

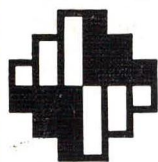
F12.3

Suomen virallinen tilasto Finlands officiella statistik Official Statistics of Finland
VI B:139

1983

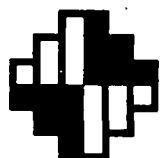
Kuolemansyyt
Dödsorsaker
Causes of Death in Finland

HELSINKI 1986



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

Kuolemansyyt
Dödsorsaker
Causes of Death in Finland
1983



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

HELSINKI 1986

Tilastokirjasto
Statistikbiblioteket

117529

ISSN 0355-2144
ISBN 951-46-9278-0

Helsinki 1986. Valtion painatuskeskus

ALKUSANAT

Tähän julkaisuun sisältyvät taulut kuolinsyistä vuodelta 1983 ja joitakin tietoja kuolleisuuden kehityksestä.

Taulut vuodelta 1983 ovat samansisältöisiä kuin vuoden 1982 julkaisussa ja kuolleisuuden kehitystä on tarkasteltu samaan tapaan kuin edellisen vuoden julkaisussa.

Vuoden 1969 alusta on noudatettu Maailman Terveysjärjestön (WHO) vuonna 1967 hyväksymää tauti- ja kuolinsyyluokitusta sellaisenaan kuolemansyylitilastossa. Tilaston valmistusta on johtanut yliaktuaari Hilikka Ahonen. Lääketieteellisinä asiantuntijoina ovat toimineet LL Raimo Lahti ja apulaisprof. Antti Penttilä. Julkaisun laadintaan on osallistunut tilastonlaatija Mauno Huohvanainen.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa lokakuussa 1985

FÖRORD

Denna publikation innehåller tabeller över dödsorsaker år 1983 och vissa uppgifter om dödlighetens trender.

Tabellerna för 1983 innehåller samma uppgifter som tabellerna i 1982 års publikation och dödlighetsutvecklingen har beskrivits på samma sätt som i föregående års publikation.

Den av Världshälsoorganisationen (WHO) år 1967 godkända klassifikationen av sjukdomar och dödsorsaker har tillämpats i statistiken från och med början av 1969. Statistiken har sammanställts under ledning av överaktuarie Hilikka Ahonen. Med.lic. Raimo Lahti och bitr.prof. Antti Penttilä har medverkat i egenskap av medicinska experter. Statistikförare Mauno Huohvanainen har deltagit i uppgörandet av publikationen.

Helsingfors, i Statistikcentralen i oktober 1985

Olavi E. Niitamo

Mauri Nieminen

SISÄLTÖ - INNEHÅLL - CONTENTS

IMEVÄIS- JA PERINATAALIKUOLLEISUUS - SPÄDBARN- OCH PERINATALDÖDLIGHET -
INFANT AND PERINATAL MORTALITY

Sivut - Sidorna - Pages 28-30, 44-47, 326-329

KUOLLEISUUDEN KEHITYS: 1) Yleinen kuolleisuus, sivut 17-19
2) Kuolinsyittäisiä muutoksia, sivut 24-28, 35-43

DÖDLIGHETSUTVECKLINGEN: Sidorna 31, 35-43

DEVELOPMENT OF MORTALITY: Pages 9, 35-43

JOHTAVAT KUOLINSYYT - LEDANDE DÖDSORSAKER - LEADING CAUSES OF DEATH

Sivut - Sidorna - Pages 20-23

ALUEITTAISIA TIETOJA - REGIONALA UPPGIFTER - REGIONAL DATA

Sivut - Sidorna - Pages 94-287, 316-325, 328-329

KUOLLEISUUSLUKUJA 1983 - DÖDSTAL FÖR ÅR 1983 - MORTALITY RATES FOR 1983

Sivut - Sidorna - Pages 294-315, 328

	Sivu		Sida
1. JOHDANTO.....	10	1. INLEDNING.....	10
1.1 Tilaston yksiköt.....	10	1.1 Statistiska enheter.....	10
1.2 Käsitteitä.....	10	1.2 Begrepp.....	10
1.3 Kuolinsyyluokitus ja peruskuolinsyyn kooditus.....	10	1.3 Dödsorsaksklassifikation och kodning av underliggande dödsorsak.....	10
2. TILASTON LAATIMINEN.....	12	2. UPPGÖRANDET AV STATISTIKEN.....	12
2.1 Kuolintodistuslomake.....	12	2.1 Dödsattest.....	12
2.2 Muu aineisto ja tietojen keruu.....	12	2.2 Annat material och insamling av uppgifterna.....	12
2.3 Tietojen täydentäminen.....	13	2.3 Komplettering av uppgifterna.....	13
2.4 Tilastot kuolleena syntyneistä ja alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista.....	13	2.4 Statistik över dödfödda och under 28 dygn gamla avlidna.....	13
2.5 Julkaisematon aineisto ja arkistointi.	14	2.5 Opublicerat material och arkivering...	14
3. TILASTON LAADUSTA.....	14	3. STATISTIKENS KVALITET.....	14
4. KATSAUS.....	17	4. ÖVERSIKT.....	31
4.1 Yleinen kuolleisuus.....	17	5. ANMÄRKNINGAR TILL TABELLERNAS.....	50
4.2 Johtavat kuolinsyyt.....	20		
4.2.1 Miehet.....	20	Texttabeller	
4.2.2 Naiset.....	22	I Aldringarnas dödstal efter vissa dödsorsaker åren 1982 och 1983 (döda per 1 000 personer i motsvarande åldersgrupp).....	16
4.2.3 Imeväiskuolleisuus.....	23	II Dödstalens förändringar (%) åren 1981-1983 jämfört med åren 1971-1975 per 100 000 personer i åldersgruppen..	18
4.3 Kehitys kuolinsyittäin.....	24	III Dödstalens förändringar (%) år 1983 jämfört med år 1982 per 100 000 personer i åldersgruppen.....	19
4.3.1 Verenkierotoelinten sairaudet.....	24	IV Männens överdödlighetsindex 1971-1975 och 1981-1983.....	19
4.3.2 Kasvaimet.....	25	Va Ledande dödsorsaker för män (huvudgrupper) efter åldersgrupp åren 1983 och 1953. Gruppens relativa andel (%) av samtliga döda inom motsvarande åldersgrupp samt antalet döda per 100 000 personer.....	20
4.3.3 Tapaturmat ja väkivalta.....	26	Vb Ledande dödsorsaker för kvinnor (huvudgrupper) efter åldersgrupp åren 1983 och 1953.....	22
4.4 Imeväis- ja perinataalikuolleisuus....	28	VI Döda i trafikolyckor efter deltagargrupp åren 1983 och 1982.....	27
5. TAULUKOHTAISIA HUOMAUTUKSIA.....	50	VII Spädbarns- och perinataldödlighet efter centralsjukhusdistrikt 1981-1983.	30
Tekstitaulut			
I Vanhusväestön kuolleisuus vastaavan ikäryhmän 1 000 henkeä kohden joihin-kin kuolinsyihin vuosina 1982 ja 1983.	16		
II Kuolleisuuden muutos (%) vuosina 1981-1983 verrattuna vuosiin 1971-1975 ikäryhmän 100 000 henkeä kohden.....	18		
III Kuolleisuuden muutos (%) vuonna 1983 verrattuna vuoteen 1982 ikäryhmän 100 000 henkeä kohden.....	19		
IV Miesten ylikuolleisuusindeksi 1971-1975 ja 1981-1983.....	19		
Va Miesten johtavat kuolinsyyt (pääryhmät) ikäryhmittäin vuosina 1983 ja 1953. Ryhmän suhteellinen osuus (%) vastaavan ikäryhmän kaikkia kuolleista sekä kuolleet 100 000 henkeä kohden.....	20		
Vb Naisten johtavat kuolinsyyt (pääryhmät) ikäryhmittäin vuosina 1983 ja 1953.....	22		
VI Liikenneonnettomuuksissa kuolleet osallistujaryhmän mukaan vuosina 1983 ja 1982.....	27		
VII Imeväis- ja perinataalikuolleisuus keskussairaala- ja piireittain 1981-1983.....	30		

Vertailutaulut	Sivu	Jämförelsetabeller	Sida
1. Kuolleet kuolinsyittäin sukupuolen mukaan 1961-1983.....	35	1. Döda efter dödsorsak och kön 1961-1983.	35
1a. Epäsuorasti ikävakioitu kuolleisuusindeksi (SMR) kuolinsyittäin sukupuolen mukaan 1961-1983.....	36	1a. Indirekt standardiserat dödlighetsindex (SMR) efter dödsorsak och kön 1961-1983.....	36
2. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet vammaan ulkoisen syyn ja sukupuolen mukaan 1961-1983.....	37	2. Döda genom olycksfall eller våld efter skadans yttre orsak och efter kön 1961-1982.....	37
3a. Kuolleisuus joihinkin kasvaimiin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden sukupuolen ja iän mukaan 1971-1975 ja 1981-1983.....	38	3a. Dödstal efter vissa tumörer, kön och ålder 1971-1975 och 1981-1983 (döda per 100 000 av medelfolkmängden).....	38
3b. Kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden sukupuolen ja iän mukaan 1971-1975 ja 1981-1983.....	40	3b. Dödstal efter cirkulationsorganens sjukdomar, kön och ålder 1971-1975 och 1981-1983 (döda per 100 000 av medelfolkmängden).....	40
3c. Kuolleisuus joihinkin tapaturmiin ja väkivaltaisiin syihin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden sukupuolen ja iän mukaan 1971-1975 ja 1981-1983.....	42	3c. Dödstal efter vissa olycksfall eller våld, kön och ålder 1971-1975 och 1981-1983 (döda per 100 000 av medelfolkmängden).....	42
4. Ensimmäisellä ikävuodella kuolleet kuolinsyyn mukaan 1966-1983.....	44	4. Döda under första levnadsåret efter dödsorsak 1966-1983.....	44
4a. Imeväiskuolleisuus kuolinsyyn mukaan 1966-1983.....	45	4a. Spädbarnsdödlighet efter dödsorsak 1966-1983.....	45
5. Perinataalikuolleisuus kuolinsyyn mukaan 1971-1983.....	46	5. Perinataldödlighet efter dödsorsak 1971-1983.....	46
Kuviot		Figurer	
1. Kuolleisuus sukupuolen mukaan keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden ikäryhmittäin 1971-1975 ja 1981-1983.....	17	1. Dödstal efter kön per 100 000 av medelfolkmängden i olika åldersklasser 1971-1975 och 1981-1983.....	17
2. Kuolleisuus sukupuolen mukaan verenkiertoelinten (VII) sairauksiin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden ikäryhmittäin 1971-1975 ja 1981-1983.....	24	2. Dödstal efter kön i cirkulationsorganens sjukdomar (VII) per 100 000 av medelfolkmängden i olika åldersklasser 1971-1975 och 1981-1983.....	24
3. Kuolleisuus sukupuolen mukaan joihinkin kasvaimiin (II) keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden ikäryhmittäin 1981-1983...	25	3. Dödstal efter kön i vissa tumörer (II) per 100 000 av medelfolkmängden i olika åldersklasser 1981-1983.....	25
4. Kuolleisuus sukupuolen mukaan tapaturmisiin tai väkivaltaisiin syihin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden ikäryhmittäin 1971-1975 ja 1981-1983.....	26	4. Dödstal efter kön genom olycksfall eller yttre våld per 100 000 av medelfolkmängden i olika åldersklasser 1971-1975 och 1981-1983.....	26
5. Kuolleisuus sukupuolen mukaan itsemurhiin keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden ikäryhmittäin 1971-1975 ja 1981-1983	27	5. Dödstal efter kön i självmord per 100 000 av medelfolkmängden i olika åldersklasser 1971-1975 och 1981-1983....	27
6. Imeväiskuolleisuus, ensiviikon kuolleisuus, neonataalikuolleisuus, perinataalikuolleisuus ja kuolleena syntyneisyys 1970-1983.....	28	6. Spädbarnsdödlighet, döda under första levnadsveckan, neonataldödlighet, perinataldödlighet och dödfödda 1970-1983..	28
7. Imeväiskuolleisuus joidenkin kuolinsyiden mukaan 1971-1983.....	29	7. Spädbarnsdödlighet efter vissa dödsorsaker 1971-1983.....	29
8. Perinataalikuolleisuus joidenkin kuolinsyiden mukaan 1971-1983.....	29	8. Perinataldödlighet efter vissa dödsorsaker 1971-1983.....	29

Taulut 1983	Sivu	Tabeller 1983	Sida
1. Kuolleet kuolinsyyn, iän ja sukupuolen mukaan (yksityiskohtainen luokitus); koko maa.....	52	1. Döda efter dödsorsak, ålder och kön (detaljlistan); hela landet	52
2. Kuolleet kuolinsyyn, iän ja sukupuolen mukaan (A-luokitus); koko maa, kaupungit, muut kunnat ja läänit	94	2. Döda efter dödsorsak, ålder och kön (A-listan); hela landet, städer, övriga kommuner och län	94
3. Kuolleet sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät ja AE-ryhmät), siviilisäädyn ja iän (10-v) mukaan; koko maa	288	3. Döda efter kön, dödsorsak (huvudgrupper och AE-grupper), civilstånd och ålder (10 årsgr.); hela landet	288
4. Kuolleisuus kuolinsyyn (A-luokitus), sukupuolen ja iän mukaan keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden; koko maa.....	294	4. Dödstal efter dödsorsak (A-listan), kön och ålder per 100 000 av medelfolkmängden; hela landet	294
5. Kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät ja AE-ryhmät), siviilisäädyn ja iän (10-v) mukaan keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden; koko maa	310	5. Dödstal efter kön, dödsorsak (huvudgrupper och AE-grupper), civilstånd och ålder (10-årsgr.) per 100 000 av medelfolkmängden; hela landet	310
6. Kuolleet kuolinsyyn (pääryhmät) ja toteamisperusteen mukaan; koko maa ja läänit (alle 75-vuotiaana kuolleet erikseen; koko maa)	316	6. Döda efter dödsorsak (huvudgrupper) och grunden för fastställandet av dödsorsaken; hela landet och län (döda under 75 år separat; hela landet)	316
7. Perinataali- ja neonatalikuolleet kuolinsyyn, syntymäpainon ja sukupuolen mukaan; koko maa	326	7. Perinatal- och neonataldödlighet efter dödsorsak, födelsevikt och kön; hela landet.....	326
8. Imeväiskuolleisuus, neonataali- ja perinataalikuolleisuus keskussairaalapiireittäin	328	8. Spädbarnsdödlighet, neonatal- och perinataldödlighet efter centralsjukhusdistrikt	328
9. Perinataali- ja neonatalikuolleet keskussairaalapiirin ja syntymäpainon mukaan	329	9. Perinatal- och neonataldödlighet efter centralsjukhusdistrikt och födelsevikt ..	329
Liitteet		Bilagor	
1. Keskiväkiluku iän ja sukupuolen mukaan lääneittäin 1983	332	1. Medelfolkmängden efter ålder och kön länsvis 1983	332
Keskiväkiluku siviilisäädyn, sukupuolen ja iän mukaan 1983	332	Medelfolkmängden efter civilstånd, kön och ålder 1983	332
2. Yksityiskohtaisen luokituksen ja A-luokituksen vertailutaulukko	334	2. Motsvarighet mellan detaljlistan och A-listan	334
3. Luettelot julkaisemattomista tauluista ...	336	3. Förteckning över opublicerade tabeller ..	336
4. Käytetyt laskukaavat	338	4. Använda formler	338
5. Suomenkieliset kuolintodistuslomakkeet ..	339	5. Dödsattestblanketterna på finska	339
6. Ruotsinkieliset kuolintodistuslomakkeet .	347	6. Dödsattestblanketterna på svenska	347

Käytetyt symbolit - Använda symboler - Explanation of symbols

M = Miehät - Män - Males

N = Naiset - Kvinnor - Females

	Page		Page
Summary.....	9	3. Sex- and age-specific death rates for selected neoplasms per 100 000 mean population, 1981-1983.....	25
1. Compiling of the statistics.....	9	4. Sex- and age-specific death rates for accidents or violence per 100 000 mean population, 1971-1975 and 1981-1983.....	26
2. Changes in mortality.....	9	5. Sex- and age-specific death rates for suicide per 100 000 mean population, 1971-1975 and 1981-1983.....	27
Tables		6. Infant mortality, first week mortality, neonatal mortality, perinatal mortality and stillbirth ratio, 1970 - 1983.....	28
I Mortality of old age per 1 000 population in same age group by selected causes of death, 1982 and 1983.....	16	7. Infant mortality rate by selected causes of death, 1971-1983.....	29
II Change in mortality (%) in 1981-1983 as compared with 1971-1975 per 100 000 population in age group.....	18	8. Perinatal mortality rate by selected causes of death, 1971-1983.....	29
III Change in mortality (%) in 1983 as compared with 1982 per 100 000 population in age group.....	19		
IV Male excess mortality index, 1971-1975 and 1981-1983.....	19	Tables 1983	
Va Leading causes of death (main groups) among males: proportion (%) of all deaths in age group and deaths per 100 000 population, 1983 and 1953.....	20	1. Deaths by cause of death (detailed list), age and sex; whole country	52
Vb Leading causes of death (main groups) among females by age group, 1983 and 1953.....	22	2. Deaths by cause of death (list A), age and sex; whole country, cities, other municipalities and provinces.....	94
VI Deaths from traffic accidents by category of road users involved.....	27	3. Deaths by sex, cause of death (main groups and AE-groups), marital status and age (ten-year groups); whole country.....	288
VII Infant and perinatal mortality by central hospital district, 1981-1983.....	30	4. Sex, and age specific death rates by cause of death (list A) per 100 000 mean population; whole country.....	294
Comparison tables		5. Sex, age (ten-year groups) and marital status specific death rates by cause of death (main groups and AE-groups) per 100 000 mean population; whole country..	310
1. Deaths by cause and sex, 1961-1983.....	35	6. Deaths by cause (main groups) and basis of diagnosis; whole country and provinces (deaths under 75 year of age separately; whole country).....	316
1a. Standardised mortality rate (SMR) by cause of death and sex, 1961-1983.....	36	7. Perinatal and neonatal mortality by cause of death, birthweight and sex; whole country.....	326
2. Deaths from violence or accidents by external cause and sex, 1961-1983.....	37	8. Infant mortality, neonatal and perinatal mortality by central hospital district.....	328
3a. Sex- and age-specific death rates for selected neoplasms (deaths per 100 000 mean population), 1971-1975 and 1981-1983.....	38	9. Perinatal and neonatal mortality by central hospital district and birthweight.....	329
3b. Sex- and age-specific death rates for diseases of the circulatory system (deaths per 100 000 mean population), 1971-1975 and 1981-1983.....	40		
3c. Sex- and age-specific death rates for selected accidents and violence (deaths per 100 000 mean population), 1971-1975 and 1981-1983.....	42	Appendices	
4. Deaths under one year of age by cause of death, 1966-1983.....	44	1. Mean population by sex and age in provinces, 1983.....	332
4a. Infant mortality by cause of death, 1966-1983.....	45	Mean population by marital status, sex and age, 1983.....	332
5. Perinatal mortality by cause of death, 1971-1983.....	46	2. Comparison between the detailed list and list A.....	334
Figures		3. List of unpublished tables.....	336
1. Sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population, 1971-1975 and 1981-1983.....	17	4. List of used forms.....	338
2. Sex- and age-specific death rates for diseases of the circulatory system per 100 000 mean population, 1971-1975 and 1981-1983.....	24	5. Finnish death certificate forms.....	339
		6. Swedish death certificate forms.....	347

SUMMARY

1. Compiling of the statistics

This publication contains the Finnish cause-of-death statistics for 1983. The statistics cover the deaths in Finland or abroad of persons who at the time of their death were residents of Finland.

The statistics are based on two data sources: death certificates, the main source, and death notices issued by the local population registers. The statistics on stillbirths are based only on death certificates.

As from 1975 the data on vital events supplied by the local population registers are received on magnetic tape from the Central Population Register. For the purposes of cause-of-death statistics, these data are matched against death certificates. Since death certificates also influence the primary data of the statistics, there is a slight discrepancy between cause-of-death statistics and vital statistics regarding the coverage of deaths. The present statistics cover 131 deaths more than the corresponding vital statistics.

Medical death certificates are checked and submitted to the Central Statistical Office by the provincial medico-legal officers. Medical certification, which is compulsory for all deaths in Finland, is the responsibility of the attending physician or of the coroner. The death certificate conforms to the form recommended by the World Health Organization (WHO).

As from 1969 the underlying cause of death is coded in accordance with the 1965 Revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death (ICD, 8th Revision). The detailed list code of four digits is used. The subdivision of submersion (No. 910) marks the only departure from the ICD decimal codes. The WHO selection and modification rules are followed.

The published data have been classified according to the 3-digit level of classification, list A, and the main groups. In addition, there are unpublished data compiled according to list B.

Since 1981 more and more statistics have been compiled and published annually on perinatal and neonatal mortality. This annual publication also includes selected mortality data for previous years.

2. Changes in mortality

In Finland mortality continued to fall until the year 1983. By the indirectly standardized mortality rate (SMR), total mortality had fallen by about 48 per cent from the beginning of the sixties. The mean expectance of life of the population lengthened as a result of the declining mortality. The lifetime of males aged one year lengthened by 7 per cent, standing at 70,2 years in 1983. The per cent change in the lifetime of females was about the same, but their life expectancy was nearly 8 years longer than that of males. In relative terms, the lifetime of middle-aged males grew slightly faster than that of males under one year of age and faster than that of females. The life expectancy of females aged 65 grew by as much as 20 per cent, standing at nearly 82 years in 1983.

Thus, in relative terms, middle-aged males showed the greatest fall in the mortality of males from the beginning of the seventies (see table II on page 18).

In 1983 the mortality of both males and females rose from the level of the previous year, with the exception of males of working age, who continued to show a falling mortality rate (see table I on page 16 and table III on page 19).

Table V shows the five leading causes of death in terms of the 17 main categories in the classification of diseases. The calculations are based on the statistics for 1983 and 1953. Because of the 1969 revision of the classification of diseases, results based on different classifications reflect not only real changes but also changes caused by revisions in classification. In addition, the level of diagnostic accuracy varies, as shown by the rise in the proportion of autopsies from 4 per cent to 37 per cent. Comparison is also affected by a violent influenza epidemic in 1953 and a milder one in 1983 (see table I on page 16).

Comparative statistics of changes in mortality by cause are presented for the periods 1971-1975 and 1981-1983. The 1982 publication provides the same information for 1976-1980.

Apart from Sweden, infant mortality has fallen lower in Finland than anywhere else in the world. This can be attributed to the decline in mortality during the first few days after birth, which is also reflected in the low rate of perinatal mortality (see figures 6-8 on pages 28-29). Regional differences in infant and perinatal mortality appear from table VIII on page 30.

1. JOHDANTO

1.1 Tilaston yksiköt

Tilastossa ovat mukana kalenterivuoden aikana Suomessa tai ulkomailla kuolleet, jotka kuolinhetkellään ovat olleet maassa asuvia. Tilastoon sisältyy henkilöitä, jotka on väestökirjoissa siirretty poissa olevaan väestöön, koska he ovat olleet kahdessa peräkkäisessä henkikirjoituksessa tietymättömissä tai ovat ilmoittaneet muuttaneensa maasta asuen ulkomailla osan vuotta. Jos kuolintodistus on saatu tällaisesta henkilöstä ja kuolintodistuksesta on käynyt ilmi osoite kotimaassa ja kuolema on tapahtunut Suomessa, niin tällainen henkilö on luettu tilastoon.

Kuolleenä syntyneistä on tietoja vain tauluisissa 7-9. Muihin tauluihin nämä eivät sisälly. Kuolleeksi julistetut eivät sisälly lainkaan tilastoon, koska kuolleeksi julistaminen tapahtuu useinkin vuosia kuoleman jälkeen.

1.2 Käsitteitä

Peruskuolinsyy on määritelty sivulla 11. Kuolleenä syntyneisiin on luettu hedelmöitymisen tuote, jonka raskauden kesto on ollut vähintään 28 viikkoa ja joka on kuollut ennen syntymäänsä. Imeväiskuolleisuus tarkoittaa ensimmäisen ikävuoden aikana kuolleiden lukumäärää jaettuna elävänä syntyneiden määrällä.

Neonataalikuolleisuus lasketaan jakamalla neljän ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä vuoden aikana elävänä syntyneiden lukumäärällä. Perinataalikuolleisuus saadaan jakamalla kuolleenä syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä vuoden kaikkien syntyneiden määrällä. Muut kuolleisuusluvut on saatu suhteuttamalla kunkin ikäryhmän kuolleiden määrä ikäryhmän keskiikäkiluvun 100 000 henkeä kohden.

1.3 Kuolinsyyluokitus ja peruskuolinsyyn kooditus

Tilasto on laadittu peruskuolinsyyn mukaisesti. Kuolinsyyluokituksena on käytetty vuodesta 1969 lähtien WHO:n vuonna 1967 hyväksymää tauti- ja kuolinsyyluokitusta¹⁾.

1. INLEDNING

1.1 Statistiska enheter

I denna statistik upptas de personer som under kalenderåret avlidit i Finland eller utomlands, och som vid dödstillfället varit bosatta i landet. I statistiken ingår personer som i befolkningsböckerna förts till den frånvarande befolkningen på grund av att de i två på varandra följande mantalsskrivningar inte påträffats, eller som anmält att de flyttat från landet och är bosatta utomlands. Om dödsattesten för en sådan person inkommer en del av året och det av dödsattesten framkommer att adressen är i hemlandet och dödsfallet skett i Finland har personen tagits med i statistiken.

Uppgifter om dödfödda finns endast i tabellerna 7 - 9. Dessa ingår inte i de övriga tabellerna. Dödförklaringar ingår inte i statistiken, då dödförklaringen ofta kan ske flera år efter det att personen avlidit.

1.2 Begrepp

Underliggande dödsorsak har definierats på sidan 11. Dödfödd är en produkt av befruktning som dött efter 28:e graviditetsveckan eller före födseln. Spädbarnsdödlighet avser antalet under första levnadsåret avlidna i relation till antalet levande födda.

Neontaldödlighet definieras som antalet spädbarn som dött under de fyra första levnadsveckorna i relation till antalet levande födda under året. Perinataldödlighet är förhållandet mellan antalet dödfödda och spädbarn som dött under den första levnadsveckan och mellan antalet levande födda under året. De övriga dödstalen är summan av de avlidna uttryckt per 100 000 av medelfolkmängden skilt för varje åldersgrupp.

1.3 Dödsorsaksklassifikation och kodning av underliggande dödsorsak

Statistiken är uppställd enligt underliggande dödsorsak. Sedan 1969 har WHO:s år 1967 godkända klassificering av sjukdomar och dödsorsaker¹⁾ använts som dödsorsaksklassificering.

1) Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, Geneva 1967 (ICD 8th Revision)

Peruskuolinsy on se tauti tai vamma, joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan tai tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet, joista kuolemaan johtanut vamma aiheutui.

Peruskuolinsyyn päättelyssä sovelletaan kansainvälisen luokituksen valinta- ja sovellussääntöjä. Tapaturmaisista ja väkivaltaisista kuolemista luokitellaan sekä vamman laatu (N-luokitus) että tapaturman tai väkivallan ulkoinen syy (E-luokitus).

Kuolinsyytunnus on kansainvälisessä luokituksessa kolmi- tai nelinumeroinen, jos kolminumeroinen ryhmä on edelleen jaoteltu alaryhmiin. Pohjoismainen laitos tautiluokitukselta¹⁾, jonka lääkintöhallitus on vahvistanut, on viisinumeroinen ja poikkeaa siten kuolinsyyluokituksessa sovelletusta luokituksesta. Nelinumeroinen ryhmittäisyys poikkeaa ainoastaan hukkumiskuolemien (E910) ja haimasairauksien (577) kohdalla kansainvälisen luokituksen ryhmistä.

Kansainvälisestä luokituksista on poikettu myös luokittelemalla pahanlaatuinen carcinooidikasvain elimen mukaisesti ao syöpäryhmään eikä kansainvälisen käytännön mukaisesti ryhmään 258.9.

Taulujen kuolinsyyluokitukset ovat WHO:n vahvistamia ja niiden erityistarkoituksena on helpottaa kansainvälisiä vertailuja. Julkaisussa käytetään seuraavia luokituksia:

- 1) Yksityiskohtaisin luokitus on kolminumeroinen, jonka mukaisia tietoja julkaistaan ainoastaan koko maasta taulussa 1.
- 2) A-luokitus on 150-luokkainen. Sen 13 viimeistä ryhmää luokittelevat vamman laadun tai vamman ulkoisen syyn. Tämän luokituksen mukaan on laadittu sekä tietoja kuolleisuudesta koko maasta että lääneittäin.
- 3) Pääryhmittäinen luokitus käsittää 17 luokkaa, joista viimeinen sisältää tapaturmaiset ja väkivaltaiset kuolemat. Tauluissa, joissa on sovellettu yksityiskohtaista tai A-luokitusta, on myös pääryhmittäiset tiedot.
- 4) Lisäksi julkaisussa on esitetty tietoja poimimalla edellä mainituista luokituksista vain joitakin ryhmiä.

Den sjukdom eller skada som förorsakat den serie av sjukdomstillstånd som omedelbart lett till döden, eller de till olycksfallet eller våldet anslutna förhållandena, vilka förorsakat den skada som lett till döden betraktas som underliggande dödsorsak.

Vid fastställandet av dödsorsak tillämpas den internationella dödsorsaksklassificeringens urvals- och tillämpningsregler. När det gäller dödsfall förorsakade av olycksfall och våld, klassificeras både skadans natur (N-serien) och skadans yttre orsak (E-serien).

I den internationella klassifikationen är dödsorsakskoden tre- eller fyrsiffrig, om den tresiffriga gruppen är indelad i undergrupper. Den nordiska versionen av sjukdomsklassifikation¹⁾, som medicinalstyrelsen godkänt, är femsiffrig och avviker sålunda från den klassifikation som tillämpas i dödsorsaksstatistiken. Den fyrsiffriga koden avviker från den internationella indelningens kod endast när det gäller drunkning (E910) och sjukdomar i pankreas (577).

Man har avvikt från den internationella klassifikationen genom att gruppera malignant carcinooid tumör enligt organ i vederbörande cancergrupp och inte enligt internationellt praxis i grupp 258.9.

Klassifikationerna för dödsorsaksredovisning i tabellerna har fastställts av WHO och deras syfte är att underlätta internationella jämförelser. Följande listor används i publikationen:

- 1) Den mest detaljerade listan är tresiffrig, den indelningen används endast för uppgifter för hela landet i tabell 1.
- 2) A-listan är indelad i 150 klasser. De 13 sista grupperna är indelade enligt skadans natur eller skadans yttre orsak. Enligt denna indelning har man sammanställt statistik över dödlighet i hela landet och efter län.
- 3) Klassificeringen enligt huvudgrupp omfattar 17 grupper varav den sista innehåller dödsfall på grund av olycksfall och yttre våld. De tabeller där detaljlistan eller A-listan används innehåller även uppgifter efter huvudgrupp.
- 4) I publikationen ingår även uppgifter som erhållits genom att ur de ovannämnda listorna ta endast vissa grupper.

1) Tauti- ja kuolinsyyluokitus, Helsinki 1969 - Klassifikation av sjukdomar och dödsorsaker, Helsingfors 1969

Julkaisemattomia tauluja on laadittu myös 50-luokkaisen B-luokituksen mukaan, jonka ryhmät 47 - 50 sisältävät tapaturmaiset ja väkivaltaiset kuolinsyyt. Liitteessä 2 esitetään yksityiskoh- taisen ja A-luokituksen vastaavuus.

2. TILASTON LAATIMINEN

2.1 Kuolintodistuslomake

Tilasto perustuu kahteen aineistoon: kuolinto- distuksiin ja väestökirjanpidosta saataviin tie- toihin kuolleista. Kuolleena syntyneistä tilasto laaditaan yksinomaan kuolintodistuksen perusteel- la.

Kuolintodistuslomakkeet on laadittu erikseen 28 vrk:n ikäisistä tai sitä vanhemmista vainajista, alle 28 vrk:n ikäisistä (elävänä syntyneistä) vai- najista ja kuolleena syntyneistä. Lisäksi käytössä on poliisin antama kuolinselvitys (liitteet 5-6). Jos vainaja on ulkomailla kuollut, voi kuolinto- distus olla suomalaiselle lomakkeelle laadittu ul- komaisten tietojen perusteella tai se voi olla kuolinmaan lomakkeella.

Kuolintodistuslomake on lääkintöhallituksen vahvistama ja noudattaa Maailman Terveysjärjestön (WHO) suositusta kuolinsyiden esittämisestä. Kuolintodistuksen kirjoittaa lääkäri. Jos kuole- mansyyn selvittäminen edellyttää ruumiinavausta, laaditaan hautausta varten väliaikainen kuolinto- distus, ja lopullinen kuolintodistus, johon tilas- to yksinomaan perustuu, laaditaan avauksesta saa- tavien tietojen valmistuttua. Vuonna 1983 tehtiin yhteensä 16 695 ruumiinavausta.

Kuolintodistuksen kirjoittanut lääkäri lähettää todistuksen siihen paikalliseen väestörekisteriin, jossa vainaja on ollut kirjoilla. Väestörekiste- rinpitäjä täydentää ja korjaa kuolintodistusta vä- estörekisterin tiedoilla ja lähettää sen edelleen lääninhallituksen oikeuslääkäriin tai Helsingissä, Tampereella ja Turussa terveysviraston virkalääkä- rin tarkistettavaksi, joka lähettää sen edelleen Tilastokeskukseen.

2.2 Muu aineisto ja tietojen keruu

Kuolintodistusten ohella Tilastokeskus käyttää kuolinsyytilaston laadinnassa hyväkseen väestö- kirjanpidon tietoja, jotka vuodesta 1975 lähtien on saatu magneettinauhoilta väestön keskusrekiste- ristä, johon ne on koottu paikallisista väestöre- kistereistä. Tällä menettelyllä valvotaan tilaston peittävyyttä ja toisaalta voidaan vähentää Tilas- tokeskuksessa käsiteltävien tietojen määrää, koska tavanomaiset henkilötiedot sisältyvät väestön kes- kusrekisteriin.

Opublicerade tabeller har även uppställts ef- ter B-listan, som är indelad i 50 klasser. Grup- perna 47-50 omfattar dödsfall på grund av olycks- fall eller yttre våld. I bilaga 2 presenteras jäm- förelsetabellen för detaljlistan och A-listan.

2. UPPGÖRANDET AV STATISTIKEN

2.1 Dödsattest

Statistiken grundar sig på två slags material: på dödsattester och på befolkningsregistrets upp- gifter om avlidna. Statistiken över dödfödda görs enbart upp på basen av dödsattest.

Dödsattestblanketterna har gjorts upp skilt för 28 dygn gamla eller äldre avlidna, under 28 dygn gamla avlidna (levande födda) och dödfödda. Därtill används en dödsredogörelse utfärdad av po- lisen (bilagorna 5-6). Om personen avlidit utom- lands kan dödsattesten vara uppgjord på en finsk blankett eller på landets egen dödsattestblankett.

Dödsattestformuläret är fastställt av medici- nalstyrelsen och följer Världshälsoorganisationens (WHO) rekommendationer för anmälan av dödsorsak. Dödsattesten utfärdas av läkare. Om utredningen av dödsorsak förutsätter obduktion utfärdas en inte- rimistisk dödsattest för begravningen och den slutliga dödsattesten, på basen av vilken statis- tiken görs upp, utfärdas sedan obduktionsresulta- ten blivit klara. År 1983 gjordes sammanlagt 16 695 obduktioner.

Den läkare som skrivit ut dödsattesten skickar den till det befolkningsregister där den avlidne varit införd. Befolkningsregisterföraren kontrol- lerar personuppgifterna och sänder dödsattesten vidare till länsstyrelsens rättsläkare eller till Helsingfors, Tammerfors eller Åbo hälsovårdsverk där tjänsteläkaren kontrollerar den och sänder den vidare till Statistikcentralen.

2.2 Annat material och insamling av uppgifter

Vid uppgörandet av dödsorsaksstatistik har Sta- tistikcentralen förutom dödsattester även använt befolkningsregisteruppgifter, som sedan 1975 finns på magnetband vid det centrala befolkningsregist- ret (uppgifterna har insamlats från de lokala befolkningsregistren). På detta sätt kontrolleras statistikens täckning och samtidigt kan man minska arbetet vid Statistikcentralen, eftersom de vanli- gaste personuppgifterna finns i det centrala befolkningsregistret.

Väestön keskusrekisteristä saatavaan aineistoon perustuu väestönmuutosten kuolleiden tilasto. Koska kuolinsyytilastossa voidaan kuolintodistuksen avulla korjata mahdollisia väestökirjanpidon puutteita ja toisaalta väestökirjanpidon avulla voidaan valvoa kuolintodistusten saapumista Tilastokeskukseen (ei kuolleena syntyneistä), on kuolemansyytilastossa vuonna 1983 kuolleita 131 enemmän kuin väestönmuutostilastossa.

2.3 Tietojen täydentäminen

Tilasto laaditaan peruskuolinsyittäin. Peruskuolinsyy kooditetaan Tilastokeskuksessa. Kuolinsyytietoja täydennetään kyselyin kirjoittavalle lääkärille (sairaanhoitolaitokselle tms.). Vuoden 1983 aineistosta lähetettiin 701 kyselyä, jotka jakautuivat seuraavasti:

	1km	%
- puutteellisten diagnoosien täydentäminen	209	30
- kasvaimista annettujen tietojen tarkennus	205	29
- korjaus tautien järjestykseen a - b - c, osa I ja II.....	221	32
- tapaturmaisesti kuolleiden tapahtumatietojen tarkennus	54	8
- muu kysely	12	2

Kyselyiden perusteella tehtävät peruskuolinsyyn muutokset ovat suhteellisen vähäisiä, mutta toisena tarkoituksena onkin kiinnittää kirjoittavan lääkärin huomiota kuolintodistusten kirjoittamisen oikeellisuuteen ja valvoa huolellista kirjoittamista.

Kuolinsyyn koodituksen jälkeen todistukset tallennetaan, minkä yhteydessä tehdään parivertailu väestön keskusrekisteristä saatuun aineistoon ja laaditaan luettelot, joiden avulla valvotaan, että puuttuvat kuolintodistukset saadaan Tilastokeskukseen.

2.4 Tilastot kuolleena syntyneistä ja alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista

Näiden syntymää ennen tai enintään neljä viikkoa syntymänsä jälkeen kuolleiden lasten kuolintodistuksessa on runsaasti sellaista tietoa, jota aiemmin ei ole voitu käyttää hyväksi, mutta tilastoa on nyt laajennettu luomalla oma tilastojärjestelmänsä sekä kuolleena syntyneistä että neljän ensimmäisen elinviikon aikana kuolleista.

Antalet döda i statistiken över befolkningsförändringarna baserar sig på materialet i det centrala befolkningsregistret. Då man i dödsorsaksstatistiken med hjälp av dödsattester kan korrigera eventuella fel i folkbokföringen, och då man med hjälp av folkbokföringen kan övervaka insändningen av dödsattester till Statistikcentralen (ej dödfödda), är antalet döda i 1983 års dödsorsaksstatistik 131 flera än i statistiken över befolkningsförändringarna.

2.3 Komplettering av uppgifterna

Statistiken görs upp enligt den underliggande dödsorsaken, som kodas vid Statistikcentralen. Uppgifterna om dödsorsaker kompletteras med en förfrågan till den läkare (sjukhus o.dyl.) som skrivit ut dödsattesten. I samband med 1983 års material sändes 701 förfrågningar ut. Förfrågningarna gällde följande:

	St.	%
- komplettering av bristfälliga diagnoser	209	30
- precisering av uppgifter om tumörer	205	29
- korrigerering av sjukdomsordningen a - b - c, del I och II	221	32
- precisering av händelseförloppet om personer som dött genom olycksfall eller våld.....	54	8
- annan förfrågan	12	2

På basen av förfrågningarna görs mycket få ändringar i de underliggande dödsorsakerna. Med förfrågan vill man för den läkare som skriver ut dödsattesten understryka vikten av att dödsattesterna är korrekta, och det är möjligt att övervaka att utskrivningen görs noggrant.

Sedan dödsorsaken kodats överförs uppgifterna på data. I samband med databehandlingen görs en avstämning mot materialet, som erhållits ur det centrala befolkningsregistret, och förteckningar görs upp för kontroll av att de dödsattester som saknas insänds till Statistikcentralen.

2.4 Statistik över dödfödda och under 28 dygn gamla avlidna

Dödsattesterna för dödfödda eller för barn som avlidit högst fyra veckor efter födseln innehåller mycket uppgifter som inte tidigare kunnat utnyttjas, men statistiken har nu utvidgats genom att man gjort upp ett statistiksystem för dödfödda och för barn som avlidit under de fyra första levnadsveckorna.

Julkaisuun on sisällytetty joitakin taulukoita, mutta pääosa laadituista tilastoista on julkaisematonta aineistoa ja käytettävissä Tilastokeskuksessa. Näiden tilastojen heikkoutena on toisaalta kuolintodistuksen tietojen vajaa täyttö ja tapaus-ten pieni lukumäärä vuodessa, jolloin vuosittai-siin lukuihin sisältyy helposti satunnaisvirheitä, ja toisaalta suhteuttavien tietojen puute. (Kai-kista syntyneistä ei saada vastaavia ominaisuuksia kuin ennen tai jälkeen syntymän kuolleista.)

2.5 Julkaisematon aineisto ja arkistointi

Kuolinsyytilaston aineisto on magneettinauhoilla käytettävissä vuodesta 1966 lähtien. Näissä tiedostoissa on vain peruskuolinsyy paitsi vuosina 1977 ja 1978, jolloin aineistoon sisältyvät myös muut kuolinsyyt. Aineistot vuosista 1971-1975, 1976-1980 ja 1981-1984 ovat käytettävissä yhdistettyinä tiedostoina.

Vuodesta 1955 lähtien on laadittu vuosittaisia aakkosellisia luetteloita kuolleista, joissa luetteloissa on peruskuolinsyytunnus kunakin ajan-kohtana käytetyn luokituksen mukaisena.

Kuolintodistukset on arkistoitu vuoteen 1980 asti peruskuolinsyyntä mukaan ja vuodesta 1981 lähtien lääneittäin nimen mukaan aakkosjärjestykseen. Lisäksi aineistosta on laadittu joukko julkaisemattomia taulukoita.

Vuodesta 1981 lähtien aineistosta on suorakäytöisen sovelluksen avulla mahdollista laatia käyttäjien valitsemien säännöin luetteloita kuolleista erilaisin tiedoin. Erityisiä taulukoita ja tietojenkäsittelytehtäviä voi teettää maksullisina toimeksiantoina Tilastokeskuksessa.

3. TILASTON LAADUSTA

Kuolinsyytilaston peittävyys on suurempi kuin väestönmuutoksiin kuuluvien kuolleiden tilaston. Kuolinsyytilaston kuolleiden lukumäärä on 131 henkeä suurempi kuin väestönmuutostilaston kuolleiden määrä. Kuolleena syntyneiden lukumäärä sen sijaan ei poikkea näissä kahdessa tilastossa toisistaan.

Vuoden 1983 tilastoon sisältyy poikkeuksellisesti väliaikaiseen kuolintodistukseen perustuvia tapauksia (5 kpl), joista kuolinsyitä ei ole lainkaan määritelty (796).

Några tabeller har tagits med i denna publikation, men största delen av statistikuppgifterna finns i form av opublicerat material och finns att tillgå vid Statistikcentralen. Svagheter i denna statistik är å ena sidan att dödsattesterna är knapphändigt ifyllda och det låga antalet fall i året, vilket medför att det lätt insmyger slumpfel i uppgifterna, och å andra sidan avsaknaden av jämförelseuppgifter. (För alla födda får man inte uppgifter om samma egenskaper som om de dödfödda eller om dem som avlidit genast efter födseln.)

2.5 Opublicerat material och arkivering

Dödsorsaksstatistikens material från och med 1966 är tillgängligt på magnetband. I dessa register finns bara den underliggande dödsorsaken förutom för åren 1977 och 1978, då även övriga dödsorsaker finns upptagna. Material för åren 1971-1975, 1976-1980 och 1981-1984 är tillgängligt i form av sammanslagna register.

Från och med 1955 har det årligen gjorts upp alfabetiska förteckningar över avlidna. I förteckningarna har koden för den underliggande dödsorsaken antecknats enligt den klassifikation som använts vid respektive tidpunkt.

Dödsattesterna har fram till 1980 arkiverats enligt underliggande dödsorsak och efter år 1981 enligt län och i alfabetisk ordning efter namnet. Av materialet har även opublicerade tabeller uppgjorts.

Sedan 1981 är det möjligt att ur materialet utarbeta tabeller över avlidna med uppgifter enligt användarens önskan. Mot ersättning kan man hos Statistikcentralen beställa olika tabeller och databehandlingsuppdrag.

3. STATISTIKENS KVALITET

Dödsorsaksstatistikens täckning är större än täckningen för statistiken över avlidna i statistiken över befolkningsförändringarna. Antalet döda i dödsorsaksstatistiken är 131 personer fler än i statistiken över befolkningsförändringar. De dödföddas antal inom dessa två statistikgrenar avviker däremot inte från varandra.

I 1983 års statistik ingår undantagsvis fall (5 st.), som baserar sig på interimistiska dödsattester, och där dödsorsak inte alls definierats (796).

Kuolinsyytietojen luotettavuus riippuu:

- tiedoista, joiden perusteella lääkäri kirjoittaa kuolintodistuksen
- kuolintodistuslomakkeen täytön täydellisyydestä ja oikeellisuudesta
- peruskuolinsyyn luokittelun oikeellisuudesta ja koodituskäytännöstä

Runsaalle viidennekselle kaikista kuolleista tehdään lääketieteellinen ruumiinavaus ja 15 prosentille oikeuslääketieteellinen avaus. Ruotsissa on samana vuonna ruumiinavausten osuus ollut hie-man korkeampi kuin Suomessa (39 % kaikista kuolleista). Ruumiinavausten osuus kasvaa, jos tarkastellaan vain alle 75-vuotiaana kuolleita, joista puolet oli avattu. Alle 75-vuotiaana kuolleista oikeuslääketieteellisten avausten osuus on lähes neljännes.

Kuolintodistuksessa annettuja tietoja täydennetään kyselyin kirjoittavalle lääkärille käytettävissä olevien resurssien mukaan. Täydennystiedusteluja pyritään enenevässä määrin tekemään ilmoitettujen tautien ja tilojen kausaalisuhteen selvittämiseksi, mikä vaikuttaa peruskuolinsyyn luokitteluun jopa tautiluokituksen pääryhmätasolla.

1980-luvun taitteessa kuolleisuus keuhkokuumeeseen ja vanhuuden dementiaan vaihteli vuodesta toiseen, mikä oli seurausta siitä, miten kuolintodistuksessa kuolinsyyt oli annettu. Vuonna 1983, jolloin kuolleisuus pitkään jatkuneen alenevan kehityksen jälkeen kasvoi edelliseen vuoteen verrattuna, erityisesti vanhuksen kuolleisuus muuttui joidenkin kuolinsyiden kesken epäjohdonmukaisesti verrattuna vuoteen 1982.

Usein vanhat ihmiset sairastavat samanaikaisesti monia sairauksia ja on tulkinnanvaraista, mikä niistä tulisi päätellä peruskuolinsyiksi. Näitä tiloja ovat esim. useat verenkiertoelinten sairaudet, kuten sydämen vajaatoiminta, aivoverenkierto-sairaudet, raajojen laskimoiden tukokset, mielen-terveyden häiriöistä vanhuuden dementia, hengitys-elinten sairauksista keuhkokuume ja keuhkoputkentulehdus sekä tapaturmaiset kaatumiset, jotka aiheuttavat reisiluun kaulan murtuman. Peruskuolinsyy on siis vanhuksilla epäluotettavampi jo käsitteellisestikin kuin muilla.

Dödsorsaksuppgifternas kvalitet beror på:

- de uppgifter på basen av vilka läkaren skriver ut dödsattesten
- hur noggrant och rätt dödsorsaksblanketten ifyllts
- om den underliggande dödsorsaken klassificerats rätt och på kodningspraxis

Drygt en femtedel av samtliga avlidna obduceras medicinskt och på 15 % görs en rättsmedicinsk obduktion. I Sverige har andelen obduktioner samma år varit något högre än i Finland (39 % av samtliga avlidna). Obduktionernas andel ökar om man endast tar med avlidna under 75 år, av vilka hälften obducerats. Cirka en fjärdedel av de rättsmedicinska obduktionerna gällde personer som avlidit i en ålder under 75 år.

Dödsattestens uppgifter kompletteras med en förfrågan till den läkare som skrivit ut dödsattesten. Förfrågningar skickas ut enligt disponibla resurser. Man försöker i allt större utsträckning göra kompletteringsförfrågningar för att utreda kausalförhållandet mellan de uppgivna sjukdomarna och sjukdomstillstånden vilket påverkar klassificeringen av den underliggande dödsorsaken t.o.m. på sjukdomsklassifikationens huvudgruppsnivå.

I slutet av 1970-talet och i början av 1980-talet varierade dödligheten i lunginflammation och dementia senilis från år till år, vilket berodde på hur dödsorsakerna angivits på dödsattesten. År 1983, då dödligheten ökade från föregående år efter att länge har sjunkit, ändrades speciellt åldringarnas dödlighet i vissa dödsorsaker på ett inkonsekvent sätt jämfört med år 1982.

Åldringar lider ofta samtidigt av många sjukdomar och det är en tolkningsfråga, vilken av dessa sjukdomar som borde fastställas som underliggande dödsorsak. Dyliga sjukdomar är t.ex. många av cirkulationsorganens sjukdomar såsom hjärtinsufficiens, cerebrovaskulära sjukdomar, trombos, av mentala rubbningar dementia senilis, av andningsorganens sjukdomar lunginflammation och bronkit samt fall genom olyckshändelse, som förorsakar fraktur på övre delen av lårbenet. Den underliggande dödsorsaken för åldringar är således redan begreppsmässigt mindre tillförlitlig än för andra.

Taulu I Vanhusväestön kuolleisuus vastaavan ikäryhmän 1 000 henkeä kohden joihinkin kuolinsyihin vuosina 1982 ja 1983
 Tabell Åldringarnas dödstal efter vissa dödsorsaker åren 1982 och 1983 (döda per 1 000 personer i motsvarande åldersgrupp)
 Table Mortality of old age per 1 000 population in same age group by selected causes of death, 1982 and 1983

Kuolinsyy, ikä Dödsorsak, ålder Cause of death, age	Miehet - Män - Males		Naiset - Kvinnor - Females	
	1982	1983	1982	1983
Kaikki syyt - Alla orsaker - All causes				
70-74	56	59	27	29
75-79	83	90	50	52
80-84	122	136	87	91
85-89	180	193	139	147
90+	287	313	232	250
Kasvaimet - Tumörer - Neoplasms (II)				
70-74	14	15	6	7
75-79	20	20	10	9
80-84	23	27	13	13
85-89	33	31	17	17
90+	42	33	21	20
Mielenterveyden häiriöt - Mentala rubbningar - Mental disorders (V)				
80-84	1	2	2	3
85-89	4	3	5	7
90+	6	6	14	11
Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - Circulatory diseases (VII)				
70-74	34	33	17	17
75-79	49	49	31	33
80-84	73	74	58	57
85-89	102	105	90	92
90+	158	174	149	155
Hengityselinten sairaudet - Respirationsorganens sjukdomar - Respiratory diseases (VIII)				
75-79	8	11	2	3
80-84	15	19	5	7
85-89	26	29	12	15
90+	56	58	27	34
Tapaturmat ja väkivalta - Olycksfall och våld - Accidents and violence (XVII)				
85-89	4	8	5	4
90+	7	13	8	7

Vuonna 1983 koodituskäytäntöä on muutettu sekundäärisiksi ilmoitetuista pahanlaatuisista kasvaimista, joiden primääri sijainti ei ole tiedossa luokittelemalla ne ryhmiin 195 ja 199 (kasvaimet, joiden sijaintia ei ole määriteltä). Ennen vuotta 1983 nämä on usein luokiteltu sekundääriseksi ilmoitettujen kasvainten ryhmiin (196-198). Siksi tapausten lukumäärä on vähentynyt ryhmissä 197-198 ja kasvanut ryhmässä 199.

Lymfomien luokittelu nykyisen tautiluokituksen ryhmiin 200-202 ei ole täysin vakiintunutta, joten kuolleisuuden muutokset erityisesti ryhmien 200 ja 202 välillä aiheutunevat pääasiallisesti horjuvasta luokituskäytännöstä.

Tautiluokituksessa reumaattisiin sydäntauteihin luetaan myös sellaiset krooniset sydämen läppäviat (394,9-396,9), joiden syy ei ole tiedossa. Muihin sydäntauteihin (424) taas sellaiset, joiden tiedetään olevan ei-reumaattisia. Lisäksi luokituksessa on synnynnäisille sydänvioille ryhmä.

År 1983 har kodningspraxis ändrats för de maligna tumörer, som angivits som sekundära och vars primära lägen är obekanta, genom att klassificera dem i grupperna 195 och 199 (tumör på icke angivet ställe). Innan år 1983 har dessa ofta klassificerats som sekundära i grupperna för de angivna tumörerna (196-198). Därför har antalet fall minskat i grupperna 197-198 och ökat inom grupp 199.

Klassificeringen av lymfomer i grupperna 200-202 i den nuvarande klassifikationen av sjukdomar är inte helt vedertagen, varför ändringarna i dödligheten speciellt mellan grupperna 200 och 202 närmast beror på vacklande klassifikationspraxis.

I klassifikationen av sjukdomar räknas även sådana kroniska hjärtkläffel (394,9-396,9), där orsaken inte är känd, till reumatiska hjärtsjukdomar. Icke reumatiska kroniska kläffel förs till andra hjärtsjukdomar (424). I klassifikationen finns därtill en grupp för medfödda hjärtfel.

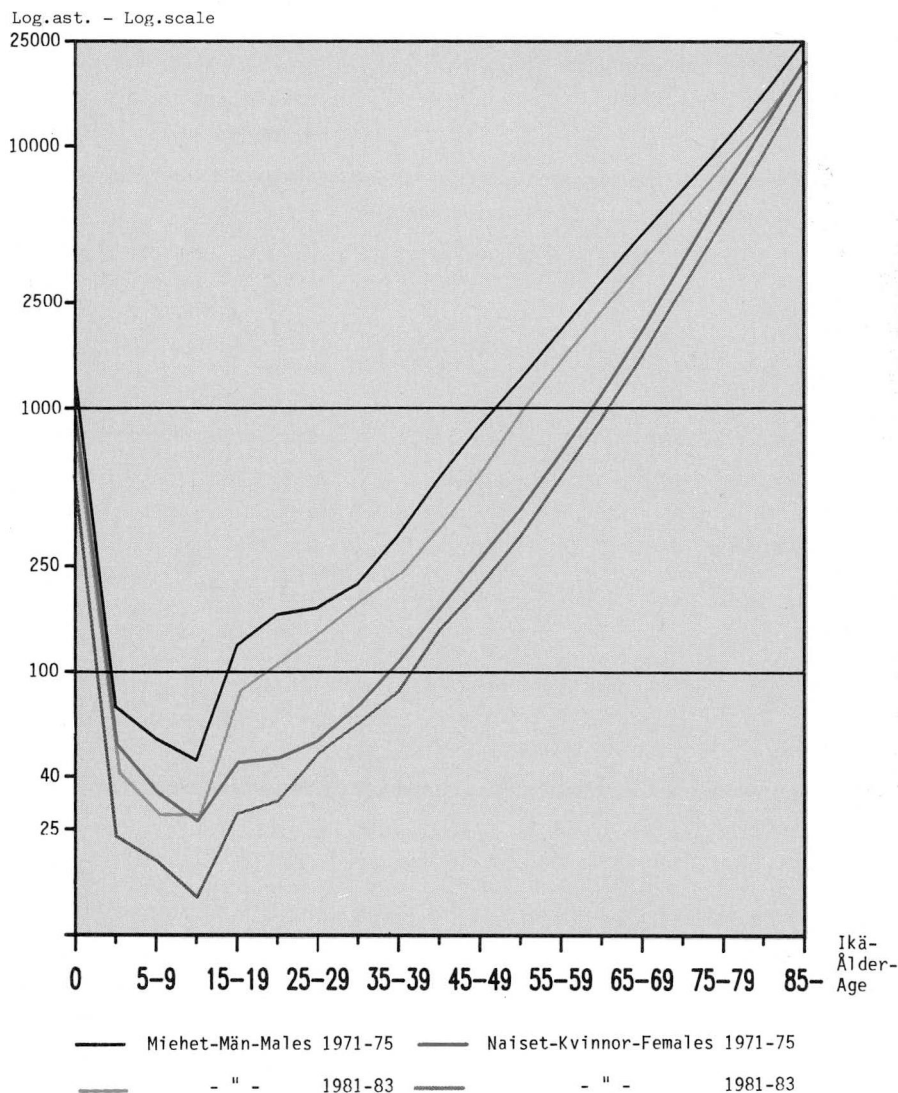
Kuolintodistusta kooditettaessa käytetään kirjoittajan antamaa tautiluokan tunnusta apuna läppäsairauksia ryhmiteltäessä eikä ole tiedusteltu, olisiko läppävian etiologia tiedossa. Muutoin yleensä tautiluokituksen kolminumeroinen ryhmä määritetään diagnoositekstin mukaan eikä kuolintodistuksessa annetun tunnuksen mukaan. Tunnuksen neljättä numeroa sen sijaan käytetään jossain määrin hyväksi.

Kuolleena syntyneiden ja alle 28 vrk:n iässä kuolleiden tiedoista jää tuntemattomiksi osa. Perinataalikuolleista (kuolleena syntyneet, joiden raskauden kesto oli vähintään 28 viikkoa + alle viikon ikäisinä kuolleet) oli tuntemattomia painoltaan 1 %, raskauden kestoltaan 5 %, tarjonnalta 15 % ja synnytystavalta 12 %.

4. KATSAUS

4.1 Yleinen kuolleisuus

KUVIO 1. KUOLLEISUUS SUKUPUOLEN MUKAAN KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN IKÄRYHMITTÄIN 1971-1975 JA 1981-1983
 FIGUR DÖDSTAL EFTER KÖN PER 100 000 AV MEDELFOLKMÄNGDEN I OLIKA ÅLDERSKLASSER 1971-1975 OCH 1981-1983
 FIGURE SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES PER 100 000 MEAN POPULATION, 1971-1975 AND 1981-1983



Vid kodningen av dödsattester används koden för den sjukdomsgrupp som finns på dödsattesten, som hjälp vid klassificeringen av klaffsjukdomar. Här har man inte tagit reda på om det finns uppgifter om klaffelets etiologi. Vanligen bestäms sjukdomsklassifikationens tresiffriga grupp enligt diagnostexten och inte enligt den kod som finns på dödsattesten. Däremot utnyttjas kodens fjärde siffra i viss mån.

En del av uppgifterna om dödfödda och barn, som dött i en ålder under 28 dygn, saknas i dödsbevisen. För perinataldöda (dödfödda efter 28:e graviditetsveckan + spädbarnsdödlighet under den första levnadsveckan) saknas uppgifter om vikt för 1 %, uppgifter om graviditetens längd för 5 % och i 15 % av fallen saknas uppgifter om fostrets ställning och i 12 % saknas uppgifter om förlossningsättet.

Vuonna 1983 kuoli 45 519 henkeä. Yleisen kuolleisuusluvun mukaan kuolleisuus on pysynyt lähes samalla tasolla 1960-luvun alusta lähtien. Vuosina 1961-1965 miesten kuolleisuus on ollut 10,1 ja 10,0 vuosina 1981-1983 tuhatta henkeä kohden. Naisten vastaavat luvut ovat 8,7 ja 8,5. Vuonna 1983 miesten yleinen kuolleisuusluku oli 10,1 ja naisten 8,7. Molempien sukupuolten kuolleisuus yleisen kuolleisuusluvun mukaan, joka ei ota huomioon ikärakenteen vanhenemista, on kasvanut 0,3 prosenttia edellisestä vuodesta.

Väestön ikärakenne vaikuttaa kuolleisuuteen. Taulussa la (s. 36) on esitetty epäsuorasti vakioituja kuolleisuusindeksejä (SMR)¹⁾ kuolinsyöttäin sukupuolen mukaan vuosista 1961-1965 lähtien. Vakiointi on suoritettu 5-vuotisikäryhmittäin ja vakioväestönä on käytetty vuosien 1976-1980 miesten ja naisten keskiväkilukuja. Kokonaiskuolleisuus on laskenut 47,9 prosenttia kuusikymmenluvun alusta lähtien verrattuna vuosiin 1981-1983 SMR:llä mitaten. Tämä osoittaa sen, että vuosina 1981-1983 olisi ollut 47,9 prosenttia vähemmän kuolemantapauksia kuin 1961-1965, mikäli kunkin ikäryhmän kuolleisuus olisi sama molemmilla ajanjaksoilla. Muutos vuosien 1976-1980 ja 1981-1983 välillä on -9,6 prosenttia, vuosien 1970-luvun alkupuolen ja loppupuolen välillä -14,3 prosenttia.

On huomattava, että SMR:n perusteella laskettu kuolleisuuden muutosprosentti kohoaa huomattavan korkeaksi SMR:n luonteesta johtuen. Jos sen sijaan tarkastellaan kuolleisuuden muutoksen vaikutuksia keskimääräiseen jäljellä olevaan elinaikaan, ei edellä esitetty vakioitun kuolleisuusluvun perusteella saatu kuolleisuuden aleneminen näy yhtä voimakkaana elinajan muutoksena varsinkaan 0-vuotiailla. Kuusikymmenluvun alusta 0-vuotiaan miehen elin aika on pidentynyt seitsemän prosenttia verrattuna vuoteen 1983 olleen 70,2 vuotta. Naisilla tämä suhteellinen muutos on sama, mutta odotettu elin aika vuonna 1983 syntyneillä lähes kahdeksan vuotta pitempi kuin miehillä.

Keski-ikäisten miesten (45-vuotiaiden) elin aika on kasvanut kymmenen prosenttia, naisilla muutos on ollut lähes 12 prosenttia. 65 vuotta täyttäneiden miesten elinajan suhteellinen muutos on huomattavasti hitaampi kuin naisten, joiden keskimääräinen jäljellä oleva elin aika on kasvanut yli 20 prosenttia olleen vuonna 1983 lähes 82 vuotta.

Verrattaessa viime vuosikymmenen alkupuolen naisten kuolleisuuden suhteellista muutosta ikäryhmittäin tämän vuosikymmen alun kuolleisuuteen on naisten kuolleisuus alentunut suhteellisesti vähiten 25-44-vuotiailla ja 85 vuotta täyttäneillä. Miesten kuolleisuus on laskenut suhteellisesti eniten keski-ikäisillä.

Taulu II Kuolleisuuden muutos (%) vuosina 1981 - 1983 verrattuna vuosiin 1971-1975²⁾
 Tabell Dödstalens förändringar (%) åren 1981-1983 jämfört med åren 1971-1975²⁾
 Table Change in mortality (%) in 1981-1983 as compared with 1971-1975²⁾

Ikä Ålder Age	Muutos (%) - Förändring (%) - Change (%)	
	Miehet - Män - Males	Naiset - Kvinnor - Females
0	-46,6	-40,2
1-14	-41,6	-49,3
15-24	-32,3	-34,2
25-44	-24,7	-19,1
45-64	-22,3	-21,8
65-74	-14,0	-20,9
75-79	-12,0	-25,6
80-84	-14,8	-24,3
85-	-14,9	-19,8
Kaikki Samtliga Total	-6,0	-0,7

1) Katso liite 4

2) Muutosprosentti on laskettu kunkin periodin erityiskuolleisuusluvun perusteella
 Förändringsprocent har räknats på basen av dödstal för varenda perioden
 Percent of change has been calculated in the basis of age-specific mortality rates for each periods

Väestön ikärakenne on vanhentunut. Vuosista 1971-1975 vuosiin 1981-1983 on 75 vuotta täyttäneiden osuus lisääntynyt lähes puolella ja 1980-luvulla vuosittain keskimäärin 4,5 prosenttia. Kuolleisuuden alennuttua keski-ikässä ja eläkeiän alussa vanhusväestön määrä kasvaa. Kuolleisuuden aleneminen muuttaa väestön ikärakenteen ohella myös valikoitumista. Väestö, joka nykyisin saavuttaa esim. 75 vuoden iän, on käynyt läpi

erilaisen valikoitumisprosessin, kuin ne 75 vuotta täyttäneet, joiden keski-ikässä kuolleisuusriski on ollut suurempi. Nykyisin siis 75 vuotta täyttäneen vanhusväestön lukumäärä ja "terveydelinen rakenne" on muuttumassa.

Vuonna 1983 kuolleisuus kasvoi edelliseen vuoteen verrattuna. Miesten kuolleisuus kasvoi 65 ikävuoden jälkeen, mutta laski 25-64-vuotiailla. Naisten kuolleisuus ei laskenut missään ikäryhmässä.

Taolu III Kuolleisuuden muutos (%) vuonna 1983 verrattuna vuoteen 1982¹⁾
 Tabell Dödstalens förändringar (%) år 1983 jämfört med år 1982¹⁾
 Table Change in mortality (%) in 1983 as compared with 1982¹⁾

Ikä Ålder Age	Muutos (%) - Förändring (%) - Change (%)	
	Miehet - Män - Males	Naiset - Kvinnor - Females
0	+0,8	+2,0
1-24	+6,0	+3,8
25-64	-3,2	+2,9
65-74	+2,0	+0,6
75-79	+4,9	+2,1
80-84	+8,0	+1,8
85-89	+4,6	+2,0
90-	+6,6	+4,3
Kaikki Samtliga Total	+2,8	+5,0

Miesten ja naisten kuolleisuuden kehityksen ero on myös tasoittumassa. Vuoteen 1983 mennessä oli 0-vuotiaiden miesten keskimääräinen jäljellä oleva elinaika pidentynyt viime vuosikymmenen alusta viisi prosenttia ja naisten vajaa neljä

prosenttia. Toisin sanoen miesten kuolleisuus on alenemassa nopeammin kuin naisten. Miesten kuolleisuus naisiin verrattuna on kolminkertaista 15-24-vuotiaana ja kaksinkertaista aina 74 ikävuoteen asti.

Taolu IV Miesten ylikuolleisuusindeksi 1971-1975 ja 1981-1983
 Tabell Männens överdödlighetsindex 1971-1975 och 1981-1983
 Table Male excess mortality index, 1971-1975 and 1981-1983

Ikä Ålder Age	1971-75	1981-83
0	136	121
1-14	151	174
15-24	309	318
25-44	295	275
45-64	267	266
65-74	196	213
75-79	146	172
80-84	128	144
85-	116	123
Kaikki Samtliga Total	126	118

Vuotta nuorempana kuolleiden lasten kuolleisuus, imeväiskuolleisuus, on kymmenessä vuodes-

sa laskenut puoleen ollen kansainvälisesti verraten nykyisin erittäin alhainen (ks. s. 29).

TAULU Va MIESTEN JOHTAVAT KUOLINSYYT (PÄÄRYHMÄT) IKÄRYHMITTÄIN VUOSINA 1983 JA 1953. RYHMÄN SUHTEELLINEN OSUUS (%) IKÄRYHMÄN KAIKISTA KUOLLEISTA SEKÄ KUOLLEET 100 000 HENKEÄ KOHDEN
 TABELL LEDANDE DÖDSORSAKER FÖR MÄN (HUVUDGRUPPER) EFTER ÅLDERSGRUPP ÅREN 1983 OCH 1953. GRUPPENS RELATIVA ANDEL (%) AV SAMTLIGA DÖDA INOM ÅLDERSGRUPP SAMT ANTALET DÖDA PER 100 000 PERSONER
 TABLE LEADING CAUSES OF DEATH (MAIN GROUPS) AMONG MALES: PROPORTION (%) OF ALL DEATHS IN AGE GROUP AND DEATHS PER 100 000 POPULATION, 1983 AND 1953

MIEHET - MÄN - MALES 1983											
IKÄ ÅLDER AGE	1.		2.		3.		4.		5.		KAIKKI SYYT ALLA ORSAKER ALL CAUSES 1/100000
	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	
0	XIV Synnynnäiset epä- muodostumat 41,9	272,0	XV Perinataalit syyt 37,4	242,7	XVI Oireet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 6,3	40,9	I Tartunta- ja loistaudit 2,7	17,5	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,7	17,5	649,2
1-14	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 48,9	14,1	II Kasvaimet 19,8	5,7	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumat 9,9	2,9	VI Hermoston ja aistimien taudit 5,3	1,5	VIII Hengityselinten sairaudet 5,3	1,5	28,9
15-24	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 77,4	80,7	VI Hermoston ja aistimien taudit 6,0	6,3	II Kasvaimet 5,5	5,7	VII Verenkiertoelinten sairaudet 4,0	4,2	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumat 2,5	2,6	104,3
25-44	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 53,0	117,3	VII Verenkiertoelinten sairaudet 20,8	46,1	II Kasvaimet 10,9	24,0	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 4,2	9,2	VI Hermoston ja aistimien taudit 2,6	5,7	221,3
45-64	VII Verenkiertoelinten sairaudet 51,4	657,4	II Kasvaimet 22,5	288,3	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 13,5	172,5	VIII Hengityselinten sairaudet 4,7	60,1	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 3,2	41,3	1278,8
65-74	VII Verenkiertoelinten sairaudet 55,8	2657,6	II Kasvaimet 26,2	1249,3	VIII Hengityselinten sairaudet 7,8	372,7	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 4,1	192,9	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 1,8	86,8	4764,1
75-	VII Verenkiertoelinten sairaudet 54,8	6489,1	II Kasvaimet 19,9	2363,6	VIII Hengityselinten sairaudet 13,4	1587,4	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 3,0	359,1	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,2	260,2	11851,7
YHT. INALLE TOTAL	VII Verenkiertoelinten sairaudet 50,1	506,0	II Kasvaimet 21,4	215,9	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 11,2	113,2	VIII Hengityselinten sairaudet 8,3	83,6	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,5	25,0	1010,6

4.2 Johtavat kuolinsyyt

Taulukossa V on esitetty viisi tärkeintä kuolinsyytä tautiluokituksen 17:sta pääryhmästä. Laskelma on tehty varsin karkeasti tarkastelemalla kunkin pääryhmän kuolleiden prosenttiosuuksia vastaavan ikäryhmän kaikista kuolleista. Taulukossa on prosenttiluvun ohella esitetty myös kuolleisuus ikäryhmän 100 000 henkeä kohden. Taulukko on laskettu vuosien 1983 ja 1953 tilastojen pohjalta, ja koska tautiluokitus on uudistettu vuonna 1969, eivät esitetyt eri luokituksiin pohjautuvat tulokset ole tarkasti todellista muutosta kuvaavia, vaan osa eroista aiheutuu luokituksen muutoksista, diagnoosimäärityksen tarkkuuden vaihteluista ja tilaston käytännöistä. Esim. ruumiinavausten osuus vuonna 1953 oli vain 4 prosenttia ja vuonna 1983 se oli 37 prosenttia. Näistä puuteista huolimatta esitys antaa kuitenkin karkean kuvan "kuolinsyymallista" Suomessa.

4.2.1 Miehet

Verenkiertoelinten sairauksiin kuolleiden osuus kaikista kuolintapauksista on yli

puolet ja kasvanut n. 10 prosenttia näiden kolmenkymmenen vuoden aikana. Se on ollut johtava kuoleman aiheuttanut tautiryhmä jo vuonna 1953 keski-ikäisillä ja keski-ikä ohittaneilla (yli 44 v.). Tautiryhmän sisällä eri tautien merkitys kuolinsyynä on kuitenkin muuttunut. Vertailtavuuden vuoksi vuoden 1953 lukuihin on luettu myös aivoverisuonien taudit pääryhmästä VI.

Kasvaimet ovat jo 1953 olleet 45-74-vuotiaiden miesten toiseksi merkittävin kuolinsyy, vaikka kuolleisuuden taso on laskenut. Tätä nuorempien kuolinsyynä syövän osuus on selvästi kasvanut. Syytä tähän etsittäessä olisi selvitettävä parantuneen diagnostiikan vaikutus erikseen todellisesta muutoksesta. (Ks. esim. Bolander, s. 15.1)

Tapaturmat ja väkivalta on ollut lasten, nuorten ja nuorten keski-ikäisten johtava kuolinsyy sekä 1950-luvulla että nykyisin. Tätä vanhemmilla sen merkitys kuoleman aiheuttajana on keski-ikässä kolmanneksi suurin.

1) Dödsorsaksmönstret och dödlighetsutvecklingen 1951-1966, Statistiska meddelanden Be 1969:2, Statistiska Centralbyrån, 1969.

MIHET - MÄN - MALES 1953											
IKÄ ÄLDER AGE	1.		2.		3.		4.		5.		KAIKKI SYYT ALLA ORSAKER ALL CAUSES 1/100000
	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	
0	XV Perinataalit syyt 52,7	2058,6	VIII Hengityselinten sairaudet 19,0	744,1	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 10,0	390,5	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumat 10,0	390,5	I Tartunta- ja loistaudit 3,8	149,7	3909,0
1-14	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 45,4	58,0	VIII Hengityselinten sairaudet 16,2	20,7	I Tartunta- ja loistaudit 10,2	13,0	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 8,4	14,8	II Kasvaimet 7,1	9,0	127,9
15-24	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 55,3	88,4	I Tartunta- ja loistaudit 14,8	23,7	II Kasvaimet 6,8	10,9	VII Verenkiertoelinten sairaudet 6,8	10,9	VI Hermoston ja aistimien taudit 4,7	7,5	159,9
25-44	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 34,6	126,6	VII Verenkiertoelinten sairaudet 23,4	85,9	I Tartunta- ja loistaudit 16,4	60,1	II Kasvaimet 11,0	40,4	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 4,0	14,8	366,4
45-64	VII Verenkiertoelinten sairaudet 43,7	752,4	II Kasvaimet 23,1	396,8	I Tartunta- ja loistaudit 9,6	165,2	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 9,3	160,0	VIII Hengityselinten sairaudet 5,0	85,5	1720,2
65-74	VII Verenkiertoelinten sairaudet 52,8	3266,5	II Kasvaimet 21,3	1315,5	VIII Hengityselinten sairaudet 8,7	539,8	I Tartunta- ja loistaudit 4,3	264,7	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 3,1	190,0	6183,2
75-	VII Verenkiertoelinten sairaudet 51,6	7814,2	XVI Direet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 15,0	2274,6	VII Hengityselinten sairaudet 11,9	1798,7	II Kasvaimet 11,3	1718,2	X Virts- ja sukuelinten taudit 2,8	423,4	15142,1
YHT. INALLES TOTAL	VII Verenkiertoelinten sairaudet 39,2	403,6	II Kasvaimet 15,9	164,2	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 10,5	108,1	VIII Hengityselinten sairaudet 8,7	89,2	I Tartunta- ja loistaudit 7,1	73,2	1029,9

Lasten (1-14-v.) kuolleisuus tapaturmiin ja väkivaltaisiin syihin oli nykyiseen verrattuna nelinkertaista. 1950-luvulla hukkumiskuolemat aiheuttivat 80 prosenttia lasten tapaturmaisista ja väkivaltaisista kuolemista.

Nuorilla (15-24-v.) kuolleisuuden taso tapaturmiin ja väkivaltaisiin syihin on näinä kahdena vuotena lähes sama. Nykyisin pääasialliset kuolinsyyt ovat itsemurhat ja liikennetapaturmat. 1950-luvulla hukkumistapaturmien osuus oli yhtä suuri kuin liikennetapaturmien osuus itsemurhien ollessa vähäisempi syy.

Nuorten keski-ikäisten (25-44-v.) kuolleisuuden taso on hiukan matalampi nykyisin kuin 1950-luvulla, mutta kuolleisuuden yleensä vähentynyt, on tapaturmaisten ja väkivaltaisten syiden osuus kaikista tämän ikäisten kuolemista kasvanut puoleen kolmanneksesta. Syynä on itsemurhien lisääntyminen ja hukkumiskuolemien vähentyminen.

Vanhusten (65 vuotta täyttäneiden) kuolinsyynä tapaturmat ja väkivaltaiset syyt ovat nykyisin neljänneksi tärkeimpiä; 1950-luvulla ne eivät kuuluneet viiden johtavan syyn joukkoon. Kolmannes näistä on ollut kummallakin vuosikymmenellä kaatumis- ja putoamistapaturmia ja neljännes itsemurhia.

Vuosien 1983 ja 1953 vertailua hengityselinten sairauksiin kuolleisuudesta vaikeuttaa niin vuonna 1953 kuin myös vuonna 1983 vallinnut influenssaepidemia. Vuoden 1953 rajun epidemian vuoksi kuolleisuus influenssaan oli moninkertainen verrattuna vuosiin 1952 ja 1954. Influenssaan kuolleiden osuus kaikista hengityselinten sairauksiin kuolleista oli 33 prosenttia. Vastaava osuus vuonna 1983 oli vain 3 prosenttia.

Vuonna 1953 hengityselinten sairaudet olivat imeväisten ja lasten toiseksi merkittävin kuolinsyy. Nykyisin ne enää harvoin johtavat kuolemaan näissä ikäryhmissä. Sen sijaan hengityselinten sairaudet, niistä useimmin keuhko-kuume (ks. s. 16) ja keuhkoputkentulehdus, ovat vanhusten kolmanneksi tärkein kuolinsyy.

Vuonna 1953 oireet ja epätäydellisesti määritellyt syyt olivat toiseksi merkittävin 75 vuotta täyttäneiden kuolinsyy eli 2 sadasta kuoli epämääräisesti määritellyyn tilaan. Kuolinsyyksi oli ilmoitettu vanhuus. Tällaisia tapauksia ei nykyisin juuri esiinny. Nämä tapaukset voitaisiin lukea verenkiertoelinten sairauksiin, hengityselinten sairauksiin, mahdollisesti vanhuuden dementiaan tai aliravitsemukseen tms. Vertailut ilman vaihtoehtoisia laskelmia, joita tässä ei ole tehty, ovat puutteellisia.

TAULU Vb NAISTEN JOHTAVAT KUOLINSYYT (PÄÄRYHMÄT) IKÄRYHMITTÄIN VUOSINA 1983 JA 1953. RYHMÄN SUHTEELLINEN OSUUS(%)
 IKÄRYHMÄN KAIKISTA KUOLLEISTA SEKÄ KUOLLEET 100000 HENKEÄ KOHDEN
 TABELL LEDANDE DÖDSORSAKER FÖR KVINNOR (HUVUDGRUPPER) EFTER ÅLDERSGRUPP ÅREN 1983 OCH 1953. GRUPPENS RELATIVA ANDEL (%)
 AV SAMTLIGA DÖDA INOM ÅLDERSGRUPP SAMT ANTALET DÖDA PER 100 000 PERSONER
 TABLE LEADING CAUSES OF DEATH (MAIN GROUPS) AMONG FEMALES: PROPORTION (%) OF ALL DEATHS IN AGE GROUP AND DEATHS
 PER 100000 POPULATION, 1983 AND 1953

NAISET - KVINNOR - FEMALES 1983											
IKÄ ÅLDER AGE	1.		2.		3.		4.		5.		KAIKKI SYYT ALLA ORSAKER ALL CAUSES 1/100000
	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	
0	XIV Synnynnäiset epä- muodostumat 41,5	238,5	XV Perinataalit syyt 34,6	198,8	XVI Oireet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 10,6	61,2	I Tartunta- ja loistaudit 4,8	27,5	VI Hermoston ja aistimien taudit 2,7	15,3	575,0
1-14	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 48,2	9,3	II Kasvaimet 20,5	3,9	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumat 15,7	3,0	I Tartunta- ja loistaudit 3,6	0,7	VI Hermoston ja aistimien taudit 3,6	0,7	19,2
15-24	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 55,7	19,9	II Kasvaimet 16,0	5,7	VI Hermoston ja aistimien taudit 9,2	3,3	VII Verenkiertoelinten sairaudet 4,6	1,6	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumat 3,1	1,1	35,8
25-44	II Kasvaimet 34,8	29,9	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 31,5	27,0	VII Verenkiertoelinten sairaudet 15,0	12,8	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 3,3	2,8	III Umplertitys- ja aineen- vaihduktasairaudet 3,1	2,7	85,8
45-64	II Kasvaimet 41,9	210,5	VII Verenkiertoelinten sairaudet 34,5	173,1	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 12,6	43,5	VIII Hengityselinten sairaudet 4,2	14,6	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 4,2	14,4	502,2
65-74	VII Verenkiertoelinten sairaudet 56,7	1236,9	II Kasvaimet 25,3	551,6	VIII Hengityselinten sairaudet 4,5	98,0	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 3,0	65,2	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,5	53,5	2181,6
75-	VII Verenkiertoelinten sairaudet 62,7	5226,4	II Kasvaimet 14,0	1163,4	VIII Hengityselinten sairaudet 8,5	708,3	V Mielenterveyden häiriöt 3,4	282,3	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,7	226,2	8331,7
YHT. INHALLES TOTAL	VII Verenkiertoelinten sairaudet 55,2	479,9	II Kasvaimet 20,7	179,4	VIII Hengityselinten sairaudet 6,6	57,0	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 4,6	40,2	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 2,7	23,1	868,8

4.2.2 Naiset

Verenkiertoelinten sairaudet ovat vanhimpien naisten johtava kuolinsyy. Vaikka kuolleisuuden taso verenkiertoelinten sairauksiin on laskenut, on verenkiertoelinten sairauksiin kuolleiden osuus kaikista 75 vuotta täyttäneistä kuolleista kasvanut. Sen sijaan alle 65-vuotiaalla naisilla verenkiertoelinten sairauksiin kuolleiden osuuskin on laskenut.

Kasvaimet ovat 25-64-vuotiaiden johtava kuolinsyy, vanhimmilla ja aivan nuorilla ne ovat toiseksi merkittävin syy. Vaikka kuolleisuuden taso on kaikissa ikäryhmissä laskeva, on kasvainten aiheuttama kuolleisuus siirtynyt nuorten toiseksi merkittävämmäksi ja keski-ikäisten naisten kuolleisuuden johtavaksi syyksi.

Hengityselinten sairaudet ovat vanhojen ikäryhmien kolmanneksi tärkein kuolinsyy. Vain yhden vuoden aineistoon perustuvassa tarkastelussa on otettava huomioon melkoisen suuret vaihtelut eri vuosien välillä. Influenssaepidemia

aiheuttavat jonkin verran vuosittaista vaihtelua vielä nykyisinkin, mutta etenkin tässä vertailussa, kun vertailuvuotena on käytetty vuotta 1953 (ks. s. 21). Kuolleisuus keuhkokuumeeseen vaihtelee vanhojen kuolinsyynä peruskuolinsyykäsitteen ongelmallisuuden vuoksi (ks. s. 23).

Tapaturmat ja väkivalta on johtava kuolinsyy lapsilla ja nuorilla tytöillä. Sen osuus kaikista lasten ja nuorten kuolemista on kasvanut. Lasten kuolleisuuden taso on laskenut, mutta nuorten tapaturmisen tai väkivaltaisen kuoleman riski on kasvanut. Lapsilla nämä ovat liikennetapaturmia ja nuorilla lisäksi itsemurhia. 1950-luvulla hukkuminen oli tytöillä, kuten pojillakin, merkittävin syy.

Nuorten ohella keski-ikäisilläkin kuolleisuus tapaturmisiin ja väkivaltaisiin syihin on kasvamassa. Tällöin suurin kuolleisuuden aiheuttaja on itsemurhat, myöhäiskesk-iässä itsemurhien rinnalla kuolleisuutta aiheuttavat liikennetapaturmat.

NAISET - KVINNOR - FEMALES 1953											
IKÄ ÅLDER AGE	1.		2.		3.		4.		5.		KAIKKI SYYT ALL CAUSES 1/100000
	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	%	1/100000	
0	XV Perinataaliset syyt 50,2	1485,6	VIII Hengityselinten sairaudet 19,2	570,1	XIV Synnynnäiset epämuodos- tumät 12,5	370,3	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 8,1	238,5	I Tartunta- ja loistaudit 4,8	140,8	2962,0
1-14	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 27,0	24,0	VIII Hengityselinten sairaudet 22,7	20,2	I Tartunta- ja loistaudit 14,8	13,2	IX Ruoansulatuselinten sairaudet 7,4	6,6	II Kasvaimet 7,2	6,4	89,1
15-24	I Tartunta- ja loistaudit 28,4	23,4	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 19,8	16,4	II Kasvaimet 10,9	9,0	XI Raskauden ja synnytykse- ajan taudit 8,6	7,1	VI Hermoston ja aistimien taudit 6,6	5,5	82,5
25-44	II Kasvaimet 22,7	44,3	VII Verenkiertoelinten sairaudet 21,5	42,0	I Tartunta- ja loistaudit 19,9	38,9	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 9,0	17,6	XI Raskauden ja synnytyksen ajan taudit 8,1	15,8	195,4
45-64	VII Verenkiertoelinten sairaudet 44,7	392,3	II Kasvaimet 29,1	255,5	I Tartunta- ja loistaudit 5,7	49,7	VIII Hengityselinten sairaudet 4,7	41,2	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 4,4	38,5	878,1
65-74	VII Verenkiertoelinten sairaudet 58,7	2411,6	II Kasvaimet 17,8	731,5	VIII Hengityselinten sairaudet 8,3	339,0	XVI Oireet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 3,0	123,4	I Tartunta- ja loistaudit 2,7	111,9	4105,8
75-	VII Verenkiertoelinten sairaudet 54,7	7318,6	XVI Oireet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 15,5	2077,0	VIII Hengityselinten sairaudet 12,0	1608,6	II Kasvaimet 9,5	1270,9	XVII Tapaturmat ja väki- valtaiset syyt 2,8	377,6	13375,3
YHT. INALLE TOTAL	VII Verenkiertoelinten sairaudet 46,1	417,1	II Kasvaimet 15,7	141,8	VIII Hengityselinten sairaudet 9,8	88,6	XVI Oireet ja epätäyd. määritellyt tapaukset 6,9	62,1	I Tartunta- ja loistaudit 4,5	40,9	904,5

65-74-vuotiailla tapaturmat ja väkivalta on neljänneksi tärkein kuolinsyy ja muodostuu lähinnä liikennetapaturmista, itsemurhista ja kaatumisista tai putoamisista. Tätä vanhempien kuolinsyynä tapaturmaiset syyt ovat vielä merkittävämpiä. Kaksi kolmesta tapaturmasta on kaatumisia. Kaatuminen peruskuolinsyynä on kuitenkin vanhuksilla jossain määrin tulkinnallista. Onko kyse tapaturmasta, jos liikuntavammaisen tai huimauksesta kärsivä vanhus kaatuu ja joutuu vuodepotilaaksi ja seurauksena on akuutti verenkiertosaire ja mahdollisesti viime vaiheessa keuhkokuume? (Ks. s. 22) Tapaturmainen kuolleisuus on 74 vuotta täyttäneillä kuitenkin alenemassa.

4.2.3 Imeväiskuolleisuus

Imeväiskuolleisuus on pudonnut kuudesosaan, kun verrataan vuosia 1953 ja 1983. Poikien kuolleisuus perinataaleihin syihin on pudonnut peräti

kymmenesosaan ja tyttöjen seitsemäsosaan. Vertailua heikentää luokitusmuutos, koska 1953 käytetyssä luokituksessa perinataaleihin syihin on luettu infektioitauteja, jotka nykyisin käytössä olevassa luokituksessa kuuluvat tartuntatauteihin. Tartuntatautikuolleisuus on lähes kadonnut. Synnynnäiset epämuodostumat ovat nykyisin merkittävin kuolinsyy, mutta kuolleisuuden taso epämuodostumiin on kuitenkin alhaisempi kuin 1950-luvulla. Oireet ja epätäydellisesti määritellyt tapaukset, joihin luetaan kätkykuolema, esiintyy nykyisin kolmanneksi merkittävimänä kuolinsyynä, joten sen merkitys alhaisen imeväiskuolleisuuden vallitessa on kasvamassa. Tyttöjen imeväiskuolleisuus on alhaisempaa kuin poikien, minkä aiheuttaa poikien korkeampi kuolleisuus perinataaleihin syihin ja epämuodostumiin. Muutoin tyttöjen kuolleisuus muistuttaa poikien kuolleisuutta.

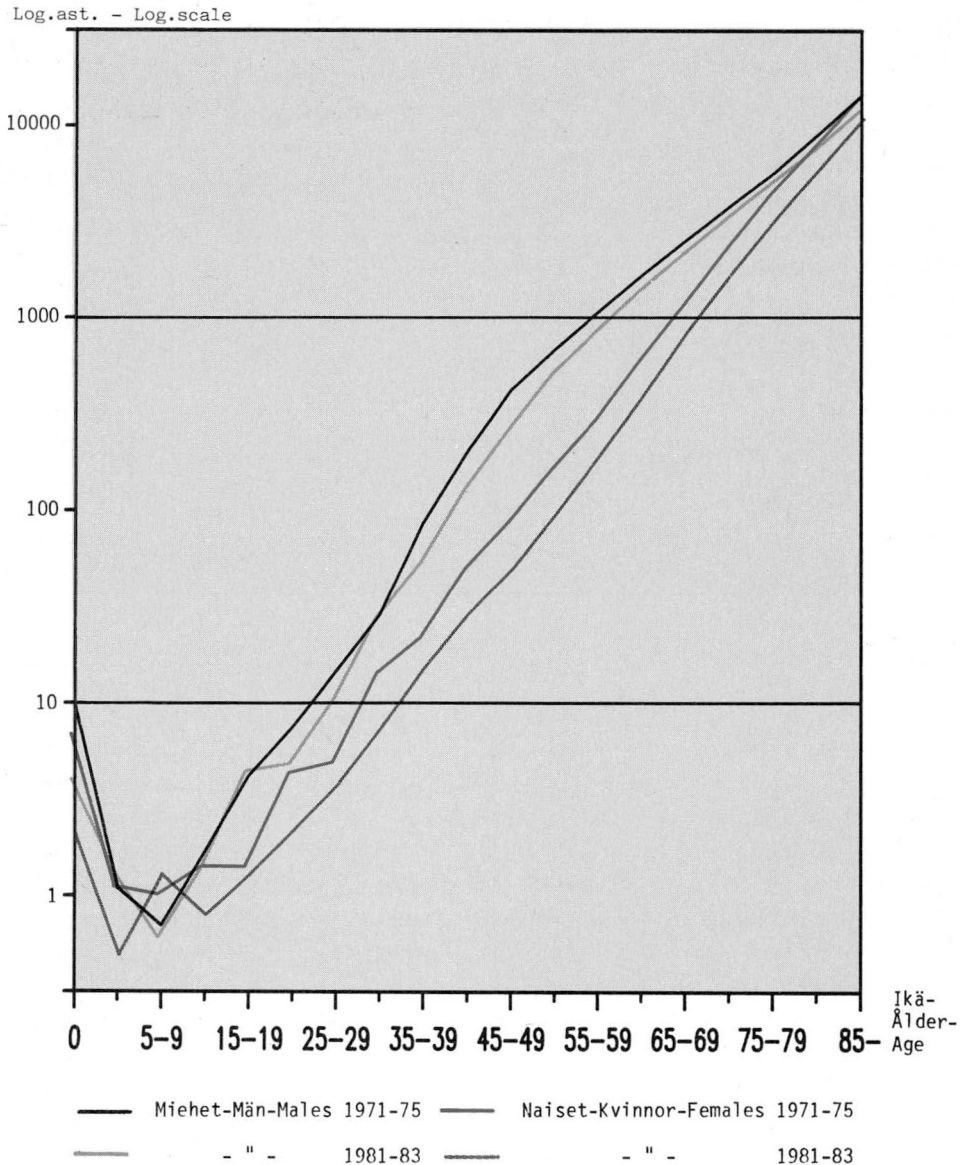
4.3 Kehitys kuolinsyittäin

4.3.1 Verenkiertoelinten sairaudet (taulu 3b, s. 40)

Sekä miesten että naisten kuolleisuus kaikkiin verenkiertoelinten sairauksiin on alenemassa. Miesten kuolleisuus on alentunut voi-

makkaimmin keski-ikäisillä. Naisten kuolleisuus on alentunut suhteellisesti enemmän 1970-luvun alusta kuin miesten, naisten kuolleisuuden taso on huomattavasti alhaisempi kuin miesten ja naiset kuolevat verenkiertoelinten sairauksiin vanhemmina kuin miehet.

KUVIO 2. KUOLLEISUUS SUKUPUOLEN MUKAAN VERENKIERTOELINTEN SAIRAUKSIIN (VII) KESKIVÄKILUVUN 100000 HENKEÄ KOHDEN IKÄRYHMITÄIN 1971-75 JA 1981-83
 FIGUR DÖDSTAL EFTER KÖN I CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR (VII) PER 100 000 AV MEDELFOKLMÄNGDEN I OLIKA ÅLDERSKLASSER 1971-1975 OCH 1981-1983
 FIGURE SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (VII) PER 100 000 MEAN POPULATION, 1971-1975 AND 1981-1983



Verenpainetaudit (400-404) on yleisempi kuolleisuuden aiheuttaja naisilla kuin miehillä, mutta se on laskenut puoleen 1970-luvun alun tasosta. Myös miesten kuolleisuus verenpainetauteihin on alenemassa.

Verensalpaussydäntautien (410-414) osuus kaikista verenkiertoelinten aiheuttamista kuolemista on kasvamassa. Miesten kuolleisuus näihin sydämen verenkierron tauteihin on laskemassa ja suhteellisesti eniten keski-ikäisillä. Vanhojen miesten kuolleisuus ei ole muuttunut.

Miesten kuolleisuus näihin tauteihin on edelleen korkea. Miesten kuolleisuutta kaikkiin verenkiertoelinten sairauksiin nostaa pääasiassa korkea kuolleisuus verensalpaussydäntauteihin. Miehet kuolevat nuorempina kuin naiset: joka neljännellä 50-54-vuotiaalla miehellä tuhannesta on riski kuolla verensalpaussydäntautiin kun se saman ikäisillä naisilla on joka neljännellä kymmenestä tuhannesta.

Kaikkien ikäryhmien kuolleisuuden taso muihin sydäntauteihin (420-429) on miehillä n. kahdeksannes ja naisilla vajaa kolmannes verensalpaussydäntautien kuolleisuuden tasosta. Nämä epäspesifiset sydäntaudit ovat erityisesti vanhimpien, 70 vuotta täyttäneiden, kuolinsyy ja ovat yleisempiä naisilla kuin miehillä. Kummankin sukupuolen kuolleisuus on laskenut lähes puoleen, paitsi aivan vanhimmissa ikäryhmissä.

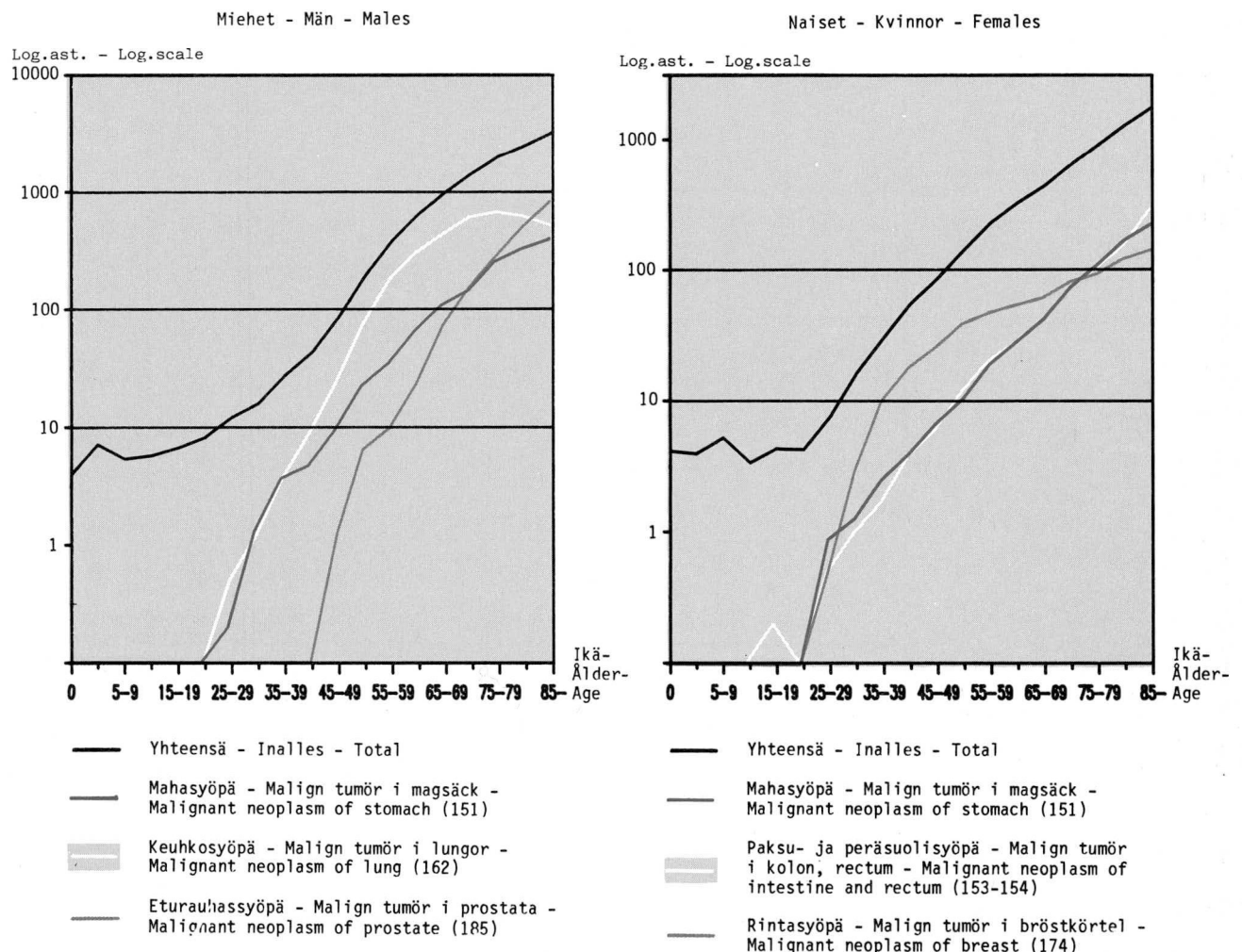
Aivoverenkierron sairaudet (430-438) ovat verenkiertoelinten sairauksista yleinen naisten kuolinsyy, vaikka kuolleisuus miehiin verrattuna onkin lähes samantasoista. Ne ovat alenemassa molemmilla sukupuolilla.

Kuolleisuus valtimosuonien (440-448) sairauksiin, joihin valtimoiden kovettuminen eräänä tautina kuuluu, on vähenemässä. Valtimoiden kovettuminen on vanhimmissa ikäryhmissä merkittävä kuolinsyy. Muut verenkiertoelinten sairaudet ovat edellä mainittuihin tauteihin verrattuna kuolinsyynä vähäisiä. Niiden osuus kaikista kuolemista verenkiertoelinten sairauksiin on 1,5 prosenttia.

4.3.2 Kasvaimet (taulu 3a, s. 38)

1970-luvun alusta miesten kuolleisuus kaikkiin kasvaimiin on laskenut aina 75 ikävuoteen asti, jota vanhemmilla se on yleistynyt. Naisten kuolleisuus ei ole juuri muuttunut. Tavallisimmat miesten kuolemaan johtavat syövät ovat keuhkosyöpä, eturauhasen syöpä, mahalaukun sekä paksu- ja peräsuolen syöpä. Naisten tavallisimmat syövät ovat suuruusjärjestyksessä mahalaukun syöpä, rintasyöpä, paksu- ja peräsuolen syöpä sekä imukudoksen kasvaimet. Naisten kuolleisuuden kehitys ei ole ikäryhmittäin yhtä selväpiirteistä kuin miesten.

KUVIO 3. KUOLLEISUUS SUKUPUOLEN MUKAAN JOIHINKIN KASVAIMIIN (II) KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN IKÄRYHMITTÄIN 1981-1983
 FIGUR DÖDSTAL EFTER KÖN I VISSA TUMÖRER (II) PER 100 000 AV MEDELFOLKMÄNGDEN I OLIKA ÅLDERSKLASSER 1971-1975 OCH 1981-1983
 FIGURE SEX- AND AGE-SPECIFIC DEATH RATES FOR SELECTED NEOPLASMS (II) PER 100 000 MEAN POPULATION, 1981-1983



Miesten kuolleisuus syövästä on korkeinta keuhkosyöpään (162) ja on suurimmillaan 75-79-vuotiailla. Miesten kuolleisuus on kasvanut edelleen nimenomaan vanhoissa ikäryhmissä. Naisiin verrattuna miesten keuhkosyöpäkuolleisuus on yli kymmenkertaista useimmissa ikäryhmissä.

Miesten kuolleisuus eturauhassyöpään (185), jota alkaa esiintyä vasta 40 ikävuoden jälkeen, on vain vanhimmissa ikäryhmissä korkeampi kuin keuhkosyöpään kuolleisuus. Vanhimpien ikäryhmien kuolleisuuden taso eturauhasen syöpään on sama kuin 1970-luvun lopulla; kuolleisuus kasvoi viime vuosikymmenellä, mutta on tällä vuosikymmenellä kääntynyt laskuun.

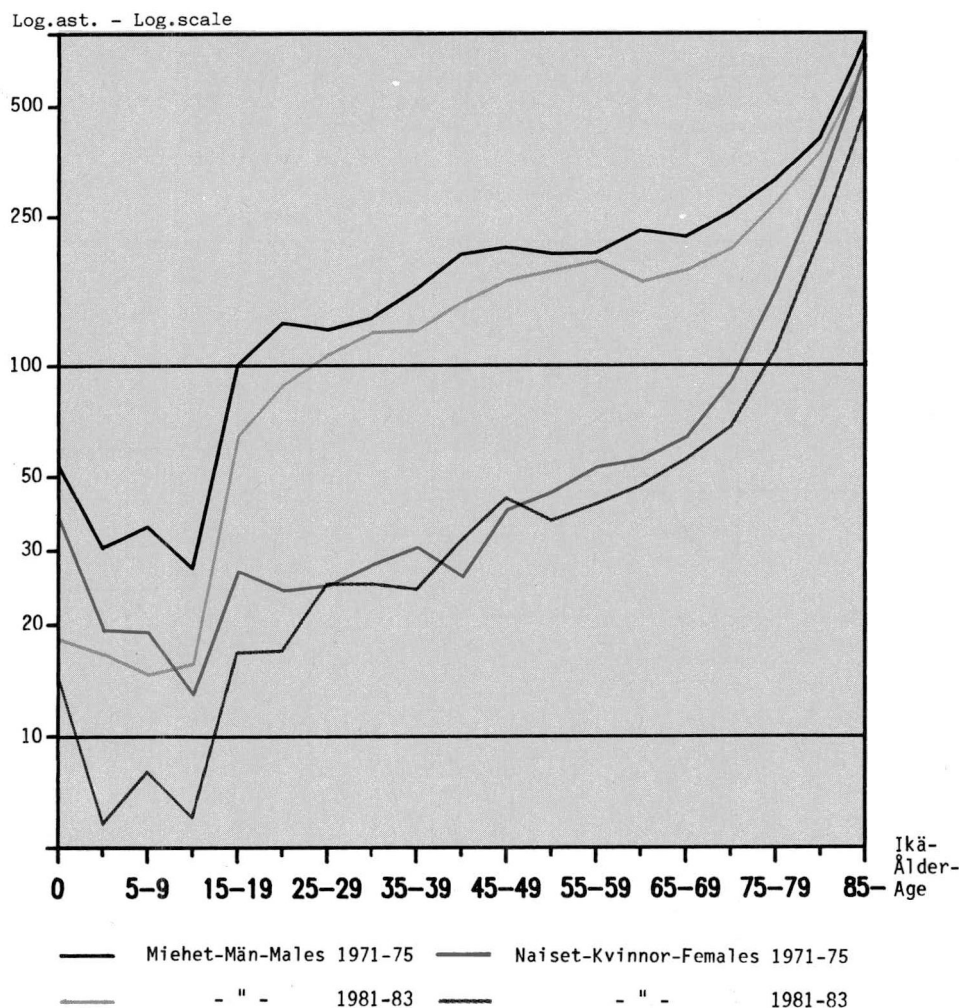
Mahalaukun syöpä (151) on kuoleman aiheuttajana alenemassa sekä miehillä että naisilla, mutta miesten kuolleisuus tähän syöpämuotoon on huomattavasti korkeampi kuin naisten.

Vanhimpien ikäryhmien paksu- ja peräsuolisyöpäkuolleisuuden (153-154) kehitys on jostakin syystä vaihdellut epäsäännöllisesti viime vuosikymmenen alkupuolen jaksosta 1980-luvun alkuun tultaessa. Kuolleisuus imu- ja vertamuodostavien kudosten kasvaimiin, paitsi leukemiaan (200-203,208-209) on miehillä pysynyt ennallaan 1980-luvun alussa verrattuna 1970-lukuun. Kuolleisuus näyttäisi olevan pienemässä lapsilla, mutta lisääntymässä vanhimmillä.

4.3.3 Tapaturmat ja väkivalta (taulu 3c, s. 42)

1980-luvun alussa miesten kuolleisuus tapaturmiin ja väkivaltaan on selvemmin alenemassa kuin naisten. Työikäisten naisten kuolleisuus on kasvanut näihin syihin joissakin 5-vuotisikäryhmissä. Kuitenkaan naisten ikäryhmittäiset kuolleisuuden muutokset eivät ole selväpiirteisiä.

KUVIO 4. KUOLLEISUUS SUKUPUOLEN MUKAAN TAPATURMAISIIN TAI VÄKIVALTAISIIN SYIHIIN KESKIVÄKILUVUN 100000 HENKEÄ KOHDEN IKÄRYHMITÄIN 1971-75 JA 1981-83
 FIGUR DÖDSTAL EFTER KÖN GENOM OLYCKSFALL ELLER YTTRE VÅLD PER 100 000 AV MEDEFOLKMÄNGDEN I OLIKA ÅLDERSKLASSER 1971-1975 OCH 1981-1983
 FIGURE SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR ACCIDENTS OR VIOLENCE PER 100 000 MEAN POPULATION, 1971-1975 AND 1981-1983



Kaiken ikäisten miesten kuolleisuus maaliikenneonnettomuuksiin (E810-E827) on alentunut, vaikka nuorten miesten kuolleisuus (15-19-vuotiaat) kohoaa edelleen varsin korkeaksi, mutta laskee tämän iän jälkeen 30-39 ikävuoteen asti, jonka jälkeen se jälleen alkaa kasvaa.

Naisiin verrattuna miesten kuolleisuus maaliikenneonnettomuuksiin on 2.5-kertainen. Naisten kuolleisuus on pysynyt suunnilleen samalla tasolla 1980-luvun alussa verrattuna 1970-luvun loppuun, mutta laskenut 1970-luvun alkuun verrattuna. Miesten vesiliikenneonnettomuuksien aiheuttamat kuolemat ja hukkumiskuolemat ovat laskemassa.

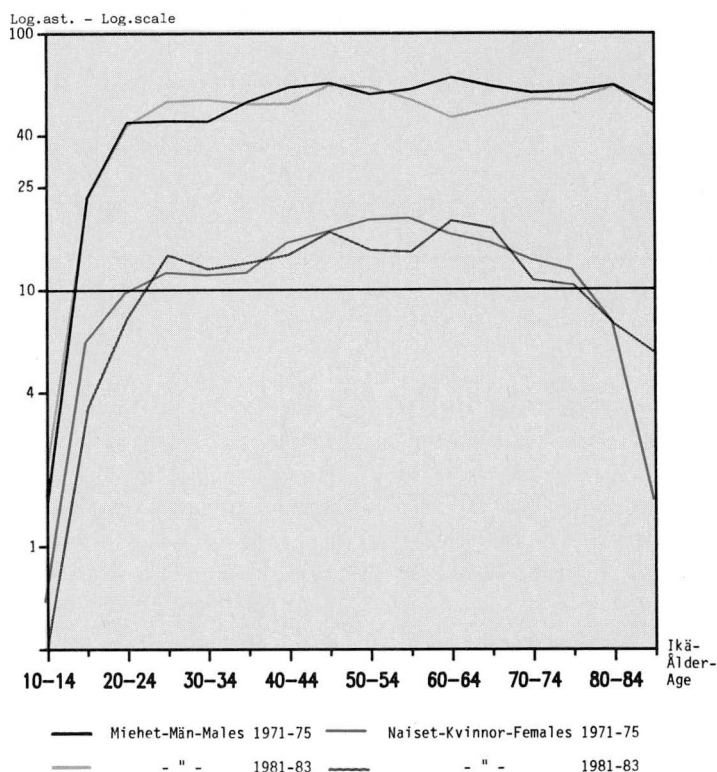
Taulu VI Liikenneonnettomuuksissa kuolleet (E800 - E827) osallistujaryhmän mukaan vuosina 1983 ja 1982
 Tabell Döda i trafikolyckor (E800 - E827) efter deltagargrupp 1983 och 1982
 Table Deaths from traffic accidents (E800 - E827) by category of road users involved, 1983 and 1982

Osallistujaryhmä - Deltagargrupp - Category of road users involved	1983	1982
Autonkuljettaja ja matkustaja Bilförare och passagerare Driver of motorcar and passenger	310	283
Moottoripyörän kuljettaja ja matkustaja Motorcykelförare och passagerare Driver of motorcycle and passenger	61	49
Polkupyöräilijä - Cyklist - Bicyclist	105	92
Jalankulkija - Fotgängare - Pedestrian	156	175
Muu, tuntematon - Annan, okänd Other, unknown	17	11
Yhteensä - Sammanlagt - Total	649	610

Miesten itsemurhakuolleisuus on lähes nelinkertainen naisiin verrattuna. Miesten itsemurhat näyttivät kasvavan viime vuosikymmenellä, mutta

tällä vuosikymmenellä kasvu näyttää pysähtyneen tai jopa kääntyneen hienoiseen laskuun.

KUVIO 5. KUOLLEISUUS SUKUPUOLEN MUKAAN ITSEMURHIIN KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN IKÄRYHMITTÄIN 1971-75 JA 1981-83
 FIGUR DÖDSTAL EFTER KÖN I SJÄLMORD PER 100 000 AV MEDEFOLKMÄNGDEN I OLIKA ÅLDERSKLASSER 1971-1975 OCH 1981-1983
 FIGURE SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR SUICIDES PER 100 000 MEAN POPULATION, 1971-1975 AND 1981-1983



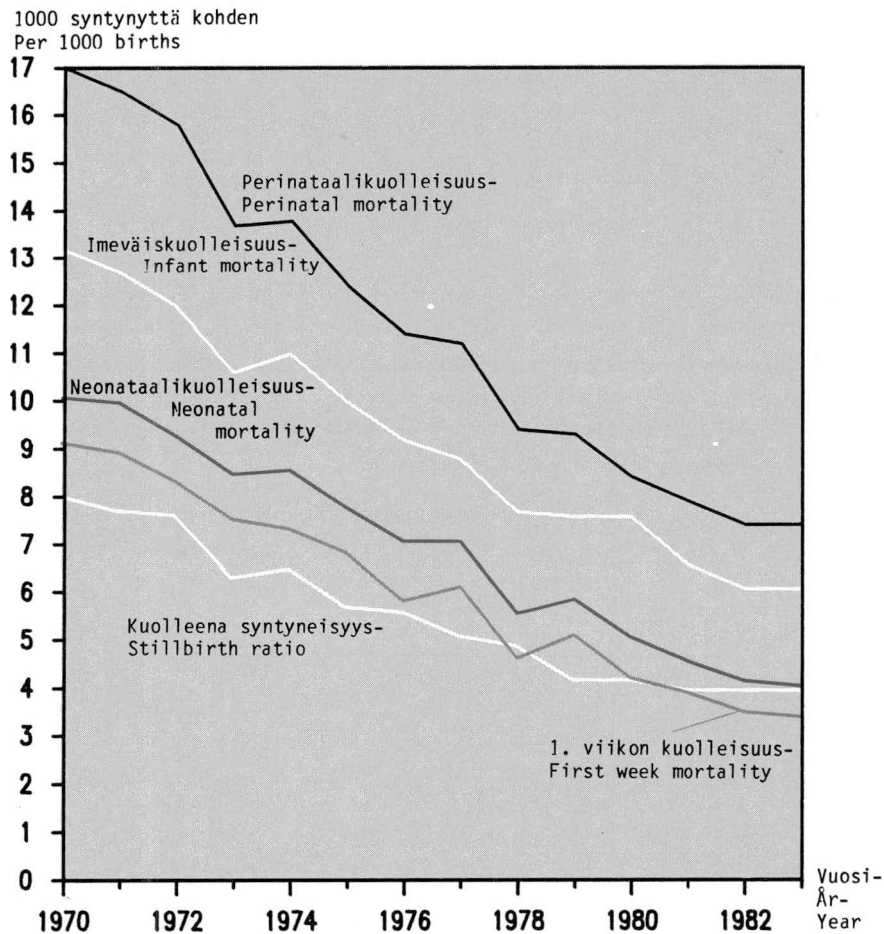
Alkoholin aiheuttamiksi kuolinsyiksi on luettu alkoholipsykoosi, alkoholismi, alkoholiperäinen maksakirroosi ja tapaturmainen alkoholimyrkytys. Miesten kuolleisuus alkoholin aiheuttamiin syihin on seitsenkertaista verrattuna naisiin. Alkoholin aiheuttama kuolleisuus on miehillä kasvamassa 50-79-vuotiailla ja sitä esiintyy naisilla runsaimmin 45-59-vuotiaana.

Kaikista tapaturmaisista tai väkivaltaisista kuolintapauksista 35 prosentissa oli kuolintodistuksessa mainittu alkoholia käytetyn kuolemaa edeltäneenä aikana.

4.4 Imeväis- ja perinataalikuolleisuus

Imeväiskuolleisuus on laskenut tasaisesti Suomessa viime vuosikymmenen aikana siten, että se vuonna 1983 oli 6,1 lasta 1000 elävänä syntynyttä kohden, kun se 1970-luvun alkupuolella oli vielä 12,7. Kuolleisuus on alhaisin koko maailmassa. Alle vuoden ikäisenä kuoli vuonna 1983 410 lasta. Imeväiskuolleisuuden laskuun on ollut vaikuttamassa etenkin ensimmäisten elinvuorokausien kuolleisuuden lasku.

KUVIO 6. IMEVÄISKUOLLEISUUS, ENSIVIIKON KUOLLEISUUS, NEONATAALIKUOLLEISUUS, PERINATAALIKUOLLEISUUS JA KUOLLEENA SYNTYNEISYYS 1970-1983
 FIGUR SPÄDBARNSDÖDLIGHET, DÖDA UNDER FÖRSTA LEVNADSVECKAN, NEONATALDÖDLIGHET, PERINATALDÖDLIGHET OCH DÖDFÖDDA 1970-1983
 FIGURE INFANT MORTALITY, FIRST WEEK MORTALITY, NEONATAL MORTALITY, PERINATAL MORTALITY AND STILLBIRTH RATIO, 1970-1983



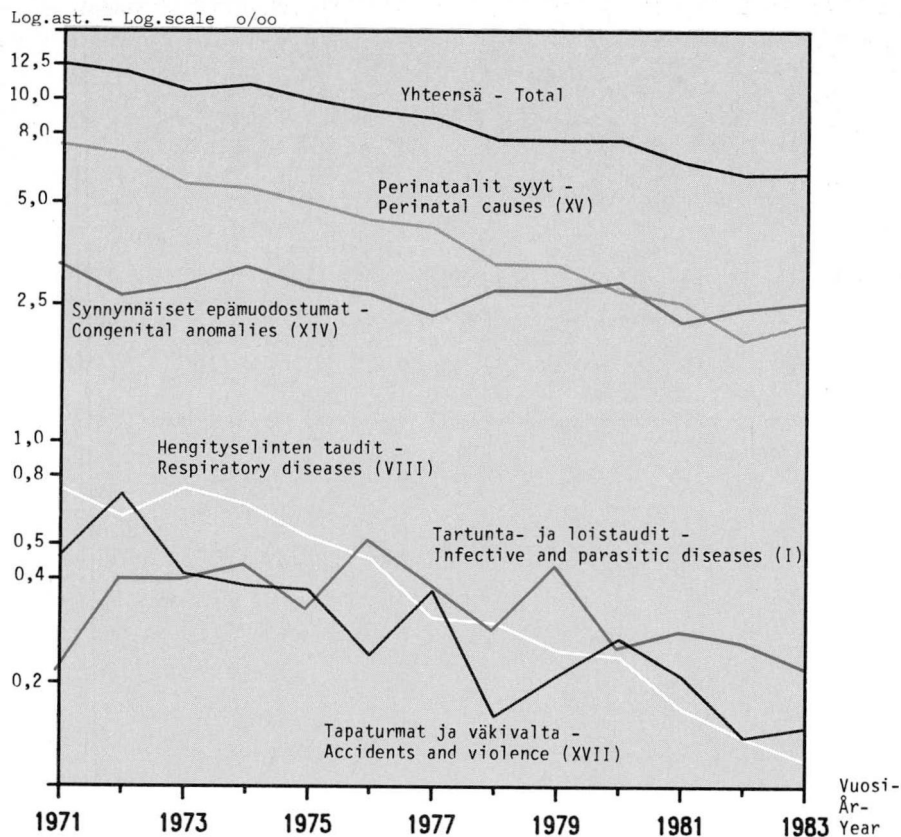
Kuolleisuus synnynäisiin epämuodostumiin on laskenut, mutta synnynäisten epämuodostumien suhteellinen osuus on kasvanut alle vuoden ikäisten kuolinsyistä. Nykyisin ne ovatkin yleisin syy.

Kuolleisuus perinataalisiin syihin on vuodesta 1971 vuoteen 1983 laskenut 7,4:stä 2,2:een 1000 elävänä syntynyttä kohden.

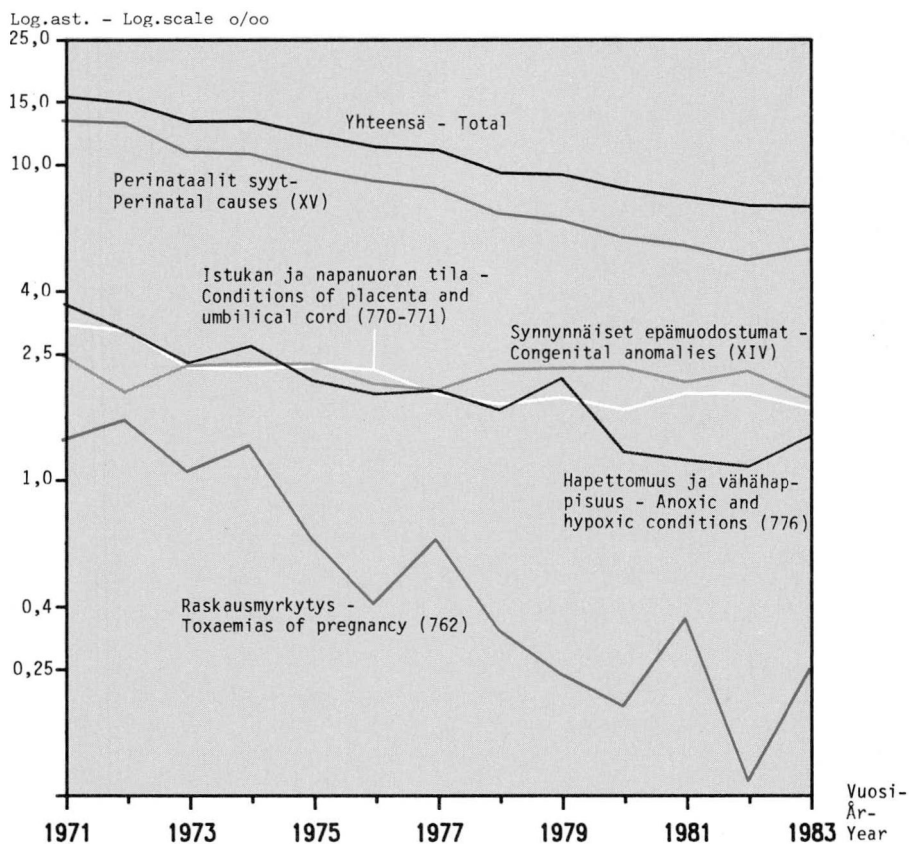
Perinataalikuolleisuus on laskenut runsaassa

vuosikymmenessä 17,0:sta 7,4:ään 1000 syntynyttä kohden. Eniten tähän on vaikuttanut ensimmäisellä elinviikolla kuolleiden määrän väheneminen kolmannekseen. Myös kuolleena syntyneisyys on laskenut alle 4:n 1000 syntynyttä kohden. Synnynäisten epämuodostumien osuus on pysynyt ennallaan. Sen sijaan perinataalisten syiden suhteellinen osuus kuolinsyynä on selvästi laskenut.

KUVIO 7. IMEVÄISKUOLLEISUUS JOIDENKIN KUOLINSYIDEN MUKAAN 1971-1983
 FIGUR SPÄDBARNSDÖDLIGHET EFTER VISSA DÖDSORSAKER 1971-1983
 FIGURE INFANT MORTALITY RATE BY SELECTED CAUSES OF DEATH, 1971-1983



KUVIO 8. PERINATAALIKUOLLEISUUS JOIDENKIN KUOLEMANSYIDEN MUKAAN 1971-1983
 FIGUR PERINATALDÖDLIGHET EFTER VISSA DÖDSORSAKER 1971-1983
 FIGURE PERINATAL MORTALITY RATE BY SELECTED CAUSES OF DEATH, 1971-1983



Imeväiskuolleisuuden ja perinataalikuolleisuuden alueellista vaihtelua on kuvattu keskussairaalaapiireittäin vuosina 1981-1983. Keskussairaalaapiireittäinen jakauma perustuu äidin kotikunnan perusteella muodostettuun keskussairaalaapiiriin

eikä synnytyspaikkana toimineeseen sairaalaan. Lasten kuolleisuus vaihtelee alueittain aikuisten kuolleisuudesta poikkeavasti, mutta tapauksien pienen lukumäärän vuoksi ei alueittaisia eroja voi kovin selvästi nähdä.

Taulu VII Imeväis- ja perinataalikuolleisuus keskussairaalaapiireittäin 1981-1983
 Tabell Spädbarns- och perinataldödlighet efter centralsjukhusdistrikt 1981-1983
 Table Infant and perinatal mortality by central hospital districts, 1981-1983

Keskussairaalaapiiri Centralsjukhusdistrikt Central hospital district	0-vuotiaana kuolleita Döda under första lev- nadsåret Deaths under one year of age	Imeväiskuol- kuolleisuus Spädbarnsdöd- lighet Infant mortality (⁰ /oo)	Perinataali- kuolleet Döda under perinatal- period Deaths under perinatal- period	Perinataali- kuolleisuus Perinataldöd- lighet Perinatal mortality (⁰ /oo)	Elävänä syntyneet Levande födda Live births
Koko maa - Hela landet - Whole country	1 228	6,3	1 488	7,6	196 467
Helsingin yliopistollinen	287	6,1	326	6,9	46 928
Turun yliopistollinen	80	5,0	97	6,0	16 094
Satakunnan	70	7,3	86	8,9	9 644
Kanta-Hämeen	38	7,1	37	6,9	5 380
Tampereen yliopistollinen	99	6,4	101	6,5	15 569
Päijät-Hämeen	44	6,0	52	7,1	7 350
Kotkan	39	5,8	43	6,4	6 737
Etelä-Saimaan	31	6,5	41	8,6	4 774
Mikkelin	23	5,8	26	6,5	3 980
Savonlinnan	14	5,5	15	5,9	2 545
Pohjois-Karjalan	41	5,7	48	6,3	7 219
Kuopion yliopistollinen	70	6,8	83	8,0	10 342
Keski-Suomen	69	7,1	77	7,9	9 677
Etelä-Pohjanmaan	50	6,1	66	8,0	8 245
Vaasan	47	6,4	83	11,2	7 387
Keski-Pohjanmaan	38	6,0	45	7,1	6 322
Oulun yliopistollinen	99	7,0	118	8,3	14 216
Kainuun	36	7,9	51	11,2	4 534
Länsi-Pohjan	15	4,2	35	9,7	3 605
Lapin	33	6,5	49	9,6	5 084
Ahvenanmaan	5	6,0	9	10,7	835

4. ÖVERSIKT

Ända fram till år 1983 har dödligheten minskat i Finland. Enligt det indirekt standardiserade dödlighetsindextalet (SMR) skulle den totala dödligheten ha minskat med ca 48 procent från början av sextiotalet. På grund av att dödligheten minskat har befolkningens livslängd ökat. De nyfödda (0-åriga) männens livslängd har ökat med 7 procent och år 1983 var den 70,2 år. Den relativa ändringen av kvinnornas livslängd var så gott som densamma, men den återstående livslängden var nästan 8 år längre än männens. Livslängden för medelålders män har ökat förhållandevis något snabbare än livslängden för 0-åringar och snabbare än livslängden för kvinnor. Den återstående livslängden för 65 år gamla kvinnor har ökat med ända upp till 20 procent, år 1983 var den återstående livslängden i det närmaste 82 år.

Männens dödlighet har från början av senaste årtionde sjunkit förhållandevis mest hos medelålders män (se tabell II s. 18).

År 1983 ökade dödligheten dock från året förut både när det gäller kvinnor och män med undantag av män i arbetsför ålder, för vilka dödligheten fortfarande sjönk (se tabell I, s. 16 och III, s. 19).

I tabell V anges de fem viktigaste dödsorsakerna ur de 17 huvudgrupperna i klassifikationen av sjukdomar. Beräkningen har gjorts på basen av 1983 och 1953 års statistik. Eftersom sjukdomsklassifikationen reviderats år 1969, anger resultaten inte endast en verklig förändring, utan en del av skillnaderna beror på att klassifikationen ändrats. Diagnosens exakthet varierar också, vilket kan ses bl.a i ökningen av andelen obduktioner från fyra procent till 37 procent. Jämförelsen påverkas ytterligare av den häftiga influensaepidemi som härjade år 1953 och en lindrigare epidemi år 1983 (se tabell I, s. 16).

Ändringen av dödlighet efter dödsorsak har jämförts mellan perioderna 1971-1975 och 1981-1983. I 1982 års publikation har motsvarande uppgifter för åren 1976-1980 angivits.

I Finland och Sverige har spädbarnsdödligheten sjunkit till den lägsta i världen. Detta beror på att dödligheten under de första levnadsdygnen minskat, vilket kan även ses som mycket låg perinatal dödlighet. (Se figurerna 6-8, s. 28-29). De regionala variationerna av spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet anges i tabell VIII, s. 30.

VERTAILUTAULUT — JÄMFÖRELSETABELLER
COMPARISON TABLES

- 1) Vertailutaulut 1, 1a, 4 ja 4a. ICD 8:n ryhmien tunnusten vastaavuus ICD 7:n ryhmiin (vuodet 1961-1968)
 Jämförelsetabeller 1, 1a, 4 och 4a. Motsvarighet av gruppkoderna mellan ICD 8 och ICD 7 (åren 1961-1968)
 Comparison tables 1, 1a, 4 and 4a. Comparison of group codes between ICD 8 and ICD 7 (years 1961-1968)

ICD 8	ICD 7
I	I 001-138, 571, 764, 767-768
II	II 140-239, 292
III	III 240-289, 355, 772
IV	IV 290-291, 293-299
V	V 300-324, 326
VI	VI 340-354, 356-398, 744
VII	VII 400-455, 460-468, 330-334, 583
VIII	VIII 470-527, 763
IX	IX 530-570, 572-582, 584-587
X	X 590-637
XI	XI 640-689
XII	XII 690-709, 711-716
XIII	XIII 720-732, 734-743, 745-749, 710, 456
XIV	XIV 750-759, 325, 733
XV	XV 760-762, 765-766, 769-771, 773-776
XVI	XVI 780-795
XVII	XVII E800-E999
008-009	048, 571, 764
036	057
038	053, 767-768
320	340
480-486	490-493, 763
550-553, 560	560-561, 570
746-747	754
750-751	756
752-753	757
E911-E913	E921-E922, E924-E925
E960-E969	E964, E980-E983, E986

1. KUOLLEET KUOLINSYITTÄIN SUKUPUOLEN MUKAAN 1961-1983
DÖDA EFTER DÖDSORSAKER OCH KÖN 1961-1983
DEATHS BY CAUSE AND SEX, 1961-1983

Kuolinsyy (ICD 8) 1) Dödsorsak (ICD 8) Cause of death (ICD 8)	Sukup. Kön Sex	Vuosi - År - Year				
		1961-1965	1966-1970	1971-1975	1976-1980	1981-1983
Kuolleita yhteensä - Döda inalles - Total	M	110 410	118 177	120 158	120 071	70 176
	N	102 090	104 259	101 592	101 258	63 453
	MS	212 500	222 436	221 750	221 329	133 629
I Tartuntä- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Morbi infectiosi et parasitarii	M	3 314	1 940	1 474	1 198	588
	N	1 636	1 108	1 038	1 082	590
	MS	4 950	3 048	2 512	2 280	1 178
II Kasvaimet - Tumörer - Neoplasmata	M	19 894	21 518	22 796	24 429	14 950
	N	16 434	17 228	18 333	20 022	13 011
	MS	36 328	38 746	41 129	44 451	27 961
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet, sekä ravitsemushäiriöt - Endokrina systemets sjukdomar, nutritionsrubbnings och ämensomättningssjukdomar - Morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolismi	M	1 142	1 339	1 331	1 332	597
	N	2 522	2 824	2 831	2 449	1 176
	MS	3 664	4 163	4 162	3 781	1 773
IV Vertamuodostavien elinten ja veren taudit - Blodbildande organens och blodets sjukdomar - Morbi systematis haematopoetici et sanguinis	M	250	232	136	125	57
	N	394	331	251	177	99
	MS	644	563	387	302	156
V Mielenterveyden häiriöt - Mentala rubbnings - Morbi mentis	M	344	465	611	715	766
	N	677	581	741	789	1 326
	MS	1 021	1 046	1 352	1 504	2 092
VI Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar - Morbi systematis nervosi et organorum sensuum	M	956	1 096	1 136	1 221	754
	N	899	1 100	1 190	1 203	776
	MS	1 855	2 196	2 326	2 424	1 530
VII Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - Morbi organorum circulationis	M	52 922	59 804	60 479	60 995	35 863
	N	56 331	59 534	57 239	56 784	35 683
	MS	109 253	119 338	117 718	117 779	71 546
VIII Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar - Morbi organorum respirationis	M	7 019	8 475	9 614	9 662	5 224
	N	5 948	6 351	7 129	7 076	3 794
	MS	12 967	14 826	16 743	16 738	9 018
IX Ruoansulatuselimistön sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - Morbi organorum digestionis	M	3 055	3 049	2 917	2 863	1 735
	N	3 440	3 328	2 977	2 628	1 639
	MS	6 495	6 377	5 894	5 491	3 374
X Virtsa- ja sukuelinten taudit - Uro-genitalorganens sjukdomar - Morbi organorum uro-genitalium	M	3 152	2 418	1 565	1 176	607
	N	3 535	3 132	2 076	1 749	990
	MS	6 687	5 550	3 641	2 925	1 597
XI Raskauden, synnytyksen ja lapsivuodeajan lisätaudit - Komplikationer vid graviditet, förlossning och i puerperiet - Complicationes gravidarum, parturientium et puerperarum	M
	N	182	79	28	18	8
	MS	182	79	28	18	8
XII Ihon ja ihonalaiskudoksen taudit - Hudens och underhudens sjukdomar - Morbi cutis et subcutis	M	44	33	31	32	13
	N	76	74	46	55	30
	MS	120	107	77	87	43
XIII Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven - Morbi systematis musculisceletalis et telae conjunctivae	M	199	261	266	308	181
	N	484	585	662	890	564
	MS	683	846	928	1 198	745
XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - Maleformationes congenitae	M	1 132	830	805	783	413
	N	958	813	740	728	379
	MS	2 090	1 643	1 545	1 511	792
XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syytä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Causae quaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis	M	2 851	1 894	1 130	682	266
	N	1 934	1 316	713	480	181
	MS	4 785	3 210	1 843	1 162	447
XVI Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia - Symptom och ofullständigt preciserade fall - Symptomata et casus male difiniti	M	1 164	591	316	325	217
	N	1 695	706	306	274	270
	MS	2 859	1 297	622	599	487
I-XVI Tauteihin kuolleita yhteensä - I sjukdomar avlidna inalles - All diseases	M	97 438	103 945	104 607	105 846	62 231
	N	97 145	99 090	96 300	96 404	60 516
	MS	194 583	203 035	200 907	202 250	122 747
XVII Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt - Ölycksfall och yttre våld - Accidents and violence	M	12 972	14 232	15 551	14 225	7 945
	N	4 945	5 169	5 292	4 854	2 937
	MS	17 917	19 401	20 843	19 079	10 882

1a. EPÄSUORASTI IKÄVAKIOITU KUOLLEISUUSINDEKSI (SMR) KUOLINSYITTÄIN SUKUPUOLEN MUKAAN 1961-1983 (1976-1980 = 100)
 INDIRECT STANDARDISERAT DÖDLIGHETSINDEX (SMR) EFTER DÖDSORSAK OCH KÖN 1961-1983 (1976-1980 = 100)
 STANDARDISED MORTALITY RATE (SMR) BY CAUSE OF DEATH AND SEX, 1961-1983 (1976-1980 = 100)

Kuolinsyy (ICD 8) 1) Dödsorsak (ICD 8) Cause of death (ICD 8)	Sukup. Kön Sex	Vuosi - År - Year				
		1961-1965	1966-1970	1971-1975	1976-1980	1981-1983
Yhteensä - Inalles - Total	M	120,6	118,9	110,6	100,0	89,9
	N	151,2	139,5	118,9	100,0	90,9
	MS	133,7	127,9	114,3	100,0	90,4
I Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Morbi infectiosi et parasitarii	M	350,4	191,5	135,2	100,0	76,2
	N	210,8	131,4	110,9	100,0	80,7
	MS	287,8	164,5	124,1	100,0	78,3
II Kasvaimet - Tumörer - Neoplasmata	M	108,2	106,7	102,8	100,0	94,5
	N	113,6	108,5	103,7	100,0	98,3
	MS	111,2	108,0	103,5	100,0	96,2
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet, sekä ravitsemushäiriöt - Endokrina systemets sjukdomar, nutritisrubbningar och ämensättningsjukdomar - Morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolismi	M	112,7	122,4	111,4	100,0	68,6
	N	157,0	158,1	137,5	100,0	70,0
	MS	139,2	144,0	127,7	100,0	69,6
IV Vertamuodostavien elinten ja veren taudit - Blodbildande organens och blodets sjukdomar - Morbi systematis haematopoetici et sanguinis	M	261,3	227,0	121,7	100,0	69,8
	N	331,7	255,5	169,9	100,0	79,9
	MS	300,3	242,9	149,2	100,0	75,9
V Mielenterveyden häiriöt - Mentala rubbningar - Morbi mentis	M	61,3	78,0	95,0	100,0	163,4
	N	138,7	106,8	115,7	100,0	234,2
	MS	96,2	91,0	104,8	100,0	203,0
VI Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar - Morbi systematis nervosi et organorum sensuum	M	95,6	102,9	100,3	100,0	96,7
	N	98,6	111,5	110,5	100,0	98,2
	MS	97,0	107,0	105,3	100,0	97,5
VII Verenkierroelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - Morbi organorum circulationis	M	116,6	120,3	110,2	100,0	89,9
	N	157,4	148,3	122,0	100,0	89,7
	MS	134,7	132,9	115,7	100,0	89,9
VIII Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar - Morbi organorum respirationis	M	104,2	114,2	114,8	100,0	80,0
	N	137,9	131,5	125,1	100,0	74,1
	MS	118,7	122,2	119,6	100,0	77,2
IX Ruoansulatuselimistön sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - Morbi organorum digestionis	M	136,3	127,1	112,4	100,0	93,3
	N	197,0	172,2	134,5	100,0	89,9
	MS	162,1	146,7	122,3	100,0	91,8
X Virtsa- ja sukuelinten taudit - Uro-genitalorganens sjukdomar - Morbi organorum uro-genitalium	M	381,8	267,3	153,5	100,0	76,4
	N	316,4	251,1	143,2	100,0	80,7
	MS	345,0	258,4	147,6	100,0	79,0
XI Raskauden, synnytyksen ja lapsivuodeajan lisätaudit - Komplikationer vid graviditet, förlossning och i puerperiet - Complicationes gravidarum, parturientium et puerperarum	M	.	.	.	100,0	.
	N	(1243,3)	(518,4)	(168,6)	100,0	(72,6)
XII Ihon ja ihonalaiskudoksen taudit - Hudens och underhudens sjukdomar - Morbi cutis et subcutis	M	(194,8)	(134,2)	(112,8)	100,0	(60,9)
	N	(222,4)	(194,6)	(103,8)	100,0	(75,8)
	MS	(211,3)	(170,6)	(107,1)	100,0	(70,7)
XIII Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven - Morbi systematis musculisceletalis et telae conjunctivae	M	85,1	102,0	94,6	100,0	91,6
	N	74,6	81,9	83,3	100,0	96,9
	MS	77,2	87,1	86,1	100,0	95,5
XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - Maleformations congenitae	M	127,3	99,7	107,2	100,0	87,2
	N	116,3	104,9	105,9	100,0	86,1
	MS	122,0	102,1	106,5	100,0	86,7
XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syitä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Causae quaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis	M	339,4	251,8	177,0	100,0	64,6
	N	325,9	247,4	158,8	100,0	62,7
	MS	333,7	249,9	169,5	100,0	63,8
XVI Oireita ja epätäydellisesti määritellyjä tapauksia - Symptom och ofullständigt preciserade fall - Symptomata et casus male difiniti	M	404,8	202,0	106,3	100,0	103,0
	N	822,6	329,3	131,9	100,0	140,9
	MS	578,4	255,9	117,6	100,0	121,1
I-XVI Tauteihin kuolleet yhteensä - I sjukdomar avlidna inalles - All diseases	M	122,6	120,0	109,9	100,0	90,0
	N	152,6	140,3	118,8	100,0	90,8
	MS	136,3	129,4	114,1	100,0	90,4
XVII Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt - Olycksfall och yttre våld - Accidents and violence	M	107,4	111,6	115,5	100,0	89,2
	N	127,9	126,0	120,0	100,0	92,6
	MS	111,1	114,2	116,1	100,0	90,4

2. TAPATURMAISESTI TAI VÄKIVALTAISESTI KUOLLEET VAMMAN ULKOISEN SYYN JA SUKUPUOLEN MUKAAN 1961-1983
DÖDA GENOM OLYCKSFALL ELLER VÄLD EFTER SKADANS YTTRE ORSAK OCH KÖN 1961-1983
DEATHS FROM VIOLENCE OR ACCIDENTS BY EXTERNAL CAUSE AND SEX, 1961-1983

Kuolinsyy (ICD 8) 1) Dödsorsak (ICD 8) Cause of death (ICD 8)	Sukupuoli Kön Sex	Vuosi - År - Year				
		1961-1965	1966-1970	1971-1975	1976-1980	1981-1983
Yhteensä -	M	12 972	14 232	15 551	14 225	7 945
Inalles -	N	4 945	5 169	5 292	4 854	2 937
Total	MS	17 917	19 401	20 843	19 079	10 882
Rautatietapaturmat -	M	256	215	211	97	110
Järnvägsolyckor -	N	68	51	66	39	46
Railway accidents (E 800-807)	MS	324	266	277	136	156
Moottoriajoneuvotapaturmat -	M	3 519	3 876	3 752	2 406	1 204
Motorfordonsolyckor -	N	1 104	1 475	1 482	961	539
Motor vehicle accidents (E 810-823)	MS	4 623	5 351	5 234	3 367	1 743
Muut maaliikenneonnettomuudet -	M	133	122	96	81	45
Andra trafikolyckor till lands -	N	41	31	58	37	28
Other road vehicle accidents (E 825-827)	MS	174	153	154	118	73
Vesiliikennetapaturmat -	M	603	748	820	637	334
Sjötransportolyckor -	N	51	39	50	26	16
Water transport accidents (E 830-838)	MS	654	787	870	663	350
Ilmaliikennetapaturmat -	M	64	33	42	49	12
Lufttransportolyckor -	N	16	2	3	3	3
Air and space transport accidents (E 840-845)	MS	80	35	45	52	15
Lääkkeiden aiheuttamat myrkytystapaturmat -	M	132	76	117	207	112
Förgiftning av läkemedel genom olyckshändelse -	N	66	41	59	63	43
Accidental poisoning by drugs and medicaments (E850-859)	MS	198	117	176	270	155
Muiden kiinteiden ja juoksevien aineiden tapaturmainen myrkyvaikutus - Förgiftning av andra fasta och flytande ämnen genom olyckshändelse - Accidental poisoning by other solid and liquid substances (E 860-869)	M	668	1 025	1 080	1 190	730
	N	51	78	99	131	99
	MS	719	1 103	1 179	1 321	829
Kaasujen, savun ja höyryjen tapaturmainen myrkyvaikutus - Förgiftning av gas, rök eller ånga genom olyckshändelse - Accidental poisoning by gases and vapours (E 870-877)	M	122	153	128	98	58
	N	39	47	22	22	21
	MS	161	200	150	120	79
Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset - Fall genom olyckshändelse - Accidental falls (E 880-887)	M	968	998	1 174	1 268	819
	N	1 712	1 396	1 259	1 292	862
	MS	2 680	2 394	2 433	2 560	1 681
Avotulen aiheuttamat tapaturmat - Olyckshändelser orsakade av öppen eld - Accidents caused by fires and flames (E 890-899)	M	232	332	357	407	203
	N	91	137	106	116	52
	MS	323	469	463	523	255
Luonnon ja ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Olyckshändelser orsakade av natur och miljöfaktorer - Accidents due to natural and environmental factors (E 900-909)	M	108	154	150	212	159
	N	41	31	50	60	43
	MS	149	185	200	272	202
Muut tapaturmat - Andra olyckshändelser - Other accidents (E 910-929)	M	2 187	2 022	2 115	1 453	698
	N	406	398	380	316	142
	MS	2 593	2 420	2 495	1 769	840
Lääketieteellisten toimenpiteiden yhteydessä syntyneet komplikaatiot - Komplikationer och missöden vid medicinska åtgärder - Surgical and medical complications and misadventures (E 930-936)	M	3	9	10	14	22
	N	10	21	13	20	21
	MS	13	30	23	34	43
Tapaturmien jälkiseuraukset - Sena effekter av olyckshändelser - Late effects of accidental injury (E 940-949)	M	42	115	182	151	86
	N	43	96	109	122	32
	MS	85	211	291	273	118
Itsemurhat - Själv mord - Suicide and self-inflicted injury (E 950-959)	M	3 564	3 799	4 348	4 790	2 738
	N	1 044	1 120	1 219	1 254	750
	MS	4 608	4 919	5 567	6 044	3 488
Murhat, tapot ja muut tahalliset pahoimpitelyt - Mord och uppsåtlig misshandel - Homicide and injury purposely inflicted by other person (E 960-969)	M	356	368	504	532	281
	N	162	152	186	184	134
	MS	518	520	690	716	415
Poliisin aiheuttamat vammat - Lagligt ingripande - Legal intervention (E 970-978)	M	1	1	3	2	-
	N	-	-	-	-	-
	MS	1	1	3	2	-
Epäselvää onko tapaturma vai tahallinen teko - Ovisshet om skada uppkommit genom olyckshändelse eller uppsåt - Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (E 980-989)	M	.	173	444	611	394
	N	.	54	131	208	134
	MS	.	227	575	819	528
Sotatoimista aiheutuneiden vammojen jälkiseuraukset - Sen effekt av skada orsakad av krigshandling - Injury resulting from operations of war (E 999)	M	14	13	18	20	6
	MS	14	13	18	20	6

1) ICD 8:aa vastaavat ICD 7:n mukaiset tunnuksset:

ICD 8: E800-807,	ICD 7: E800-802	ICD 8: E850-859,	ICD 7: E870-878
" E810-823	" E810-835	" E860-869	" E879-888
" E825-827	" E840-845	" E870-877	" E890-895
" E830-838	" E850-858	" E880-887	" E900-904
" E840-845	" E860-866	" E890-899	" E916

3a. KUOLLEISUUS JOIHINKIN KASVAIMIIN, KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN SUKUPUOLEN JA IÄN MUKAAN 1971-1975 JA 1981-1983
DÖDSTAL EFTER VISSA TUMÖRER, KÖN OCH ÅLDER 1971-1975 OCH 1981-1983 (DÖDA PER 100 000 AV MEDELFOKLMÄNGDEN)
SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR SELECTED NEOPLASMS (DEATHS PER 100 000 MEAN POPULATION), 1971-1975 AND 1981-1983

Miehet - Män - Males

Ikä - Yhteensä - Inalles - Total
Ålder -
Age

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	1066,0	1001,6
0:	1297,4	692,7
1-4:	73,5	42,4
5-9:	55,7	29,3
10-14:	46,1	29,1
15-19:	126,6	86,6
20-24:	166,0	112,2
25-29:	176,1	145,1
30-34:	216,7	191,6
35-39:	330,0	243,3
40-44:	546,0	370,0
45-49:	862,3	597,1
50-54:	1297,5	1020,3
55-59:	1982,7	1609,4
60-64:	3059,1	2476,7
65-69:	4627,1	3813,5
70-74:	6839,8	5818,3
75-79:	10130,4	8910,3
80-84:	15530,2	13232,9
85- :	24964,9	21248,1

Kasvaimet - Tumörer - Neoplasmata (II)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	199,5	213,4
0:	8,4	4,0
1-4:	9,7	7,2
5-9:	7,8	5,4
10-14:	6,4	5,8
15-19:	8,2	6,8
20-24:	10,1	8,3
25-29:	13,3	12,2
30-34:	18,1	16,0
35-39:	27,0	27,7
40-44:	56,8	43,8
45-49:	116,1	86,5
50-54:	238,9	197,2
55-59:	439,7	387,7
60-64:	732,6	660,6
65-69:	1149,6	1006,6
70-74:	1535,8	1466,2
75-79:	1946,8	2032,5
80-84:	2319,2	2518,9
85- :	2646,5	3255,4

Mahasyöpä - Malign tumör i magsäck -
Neoplasma malignum ventriculi (151)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	28,9	22,7
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	0,2	-
25-29:	1,0	0,2
30-34:	2,3	1,3
35-39:	3,1	3,7
40-44:	8,7	4,7
45-49:	16,7	9,4
50-54:	27,4	22,1
55-59:	52,9	34,3
60-64:	92,3	65,3
65-69:	164,4	107,7
70-74:	244,0	142,6
75-79:	363,8	251,6
80-84:	447,0	323,6
85- :	453,1	386,0

Ikä - Paksu- ja peräsuolisyöpä -
Ålder - Malign tumör i kolon, rectum -
Age - Neopl. mal. intestini crassi (153-154)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	11,6	14,2
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,1	-
20-24:	0,3	-
25-29:	0,6	0,5
30-34:	1,0	1,0
35-39:	2,4	2,8
40-44:	4,2	2,2
45-49:	6,8	5,5
50-54:	13,1	12,3
55-59:	19,6	19,1
60-64:	32,8	32,1
65-69:	60,5	60,8
70-74:	95,3	91,7
75-79:	141,6	178,8
80-84:	211,1	215,8
85- :	244,6	308,8

Keuhkosityöpä -
Malign tumör i lungor -
Neoplasma malignum pulmonis (162)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	72,3	76,3
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	0,2	-
25-29:	0,1	0,5
30-34:	0,6	1,2
35-39:	2,2	3,7
40-44:	12,6	8,9
45-49:	38,4	23,8
50-54:	97,2	73,4
55-59:	196,7	175,9
60-64:	335,7	298,2
65-69:	497,0	426,0
70-74:	576,7	595,2
75-79:	555,5	654,9
80-84:	465,2	600,5
85- :	316,8	501,8

Eturauhassyöpä -
Malign tumör i prostata -
Neoplasma malignum prostatae (185)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	14,5	19,6
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	-	-
25-29:	-	-
30-34:	-	-
35-39:	-	-
40-44:	-	-
45-49:	0,4	-
50-54:	0,6	1,2
55-59:	2,3	6,4
60-64:	10,0	9,7
65-69:	32,0	22,7
70-74:	70,7	70,9
75-79:	143,2	149,7
80-84:	262,9	274,5
85- :	387,6	483,6

Ikä - Imukudoksen ym. pahanl. kasvain -
Ålder - Mal. tumörer i lymfatisk vävnad -
Age - Neopl. malignum telae lymphaticae
(200-203, 208-209)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	9,0	10,4
0:	1,9	-
1-4:	0,8	-
5-9:	1,0	0,6
10-14:	0,8	0,6
15-19:	1,0	0,9
20-24:	2,0	2,1
25-29:	2,6	3,3
30-34:	3,2	3,0
35-39:	3,1	3,3
40-44:	4,1	3,5
45-49:	7,6	6,7
50-54:	14,5	11,1
55-59:	17,3	18,8
60-64:	30,2	29,6
65-69:	42,4	43,5
70-74:	54,6	65,5
75-79:	71,2	74,6
80-84:	102,3	91,7
85- :	84,2	158,7

Muut pahanlaatuiset kasvaimet -
Andra maligna tumörer -
Neoplasmata malignum alia

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	63,1	70,3
0:	6,5	4,0
1-4:	9,0	7,2
5-9:	6,8	4,8
10-14:	5,6	5,2
15-19:	7,1	5,9
20-24:	7,5	6,2
25-29:	9,0	7,8
30-34:	10,9	9,4
35-39:	16,1	14,2
40-44:	26,8	24,6
45-49:	46,0	39,9
50-54:	84,5	72,0
55-59:	143,0	130,0
60-64:	209,7	212,8
65-69:	314,1	297,7
70-74:	421,6	421,4
75-79:	551,1	598,1
80-84:	704,3	803,7
85- :	874,1	1115,2

Naiset - Kvinnor - Females

Ikä - Yhteensä - Inalles - Total
Ålder -
Age

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	843,2	848,7
0:	955,9	571,2
1-4:	54,7	24,3
5-9:	35,8	19,6
10-14:	27,8	14,2
15-19:	46,6	29,6
20-24:	48,5	33,1
25-29:	56,6	49,8
30-34:	76,9	64,8
35-39:	113,7	86,3
40-44:	180,0	146,8
45-49:	279,4	215,2
50-54:	432,4	331,0
55-59:	705,8	553,5
60-64:	1186,3	925,8
65-69:	2061,8	1593,3
70-74:	3808,3	2888,4
75-79:	6955,2	5173,5
80-84:	12178,6	9223,3
85- :	21565,2	17292,9

Kasvaimet - Tumörer - Neoplasmata (II)

	1971-75	1981-83
Total	148,9	174,0
0:	4,1	4,2
1-4:	9,5	4,0
5-9:	6,8	5,3
10-14:	5,6	3,4
15-19:	6,5	4,4
20-24:	6,0	4,3
25-29:	10,4	7,7
30-34:	16,9	16,7
35-39:	34,8	30,9
40-44:	57,2	56,4
45-49:	104,3	87,5
50-54:	152,9	146,2
55-59:	243,2	234,7
60-64:	322,7	335,1
65-69:	479,7	450,2
70-74:	684,9	660,2
75-79:	977,3	925,0
80-84:	1320,5	1315,5
85- :	1635,0	1796,4

Mahasyöpä - Malign tumör i magsäck -
Neoplasma malignum ventriculi (151)

	1971-75	1981-83
Total	21,7	19,2
0:	..	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,1	-
20-24:	0,1	-
25-29:	0,6	0,9
30-34:	1,9	1,3
35-39:	2,3	2,6
40-44:	5,1	4,1
45-49:	9,9	7,0
50-54:	15,1	10,8
55-59:	26,8	20,0
60-64:	35,5	29,8
65-69:	65,0	44,3
70-74:	113,8	78,4
75-79:	190,1	117,0
80-84:	273,1	181,0
85- :	311,1	241,7

Ikä - Paksu- ja peräsuolisyöpä -
Ålder - Malign tumör i kolon, rectum -
Age - Neopl. mal. intestini crassi (153-154)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	15,6	19,1
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	0,2
20-24:	0,2	-
25-29:	0,7	0,5
30-34:	1,1	1,0
35-39:	2,7	1,7
40-44:	4,6	3,9
45-49:	6,7	6,2
50-54:	12,3	12,2
55-59:	16,8	21,2
60-64:	26,1	29,1
65-69:	50,9	43,2
70-74:	77,7	76,3
75-79:	120,5	109,0
80-84:	180,8	164,0
85- :	306,5	313,2

Keuhkosityöpä - Malign tumör i lungor
Neoplasma malignum pulmonis (162)

	1971-75	1981-83
Total	6,4	10,0
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	-	-
25-29:	0,2	-
30-34:	0,3	0,3
35-39:	0,7	0,7
40-44:	2,4	2,3
45-49:	4,3	3,5
50-54:	6,6	7,5
55-59:	13,6	16,2
60-64:	17,9	31,7
65-69:	21,9	35,2
70-74:	29,8	39,3
75-79:	44,4	47,6
80-84:	45,0	60,6
85- :	47,5	58,6

Rintasyöpä - Malign tumör i bröstkörteln -
Neoplasma malignum mammae (174)

	1971-75	1981-83
Total	21,6	24,9
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	0,2	-
25-29:	1,1	0,5
30-34:	2,8	3,0
35-39:	9,4	10,2
40-44:	16,6	18,3
45-49:	25,7	26,3
50-54:	40,2	39,7
55-59:	53,0	48,0
60-64:	58,1	55,3
65-69:	68,5	63,1
70-74:	69,2	83,8
75-79:	90,2	96,0
80-84:	112,9	126,3
85- :	141,0	147,3

Ikä - Imukudoksen ym. pahanl. kasvain -
Ålder - Mal. tumörer i lymfpatisk vävnad -
Age - Neopl. malignum telae lymphaticae
(200-203, 208-209)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	7,9	10,5
0:	-	1,1
1-4:	0,8	-
5-9:	0,3	0,4
10-14:	0,5	0,2
15-19:	0,7	0,2
20-24:	1,2	0,4
25-29:	1,4	0,3
30-34:	1,6	1,3
35-39:	2,4	1,9
40-44:	3,1	2,7
45-49:	3,8	5,0
50-54:	6,8	5,9
55-59:	14,2	11,8
60-64:	13,7	20,5
65-69:	26,9	27,4
70-74:	39,0	39,3
75-79:	54,7	69,9
80-84:	62,7	80,5
85- :	64,4	90,1

Muut pahanlaatuiset kasvaimet -
Andra maligna tumörer -
Neoplasmata malignum alia

	1971-75	1981-83
Total	75,7	90,4
0:	3,4	3,2
1-4:	8,7	4,0
5-9:	6,4	4,8
10-14:	5,0	3,1
15-19:	5,7	4,0
20-24:	4,3	4,0
25-29:	6,3	5,5
30-34:	9,3	9,9
35-39:	17,3	13,9
40-44:	25,4	25,1
45-49:	53,8	39,5
50-54:	71,9	70,1
55-59:	119,0	117,6
60-64:	171,5	168,7
65-69:	246,5	237,0
70-74:	355,3	343,1
75-79:	477,4	485,4
80-84:	645,9	703,2
85- :	764,7	945,4

3b. KUOLLEISUUS VERENKIERTOELINTEN SAIRAUKSIIN KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KÖHDEN SUKUPUOLEN JA IÄN MUKAAN 1971-1975 JA 1981-1983
 DÖDSTAL EFTER CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR, KÖN OCH ÅLDER 1971-1975 OCH 1981-1983 (DÖDA PER 100 000 AV MEDELFOK MÄNGDEN)
 SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (DEATHS PER 100 000 MEAN POPULATION), 1971-1975
 AND 1981-1983

Miehet - Män - Males

Ikä - Verenkiertoelinten sairaudet -
 Ålder - Cirkulationsorganens sjukdomar -
 Age - Morbi morbum circulationis (VII)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	536,7	511,9
0:	9,7	4,0
1-4:	1,1	1,3
5-9:	0,7	0,6
10-14:	1,7	1,4
15-19:	4,2	4,4
20-24:	7,5	4,8
25-29:	14,8	10,3
30-34:	29,1	28,0
35-39:	87,9	53,7
40-44:	206,9	128,9
45-49:	423,2	263,4
50-54:	699,0	517,9
55-59:	1098,2	853,1
60-64:	1696,5	1386,9
65-69:	2577,5	2158,4
70-74:	3838,2	3319,4
75-79:	5745,2	5002,0
80-84:	9083,9	7506,4
85- :	14527,4	11897,9

Verenpainetaudit -
 Hypertoniska sjukdomar -
 Morbi hypertoni (400-404)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	8,9	6,8
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,1	0,2
20-24:	-	-
25-29:	0,3	0,2
30-34:	0,3	-
35-39:	2,0	0,7
40-44:	3,2	2,2
45-49:	7,1	3,7
50-54:	10,3	5,9
55-59:	18,7	8,3
60-64:	31,8	20,6
65-69:	43,7	24,5
70-74:	70,4	52,4
75-79:	97,3	72,9
80-84:	125,4	109,7
85- :	148,4	107,2

Verensalpaussydäntaudit -
 Ischemiska hjärtssjukdomar -
 Morbi cordis ischaemici (410-414)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	330,8	333,0
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,4	0,5
20-24:	1,2	0,5
25-29:	3,7	3,1
30-34:	12,6	13,2
35-39:	48,2	30,9
40-44:	142,7	86,8
45-49:	321,5	191,9
50-54:	526,3	402,7
55-59:	804,6	676,9
60-64:	1235,5	1057,3
65-69:	1746,4	1575,7
70-74:	2277,0	2192,9
75-79:	2904,6	2953,4
80-84:	3993,5	3802,7
85- :	5024,3	5013,9

Ikä - Muut sydäntaudit -
 Ålder - Andra hjärtssjukdomar -
 Age - Alii morbi cordis (420-429)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	54,3	39,9
0:	6,5	2,0
1-4:	0,8	0,5
5-9:	0,2	0,2
10-14:	0,8	0,4
15-19:	0,9	2,1
20-24:	1,6	0,9
25-29:	2,2	2,1
30-34:	3,3	3,4
35-39:	6,0	6,8
40-44:	14,3	11,3
45-49:	18,6	18,8
50-54:	31,5	29,5
55-59:	52,3	38,4
60-64:	92,9	59,5
65-69:	194,2	92,5
70-74:	409,8	222,8
75-79:	821,3	450,7
80-84:	1672,6	886,4
85- :	3584,7	1977,3

Aivoverisuonien taudit -
 Cerebrovaskulära sjukdomar -
 Morbi cerebrovasculares (430-438)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	99,8	90,7
0:	2,6	1,0
1-4:	0,3	0,3
5-9:	0,3	0,2
10-14:	0,7	0,4
15-19:	1,9	1,6
20-24:	4,0	2,6
25-29:	7,6	4,4
30-34:	10,8	9,1
35-39:	24,3	13,2
40-44:	34,8	23,3
45-49:	56,4	36,5
50-54:	89,4	62,9
55-59:	148,5	86,3
60-64:	234,5	160,1
65-69:	430,4	317,1
70-74:	783,9	581,6
75-79:	1344,8	1109,9
80-84:	2241,7	1817,7
85- :	3516,6	2878,0

Valtimosuonien sairaudet -
 Sjukdomar i artärer -
 Morbi arteriales (440-448)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	28,3	27,5
0:	0,6	1,0
1-4:	-	0,3
5-9:	-	0,2
10-14:	0,1	0,6
15-19:	0,6	-
20-24:	0,4	0,2
25-29:	0,3	0,2
30-34:	0,9	1,6
35-39:	2,7	1,1
40-44:	4,2	1,8
45-49:	5,8	4,5
50-54:	15,5	8,1
55-59:	30,7	21,0
60-64:	52,8	50,8
65-69:	101,1	89,9
70-74:	209,2	175,9
75-79:	438,6	277,0
80-84:	880,8	683,2
85- :	2045,0	1526,9

Ikä - Laskimoveritulppa ja -tukos -
 Ålder - Venös trombos o. emboli-Embolia et
 Age - trombosis venarum (450-453)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	6,8	7,6
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	-	-
20-24:	0,3	0,3
25-29:	-	0,2
30-34:	0,1	-
35-39:	1,7	0,7
40-44:	1,8	0,9
45-49:	3,1	3,2
50-54:	5,7	3,9
55-59:	12,6	8,3
60-64:	17,5	18,8
65-69:	32,9	23,6
70-74:	57,7	48,4
75-79:	99,5	92,3
80-84:	136,9	145,6
85- :	152,4	300,2

Muut verenkiertoelinten sairaudet -
 Andra sjukdomar i cirkulationsorgan -
 Alii morbi circulationis (390-398, 454-458)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	7,7	6,4
0:	-	-
1-4:	-	0,3
5-9:	0,2	-
10-14:	0,1	-
15-19:	0,4	-
20-24:	0,1	0,3
25-29:	0,8	0,2
30-34:	1,2	0,6
35-39:	3,1	0,4
40-44:	5,9	2,7
45-49:	10,6	4,7
50-54:	20,2	4,9
55-59:	30,8	13,8
60-64:	31,6	19,8
65-69:	28,8	35,0
70-74:	30,1	45,4
75-79:	39,2	45,8
80-84:	33,0	61,1
85- :	56,1	94,4

Naiset - Kvinnor - Females

Ikä - Verenkiertoelinten sairaudet -
 Ålder - Cirkulationsorganens sjukdomar -
 Age - Morbi organorum circulationis (VII)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	475,0	477,3
0:	6,8	2,1
1-4:	1,1	0,5
5-9:	1,0	1,3
10-14:	1,4	0,8
15-19:	1,4	1,3
20-24:	4,3	2,2
25-29:	4,9	3,8
30-34:	14,3	7,5
35-39:	21,9	15,6
40-44:	49,7	29,7
45-49:	87,5	50,7
50-54:	166,0	97,8
55-59:	298,4	195,9
60-64:	606,9	404,1
65-69:	1171,9	861,3
70-74:	2340,5	1724,5
75-79:	4469,5	3259,5
80-84:	7887,0	5951,1
85- :	14082,6	10955,5

Verenpainetaudit -
 Hypertoniska sjukdomar -
 Morbi hypertoni (400-404)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	22,1	13,7
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,1	-
20-24:	0,2	-
25-29:	0,2	-
30-34:	0,8	-
35-39:	1,3	0,4
40-44:	3,1	0,7
45-49:	5,7	1,2
50-54:	8,8	1,9
55-59:	16,0	5,4
60-64:	29,2	11,2
65-69:	62,6	24,6
70-74:	120,9	54,2
75-79:	216,7	105,3
80-84:	346,9	175,1
85- :	447,5	257,4

Verensalpaussydäntaudit -
 Ischemiska hjärtssjukdomar -
 Morbi cordis ischaemici (410-414)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	187,1	222,4
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,1	-
20-24:	0,1	0,2
25-29:	0,4	0,3
30-34:	0,9	1,1
35-39:	3,7	2,8
40-44:	13,5	8,2
45-49:	27,5	16,4
50-54:	67,7	44,9
55-59:	140,4	98,3
60-64:	311,2	233,3
65-69:	574,5	507,5
70-74:	1052,4	971,0
75-79:	1753,9	1591,5
80-84:	2608,6	2532,0
85- :	4099,1	3857,3

Ikä - Muut sydäntaudit -
 Ålder - Andra hjärtssjukdomar -
 Age - Alii morbi cordis (420-429)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	80,2	57,5
0:	5,4	2,1
1-4:	1,0	0,5
5-9:	0,6	0,9
10-14:	0,6	0,4
15-19:	0,2	0,4
20-24:	0,8	1,1
25-29:	0,8	0,9
30-34:	1,3	1,0
35-39:	2,4	2,4
40-44:	3,4	3,2
45-49:	6,4	3,7
50-54:	11,5	7,8
55-59:	21,9	17,6
60-64:	49,8	27,3
65-69:	127,6	54,8
70-74:	327,2	131,1
75-79:	790,6	335,6
80-84:	1770,1	794,8
85- :	3533,7	2151,1

Aivoverisuonien taudit -
 Cerebrovaskulära sjukdomar -
 Morbi cerebrovasculares (430-438)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	133,9	132,5
0:	1,4	-
1-4:	0,2	-
5-9:	0,4	0,2
10-14:	0,5	0,4
15-19:	0,8	0,5
20-24:	2,2	0,5
25-29:	2,4	2,4
30-34:	8,9	4,6
35-39:	10,6	8,7
40-44:	24,6	14,7
45-49:	37,5	24,4
50-54:	59,0	33,4
55-59:	88,0	59,0
60-64:	159,0	98,6
65-69:	315,7	202,1
70-74:	651,8	435,4
75-79:	1276,1	922,9
80-84:	2202,6	1765,3
85- :	3680,8	2999,2

Valtimo-suonien sairaudet -
 Sjukdomar i artärer -
 Morbi arteriales (440-448)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	31,6	29,9
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	0,1	-
15-19:	0,2	-
20-24:	0,3	-
25-29:	0,2	0,2
30-34:	0,3	0,3
35-39:	0,4	0,4
40-44:	1,1	0,9
45-49:	1,2	1,0
50-54:	4,1	1,4
55-59:	7,0	4,2
60-64:	17,0	11,7
65-69:	35,3	23,0
70-74:	91,8	60,5
75-79:	271,4	162,5
80-84:	717,5	432,1
85- :	1975,2	1281,5

Ikä - Laskimoveritulppa ja -tukos -
 Ålder - Venös trombos o. embolia-Embolia et
 Age - trombosis venarum (450-453)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	11,9	12,4
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	0,2
10-14:	-	-
15-19:	-	0,4
20-24:	0,5	0,4
25-29:	0,6	-
30-34:	1,3	0,5
35-39:	1,3	0,7
40-44:	2,2	1,1
45-49:	4,1	2,5
50-54:	5,6	4,7
55-59:	8,8	4,5
60-64:	17,6	9,6
65-69:	33,2	23,8
70-74:	56,1	41,7
75-79:	118,0	79,2
80-84:	169,0	165,5
85- :	262,0	264,6

Muut verenkiertoelinten sairaudet -
 Andra sjukdomar i cirkulationsorgan -
 Alii morbi circulationis (390-398, 454-458)

	1971-75	1981-83
Yht.-		
Inalles-		
Total	8,1	8,9
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	0,1	-
15-19:	-	-
20-24:	0,3	-
25-29:	0,3	-
30-34:	0,8	-
35-39:	2,0	0,2
40-44:	1,8	0,9
45-49:	5,2	1,5
50-54:	9,3	3,8
55-59:	16,1	6,8
60-64:	23,2	12,5
65-69:	22,9	25,5
70-74:	40,4	30,4
75-79:	42,9	62,7
80-84:	72,3	86,4
85- :	84,3	144,5

3c. KUOLLEISUUS JOIHINKIN TAPATURMIIN JA VÄKIVALTAISIIN SYIHIN KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN SUKUPUOLEN JA IÄN MUKAAN 1971-1975 JA 1981-1983
 DÖDSTAL EFTER VISSA OLYCKSFALL ELLER VÄLD, KÖN OCH ÅLDER 1971-1975 OCH 1981-1983 (DÖDA PER 100 000 AV MEDELFOVKMÄNGDEN)
 SEX- AND AGE- SPECIFIC DEATH RATES FOR SELECTED ACCIDENTS AND VIOLENCE (DEATHS PER 100 000 MEAN POPULATION),
 1971-1975 AND 1981-1983

Miehet - Män - Males

Ikä - Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt -
 Ålder - Olycksfall och yttre våld -
 Age - Accidents and violence (XVII)

Maalikenneonnettomuudet -
 Trafikolyckor till lands -
 Road vehicle accidents (E810-E827)

Hukkumiset ja vesiliikenneonnettomuudet -
 Drunkningar, sjötransportolyckor -
 Drownings, water transport accidents
 (E830-E838, E910)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	137,9	113,4
0:	53,9	18,1
1-4:	32,3	16,4
5-9:	36,9	14,5
10-14:	28,4	15,5
15-19:	100,9	63,9
20-24:	130,6	87,3
25-29:	125,4	105,5
30-34:	134,9	121,1
35-39:	161,3	122,4
40-44:	200,6	146,2
45-49:	209,2	166,6
50-54:	200,4	176,8
55-59:	201,4	187,8
60-64:	232,5	164,8
65-69:	222,8	177,3
70-74:	259,5	202,6
75-79:	318,1	269,4
80-84:	414,0	374,0
85- :	757,8	651,9

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	34,1	17,8
0:	3,2	6,0
1-4:	12,7	4,3
5-9:	20,4	7,3
10-14:	14,3	8,0
15-19:	46,4	28,6
20-24:	35,6	18,2
25-29:	25,1	13,4
30-34:	27,3	14,4
35-39:	29,3	14,4
40-44:	33,1	15,3
45-49:	36,4	13,9
50-54:	36,1	18,2
55-59:	45,0	20,5
60-64:	56,8	26,7
65-69:	62,5	32,9
70-74:	81,5	42,3
75-79:	90,8	57,6
80-84:	95,7	61,1
85- :	92,2	42,9

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	17,5	9,7
0:	1,3	-
1-4:	11,4	5,4
5-9:	10,2	4,2
10-14:	5,5	2,0
15-19:	10,4	3,3
20-24:	17,9	5,9
25-29:	19,3	7,7
30-34:	21,6	12,6
35-39:	21,1	11,8
40-44:	31,6	15,9
45-49:	27,1	13,4
50-54:	23,5	16,5
55-59:	19,3	15,5
60-64:	23,8	14,4
65-69:	20,1	13,5
70-74:	18,6	13,6
75-79:	14,5	16,9
80-84:	14,8	10,8
85- :	12,0	12,9

Ikä - Itsemurhat - Själv mord - Suicide (E950-E959)
 Ålder -
 Age

Alkoholin aiheuttamat kuolemat - 1)
 Dödsfall orsakat av alkohol -
 Deaths caused by alcohol (291, 303, 571.0, E860)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	38,6	39,1
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	0,1	-
10-14:	1,5	2,0
15-19:	22,9	21,9
20-24:	45,0	42,7
25-29:	45,6	52,8
30-34:	45,3	53,5
35-39:	54,2	51,4
40-44:	61,6	51,8
45-49:	64,0	61,3
50-54:	57,8	59,9
55-59:	60,5	53,6
60-64:	67,3	45,8
65-69:	62,0	49,8
70-74:	58,5	53,9
75-79:	59,5	53,4
80-84:	62,7	61,1
85- :	52,1	47,2

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	15,5	21,2
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	-	-
10-14:	-	-
15-19:	0,9	0,2
20-24:	3,0	1,5
25-29:	8,2	7,5
30-34:	13,1	17,8
35-39:	25,0	25,1
40-44:	38,2	37,2
45-49:	48,0	49,1
50-54:	41,3	65,1
55-59:	37,5	63,6
60-64:	31,0	49,4
65-69:	25,5	36,7
70-74:	13,8	23,2
75-79:	8,0	25,4
80-84:	4,9	9,0
85- :	4,0	-

Naiset - Kvinnor - Females

Ikä - Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt -
Ålder - Olycksfall och yttre våld -
Age - Accidents and violence (XVII)

Maaliikenneonnettomuudet -
Trafikolyckor till lands -
(Road vehicle accidents (E810-E827)

Hukkumiset ja vesiliikenneonnettomuudet -
Drunkningar, sjötransportolyckor -
(E830-E838, E910)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	43,9	39,3
0:	38,1	14,8
1-4:	19,1	5,9
5-9:	18,8	8,1
10-14:	12,8	6,1
15-19:	27,5	17,0
20-24:	24,3	17,2
25-29:	25,2	26,0
30-34:	28,7	26,0
35-39:	31,9	25,0
40-44:	36,5	34,0
45-49:	40,2	44,2
50-54:	45,0	38,3
55-59:	52,5	42,6
60-64:	55,1	47,8
65-69:	63,3	56,2
70-74:	89,9	68,8
75-79:	158,3	110,7
80-84:	303,4	222,3
85- :	671,2	489,1

	1971-75	1981-83
	12,8	7,6
	3,4	4,2
	6,6	2,1
	13,5	3,7
	8,8	4,2
	16,0	9,2
	8,5	5,1
	6,9	4,3
	8,2	3,3
	9,8	3,1
	9,1	7,0
	11,1	6,5
	12,3	8,5
	18,3	10,6
	17,6	12,2
	20,5	13,3
	25,6	19,4
	31,4	16,8
	34,7	14,8
	16,9	25,7

	1971-75	1981-83
	1,9	1,0
	0,7	-
	5,5	1,3
	2,6	1,3
	1,0	0,2
	0,7	0,9
	1,2	0,7
	1,5	1,0
	2,1	0,8
	1,3	1,5
	1,3	0,7
	1,9	1,7
	2,7	0,7
	2,4	1,2
	1,5	1,0
	1,4	1,4
	2,3	0,9
	1,8	1,3
	1,5	3,0
	3,1	1,4

Ikä - Itsemurhat - Själv mord - Suicide (E950-E959)
Ålder -
Age

Alkoholin aiheuttamat kuolemat - 1)
Dödsfall orsakat av alkohol -
Deaths caused by alcohol (291, 303, 571.0, E860)

	1971-75	1981-83
Yht.- Inalles- Total	10,1	10,0
0:	-	-
1-4:	-	-
5-9:	0,1	-
10-14:	0,6	0,4
15-19:	6,1	3,4
20-24:	9,6	7,8
25-29:	11,5	13,7
30-34:	11,2	12,1
35-39:	11,5	12,8
40-44:	15,0	13,8
45-49:	16,6	16,9
50-54:	18,4	14,3
55-59:	18,7	14,1
60-64:	16,2	18,7
65-69:	15,0	17,4
70-74:	12,9	11,0
75-79:	11,8	10,5
80-84:	7,4	7,4
85- :	1,5	5,7

	1971-75	1981-83
	1,5	3,3
	-	-
	-	-
	-	-
	-	-
	0,1	0,7
	0,5	1,2
	1,6	3,0
	1,6	3,7
	3,4	5,7
	3,4	7,2
	3,3	10,3
	3,0	8,9
	4,0	4,4
	3,1	5,0
	2,1	3,9
	-	3,4
	0,7	3,0
	1,5	-

1) Ryhmä sisältää alkoholipsykoosin (291), alkoholismia (303), alkoholiperäisen maksakirroosin (5710) ja alkoholimyrkytyksen (E860).
Gruppen inkluderar alkoholpsykos (291), alkoholism (303), levercirros vid alkoholism (5710), och förgiftning av alkohol (E860).
Group includes alcoholic psychosis (291), alcoholism (303), alcoholic cirrhosis of liver (5710) and accidental poisoning by alcohol (E860).

4. ENSIMMÄISELLÄ IKÄVUODELLA KUOLLEET KUOLINSYYN MUKAAN 1966-1983
DÖDA UNDER FÖRSTA LEVNADSÅRET EFTER DÖDSORSAK 1966-1983
DEATHS UNDER ONE YEAR OF AGE BY CAUSE OF DEATH, 1966-1983

Kuolinsyy (ICD 8) Dödsorsak (ICD 8) 1)	Vuosi - År - Year			
	1966-1970	1971-1975	1976-1980	1981-1983
Kuolleita yhteensä - Döda inalles - Total deaths	5 190	3 430	2 652	1 228
I Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Morbi infectiosi et parasitarii	191	106	120	50
Siitä - Därav - Of which:				
008-009 Muun tietyn eliön aiheuttama suolitulehdus ja ripuli - Enteritis av annan specificerad organism och diarre - Enteritis per organismata alia specificata, diarrhoea	57	12	17	4
036 Tarttuva aivokalvontulehdus - Meningokockinfektion - Infectio meningococcica	32	15	7	7
038 Verenmyrkytys - Sepsis - Septicaemia	78	63	73	26
II Kasvaimet - Tumörer - Neoplasmata	31	27	26	8
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet sekä ravitsemushäiriöt - Endokrina systemets sjukdomar, nutritionsrubbingar och ännesomsättnings sjukdomar - Morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolismi	34	32	32	13
IV Vertamuodostavien elinten ja veren taudit - Blodbildande organens och blodets sjukdomar - Morbi systematis haematopoetici et sanguinis	6	-	7	1
VI Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar - Morbi systematis nervosi et organorum sensuum	107	68	61	27
Siitä - Därav - Of which:				
320 Aivokalvontulehdus - Hjärnhinneinflammation - Meningitis	49	24	26	11
VII Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - Morbi organorum circulationis	24	24	14	6
VIII Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar - Morbi organorum respirationis	315	199	101	28
Siitä - Därav - Of which:				
480-486 Keuhkokuume - Lunginflammation - Pneumonia	266	162	81	22
IX Ruuansulatuselimistön sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - Morbi organorum digestionis	91	33	46	37
Siitä - Därav - Of which:				
550-553, Vatsatyrä ja suoliston kuroutuminen ilman tietoa tyrästä - 560 Bukbräck och intestinal obstruktion utan uppgift om bräck - Hernia abdominalis, obstruktio intestinalis, hernia non indicata	68	25	38	29
X Virtsa- ja sukuelinten taudit - Uro-genitalorganens sjukdomar - Morbi organorum uro-genitalium	38	26	20	2
XII Ihon ja ihonalaiskudoksen taudit - Hudens och underhudens sjukdomar - Morbi cutis et subcutis	-	3	1	1
XIII Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven - Morbi systematis musculi-sceletalis et telae conjunctivae	3	-	-	1
XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - Maleformationes congenitae	1 105	903	868	474
Siitä - Därav - Of which:				
746-747 Verenkiertoelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i cirkulationsorganen - Maleformationes congenitae organorum circulationis	534	398	389	164
750-751 Ylempien ruuansulatuskanavien ja ruuansulatuselinten muut synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar av matsmältningskanalens övre del och andra medfödda missbildningar i matsmältningsorganen - Maleformationes congenitae organorum digestionis superiorum et aliae maleformationes congenitae organorum digestionis	132	71	56	16
752-753 Suku- ja virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i uro-genitalorganen - Maleformationes congenitae organorum uro-genitalium	39	43	79	64
XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syitä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Causae quaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis	3 060	1 842	1 160	440
XVI Direita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia - Symptom och ofullständigt preciserade fall - Symptomata et casus male definiti	16	27	116	108
XVII Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt - Olycksfall och yttre våld - Accidents and violence	169	140	80	32
Siitä - Därav - Of which:				
E911-E913 Nielemisestä tai muusta syystä aiheutunut tapaturmainen tukehtuminen - Kvävning - Suffocation	99	85	34	7
E960-E969 Murhat, tapot ja muut tahalliset pahoinpitelyt - Mord, dråp och uppsåtlig misshandel - Homicide and injury purposely inflicted by other persons	34	19	19	7
1) Ks s. 34 - Se s. 34 - See p. 34				

4a. IMEVÄISKUOLLEISUUS KUOLINSYYN MUKAAN 1966-1983
 SPÅDBARNSDÖDLIGHET EFTER DÖRSORSAK 1966-1983
 INFANT MORTALITY BY CAUSE OF DEATH, 1966-1983

Kuolinsyy (ICD 8) Dödsorsak (ICD 8) 1) Cause of death (ICD 8)	Vuosi - År - Year			
	1966-1970	1971-1975	1976-1980	1981-1983
Kuolleita yhteensä - Döda inalles - Total deaths	1 439,1	1 124,9	821,1	625,0
I Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Morbi infectiosi et parasitarii	53,0	34,8	37,2	25,4
Siitä - Därav - Of which:				
008-009 Muun tietyn eliön aiheuttama suolitulehdus ja ripuli - Enteritis av annan specificerad organism och diarrhoea	15,8	3,9	5,3	2,0
036 Tarttuva aivokalvontulehdus - Meningokockinfektion - Infectio meningococcica	8,9	4,9	2,2	3,6
038 Verenmyrkytys - Sepsis - Septicaemia	21,6	20,7	22,6	13,2
II Kasvainmet - Tumörer - Neoplasmata	8,6	8,9	8,1	4,1
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet sekä ravitsemushäiriöt - Endokrina systemets sjukdomar, nutritionsrubbnings och ämnesomsättnings sjukdomar - Morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolismi	9,4	10,5	9,9	6,6
IV Vertamuodostavien elinten ja veren taudit - Blodbildande organens och blodets sjukdomar - Morbi systematis haematopoetici et sanguinis	1,7	-	2,2	0,5
VI Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar - Morbi systematis nervosi et organorum sensuum	29,7	22,3	18,9	13,7
Siitä - Därav - Of which:				
320 Aivokalvontulehdus - Hjärnhinneinflammation - Meningitis	13,6	7,9	8,1	5,6
VII Verenkierroelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar - Morbi organorum circulationis	6,7	7,9	4,3	3,1
VIII Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar - Morbi organorum respirationis	87,3	65,3	31,3	14,3
Siitä - Därav - Of which:				
480-486 Keuhkokuume - Lunginflammation - Pneumonia	73,8	53,1	25,1	11,2
IX Ruuansulatuselimestön sairaudet - Matsemältningsorganens sjukdomar - Morbi organorum digestionis	25,2	10,8	14,2	18,8
Siitä - Därav - Of which:				
550-553, Vatsatyrä ja suoliston kuroutuminen ilman tietoa tyrästä - Hernia abdominalis, obstruktio intestinalis, hernia non indicata	18,9	8,2	11,8	14,8
X Virtsa- ja sukuelinten taudit - Uro-genitalorganens sjukdomar - Morbi organorum uro-genitalium	10,5	8,5	6,2	1,0
XII Ihon ja ihonalaiskudoksen taudit - Hudens och underhudens sjukdomar - Morbi cutis et subcutis	-	1,0	0,3	0,5
XIII Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven - Morbi systematis musculi-sceletalis et telae conjunctivae	0,8	-	-	0,5
XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - Maleformationes congenitae	306,4	296,2	268,7	241,3
Siitä - Därav - Of which:				
746-747 Verenkierroelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i cirkulationsorganen - Maleformationes congenitae organorum circulationis	148,1	130,5	120,4	83,5
750-751 Ylempien ruuansulatuskanavien ja ruuansulatuselinten muut synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar av matsmältningskanalens övre del och andra medfödda missbildningar i matsmältningsorganen - Maleformationes congenitae organorum digestionis superiorum et aliae maleformationes congenitae organorum digestionis	36,6	23,3	17,3	8,1
752-753 Suku- ja virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i uro-genitalorganen - Maleformationes congenitae organorum uro-genitalium	10,8	14,1	24,5	32,6
XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syitä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Causae quaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis	848,5	604,1	359,2	224,0
XVI Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia - Symptom och ofullständigt preciserade fall - Symptomata et casus male definiti	4,4	8,9	35,9	55,0
XVII Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt - Olycksfall och yttre våld - Accidents and violence	46,9	45,9	24,8	16,3
Siitä - Därav - Of which:				
E911-E913 Nielemisestä tai muusta syystä aiheutunut tapaturmainen tukehtuminen - Kvävning - Suffocation	27,5	27,9	10,5	3,6
E960-E969 Murhat, tapot ja muut tahalliset pahoinpitelyt - Mord, dråp och uppsätlig misshandel - Homicide and injury purposely inflicted by other persons	9,4	6,2	5,9	3,6

5. PERINATAALIKUOLLEISUUS KUOLINSYYN MUKAAN 1971-1983
 PERINATALDÖDLIGHET EFTER DÖDSORSAK 1971-1983
 PERINATAL MORTALITY BY CAUSE OF DEATH, 1971-1983

Kuolinsyy (ICD 8) Dödsorsak (ICD 8) Cause of death (ICD 8)	Vuosi - År - Year					
	1971-1975		1976-1980		1981-1983	
	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)
Yhteensä - Inalles - Total	4 430	1 443,1	3 227	994,3	1 488	754,4
I Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Morbi infectiosiet parasitarii	46	15,0	52	16,0	20	10,1
Siitä - Därav - Of which:						
009 Ripuli - Diarré - Diarrhoea	1	0,3	14	4,3	-	-
038 Verenmyrkytys - Sepsis - Septicaemia	40	13,0	31	9,6	17	8,6
VI Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar - Morbi systematis nervosi et organorum sensuum	15	4,9	3	0,9	-	-
Siitä - Därav - Of which:						
320 Aivokalvontulehdus - Hjärnhinneinflammation - Meningitis	10	3,3	3	0,9	-	-
VIII Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar - Morbi organorum respirationis	70	22,8	35	10,8	5	2,5
Siitä - Därav - Of which:						
480- Keuhkokuume - Lunginflammation - 486 Pneumonia	69	22,5	35	10,8	5	2,5
IX Ruuansulatuselimistön sairaudet - Matsmältningsorganens sjukdomar - Morbi organorum digestionis	21	6,8	29	8,9	23	11,7
Siitä - Därav - Of which:						
550- Suolentukkeuma ja tyrä - Intestinal 553, obstruktion, bukbräck - Hernia abdominialis et obstructio intestinalis	19	6,2	27	8,3	22	11,2
XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar - Maleformationes congenitae	689	224,4	685	211,1	394	199,7
Siitä - Därav - Of which:						
740 Aivottomuus - Anencefali - Anencephalia	112	36,5	87	26,8	37	18,8
741- Hermoston muut synnynnäiset epämuodostumat - Andra medfödda missbildningar i nervsystemet - Maleformationes systematis nervosi aliae	120	39,1	77	23,7	35	17,7
745, Muut ja tarkemmin määrittelemättömät synnynnäiset epämuodostumat - Andra och 757- ospecificerade medfödda missbildningar - 758 Maleformationes congenitae aliae et NUD	10	3,3	8	2,5	4	2,0
749- Ruuansulatuselinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i matsmältningsorganen - Maleformationes congenitae organorum digestionis	31	10,1	34	10,5	10	5,1
752- Suku- ja virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i urogenitalorganen - Maleformationes congenitae organorum uro-genitalium	45	14,6	78	24,0	63	31,9
759 Useiden elinten samanaikaiset synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i flera organsystem - Maleformationes congenitae systematis multiplicis	90	29,3	112	34,5	116	58,8

5. (Jatk. - Forts. - Cont.)

Kuolinsyy Dödsorsak Cause of death (ICD 8)	Vuosi - År - Year					
	1971-1975		1976-1980		1981-1983	
	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)	Kuolleita Döda Deaths 1)	Perina- taalikuol- leisuus 2)
XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syytä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Causae quaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis Siitä - Därav - Of which:	3 550	1 156,4	2 359	726,9	1 031	522,9
760- Äidin sairaudet, jotka eivät liity ras- 761 kauteen - Sjukdomar hos modern som inte står i betydelse med graviditetet - Morbi matris non graviditatis	152	49,5	61	18,8	31	15,7
762 Raskausmyrkytys - Graviditetstoxikos - Toxicosis gravidarum	354	115,3	117	36,1	47	23,8
763 Tartunnat äidissä ennen synnytystä ja sen aikana - Infektioner hos modern före och under förlossning - Infectiones matris et intra partum	31	10,1	45	13,9	21	10,6
764- Vaikea synnytys ja synnytysvauriot - Svår 768, förlossning och förlossningsskador - Par- 772 tus difficilis et laesiones intra partum	343	111,7	139	42,8	20	10,1
769 Muut raskauden ja synnytyksen aikaiset li- säoireet - Andra komplikationer under gra- viditetet och förlossning - Aliae compli- cationes in graviditate et partu	264	86,0	196	60,4	61	30,9
770 Istukan tila - Tillstånd hos placentan - Conditio placentae	468	152,4	377	116,2	216	109,5
771 Napanuoran tila - Tillstånd hos navel- strängen - Conditio cordae umbilici	323	105,2	227	69,9	141	71,5
776 Hapettomuus ja vähähappisuus, joita ei ole muualla luokiteltu - Anoxi och hypoxi ej annorstädes klassificerad - Anoxia et hypoxia alibi non classificabilis	835	272,0	571	175,9	235	119,1
777 Tarkemmin määrittelemätön kypsymättömyys - Omogenhet UNS - Immaturitas NUD	233	75,9	121	37,3	28	14,2
778 Muut sikiön tai vastasyntyneen sairaudet - Andra sjukdomar hos foster eller nyfödd - Alii morbi fetuum sive neonatorum	104	33,9	68	21,0	23	11,7
XVI Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauk- sia - Symptom och ofullständigt preciserade fall - Symptomata et casus male definiti	23	7,5	-	-	1	0,5
II-IV Muut taudit - VII,X, Övriga sjukdomar - XII Other diseases	18	5,9	24	7,4	10	5,1
XVII Tapaturmat ja väkivaltaiset syyt Olycksfall och yttre våld Accidents and violence	16	5,2	22	6,8	4	2,0
1) Kuolleena syntyneet ja 1. elinviikkona kuolleet - Dödfödda och döda under första levnadsveckan - Stillbirths and deaths under 1 week 2) 100 000 syntynyttä kohti - Per 100 000 födda - Per 100 000 births						

TAULUJA — TABELLER
TABLES
1983

5. TAULUKOHTAISIA HUOMAUTUKSIA

Taulu 1

Julkaisematon aluejako: läänit ja keskussairaala-
piirit.

Taulu 2

Koska taulu sisältää alueittaisia tietoja, on kullekin sivulle lisätty sen alueen tunnus, jota tiedot koskevat. Tunnukset ovat seuraavat:

- kuntamuoto 1 = kaupungit
- kuntamuoto 2 = muut kunnat
- lääni 1 = Uudenmaan lääni
- lääni 2 = Turun ja Porin lääni
- lääni 3 = Ahvenanmaa
- lääni 4 = Hämeen lääni
- lääni 5 = Kymen lääni
- lääni 6 = Mikkelin lääni
- lääni 7 = Pohjois-Karjalan lääni
- lääni 8 = Kuopion lääni
- lääni 9 = Keski-Suomen lääni
- lääni 10 = Vaasan lääni
- lääni 11 = Oulun lääni
- lääni 12 = Lapin lääni

Julkaisematon aluejako: keskussairaalaapiirit

Taulu 3

Asumuserossa olevat on luettu naimisissa ole-
viin. Julkaisematon aluejako: taulu on laadittu
vain koko maasta.

Taulu 4

Kuolleisuusluvut on laskettu keskiväkiluvun
100 000 henkeä kohden paitsi 0-vuotiaista 100 000
elävänä syntyneitä kohden. Taulussa esiintyy ryh-
miä, joissa kokonaiskuolleisuus on 0,0. Tällöin
suureen arvo on pienempi kuin 0,04. Viiva (-) tar-
koittaa, ettei ryhmässä esiinny lainkaan tapauk-
sia.

Kuolleisuuslukuja käytettäessä on varottava
tekemästä johtopäätöksiä sellaisista ryhmistä,
joissa kuolleiden lukumäärä on pieni. Jos esim.
johonkin kuolinsyyhyyn kuolleiden lukumäärä on
yhteensä kolme, on kuolleisuusluku tällöin 0,1.
Tällaisen luvun perusteella vertailujen tekeminen
on epäluotettavaa satunnaisvirheen vuoksi. Lukuja
käytettäessä onkin syytä tarkkailla vastaavia abso-
luuttisia lukumääriä taulusta 2 ja liitteestä 1
(keskiväkiluvut). Julkaisematon aluejako: taulu on
laadittu vain koko maasta.

Taulu 5

Kuolleisuus on laskettu ikä- ja siviilisääty-
ryhmän 100 000 henkeä kohden keskiväkiluvun mu-
kaan. Ryhmistä, joissa kuolleiden lukumäärä on
kolme tai vähemmän ei tietoja ole esitetty, vaan
tämä on ilmoitettu pisteellä (.). Julkaisematon
aluejako: taulu on laadittu vain koko maasta.

5. ANMÄRKNINGAR TILL TABELLERNÄ

Tabell 1

Opublicerad områdesindelning: län och centralsjuk-
husdistrikt.

Tabell 2

Då tabellen innehåller regionala uppgifter har koden för det område som uppgifterna gäller antecknats på varje sida. Koderna är följande:

- kommunform 1 = städer
- kommunform 2 = övriga kommuner
- län 1 = Nylands län
- län 2 = Åbo och Björneborgs län
- län 3 = Åland
- län 4 = Tavastehus län
- län 5 = Kymmene län
- län 6 = S:t Michels län
- län 7 = Norra Karelens län
- län 8 = Kuopio län
- län 9 = Mellersta Finlands län
- län 10 = Vasa län
- län 11 = Uleåborgs län
- län 12 = Lapplands län

Opublicerad områdesindelning: centralssjukhus-
distrikten

Tabell 3

Personer som har hemskillnad har räknats till
gifta. Opublicerad områdesindelning: tabellen är
endast uppgjord för hela landet.

Tabell 4

Dödstalen har räknats på medelfolkmängden per
100 000 personer utom 0-åringarna där uppgifterna
gäller per 100 000 levande födda. I tabellen finns
grupper där totaldödligheten är 0,0. I dessa fall
är storheten mindre än 0,04. Ett streck (-) bety-
der att det inte förekommer några fall i gruppen.

Då man använder dödstalen bör man akta sig för
att dra slutsatser om grupper där antalet avlidna
är lågt. Om t.ex. antalet avlidna i någon dödsor-
sak är sammanlagt tre är dödstalet 0,1. Jämförel-
ser på basen av dylika siffror är otillförlitliga
på grund av slumpfel. Då uppgifterna används är
det skäl, att kontrollera motsvarande absoluta
värden i tabell 2 och i bilaga 1 (medelfolkmäng-
den). Opublicerad områdesindelning: tabellen är
endast uppgjord för hela landet.

Tabell 5

Dödligheten har räknats enligt varje ålders-
och civilståndsgrupp per 100 000 personer av
medelfolkmängden. För grupper där antalet avlidna
är tre eller färre har inte uppgifter givits, utan
de har markerats med en punkt (.). Opublicerad
områdesindelning: tabellen är endast uppgjord för
hela landet.

Taulu 6

Ruumiinavauksiin (joko lääketieteellisiin tai oikeuslääketieteellisiin) on luettu vain Suomessa tehdyt ruumiinavaukset. Muuhun toteamisperusteseen sisältyvät ulkomaiset kuolintodistukset ja -ilmoitukset, oikeuslääketieteelliset ruumiintarkastukset, väliaikaiset kuolintodistukset sekä perusteeltaan tuntemattomat. Julkaisematon aluejako: alle 75-vuotiaana kuolleista läänit.

Taulu 7

Kuolleena syntyneisiin on luettu vain ne, joiden raskauden kesto on ollut vähintään 28 viikkoa.

Taulu 8-9

Joidenkin keskussairaalaapiirien alueella kuolleiden lasten lukumäärä on niin vähäinen, että kuolleisuus sisältää satunnaisvaihtelua (esim. Ahvenanmaa ja Savonlinna).

Tabell 6

Till obduktionerna (både de medicinska och de rättsmedicinska) har endast räknats de som gjorts i Finland. De övriga fastställandena av dödsorsaker innehåller utländska dödsattester och dödsanmälningar, rättsmedicinska yttre likbesiktningar, interimistiska dödsattester och fall där dödsorsakens grund är okänd. Opublicerad områdesindelning: länsindelningen för personer som avlidit i en ålder under 75 år.

Tabell 7

Till dödfödda räknas bara de fall där graviditeten varat minst 28 veckor.

Tabell 8-9

Inom vissa centralsjukhusdistrikt är antalet avlidna barn så lågt att dödlighetssiffrorna innehåller slumpfel (t.ex. Åland och Nyslott).

VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
30	24	22	16	73	49	240	290	376	524	681	777	1052	1729	2772	3455	4723	7196	8011	6955	6114	
21	17	14	6	44	29	180	219	281	401	487	554	753	1265	1947	2293	2941	3923	3710	2645	1798	
9	7	8	10	29	20	60	71	95	123	194	223	299	464	825	1162	1782	3273	4301	4310	4316	
24	14	12	8	31	21	76	72	131	219	371	524	764	1451	2470	3241	4513	6977	7813	6794	5926	
16	10	8	3	16	14	50	40	82	145	238	345	532	1041	1710	2131	2805	3781	3601	2579	1726	
8	4	4	5	15	7	26	32	49	74	133	179	232	410	760	1110	1708	3196	4212	4215	4200	
-	2	2	1	-	1	5	2	1	6	4	8	11	20	21	29	33	49	73	50	54	
-	1	1	-	-	1	4	1	1	5	3	6	7	16	14	18	18	27	28	15	24	
-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	2	4	4	7	11	15	22	45	35	30	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	003	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	005	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 008	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	5	1	12 009	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	3	-	7	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	7	8	6	16	31	24	13 011	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	4	4	3	9	16	7	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	3	7	15	17	7	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1 012	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- 013	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- 014	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- 015	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	- 016	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1 017	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	5	2	2 018	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	4	11	9	12	6	4	7 019	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	8	11	11	1	3	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	1	5	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- 027	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- 031	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- 035	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 036	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	3	1	1	1	3	8	8	16	12 038	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	1	1	1	3	6	4	6	2	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	2	4	10	10	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- 039	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 044	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 052	
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1 053	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	

																				N:0	
VUDSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	054
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	055
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	065
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	070
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	093
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	094
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	112
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	130
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-	1	1	1	-	-	135
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
6	2	7	1	16	11	19	24	44	81	130	153	216	438	840	1070	1302	1776	1570	1150	711	
4	2	5	1	7	7	8	14	25	44	59	59	100	216	471	624	791	1009	837	525	264	
2	-	2	-	9	4	11	10	19	37	71	94	116	222	369	446	511	767	733	625	447	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	1	2	140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1	3	7	2	5	141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	5	1	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	2	2	142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	143
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	1	-	-	145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	1	1	2	-	146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-	1	-	1	-	147
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	5	3	3	-	148
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	11	18	28	42	33	36	21	150	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	8	9	15	19	12	16	3	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9	13	23	20	-	-	

VUDSIA - AR - YEARS																		N:0				
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	11	13	21	45	66	97	118	182	162	153	90	151
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	9	11	29	37	56	72	100	77	64	29	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	10	16	29	41	46	82	85	89	61	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3	8	3	1	3	152	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	6	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	2	2	-	2	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	9	9	9	21	38	41	50	77	85	83	57	153	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	2	11	18	16	21	28	32	27	11	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	7	7	10	20	25	29	49	53	56	46	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	7	13	22	32	55	66	86	48	41	154	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	7	7	18	31	32	44	22	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	6	15	14	24	34	42	26	28	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	2	7	4	17	34	33	41	42	25	19	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	8	25	26	18	27	9	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	9	9	7	23	15	16	16	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	10	12	24	30	48	54	38	22	156	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	5	7	8	12	17	5	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	8	8	17	22	36	37	33	18	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	11	19	39	82	93	112	109	78	35	157	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	8	11	20	46	43	56	38	29	11	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	3	8	19	36	50	56	71	49	24	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	8	6	5	1	-	158	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	3	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	7	3	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	7	8	15	10	28	24	159	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	5	7	7	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	10	3	21	17	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	2	5	2	1	2	160	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	4	-	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	12	8	7	7	4	1	161	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7	11	8	7	6	4	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	13	37	91	237	310	379	456	309	156	55	162	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9	31	77	213	273	342	413	275	125	43	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	14	24	37	37	43	34	31	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	3	5	8	10	13	9	3	163	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	3	4	8	9	6	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	1	2	-
-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	2	1	1	-	3	1	2	2	1	3	3	170	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	2	1	2	1	-	2	2	-	-
-	-	1	-	1	-	1	-	1	2	1	2	1	4	3	2	6	8	5	1	3	171	-
-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	1	1	2	2	2	1	3	3	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1	3	5	4	1	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	2	3	9	10	13	10	8	10	6	7	172	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	2	5	4	4	5	4	3	2	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	4	6	9	6	3	6	3	5	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	4	5	4	173	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	2	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	23	32	33	67	86	76	73	102	74	74	33	174	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	23	32	33	67	85	76	73	101	74	73	33	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	7	12	16	24	25	10	5	180	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	7	12	16	24	25	10	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	9	12	12	20	24	14	14	8	182	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	9	12	12	20	24	14	14	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	4	7	6	6	5	184	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	4	7	6	6	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	13	28	61	96	121	105	66	185	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	13	28	61	96	121	105	66	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	186	-
-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	187
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

																			N=0		
VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	11	16	43	41	31	37	188
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	8	15	36	34	23	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	7	7	8	19	
1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	3	2	10	15	43	38	39	49	46	29	15	189
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	10	29	22	26	22	22	15	6	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	4	5	14	16	13	27	24	14	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3	-	1	3	2	1	3	190
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	1	3	1	-	3	
-	-	-	-	5	5	3	3	4	15	14	11	8	15	28	23	19	28	12	5	1	191
-	-	-	-	2	2	2	2	1	8	9	5	4	8	16	11	7	10	7	2	-	
-	-	-	-	3	3	1	1	3	7	5	6	4	7	12	12	12	18	5	3	1	
1	1	1	-	1	1	4	-	-	-	1	2	-	3	1	2	1	1	-	1	1	192
1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	5	5	9	12	11	11	6	193
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	4	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	4	5	8	8	9	5	
-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	3	-	-	3	2	3	3	4	3	2	-	194
-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	3	3	2	1	1	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	2	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	4	6	10	11	22	21	19	14	195
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	3	4	4	14	8	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	6	7	8	13	13	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	196
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3	1	5	3	197
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	5	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	198
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	5	11	13	19	33	24	24	13	3	199
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	4	7	7	10	13	9	9	3	3	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	4	6	9	20	15	15	10	
-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	4	4	5	16	19	24	26	20	13	12	200	
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	3	5	10	13	11	13	7	3	4	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	2	1	6	6	13	13	13	10	8	
-	-	-	-	-	-	2	2	7	2	6	5	2	-	3	8	11	6	7	5	6	201
-	-	-	-	-	-	2	2	5	2	5	2	-	-	3	4	7	5	-	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	-	-	-	4	4	1	7	3	4	
-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	1	3	4	7	9	13	12	19	20	8	9	202
-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	-	1	-	5	6	7	4	7	7	3	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	3	6	8	12	13	5	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	9	18	20	36	40	20	13	203
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3	7	11	15	18	6	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	11	9	21	22	14	10	10	
1	-	1	1	6	3	3	2	4	3	1	1	2	3	8	6	16	20	14	16	11	204
1	-	-	1	1	3	2	2	3	1	-	-	1	1	7	5	9	10	5	8	5	
-	-	1	-	5	-	1	-	1	2	1	1	1	2	1	1	7	10	9	8	6	
2	-	-	-	-	-	2	7	5	8	10	8	7	12	22	14	22	30	31	21	7	205
2	-	-	-	-	-	2	5	3	3	7	1	3	5	10	4	11	18	11	7	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1	2	206
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	4	3	2	207
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	4	-	1	208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	4	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	3	2	4	10	4	5	209
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	6	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	3	1	1	211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	

																			N:0		
VUOSTIA - ÅR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	218
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	219
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	220
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	221
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	223
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	4	3	5	8	4	1	1	1	225
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	2	2	7	3	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	226
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	5	6	230
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	10	3	4	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	7	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	234
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	235
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	236
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	237
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	2	-	1	2	1	2	-	238
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	3	239
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
1	1	-	-	1	1	2	6	14	12	16	13	17	21	43	52	97	121	120	67	3	-
1	1	-	-	-	-	1	2	9	7	10	6	11	13	20	20	33	38	26	10	10	-
-	-	-	-	1	1	1	4	5	5	6	7	6	8	23	32	64	83	94	57	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	241
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	242
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	244
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	5	12	9	9	9	15	16	34	38	79	109	110	65	250	-
-	-	-	-	-	-	1	1	8	6	6	4	10	10	17	13	26	32	23	9	9	-
-	-	-	-	-	-	1	4	4	3	3	5	5	6	17	25	53	77	87	56	56	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	251
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	252
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-

																	N:0						
VUOSTA - AR - YEARS																							
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	253		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	255		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	263		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	268	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	269	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	270	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273	
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	274	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	275	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	7	5	8	6	1	-	-	276	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	3	1	3	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	5	2	7	3	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	3	5	9	4	7	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	3	4	2	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	280	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	281
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	282
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	283
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	1	2	-	2	1	2	2	284	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	2	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1	1	-	285
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	286	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	287
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	288
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	14	21	16	25	25	27	38	80	166	185	229	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	12	18	13	17	18	14	19	33	65	47	30	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	8	7	13	19	47	101	138	199	-	-	-

VUOSIA - ÅR - YEARS																			N:0			
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	18	31	75	161	182	228	290	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	14	30	62	45	29		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	12	17	45	99	137	199		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	291	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	1	1	1	1	1	295	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	297	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	20	15	18	19	7	5	3	4	1	-	303	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	11	17	13	15	16	7	4	2	3	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	3	-	1	1	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	2	1	1	3	1	19	17	8	15	22	16	19	14	35	47	49	71	77	55	36		
1	2	1	-	2	1	14	10	7	8	18	11	14	11	17	21	25	33	34	19	14		
1	-	-	1	1	-	5	7	1	7	4	5	5	3	18	26	24	38	43	36	22		
1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	2	2	1	1	3	-	5	5	2	5	2	320	
1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	2	1	1	2	-	2	3	2	5	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	321	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	322	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	323	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-		
-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324	
-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	330	
1	1	-	-	-	5	3	1	-	1	-	1	1	1	2	1	2	-	1	-	-		
1	1	-	-	-	4	3	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	330	
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	331	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	332	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	1	1	3	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	333	
-	1	-	-	1	1	2	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	5	3	4	3	8	5	1	2	-	-	340	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	3	3	1	3	3	3	2	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	2	-	1	2	5	2	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	341	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	29	35	30	16	342	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	15	15	14	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	14	20	16	11		
-	-	1	-	-	2	2	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	343	
-	-	1	-	-	1	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	7	8	8	344	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	5	5		
-	-	-	-	1	-	2	7	3	3	10	5	7	3	3	2	1	1	-	-	1	345	
-	-	-	-	1	-	2	5	3	2	9	4	4	3	2	1	1	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	5	10	5	6	13	7	7	347	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	2	2	3	4	6	1	3		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	8	2	2	7	6	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	5	2	14	15	18	21	13	3	2	348	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	6	8	6	8	4	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	8	7	12	13	9	3	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	349	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-		

																			N:0		
VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	354
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	356
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	374
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	2	1	15	7	34	64	124	232	390	767	1291	1717	2567	4128	4742	4144	3687	-
1	-	-	-	1	1	12	4	25	52	93	189	322	649	1013	1233	1630	2199	2032	1448	984	-
-	-	-	-	1	-	3	3	9	12	31	43	68	118	278	484	937	1929	2710	2696	2703	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	11	27	26	27	26	21	394
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	3	14	10	10	7	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	8	13	16	17	19	16	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	5	9	12	21	24	24	19	13	395
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	4	7	7	10	13	9	4	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	5	11	11	15	15	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4	9	5	12	5	7	396
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	2	1	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	3	11	5	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	397
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	398
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	-	4	2	400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	7	2	3	401
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	2	10	10	31	43	78	103	81	64	402
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	9	6	18	17	27	19	19	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	13	26	51	84	62	60	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	403
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	3	1	6	7	8	4	4	404
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	4	3	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	4	2	4	6	2	2	-
-	-	-	-	-	-	1	-	3	17	42	91	178	396	711	947	1297	2004	1872	1375	915	410
-	-	-	-	-	-	1	-	3	16	38	85	168	356	603	730	875	1137	859	547	295	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	6	10	40	108	217	422	867	1013	828	620	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	411
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	2	-	6	7	20	38	78	147	231	290	439	596	644	566	480	412
-	-	-	-	-	-	2	-	5	6	16	35	69	138	201	219	307	374	330	223	129	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	9	9	30	71	132	222	314	343	351	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	4	6	3	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	5	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	414
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	420
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	2	4	2	2	421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	2	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	4	-	-	-	-	2	3	1	-	422
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	423
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	5	9	13	19	24	44	47	21	424
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4	6	8	15	7	16	9	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	5	4	17	28	38	19	-
-	-	-	-	-	-	2	3	2	6	4	7	5	12	6	8	12	3	4	-	-	425
-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	4	7	5	7	3	5	7	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	5	3	3	5	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	3	-	2	3	-	-	426
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-

																				N:0			
VUOSIA - ÅR - YEARS																							
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	455	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	456
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	458
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2	-	1	1	1	2	4	1	6	6	12	21	28	67	110	169	278	486	684	722	785	-	-	
2	-	1	1	1	2	3	-	4	4	10	9	22	50	91	131	209	328	431	370	291	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	12	6	17	19	38	69	158	253	352	494	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	460	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	464
1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	11	-	-	465
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	3	-	466
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	6	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	5	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	11	17	-	-	470
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	5	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	12	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	3	16	15	14	-	-	471
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	8	7	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	8	10	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	9	-	-	472
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	5	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	474
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	6	-	-	480
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	6	8	10	5	8	5	8	4	8	4	2	481
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	3	8	9	5	4	4	4	4	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	-	1	-	4	1	4	4	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	5	5	5	5	4	4	482	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2	4	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	2	4	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	483
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	5	-	484
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5	-	-	
1	-	-	-	-	-	1	-	3	2	6	2	6	10	8	23	27	93	128	169	186	-	-	485
1	-	-	-	-	-	1	-	3	2	4	2	4	6	6	15	19	55	61	65	53	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	4	4	8	8	38	67	104	133	-	-	
-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	3	3	3	6	10	14	40	117	214	278	376	-	-	486
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	3	4	8	11	22	56	121	115	119	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	2	2	2	3	18	61	93	163	257	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1	2	4	-	490
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	25	46	89	142	184	217	146	107	-	-	491
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	24	40	77	124	167	175	125	78	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	12	18	17	42	21	29	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	7	12	17	29	34	16	11	-	-	492
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	7	11	13	23	28	11	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	4	6	6	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	6	12	14	15	26	20	16	6	-	-	493
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	8	10	7	11	6	5	7	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4	4	8	15	14	16	9	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	501
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	4	2	2	2	-	510
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	

																			N:0		
VUOSIA - ÅR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	511
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	512
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	1	1	513
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	514
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	6	2	-	-	515
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	6	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	516
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	8	8	6	12	7	7	517
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	4	4	3	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	4	2	9	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	6	4	5	6	3	3	518
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	4	6	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	1	6	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	2	1	519
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
-	-	-	1	-	-	6	7	10	37	39	43	74	89	75	95	154	179	201	150	-	-
-	-	-	1	-	-	3	4	8	29	31	35	60	57	50	55	70	67	77	35	-	-
-	-	-	-	-	-	3	3	2	8	8	8	14	32	25	40	84	112	124	115	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	527
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	-	-	530
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	7	7	11	29	24	31	21	6	531
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	6	8	18	9	10	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	3	11	15	21	15	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	3	3	5	5	13	15	12	-	532
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	3	5	5	11	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2	2	8	4	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	533
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1	535
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	536
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	537
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	2	3	540
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	543
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	550
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	551
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	552
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	4	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	7	6	-	4	553
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	6	6	-	3	-

																			N:0		
VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	5	4	3	14	20	22	25	560
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	2	7	8	7	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	4	3	1	7	12	15	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	6	6	561
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	8	9	14	11	562
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	7	7	12	9	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	5	5	2	1	563
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	3	5	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	564
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	566
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	567
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	568
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	10	6	8	11	6	569
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	5	1	2	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	5	5	6	8	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	570
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	23	27	29	53	49	40	32	32	23	20	3	571
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	18	23	25	43	37	27	18	13	11	7	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	4	4	10	12	13	14	19	12	13	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	573
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	2	6	12	26	32	29	574
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4	7	14	6	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	2	5	17	18	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	10	11	20	14	575
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	4	4	10	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	6	7	10	10	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	576
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	9	6	9	11	10	8	8	11	10	10	3	577
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	9	5	7	10	5	7	4	6	3	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	5	1	4	5	7	4	1	
1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	2	3	5	3	10	28	46	68	120	127	125	
1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	3	2	2	4	11	24	28	46	42	50	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	6	17	22	40	74	85	75	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	580
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	1	1	581
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	1	
1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2	1	3	5	6	10	21	23	10	7	582
1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	2	1	2	2	4	7	8	12	6	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	13	11	4	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	3	1	583
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	4	-	584
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	1	14	20	30	56	85	73	590
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	3	7	9	9	15	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	11	13	21	47	70	54	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	591
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	592
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	593
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	

																			N:0			
WUOSIA - AR - YEARS																						
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	594	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	595
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	2	2	596
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	597
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	3	10	10	599
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	7	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	14	12	21	21	600
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	14	12	21	21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	601
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	616
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	621
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	623
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	629
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	654
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	657
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	6	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	680
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	681
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	682
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	686
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	694
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	696
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	707
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	1	1	2	1	2	3	4	4	10	13	15	24	40	42	50	17	18		
-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	2	3	4	5	5	9	10	12	5	4		
-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	4	2	7	9	10	19	31	32	38	12	14		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	710
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	3	1	4	8	9	15	33	38	34	14	9	712	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	3	4	5	9	5	7	7	2	2		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1	3	5	5	12	28	29	27	12	7		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	3	713	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	3	

1.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE																	
				VUOROKAUSIA - DYGN - DAYS						KK-MÄN.-MONTHS											
				0	1	2	3	4	5	6	7-27	1-2	3-5	6-11							
758	MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE ET NUD MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
759	MALEFORMATIONES CONGENITAE SYSTEMATIS MULTIPLICIS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		71	17	2	6	-	1	1	-	-	8	3	8	3	37	9	1	3	-	-
			34	8	1	3	-	1	1	-	-	5	1	4	1	84	30	17	6	5	3
			65	22	13	8	6	2	3	1	7	3	1	7	3	65	22	13	8	6	2
	XV CAUSAE QUAEDAM MORBORUM NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS		149	52	30	14	11	5	7	3	13	9	1	3	149	52	30	14	11	5	
			84	30	17	6	5	3	4	2	6	6	1	3	84	30	17	6	5	3	
			65	22	13	8	6	2	3	1	7	3	-	-	65	22	13	8	6	2	
761	ALII MORBI MATRIS NON GRAVIDITATIS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	
762	TOXICOSIS GRAVIDARUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		8	2	1	1	1	-	-	-	2	1	-	-	8	2	1	1	1	-	
763	INFECTIONES MATRIS ET INTRA PARTUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	
766	PARTUS DIFFICILIS CUM MALPOSITIONE FOETUS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	
768	PARTUS DIFFICILIS CUM COMPLICATIONIBUS ALIIS SIVE NUD MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
769	ALIAE COMPLICATIONES IN GRAVIDITATE ET PARTU MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		12	7	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	12	7	3	-	1	1	
770	CONDITIO PLACENTAE MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		14	7	1	2	-	-	2	1	-	-	-	1	14	7	1	2	-	2	
772	LAESIONES INTRA PARTUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	2	-	-	-	
775	MORBUS HAEMOLYTICUS FETUUM ET NEONATORUM, ICTERO NUCLEARI NON INDICATO MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	1	
776	ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		78	21	17	10	5	3	4	2	7	6	-	2	78	21	17	10	5	3	
777	IMMATURITAS NUD MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		12	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8	4	-	-	-	
778	ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		10	2	1	-	2	-	1	-	4	-	-	-	10	2	1	-	2	-	
779	MORBUS FETALIS CAUSA IGNOTA MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
	XVI SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI		178	-	-	-	1	-	-	-	1	12	15	5	178	-	-	-	1	-	
			76	-	-	-	1	-	-	-	1	7	4	1	76	-	-	-	1	-	
			102	-	-	-	-	-	-	-	-	5	11	4	102	-	-	-	-	-	
780	SYMPTOMATA SYSTEMATIS NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
781	ALIA SYMPTOMATA SYSTEMATIS NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	
783	SYMPTOMATA ORGANORUM RESPIRATIONIS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
784	SYMPTOMATA TRACTUS DIGESTIONIS SUPERIORIS MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
786	SYMPTOMATA ORGANORUM UROGENITALIUM MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
788	ALIA SYMPTOMATA GENERALIA MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	
792	URAEMIA MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	
794	SENILITAS, PSYCHOSIS NON INDICATA MIEHET - MÄN - MALES VAISET - KVINNOR - FEMALES		60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	

																			N:0		
VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	758
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	2	-	3	1	4	1	-	-	1	4	2	-	1	-	1	-	-	759
1	1	-	-	1	-	3	1	2	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	761
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	768
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	769
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	775
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	776
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	778
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779
1	2	-	1	-	-	1	2	8	6	4	7	3	3	7	5	4	15	11	14	50	-
1	2	-	-	-	-	1	2	5	3	3	4	3	2	4	2	3	7	3	2	15	-
-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	1	3	-	1	3	3	1	8	8	12	35	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	780
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	781
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	783
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	784
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13	794
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	30

WUOSIA - AR - YEARS																					N:0
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
1	2	-	1	-	-	-	1	6	3	3	4	1	-	2	1	-	1	-	3	1	795
1	2	-	1	-	-	-	1	4	1	3	3	1	-	1	1	-	1	-	-	-	796
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	3	1	3	5	4	2	6	1	1	1	796
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	-	1	-
6	10	10	8	42	28	164	218	245	305	310	253	288	278	302	214	210	219	198	161	188	
5	7	6	3	28	15	130	179	199	256	249	209	221	224	237	162	136	142	109	66	72	
1	3	4	5	14	13	34	39	46	49	61	44	67	54	65	52	74	77	89	95	116	
1	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	2	1	-	1	-	-	5	1	2	-	
1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	801
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	804
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1	-	-	5	1	2	-	805
1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-
1	3	4	4	22	16	78	44	34	35	43	30	31	31	35	40	41	41	31	16	9	
1	2	3	-	14	8	59	31	28	31	33	19	17	21	22	25	21	24	21	10	4	
-	1	1	4	8	8	19	13	6	4	10	11	14	10	13	15	20	17	10	6	5	
-	-	-	-	-	3	5	-	3	1	2	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	810
-	-	-	-	-	2	4	-	3	1	2	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	3	4	29	18	15	19	21	16	16	7	7	19	11	10	10	2	2	812
-	-	-	-	2	1	20	10	11	17	14	11	8	6	4	13	5	8	9	2	2	-
-	-	-	2	1	3	9	8	4	2	7	5	8	1	3	6	6	2	1	-	-	-
-	-	1	-	9	4	5	-	1	-	2	3	4	9	11	12	11	8	6	2	-	813
-	-	1	-	6	2	4	-	1	-	1	1	2	4	6	6	5	5	6	2	-	-
-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	1	2	2	5	5	6	6	3	-	-	-	-
1	2	3	2	7	3	5	5	7	1	6	4	5	8	10	7	16	19	15	10	6	814
1	1	2	-	4	1	3	3	6	-	4	4	2	7	5	4	8	7	6	6	2	-
1	1	1	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	1	5	3	8	12	9	4	4	-
-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	2	3	-	2	1	-	1	-	-	1	-	815
-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	1	-	-	2	2	28	21	7	12	10	3	4	2	4	2	2	4	-	-	-	816
-	1	-	-	1	2	23	18	7	11	10	2	3	1	4	2	2	4	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	5	3	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	818
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	819
-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	2	1	-	5	1	-	-	2	-	1	-	2	1	-	-	820
1	-	-	-	1	-	2	-	-	5	1	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	821
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	1	1	-	4	1	-	-	2	-	1	-	2	1	-	-	823
1	-	-	-	1	-	1	-	-	4	1	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	3	-	3	3	1	5	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	2	1	5	2	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-

																	N=0					
VUOSIA - AR - YEARS																						
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	825	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	-	2	3	1	4	1	-	826	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	2	1	4	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	827
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	3	9	5	19	19	12	7	13	7	5	10	4	3	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	3	9	4	18	17	12	7	13	7	5	10	4	3	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	4	2	9	4	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	830
-	-	-	-	-	-	2	4	1	8	3	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	5	3	10	14	10	7	12	5	4	9	4	3	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	1	5	3	10	13	10	7	12	5	4	9	4	3	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	840
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	2	4	5	6	6	5	3	4	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	1	4	4	6	5	2	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	3	3	3	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	853
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	855
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	3	4	3	3	2	1	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	3	4	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	2	14	18	31	31	34	34	46	24	12	9	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	2	14	14	27	28	28	29	38	22	9	8	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	3	6	5	8	2	3	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	18	29	30	33	41	23	12	9	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	14	25	27	25	33	21	9	8	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	3	6	5	2	3	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	6	1	1	3	4	2	2	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	5	1	-	3	2	2	1	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	1	1	1	1

																			N:0			
VUOSIA - AR - YEARS																						
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	871	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	874	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	-	1	3	3	3	2	2	1		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3	2	1	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	1	1		
-	-	1	1	1	-	2	4	6	4	14	11	17	19	20	23	36	59	87	111	154		
-	-	-	1	-	-	2	4	6	4	13	10	14	16	16	17	21	33	37	37	53		
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	3	4	6	15	26	50	74	101		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	6	8	5	8	16	10	7	1	880	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	5	6	5	6	12	7	5	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2	4	3	2	-		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	881	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	3	3	1	-	-	2	-	-	1	882	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	3	2	1	-	-	1	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	883	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	1	-	1	-	1	2	2	2	1	1	2	-	2	1	3	6	3	14	8	884	
-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	1	2	-	1	1	5	2	3	4	4		
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	11	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	5	7	7	5	15	20	26	68	71	116	885	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	4	5	6	4	10	12	12	26	23	36		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	5	8	14	42	48	80		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	886	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	1	2	3	2	4	8	6	17	26	887
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-	2	3	1	2	3	2	4	9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	4	13	17		
1	-	1	-	1	1	4	6	5	1	5	8	7	5	8	1	8	6	5	4	3		
1	-	1	-	1	1	3	5	5	1	4	8	5	5	5	1	6	3	2	2	2		
-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	2	-	3	-	2	3	3	2	1		
1	-	1	-	-	1	5	4	-	5	7	6	4	5	1	5	6	3	1	2	2	890	
1	-	1	-	-	1	4	4	-	4	7	4	4	3	1	4	3	2	-	-	2		
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	2	-	1	3	1	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	891	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1	893	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	894	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	895	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	897	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	898	
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	899	
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	12	6	11	14	1	3	4	3	1	2		
-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	10	5	8	11	1	3	3	2	2	1	1		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	3	3	-	-	1	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	3	1	1	1	-	-	1	900	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	2	1	1	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1		

																				N:0	
VUOSIA - AR - YEARS																					
1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-	
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	7	4	6	10	-	2	3	2	1	1	901
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	7	4	4	9	-	2	2	2	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	904
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	905
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	906
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	907
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	4	2	13	3	9	22	18	23	19	20	23	22	30	13	16	15	13	3	2	910
1	4	2	2	10	2	8	21	18	21	15	17	17	19	26	12	11	12	11	1	2	1
-	1	2	-	3	1	1	1	1	2	4	3	6	3	4	1	5	3	2	2	-	-
-	5	3	1	10	2	7	10	11	12	9	9	13	9	11	9	6	4	7	2	1	910
-	4	1	1	9	1	6	9	11	11	7	9	11	9	11	8	4	4	6	1	1	1
-	1	2	-	1	1	1	1	-	1	2	-	2	-	-	1	2	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	4	5	7	8	2	6	4	2	1	1	911
-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	3	5	7	8	2	4	2	1	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	5	-	2	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	912
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	913
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	915
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	3	-	1	3	-	1	1	1	-	-	916
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	917
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	918
-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	920
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	922
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	923
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	924
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	925
1	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	2	-	-	1	1	-	4	2	-	-	927
-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	1	-	-	1	1	-	4	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	928
-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	929
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	1	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	2

2. KUOLLEET KUOLEMANSYYN, IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN (A-LUOKITUS); KOKO MAA, KUPUNGIT, MUUT KUNNAT JA LÄÄNIT
DÖDA EFTER DÖDSORSAK, ÅLDER OCH KÖN (A-LISTAN); HELA LANDET; STÄDER, ÖVRIGA KOMMUNER OCH LÄN
DEATHS BY CAUSE OF DEATH, AGE AND SEX (LIST A); WHOLE COUNTRY, CITIES, OTHER MUNICIPALITIES AND PROVINCES

N:o KUOLEMANSYYN - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
			0	1	2	3	4	5- 9	
KOKO MAA - HELA LANDET - WHOLE COUNTRY									
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS									
	MIEHET - MÄN - MALES	45519	410	30	24	22	16	73	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	23750	222	21	17	14	8	44	
		21769	188	9	7	8	10	29	
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -									
ALL DISEASES									
	MIEHET - MÄN - MALES	41852	400	24	14	12	8	31	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	21090	217	16	10	8	3	16	
		20762	183	8	4	4	5	15	
I TARTUNTA- JA LGISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-									
MAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIAI									
	MIEHET - MÄN - MALES	387	15	-	2	2	1	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	196	6	-	1	1	-	-	
		191	9	-	1	1	1	-	
A 003 PIKKULAVANTAUTI JA MUUT SALMONELLATAUDIT-PARATYFIDIFEBER OCH ANDRA SALMONELLAINFEKTIONER-FEBRIS PARATYPHOIDES ET SALMONELLOSIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		1	-	-	-	-	-	-	
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIKULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE- SJUKDOMAR-ENTERIIS ET DIARRHOEA									
	MIEHET - MÄN - MALES	28	2	-	1	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-	
		14	2	-	1	-	-	-	
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN- TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	120	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	62	-	-	-	-	-	-	
		58	-	-	-	-	-	-	
A 007 AIVOKALVO- JA KESKUSHERMOSTUTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I MENI- GERNA OCH CENTRALA NERVSYSYSTEMET-TUBERCULOSIS MENINGUM ET SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	
A 008 SUOLISTON, VATSAKALVON JA SUOLILIEPEEN IMUSOLMUKETUBERKULOOSI- TUBERKULOS I TAKMAR, PERITONEUM OCH MESENTERIAALLYMFKÖRTLAR- TUBERCULOSIS INTESTINORUM PERITONEI, LYMPHONODORUM MESENTERII									
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	
A 009 LUU- JA NIVELTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I BEN OCH LEDER-TUBERCU- LOSIS OSSIUM ET ARTICULORUM									
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILÄ-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE									
	MIEHET - MÄN - MALES	86	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	47	-	-	-	-	-	-	
		39	-	-	-	-	-	-	
A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS									
	MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	
A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOKKINFEKTION-INFECTIO MENINGOCOCCICA									
	MIEHET - MÄN - MALES	6	1	-	1	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	1	-	-	-	
		5	1	-	-	-	-	-	
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII									
	MIEHET - MÄN - MALES	83	10	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	40	5	-	-	-	-	-	
		43	5	-	-	-	-	-	
A 023 ÄKILLISEN POLIION JÄLKITILÄ-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIIONYELIT- POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE									
	MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
		1	-	-	-	-	-	-	
A 025 TUHKAROKKO-MÄSSLING-MORBILLI									
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	
A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIROSA									
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		1	-	-	-	-	-	-	
A 028 TARTTUVA KELTATAUTI-INFEKTIOS HEPATIT-HEPATITIS INFECTIOSA									
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE									
	MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	2	1	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	1	-	-	
		12	-	-	-	1	1	-	
A 034 SYNNYNNÄINEN KUPPA-KONGENITAL SYFILIS-SYPHILIS CONGENITA									
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		1	-	-	-	-	-	-	
A 036 KESKUSHERMOSTON KUPPA-SYFILIS I CENTRALA NERVSYSYSTEMET-SYPHILIS SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	

																N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
49	240	290	376	524	681	777	1052	1729	2772	3455	4723	7196	8011	6955	4128	1986
29	180	219	281	401	487	554	753	1265	1947	2293	2941	3923	3710	2645	1273	525
20	60	71	95	123	194	223	299	464	825	1162	1782	3273	4301	4310	2855	1461
21	76	72	131	219	371	524	764	1451	2470	3241	4513	6977	7813	6794	4005	1921
14	50	40	82	145	238	345	532	1041	1710	2131	2805	3781	3601	2579	1223	503
7	26	32	49	74	133	179	232	410	760	1110	1708	3196	4212	4215	2782	1418
1	5	2	1	6	4	8	11	20	21	29	33	49	73	50	36	18
1	4	1	1	5	3	6	7	16	14	18	18	27	28	15	17	7
-	1	1	-	1	1	2	4	4	7	11	15	22	45	35	19	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	3	5	1	5	8
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	3	-	5	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	6
-	-	1	-	1	-	1	4	5	9	8	6	16	31	24	12	2
-	-	1	-	1	-	1	3	5	6	4	3	9	16	7	5	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	7	15	17	7	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	9	5	12	10	16	13	9	6	4
-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	8	5	11	2	4	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	5	5	11	5	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
-	1	-	-	2	1	2	3	2	1	4	10	9	17	13	7	1
-	1	-	-	2	1	2	1	2	-	3	7	4	6	3	2	1
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	5	11	10	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	4	1
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUDLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TCTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILIS-SYPHILIS ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 2 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIÖSA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI ALII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	19 11 8	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA	9569	2	6	2	7	1	16	
MIEHET - MÄN - MALES	5073	1	4	2	5	1	7	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4496	1	2	-	2	-	9	
A 045 SUUONTOLON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÅLA OCH SVÄLG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	107 56 51	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE- NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	197 87 110	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK- NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	969 497 472	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET CRASSI, RECTO EXCEPTO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	509 188 321	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHAN- LAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	377 180 197	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD- NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	52 48 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN- MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGROR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2052 1810 242	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	26 11 15	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	114 56 58	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	680 3 677	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	107 - 107	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 056 MUUT KUHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOGO ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	116 - 116	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	498 498 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 058 MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2728 1175 1553	- - -	2 2	2 2	5 5	- -	9 5 4	
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	355 159 196	1 1 -	4 2 2	- - -	2 - 2	1 1 -	6 1 5	
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUGDOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLOODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	552 257 295	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	
A 061 HYVÄNLAAITUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET- BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ÄNGIVEN ART-NEOPLASMA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	130 48 82	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	A 037
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	A 044
-	-	-	1	1	1	1	3	-	1	-	4	1	3	1	-	-	A 045
-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-	3	-	3	1	-	-	A 046
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	3	-	-	-	A 047
11	19	24	44	81	130	153	216	438	840	1070	1302	1776	1570	1150	536	175	A 048
7	8	14	25	44	59	59	100	216	471	624	791	1009	837	525	208	56	A 049
4	11	10	19	37	71	94	116	222	369	446	511	767	733	625	328	119	A 050
-	-	-	-	2	1	2	4	6	10	17	12	12	19	11	6	5	A 051
-	-	-	-	2	1	1	1	3	5	12	8	8	6	5	3	1	A 052
-	-	-	-	-	-	1	3	3	5	5	4	4	13	6	3	4	A 053
-	-	-	-	-	1	1	4	2	11	18	28	42	33	36	14	7	A 054
-	-	-	-	-	-	1	3	1	8	9	15	19	12	16	1	2	A 055
-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	9	13	23	21	20	13	5	A 056
-	-	-	3	8	11	13	21	45	66	97	118	182	162	153	67	23	A 057
-	-	-	-	6	7	9	11	29	37	56	72	100	77	64	23	6	A 058
-	-	-	3	2	4	4	10	16	29	41	46	82	85	89	44	17	A 059
-	1	-	2	2	9	9	10	21	41	44	53	85	88	84	43	17	A 060
-	-	-	2	1	3	2	2	11	21	17	22	34	33	28	10	2	A 061
-	1	-	-	1	6	7	8	10	20	27	31	51	55	56	33	15	A 062
-	-	-	-	1	3	3	7	13	22	32	55	66	86	48	32	9	A 063
-	-	-	-	1	3	-	2	7	7	18	31	32	44	22	7	6	A 064
-	-	-	-	-	-	3	5	6	15	14	24	34	42	26	25	3	A 065
-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	12	8	7	7	4	-	1	A 066
-	-	-	-	-	-	1	1	2	7	11	8	7	6	4	-	1	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	A 068
-	-	-	-	2	7	13	37	91	237	310	379	456	309	156	50	5	A 069
-	-	-	-	2	7	9	31	77	213	273	342	413	275	125	39	4	A 070
-	-	-	-	-	-	4	6	14	24	37	37	43	34	31	11	1	A 071
1	1	2	-	3	2	1	1	-	3	1	2	2	1	3	3	-	A 072
-	-	1	-	3	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	A 073
1	1	1	-	-	1	-	1	-	2	1	2	1	-	2	2	-	A 074
-	-	-	3	5	2	3	9	11	14	11	9	14	10	12	8	3	A 075
-	-	-	3	2	-	2	5	5	5	5	6	8	5	5	5	-	A 076
-	-	-	-	3	2	1	4	6	9	6	3	6	5	7	3	3	A 077
-	-	-	-	7	23	32	33	67	86	76	73	102	74	74	21	12	A 078
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	A 079
-	-	-	-	7	23	32	33	67	85	76	73	101	74	73	21	12	A 080
-	-	-	-	-	2	2	2	2	7	12	16	24	25	10	5	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 082
-	-	-	-	-	2	2	2	2	7	12	16	24	25	10	5	-	A 083
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 084
-	-	-	-	-	-	2	1	9	12	12	20	24	14	14	6	2	A 085
-	-	-	-	-	-	2	1	9	12	12	20	24	14	14	6	2	A 086
-	-	-	-	-	-	-	1	7	13	28	61	96	121	105	51	15	A 087
-	-	-	-	-	-	-	1	7	13	28	61	96	121	105	51	15	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 089
6	9	5	17	32	41	46	59	126	231	309	349	492	442	329	167	50	A 090
3	3	3	7	15	25	24	32	55	110	150	165	211	189	112	45	12	A 091
3	6	2	10	17	16	22	27	71	121	159	184	281	253	217	122	38	A 092
3	5	9	9	11	12	9	10	15	30	22	40	53	50	41	15	7	A 093
3	2	4	5	6	4	1	5	6	17	10	21	29	18	16	6	1	A 094
-	3	5	4	5	8	8	5	9	13	12	19	24	32	25	9	6	A 095
1	3	6	9	7	13	13	15	18	38	62	70	99	101	50	34	12	A 096
1	3	5	7	6	7	6	5	12	22	33	35	47	36	14	12	5	A 097
-	-	1	2	1	6	7	10	6	16	29	35	52	65	36	22	7	A 098
-	-	2	1	1	3	3	1	3	10	7	9	20	28	20	14	7	A 099
-	-	1	1	-	1	2	1	1	4	2	5	3	14	7	5	1	A 100
-	-	1	-	1	2	1	-	2	6	5	4	17	14	13	9	6	A 101

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - ODDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9

III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-

ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES-

OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET

METABOLISMI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

608	3	1	1	-	-	-
210	2	1	1	-	-	-
398	1	-	-	-	-	-

A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUMA-
STRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

A 063 KILPIRAUHASYMYRKYTYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO-
TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-

A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

512	-	-	-	-	-	-
166	-	-	-	-	-	-
346	-	-	-	-	-	-

A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINGSER OCH ANDRA BRIST-
SJUKDOMAR-AVITAMINGSER ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-

A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA
OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

77	3	1	1	-	-	-
39	2	1	1	-	-	-
38	1	-	-	-	-	-

IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOODBILDANDE ORGANENS

OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

46	-	-	-	-	-	1
18	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	1

A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

31	-	-	-	-	-	1
12	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	1

A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD
OCH BLOODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET

SANGUINIS ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

15	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-

V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

837	-	-	-	-	-	-
296	-	-	-	-	-	-
541	-	-	-	-	-	-

A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSE-PSYCHOSES

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

722	-	-	-	-	-	-
198	-	-	-	-	-	-
524	-	-	-	-	-	-

A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN
HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIG-
HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES,
PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-

PSYCHOTICAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

115	-	-	-	-	-	-
98	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSISTEMETS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANUM SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

520	10	2	2	1	1	3
268	5	1	2	1	-	2
252	5	1	-	-	1	1

A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

35	2	1	-	-	1	1
19	1	1	-	-	-	1
16	1	-	-	-	1	-

A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTEPEL SKLEROS-SCLERO-
SIS SEMINATA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

40	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-

A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

49	-	-	-	-	-	1
37	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	1

A 076 HARMAA KAIHI-GRÄ STARR-GATARACTA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-
TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANUM
SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

395	8	1	2	1	-	1
192	4	-	2	1	-	1
203	4	1	-	-	-	-

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM CIRCULATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

23915	2	1	-	-	-	2
11890	2	1	-	-	-	1
12025	-	-	-	-	-	1

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90--	
1	1	2	6	14	12	16	13	17	21	43	52	97	121	120	53	14	
-	-	1	2	9	7	10	6	11	13	20	20	33	38	26	7	3	
1	1	1	4	5	5	6	7	6	8	23	32	64	83	94	46	11	
																	A 062
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	
																	A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	
																	A 064
-	-	2	5	12	9	9	9	15	16	34	38	79	109	110	52	13	
-	-	1	1	8	6	6	4	10	10	17	13	26	32	23	6	3	
-	-	1	4	4	3	3	5	5	6	17	25	53	77	87	46	10	
																	A 065
-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
																	A 066
1	1	-	1	1	3	6	3	2	4	9	12	16	8	4	-	1	
-	-	-	1	-	1	4	2	1	3	3	7	6	5	2	-	-	
1	1	-	-	1	2	2	1	1	1	6	5	10	3	2	-	1	
1	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	3	5	9	4	3	4	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	4	2	2	3	
1	1	2	2	-	2	1	1	2	-	1	2	3	5	2	1	1	
																	A 067
-	1	1	1	1	-	1	-	2	1	1	3	3	5	4	3	3	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	2	2	
-	1	1	1	-	-	1	-	2	-	-	2	2	4	2	1	1	
																	A 068
1	-	1	1	-	2	-	1	1	-	1	-	2	4	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	-	-	
1	-	1	1	-	2	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	
-	-	1	-	10	14	21	16	25	25	27	38	80	166	185	152	77	
-	-	1	-	9	12	18	13	17	18	14	19	33	65	47	20	10	
-	-	-	-	1	2	3	3	8	7	13	19	47	101	138	132	67	
																	A 069
-	-	-	-	1	1	1	1	7	6	20	33	77	162	184	152	77	
-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	7	15	31	62	46	20	10	
-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	13	18	46	100	138	132	67	
																	A 070
-	-	1	-	9	13	20	15	18	19	7	5	3	4	1	-	-	
-	-	1	-	8	11	17	13	15	16	7	4	2	3	1	-	-	
-	-	-	-	1	2	3	2	3	3	-	1	1	1	-	-	-	
1	19	17	8	15	22	16	19	14	35	47	49	71	77	55	30	6	
1	14	10	7	8	18	11	14	11	17	21	25	33	34	19	13	1	
-	5	7	1	7	4	5	5	3	18	26	24	38	43	36	17	5	
																	A 072
-	1	-	-	1	2	2	1	1	3	-	5	5	2	5	2	-	
-	1	-	-	1	2	2	1	1	2	-	2	3	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	5	1	-	
																	A 073
-	-	-	1	4	4	5	3	4	3	8	5	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	2	3	3	3	3	1	3	3	-	2	-	-	-	
-	-	-	1	4	2	2	-	1	2	5	2	1	-	-	-	-	
																	A 074
-	2	7	3	3	10	5	7	3	3	2	1	1	-	-	1	-	
-	2	5	3	2	9	4	4	3	2	1	1	-	-	-	1	-	
-	-	2	-	1	1	1	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
																	A 076
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
																	A 079
1	16	10	4	7	6	4	8	6	26	37	38	63	73	50	27	6	
1	11	5	4	5	5	2	6	4	12	17	19	30	32	19	11	1	
-	5	5	-	2	1	2	2	2	14	20	19	33	41	31	16	5	
1	15	7	34	64	124	232	390	767	1291	1717	2567	4128	4742	4144	2488	1199	
1	12	4	25	52	93	189	322	649	1013	1233	1630	2199	2032	1448	692	292	
-	3	3	9	12	31	43	68	118	278	484	937	1929	2710	2696	1796	907	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	342 140 202	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	502 160 342	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	13422 7778 5644	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	2347 908 1439	1	-	-	-	-	1
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	5471 2103 3368	1	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARI ET CAPILLARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1332 615 717	-	-	-	-	-	1
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	484 181 303	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRCULATIÖNSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATICNIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	15 5 10	-	1	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATICNIS	3394	8	2	-	1	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	1965	5	2	-	1	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	1429	3	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOIT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFTVÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	41 18 23	1 - 1	1 1 -	-	1 1 -	1 1 -	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENSA-INFLUENZA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	116 50 66	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKOUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	12 5 7	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1850 834 1016	5 4 1	1 1 -	-	-	-	1 1 -
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMFYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1241 985 256	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	21 13 8	1 1 -	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIÖNSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATICNIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	113 60 53	1 - 1	-	-	-	-	-
IX RUUANSLATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	1187	7	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	588	6	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	579	1	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINBERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	200 99 101	-	-	-	-	-	-
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	7 4 3	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	14 8 6	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	148 56 92	4 3 1	-	-	-	1	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	1	1	1	3	2	13	24	28	57	56	64	51	28	13	A 081
-	-	-	1	1	-	3	-	7	18	15	29	25	20	12	5	4	
-	-	-	-	-	1	-	2	6	6	13	28	31	44	39	23	9	
-	1	-	1	-	2	5	4	12	16	36	48	92	117	95	54	19	A 082
-	1	-	1	-	1	4	3	10	9	20	21	36	25	23	5	1	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	7	16	27	56	92	72	49	18	
-	3	-	9	24	62	129	256	544	942	1239	1736	2605	2524	1949	992	408	A 083
-	3	-	8	22	54	120	237	495	804	950	1182	1513	1193	772	323	102	
-	-	-	1	2	8	9	19	49	138	289	554	1092	1331	1177	669	306	
-	4	3	6	9	17	22	31	45	70	84	135	262	452	522	426	257	A 084
-	4	2	4	7	14	18	27	36	43	48	73	129	183	165	100	54	
-	-	1	2	2	3	4	4	9	27	36	62	133	269	357	326	203	
-	5	3	16	24	34	64	82	129	202	250	438	886	1241	1128	663	305	A 085
-	4	2	11	18	19	38	45	88	112	136	226	368	457	341	161	76	
-	1	1	5	6	15	26	37	41	90	114	212	518	784	787	502	229	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 086
1	-	-	1	4	2	4	9	12	20	53	103	159	228	305	260	170	
1	-	-	-	4	2	3	7	9	17	46	76	100	111	112	77	49	
-	-	-	1	-	-	1	2	3	3	7	27	59	117	193	183	121	
-	2	1	-	2	6	5	6	12	16	26	48	68	112	91	63	26	A 087
-	-	-	-	-	3	3	3	4	10	18	23	28	40	22	21	6	
-	2	1	-	2	3	2	3	8	6	8	25	40	72	69	42	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	3	2	1	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	2	2	1	
2	4	1	6	6	12	21	28	67	110	169	278	486	684	722	489	296	
2	3	-	4	4	10	9	22	50	91	131	209	328	431	370	193	98	
-	1	1	2	2	2	12	6	17	19	38	69	158	253	352	296	198	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4	10	7	8	A 089
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	2	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	8	4	6	
1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	10	31	28	25	15	A 090
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	17	13	6	7	
-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	5	14	15	19	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	5	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	4	
-	3	1	5	6	10	12	15	23	27	49	73	225	357	462	349	226	A 092
-	2	-	3	4	8	7	12	14	22	37	47	117	193	188	110	64	
-	1	1	2	2	2	5	3	9	5	12	26	108	164	274	239	162	
-	-	-	1	-	-	5	12	42	70	111	180	221	268	198	95	38	A 093
-	-	-	1	-	-	2	10	34	58	91	146	186	203	161	70	23	
-	-	-	-	-	-	3	2	8	12	20	34	35	65	37	25	15	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	1	3	4	3	3	-	A 095
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	3	-	
-	1	-	-	-	1	1	1	2	9	6	19	22	17	20	9	4	A 096
-	1	-	-	-	1	-	-	2	8	2	12	13	13	4	3	1	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4	7	9	4	16	6	3	
-	-	6	7	10	37	39	43	74	89	75	95	154	179	201	103	47	
-	-	3	4	8	29	31	35	60	57	50	55	70	67	77	25	10	
-	-	3	3	2	8	8	8	14	32	25	40	84	112	124	78	37	
-	-	-	-	-	2	-	3	6	10	10	16	34	38	47	26	8	A 098
-	-	-	-	-	1	-	1	4	7	9	11	21	14	21	8	2	
-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	1	5	13	24	26	18	6	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	1	A 099
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	2	3	1	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	
-	-	1	2	-	3	-	-	2	8	4	8	23	32	27	21	12	A 101
-	-	1	1	-	1	-	-	1	3	1	5	10	11	10	3	5	
-	-	-	1	-	2	-	-	1	5	3	3	13	21	17	18	7	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
				0	1	2	3	4	5-9	
A 102	MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS		340	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		228	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		112	-	-	-	-	-	-	-
A 103	SAPPIKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS		175	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		69	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		106	-	-	-	-	-	-	-
A 104	MUUT RUUVANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS		283	3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		124	3	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		159	-	-	-	-	-	-	-
X	VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM		543	-	1	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		218	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		325	-	1	-	-	-	-	-
A 105	ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA		8	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		4	-	-	-	-	-	-	-
A 106	MUJ MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS		125	-	1	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		69	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		56	-	1	-	-	-	-	-
A 107	MUNUJAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS		284	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		64	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		220	-	-	-	-	-	-	-
A 108	KIVI VIRTSÄELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII		12	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-	-
A 109	ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATATAE		56	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		56	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-	-
A 111	MUUT VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM		58	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		21	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		37	-	-	-	-	-	-	-
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODEAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER VID GRAVIDITET, FÖRLÖSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM		2	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-	-
A 117	MUUT RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEEN LISÄTAUDIT-ANDRA KOMPLIKATIONER UNDER GRAVIDITET, FÖRLÖSSNING OCH PUERPERIUM-COMPLICATIONES ALIAE IN GRAVIDITATE, PARTU ET PUERPERIO		2	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-	-
XII	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR -MORBI CUTIS ET SUBCUTIS		13	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-	-
A 119	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIONES CUTIS ET SUBCUTIS		7	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	-	-	-	-	-	-	-
A 120	MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS		6	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		4	-	-	-	-	-	-	-
XIII	TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE		247	-	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		64	-	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		183	-	-	-	-	-	-	-
A 121	NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS		190	-	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		46	-	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		144	-	-	-	-	-	-	-
A 122	LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NON ARTICULARIS ET NON SPECIFICATUS		6	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	1	3	5	23	27	29	53	49	40	32	32	23	20	2	1	A 102
-	-	-	2	4	18	23	25	43	37	27	18	13	11	7	-	-	
-	-	1	1	1	5	4	4	10	12	13	14	15	12	13	2	1	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	7	3	9	22	37	52	30	13	A 103
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	7	11	13	24	9	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	2	11	24	28	21	13	
-	-	3	2	5	9	10	10	12	14	17	27	41	46	52	21	11	A 104
-	-	1	1	4	9	7	8	11	6	11	12	14	15	15	4	3	
-	-	2	1	1	-	3	2	1	8	6	15	27	31	37	17	8	
-	1	-	4	-	2	3	5	3	10	28	46	68	120	127	80	45	
-	1	-	4	-	1	3	2	2	4	11	24	28	46	42	38	12	
-	-	-	-	-	1	-	3	1	6	17	22	40	74	85	42	33	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-	A 105
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	
-	1	-	3	-	-	2	2	3	6	10	15	25	30	18	8	1	A 106
-	1	-	3	-	-	2	2	2	3	7	9	9	16	11	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	16	14	7	4	1	
-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	14	20	30	56	85	42	31	A 107
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	7	9	9	15	15	4	
-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	11	13	21	47	70	27	27	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	3	2	3	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	14	12	15	6	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	14	12	15	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	6	15	10	11	7	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	5	3	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	10	7	8	5	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 117
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
1	2	1	2	3	4	4	10	13	15	24	40	42	50	17	15	3	
-	1	-	2	1	-	2	3	4	5	5	9	10	12	5	3	1	
1	1	1	-	2	4	2	7	9	10	19	31	32	38	12	12	2	
-	2	1	1	3	3	1	4	8	10	15	35	39	38	16	10	3	A 121
-	1	-	1	1	-	-	1	3	4	3	6	10	8	4	2	1	
-	1	1	-	2	3	1	3	5	6	12	29	29	30	12	8	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	-	-	A 122
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

M:O KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ALDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9

	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
A 123 LUUHÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEO- MYELITIS ET PERIOSTITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄ- MUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUOSTEN TAUDIT-ANDRA SJKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGA- NORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	41 12 29	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO- NES CONGENITAE	277	171	9	5	1	2	7
MIEHET - MÄN - MALES	142	93	5	2	-	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	135	78	4	3	1	2	3
A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4 2 2	3 2 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	90 46 44	51 27 24	6 3 3	3 1 2	- - -	1 - 1	- - -
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	15 9 6	6 4 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILD- NINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	168 85 83	111 60 51	3 2 1	2 1 1	1 - 1	- - -	7 4 3
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS	149	148	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	84	83	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	65	65	-	-	-	-	-
A 131 SYNTYMÄVAMMA JA VAIKEA SYNNYTYKS-FÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6 4 2	6 4 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL- STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	14 8 6	14 8 6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 133 VASTASYNTYNEEN HEMOLYTTINEN SAIRAUUS-HEMOLYTISK SJKDOM HOS NYFÖDDA-MORBUS HAEMOLYTICUS NEONATORUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 1 2	3 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMÄTÖN-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	78 43 35	77 42 35	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	48 28 20	48 28 20	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
XVI OIREITÄ JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMP TOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMP TOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	178	34	1	2	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	76	14	1	2	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	102	20	-	-	-	1	-
A 136 VANHUUS, EI TIETÖÄ PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	60 18 42	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMP TOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMP TOMATA ET CASUS MALE DEFINITI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	118 58 60	34 14 20	1 1 -	2 2 -	- - -	1 - 1	- - -
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)	3667	10	6	10	10	8	42
MIEHET - MÄN - MALES	2660	5	5	7	6	3	28
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1007	5	1	3	4	5	14

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	-	-	-	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	A 125
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	A 126
1	-	-	1	-	1	2	5	4	3	8	3	2	5	1	5	-	A 127
1	-	-	-	-	1	1	3	4	2	7	1	2	3	-	4	-	A 128
2	7	7	9	2	4	3	9	7	5	5	5	6	7	3	1	-	A 129
2	6	4	3	1	3	3	5	2	2	1	1	2	3	-	-	-	A 130
-	1	3	6	1	1	-	4	5	3	4	4	4	4	3	1	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 133
1	4	4	2	-	3	2	4	-	-	2	2	2	2	1	-	-	A 134
1	3	2	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	A 135
-	1	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	1	-	-	A 136
-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 137
-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 138
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 139
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 140
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 141
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 142
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 143
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 144
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 145
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 146
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 147
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 148
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 149
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 150
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 151
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 152
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 153
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 154
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 155
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 156
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 157
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 158
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 159
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 160
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 161
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 162
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 163
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 164
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 165
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 166
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 167
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 168
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 169
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 170
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 171
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 172
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 173
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 174
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 175
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 176
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 177
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 178
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 179
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 180
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 181
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 182
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 183
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 184
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 185
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 186
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 187
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 188
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 189
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 190
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 191
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 192
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 193
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 194
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 195
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 196
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 197
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 198
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 199
-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 200
28	164	218	245	305	310	253	288	278	302	214	210	219	198	161	123	65	
15	130	179	199	256	249	209	221	224	237	162	136	142	109	66	50	22	
13	34	39	46	49	61	44	67	54	65	52	74	77	89	95	73	43	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

M:0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5- 9	
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSÖLYCKOR	609	3	2	3	4	4	23	
MIEHET - MÄN - MALES	409	1	1	2	3	-	15	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	200	2	1	1	1	4	8	
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKÖLYCKOR	162	-	1	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	145	-	1	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-	
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM ÖLYCKSHÄNDELSE	339	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	278	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	61	-	-	-	-	-	-	
AE141 PUTDAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM ÖLYCKSHÄNDELSE	571	1	-	-	1	1	1	
MIEHET - MÄN - MALES	285	1	-	-	-	1	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	286	-	-	-	1	-	1	
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-ÖLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	81	1	1	-	1	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	60	-	1	-	1	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	1	-	-	-	-	1	
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM ÖLYCKSHÄNDELSE	141	-	-	5	3	1	10	
MIEHET - MÄN - MALES	124	-	-	4	1	1	9	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	1	2	-	1	
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-ÖLYCKSHÄNDELSE GENOM SKÖTT FRÄN SKJUTVÄPEN	4	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINÖLYCKOR, VERKSTADSÖLYCKOR E.D	72	-	1	-	1	1	3	
MIEHET - MÄN - MALES	65	-	1	-	1	1	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	2	
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA ÖLYCKSHÄNDELSE	179	4	1	-	-	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	128	3	1	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	51	1	-	-	-	-	-	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMÖRD OCH SJÄLVTILL-FOGAD SKADA	1183	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	936	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	247	-	-	-	-	-	-	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÄP, UPP-SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	149	1	-	2	-	1	2	
MIEHET - MÄN - MALES	96	-	-	1	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	53	1	-	1	-	1	1	
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM ÖLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	176	-	-	-	-	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	129	-	-	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	47	-	-	-	-	-	-	
AE150 SÖTATOIMET-KRIGSHANDLING	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-ÖLYCKS-FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	3667	10	6	10	10	8	42	
MIEHET - MÄN - MALES	2660	5	5	7	6	3	28	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1007	5	1	3	4	5	14	
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	721	5	2	1	3	3	17	
MIEHET - MÄN - MALES	559	2	1	-	2	2	9	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	162	3	1	1	1	1	8	
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	196	-	-	-	2	1	2	
MIEHET - MÄN - MALES	128	-	-	-	2	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	68	-	-	-	-	1	1	
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	343	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	111	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	232	-	-	-	-	-	-	
AN141 SIJÖILTÄÄNEMO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	21	-	-	-	-	-	3	
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	1	
AN142 LIHASTEN JA JÄNTEIDEN NYRJÄHDYKSET, VENÄHDYKSET JA REVÄHTYMÄT-DISTURSIONER, STUKNINGAR OCH RUPTURER AV MUSKLER OCH SENGR-DISTURSIONES ET DISTENSIONES ARTICULORUM, TENDINUM ET MUSCULORUM	2	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	263	-	-	-	-	3	4	
MIEHET - MÄN - MALES	191	-	-	-	-	-	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	72	-	-	-	-	3	2	
AN144 RINTA- JA VATSAONTOLON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LÆSIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	305	-	1	3	1	-	2	
MIEHET - MÄN - MALES	224	-	1	2	-	-	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	81	-	-	1	1	-	-	
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	45	-	-	-	-	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	36	-	-	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-	

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
16	80	45	34	40	44	30	31	33	35	41	41	43	32	16	8	1	AE138
8	61	31	28	36	34	19	17	23	22	26	21	25	22	10	3	1	
8	19	14	6	4	10	11	14	10	13	15	20	18	10	6	5	-	
1	3	11	8	21	22	15	9	17	8	8	13	10	9	4	2	-	AE139
-	3	10	7	19	20	15	8	15	8	7	12	7	8	3	2	-	
1	-	1	1	2	-	-	1	2	-	1	1	3	1	1	-	-	
1	1	4	17	26	33	36	45	41	53	32	18	17	11	3	1	-	AE140
1	1	3	17	21	28	33	37	36	43	27	11	11	7	2	-	-	
-	-	1	-	5	5	3	8	5	10	5	7	6	4	1	1	-	
-	2	4	6	4	14	11	17	19	20	23	36	59	87	111	94	60	AE141
-	2	4	6	4	13	10	14	16	16	17	21	33	37	37	33	20	
-	-	-	-	-	1	1	3	3	4	6	15	26	50	74	61	40	
1	4	6	5	1	5	8	7	5	8	1	8	6	5	4	2	1	AE142
1	3	5	5	1	4	8	5	5	5	1	6	3	2	2	2	-	
-	1	1	-	-	1	-	2	-	3	-	2	3	3	2	-	1	
2	7	10	11	12	9	9	13	9	11	9	6	4	7	2	-	1	AE143
1	6	9	11	11	7	9	11	9	11	8	4	4	6	1	-	1	
1	1	1	-	1	2	-	2	-	-	1	2	-	1	1	-	-	
-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	10	4	7	3	7	4	5	8	2	4	6	4	-	-	-	AE145
-	2	10	4	7	3	5	4	4	7	2	3	6	4	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
1	1	5	3	7	13	19	16	22	30	6	14	15	10	4	5	2	AE146
1	-	5	3	5	8	16	10	17	24	6	10	10	4	1	3	-	
-	1	-	-	2	5	3	6	5	6	-	4	5	6	3	2	2	
4	51	108	130	152	131	90	117	100	88	67	59	42	27	10	7	-	AE147
3	42	92	103	126	105	74	92	78	68	51	41	33	17	6	5	-	
1	9	16	27	26	26	16	25	22	20	16	18	9	10	4	2	-	
2	4	11	8	20	22	10	10	12	18	9	5	5	1	4	2	-	AE148
-	3	7	3	14	16	6	7	8	14	5	3	3	1	3	1	-	
2	1	4	5	6	6	4	3	4	4	4	2	2	-	1	1	-	
-	9	4	18	13	13	18	19	15	23	16	5	12	5	3	2	-	AE149
-	7	3	11	10	10	14	16	13	19	12	3	7	1	1	1	-	
-	2	1	7	3	3	4	3	2	4	4	2	5	4	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AE150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	164	218	245	305	310	253	288	278	302	214	210	219	198	161	123	65	
15	130	179	199	256	249	209	221	224	237	162	136	142	109	66	50	22	
13	34	39	46	49	61	44	67	54	65	52	74	77	89	95	73	43	
13	60	61	56	56	76	38	43	47	52	52	31	46	27	21	9	2	AE138
7	50	46	43	51	63	31	37	37	42	38	26	32	19	15	4	2	
6	10	15	13	5	13	7	6	10	10	14	5	14	8	6	5	-	
3	9	8	4	8	12	11	13	13	16	11	19	18	17	12	12	5	AE139
1	7	7	3	5	9	7	8	10	10	9	13	12	9	8	5	2	
2	2	1	1	3	3	4	5	3	6	2	6	6	8	4	7	3	
-	1	-	1	-	1	2	3	2	2	5	16	35	64	88	72	51	AE140
-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	1	4	15	24	20	27	15	
-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	4	12	20	40	68	45	36	
-	-	-	1	1	1	1	3	-	2	2	2	1	1	1	-	-	AE141
-	-	1	1	1	1	1	2	-	2	-	2	1	-	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	AE142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
2	18	20	13	20	19	19	17	16	16	13	18	18	17	14	12	4	AE143
-	17	18	13	14	13	14	12	15	13	11	10	12	10	10	5	2	
2	1	2	-	6	6	5	5	1	3	2	8	6	7	4	7	2	
2	28	24	20	30	32	23	17	21	24	21	19	15	15	4	3	-	AE144
1	20	18	14	26	24	18	13	14	19	19	9	10	11	2	1	-	
1	8	6	6	4	8	5	4	7	5	2	10	5	4	2	2	-	
-	2	4	6	4	2	3	3	7	7	1	2	-	1	1	1	-	AE145
-	1	4	4	4	2	3	3	4	6	1	2	-	-	-	1	-	
-	1	-	2	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5- 9
AN146	PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO		8	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
AN147	KEHÖN LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMADE KRÖPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM		57	2	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		38	2	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		19	-	-	-	-	-	-
AN148	PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO		66	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		50	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		16	-	-	-	-	-	1
AN149	LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN ÖGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFCIA		684	1	1	-	1	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		521	-	1	-	1	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		163	1	-	-	-	-	-
AN150	MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ÖRSÄKER-LAESIONES ET REACTIGNES ALIAE ET NGN SPECIFICAE		956	2	2	6	3	1	11
	MIEHET - MÄN - MALES		779	1	2	5	1	1	10
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		177	1	-	1	2	-	1

																N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
																AN146
-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
																AN147
1	-	1	2	2	3	4	7	7	10	2	7	4	2	1	1	-
1	-	-	2	1	3	3	2	5	7	2	5	2	1	-	1	-
-	-	1	-	1	-	1	5	2	3	-	2	2	1	1	-	-
																AN148
1	2	8	3	5	3	6	4	3	5	1	6	6	6	3	2	1
1	2	8	3	4	2	6	2	3	4	1	5	3	3	2	1	-
-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	1	3	3	1	1	1
																AN149
2	9	24	63	74	80	63	82	65	80	49	34	29	18	7	2	-
1	6	18	49	54	69	56	67	53	61	39	17	16	10	2	1	-
1	3	6	14	20	11	7	15	12	19	10	17	13	8	5	1	-
																AN150
4	35	66	76	105	78	83	96	97	87	56	56	47	29	7	7	2
3	26	59	66	96	60	69	74	82	72	40	43	39	21	4	4	1
1	9	7	10	9	18	14	22	15	15	16	13	8	8	3	3	1

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÄLDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9

KUNTAMUOTO I

KAUPUNGIT - STÄDER

=====

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

25407	250	12	16	8	7	40
12817	134	9	12	3	3	24
12590	116	3	4	5	4	16

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AV LIGNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

23233	242	9	5	4	3	20
11306	130	7	7	2	-	10
11927	112	2	2	2	3	10

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIA I

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

213	10	-	2	1	1	-
99	4	-	1	-	-	-
114	6	-	1	1	1	-

A 003 PIKKULAVANTAUTI JA MUUT SALMONELLATAUDIT-PARATYFOIDFEBER OCH ANDRA SALMONELLA-INFEKTIONER-FEBRIS PARATYPHOIDES ET SALMONELLOSIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-

SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

14	2	-	1	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
9	2	-	1	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULUS I RESPIRATIONSORGAN-

TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

71	-	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	-	-
37	-	-	-	-	-	-

A 009 LUU- JA NIVELTUBERKULOOSI-TUBERKULUS I BEN OCH LEDER-TUBERCU-

LUSIS OSSIUM ET ARTICULORUM

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS

OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET

TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

39	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-

A 018 RUJSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOCKINFEKTION-INFECTIO

MENINGOCOCCICA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

4	-	-	1	-	-	-
1	-	-	1	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTÉERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI

ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

47	6	-	-	-	-	-
24	3	-	-	-	-	-
23	3	-	-	-	-	-

A 023 ÄKILLISEN POLION JÄLKITILA-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIOMYELIT-

POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIRGSA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 028 TARTTUVA Keltatauti-INFEKTIO HEPATIT-HEPATITIS INFECTIOSA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

12	-	-	-	1	1	-
2	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	1	1	-

A 036 KESKUSHÄRMOSTON KUPPA-SYFILIS I CENTRALA NERVSYSYSTEMET-SYPHILIS

SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILIS-SYPHILIS ALIA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOUSA OCH PARASITÄRA

SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIA ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

13	2	-	-	-	-	-
6	1	-	-	-	-	-
7	1	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5537	2	3	1	3	-	10
2808	1	2	1	2	-	4
2729	1	1	-	1	-	6

A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMOR I

MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

56	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
30	145	160	228	302	437	481	612	1020	1592	1950	2652	4046	4362	3840	2130	1087	
19	107	118	170	213	301	336	427	738	1083	1278	1632	2107	1957	1346	559	241	
11	38	42	58	89	136	145	185	282	509	672	1020	1939	2405	2494	1571	846	
13	47	38	77	130	236	325	434	846	1422	1826	2534	3916	4258	3740	2056	1048	
8	29	23	49	78	146	210	296	604	954	1183	1561	2031	1910	1307	534	227	
5	18	15	28	52	90	115	138	242	468	643	973	1885	2348	2433	1522	821	
-	4	2	1	3	2	3	4	11	14	11	18	25	37	34	21	9	
-	3	1	1	2	1	2	2	10	7	9	11	12	16	7	7	3	
-	1	1	-	1	1	1	2	1	7	2	7	13	21	27	14	6	
																A 003	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
																A 005	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	3	
																A,006	
-	-	1	-	-	-	1	2	4	7	3	3	9	16	18	7	-	
-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	3	1	4	9	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	5	7	15	5	-	
																A 009	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
																A 010	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	7	7	7	5	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	5	1	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	6	4	3	1	
																A 018	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
																A 019	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
																A 021	
-	1	-	-	1	1	-	1	2	1	4	5	3	8	9	4	1	
-	1	-	-	1	1	-	-	2	-	3	4	1	4	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	4	7	3	-	
																A 023	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
																A 027	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
																A 028	
-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	
-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	
																A 029	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
																A 036	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
																A 037	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
																A 044	
-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	-	2	1	2	1	-	-	
-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	
																A 045	
8	13	12	28	48	86	84	121	273	503	628	759	1036	878	653	284	104	
5	4	8	16	21	39	29	53	133	278	349	453	553	445	284	96	32	
3	9	4	12	27	47	55	68	140	225	279	306	483	433	369	188	72	
-	-	-	-	1	-	1	2	2	5	11	4	7	13	5	2	3	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	8	3	3	3	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	1	4	10	4	2	2	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	102 43 59	-	-	-	-	-	-	-
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	517 266 251	-	-	-	-	-	-	-
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	322 117 205	-	-	-	-	-	-	-
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGNOIDEI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	216 97 119	-	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	33 31 2	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1178 1001 177	-	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	17 7 10	-	-	-	-	-	-	-
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	71 35 36	-	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	421 3 418	-	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	67 - 67	-	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	76 - 76	-	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	273 273 -	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1597 671 926	-	-	1	2	-	5	
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMII-LEUCCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	206 76 130	1	3	-	1	-	5	
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMAT ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	323 138 185	-	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAHT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMAT BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	62 25 37	1	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-								
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES-								
OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET								
METABOLISMI								
MIEHET - MÄN - MALES	312	2	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	119	1	1	-	-	-	-	-
	193	1	-	-	-	-	-	-
A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUUMASTRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	2 - 2	-	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	1	2	2	10	10	14	23	12	17	6	4	A 046
-	-	-	-	-	-	1	2	1	7	5	8	8	2	9	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	6	15	10	8	6	4	
-	-	-	2	5	7	8	12	28	27	48	69	91	85	84	40	11	A 047
-	-	-	-	3	5	6	6	18	17	27	42	53	38	37	11	3	
-	-	-	2	2	2	2	6	10	10	21	27	38	47	47	29	8	
-	1	-	2	1	4	7	4	13	33	30	32	55	53	48	26	13	A 048
-	-	-	2	-	2	1	-	6	18	14	12	21	21	14	5	1	
-	1	-	-	1	2	6	4	7	15	16	20	34	32	34	21	12	
-	-	-	-	-	3	3	3	8	14	18	34	40	50	27	11	5	A 049
-	-	-	-	-	3	-	-	4	4	8	19	20	25	10	-	4	
-	-	-	-	-	-	3	3	4	10	10	15	20	25	17	11	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	4	5	5	6	2	-	1	A 050
-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	5	5	5	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	1	5	8	25	54	146	183	213	258	175	83	24	3	A 051
-	-	-	-	1	5	5	20	45	127	152	185	223	193	65	17	3	
-	-	-	-	-	-	3	5	9	19	31	28	35	22	18	7	-	
-	1	-	-	3	1	-	1	-	3	1	2	1	1	1	2	-	A 052
-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	-	1	1	-	
-	-	-	3	2	1	3	7	6	11	6	8	8	4	8	3	1	A 053
-	-	-	3	-	-	2	4	4	3	2	6	3	3	3	2	-	
-	-	-	-	2	1	1	3	2	8	4	2	5	1	5	1	1	
-	-	-	-	4	17	18	20	49	56	46	43	63	42	47	12	4	A 054
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	4	17	18	20	49	55	46	43	62	42	46	12	4	
-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	8	10	15	15	7	3	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	8	10	15	15	7	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	2	1	3	9	6	13	15	11	12	3	1	
-	-	-	-	-	-	2	1	3	9	6	13	15	11	12	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	15	40	50	56	63	26	10	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	15	40	50	56	63	26	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	5	3	12	20	26	17	27	75	135	189	213	296	256	187	93	30	A 058
2	1	2	5	7	15	10	16	35	67	91	105	117	102	61	24	5	
3	4	1	7	13	11	7	11	40	68	98	108	179	154	126	69	25	
2	4	5	3	5	8	7	5	10	13	14	20	35	31	21	7	6	A 059
2	1	2	2	2	2	1	-	4	6	6	8	18	8	7	2	1	
-	3	3	1	3	6	6	5	6	7	8	12	17	23	14	5	5	
1	2	3	6	5	11	6	8	11	18	34	35	63	57	32	22	9	A 060
1	2	3	4	4	6	1	3	6	8	17	18	29	20	6	7	3	
-	-	-	2	1	5	5	5	5	10	17	17	34	37	26	15	6	
-	-	1	-	1	1	2	1	2	6	5	4	11	11	9	4	3	A 061
-	-	1	-	-	-	1	1	1	3	-	2	2	8	5	1	-	
-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	5	2	9	3	4	3	3	
-	-	2	5	6	7	12	7	10	12	25	31	48	60	60	20	4	A 062
-	-	1	2	3	5	8	2	5	7	14	14	15	25	12	4	-	
-	-	1	3	3	2	4	5	5	5	11	17	33	35	48	16	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE						
			0	1	2	3	4	5- 9	
A 063 KILPIRAUHASMYRKYTY-SYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO- TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA		3	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SÖCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS		265	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		95	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		170	-	-	-	-	-	-	-
A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINOSER OCH ANDRA BRIST- SJUKDOMAR-AVITAMINOSER ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS		5	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI		37	2	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		21	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		16	1	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOGBILDANDE ORGANENS									
OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS		23	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		17	-	-	-	-	-	-	1
A 067 VÄHÄVERISYDDET-ANEMIER-ANAEMIAE		15	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-	1
A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLOUBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS ALII		8	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		6	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS		572	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		183	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		389	-	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSIS		498	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		124	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		374	-	-	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIG- HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON- PSYCHOTICAE		74	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		59	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		15	-	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS									
SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		300	5	-	2	-	-	1	1
MIEHET - MÄN - MALES		146	3	-	2	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES		154	2	-	-	-	-	1	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS		20	1	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES		11	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	1	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTEPEL SKLEROS-SCLERO- SIS SEMINATA		22	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-	-
A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA		29	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		22	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	-	-	-	-	-	-	-
A 076 HARMAA KAIHI-GRÄ STARR-GATARACTA		1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS- TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		228	4	-	2	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES		102	2	-	2	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES		126	2	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI									
ORGANORUM CIRCULATIONIS		13144	1	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES		6299	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		6845	-	-	-	-	-	-	1
A 081 KROONISSET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT- SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS		190	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		81	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		109	-	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI		243	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		82	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		161	-	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI		7445	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		4152	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		3293	-	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	2	4	5	6	7	5	8	9	20	25	43	53	56	19	3	A 064
-	-	1	1	2	4	5	1	4	5	12	11	14	21	11	3	-	
-	-	1	3	3	2	2	4	4	4	8	14	29	32	45	16	3	
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	A 065
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	4	2	2	2	5	5	4	6	1	-	1	A 066
-	-	-	1	-	1	3	1	1	2	2	3	1	4	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	2	3	2	1	-	1	
1	1	1	1	-	2	1	-	2	1	-	2	3	5	1	1	-	
1	1	1	1	-	2	1	-	1	1	-	1	1	1	-	1	-	
-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1	4	1	1	-	A 067
-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	3	1	-	-	
1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	A 068
1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	7	10	17	8	15	17	14	22	53	110	133	108	58	
-	-	-	-	6	8	14	6	12	12	6	10	17	45	31	11	5	
-	-	-	-	1	2	3	2	3	5	8	12	36	65	102	97	53	
-	-	-	-	1	1	1	-	3	4	11	19	51	108	133	108	58	A 069
-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	3	8	16	44	31	11	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	11	35	64	102	97	53	
-	-	-	-	6	9	16	8	12	13	3	3	2	2	-	-	-	A 070
-	-	-	-	5	7	13	6	11	10	3	2	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	1	2	3	2	1	3	-	1	1	1	-	-	-	
1	13	9	1	13	15	8	13	7	20	25	26	43	52	27	15	3	
1	10	6	1	6	12	6	10	5	7	12	15	17	23	6	3	-	
-	3	3	-	7	3	2	3	2	13	13	11	26	29	21	12	3	
-	1	-	-	1	-	1	1	1	3	-	2	4	2	2	-	-	A 072
-	1	-	-	1	-	1	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	-	-	
-	-	-	-	4	3	3	2	2	2	3	1	1	1	-	-	-	A 073
-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	4	1	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	
-	1	3	-	2	7	4	4	3	1	2	1	1	-	-	-	-	A 074
-	1	3	-	1	6	3	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 076
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
1	11	6	1	6	5	-	6	1	14	20	22	36	49	25	15	3	A 079
1	8	3	1	4	4	-	5	-	3	10	12	15	22	6	3	-	
-	3	3	-	2	1	-	1	1	11	10	10	21	27	19	12	3	
-	6	4	20	36	75	144	220	422	706	932	1420	2266	2592	2320	1287	692	
-	5	3	15	29	54	114	176	360	545	665	894	1171	1078	738	306	145	
-	1	1	5	7	21	30	44	62	161	267	526	1095	1514	1582	981	547	
-	-	-	1	1	-	3	2	4	16	14	28	36	29	34	12	10	A 081
-	-	-	1	1	-	3	-	3	13	10	13	17	6	9	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	15	19	23	25	9	8	
-	1	-	1	-	2	4	3	5	7	18	23	46	55	53	20	5	A 082
-	1	-	1	-	1	3	2	5	5	10	13	16	16	8	1	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	8	10	30	39	45	19	5	
-	3	-	5	11	35	75	135	291	526	661	958	1387	1423	1141	546	248	A 083
-	3	-	4	9	30	69	124	266	438	504	646	783	671	400	153	52	
-	-	-	1	2	5	6	11	25	88	157	312	604	752	741	393	196	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRT SJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	1128	1	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	425	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	703	-	-	-	-	-	1
A 085 AIVUVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	3130	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1152	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1978	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIÖLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	712	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	311	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	401	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBGLIA ET THROMBOSIS VENARUM	288	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	95	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	193	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRCULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	1653	4	1	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	951	3	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	702	1	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOIT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIGNER I LUFTVÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	14	1	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	1	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENSA-INFLUENZA	44	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA	884	2	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	398	2	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	486	-	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRÖNKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRÖNKITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	639	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	489	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	150	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS	13	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	57	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	30	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	707	7	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	372	6	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	335	1	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÄ TOLVFINGERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI	117	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	60	-	-	-	-	-	-
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	74	4	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	32	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	42	1	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	239	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	168	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	71	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	96	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	35	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	61	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	171	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	75	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	96	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	1	1	2	6	10	14	20	26	32	45	74	145	203	238	178	131	A 084
-	1	1	1	4	8	13	18	22	18	25	36	75	72	74	31	25	
-	-	-	1	2	2	1	2	4	14	20	38	70	131	164	147	106	
-	-	3	11	17	24	44	54	82	111	147	250	514	687	632	362	192	A 085
-	-	2	8	14	13	25	28	54	63	78	130	207	234	174	80	42	
-	-	1	3	3	11	19	26	28	48	69	120	307	453	458	282	150	
-	-	-	-	1	1	1	3	8	6	29	60	96	129	160	128	90	A 086
-	-	-	-	1	1	1	3	7	5	26	44	58	57	60	29	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	16	38	72	100	99	70	
-	1	-	-	-	3	3	3	6	7	17	27	42	64	60	39	16	A 087
-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	12	12	15	21	13	9	4	
-	1	-	-	-	2	2	2	3	4	5	15	27	43	47	30	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	
1	3	1	3	3	7	14	14	40	64	103	147	267	330	324	211	115	
1	2	-	3	2	5	6	13	30	49	82	102	175	207	168	73	28	
-	1	1	-	1	2	8	1	10	15	21	45	92	123	156	138	87	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	3	2	2	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	13	9	8	6	A 090
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	3	-	3	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	7	6	8	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	2	1	3	3	5	9	8	16	18	30	40	133	159	203	156	95	A 092
-	1	-	3	2	3	5	8	10	14	24	25	70	82	82	47	19	
-	1	1	-	1	2	4	-	6	4	6	15	63	77	121	109	76	
-	-	-	-	-	-	4	5	23	39	69	95	114	144	97	39	10	A 093
-	-	-	-	-	-	1	5	19	29	58	71	91	109	76	24	6	
-	-	-	-	-	-	3	-	4	10	11	24	23	35	21	15	4	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	3	3	-	A 095
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	
-	1	-	-	-	1	-	1	1	6	4	9	12	10	9	3	-	A 096
-	1	-	-	-	1	-	-	1	5	-	4	8	7	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	4	3	6	3	-	
-	-	2	4	8	23	29	33	51	59	53	60	91	97	106	57	27	
-	-	2	3	7	18	22	27	41	38	37	39	38	36	40	15	3	
-	-	-	1	1	5	7	6	10	21	16	21	53	61	66	42	24	
-	-	-	-	-	1	-	3	3	6	9	11	19	19	24	18	4	A 098
-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	8	7	11	5	12	5	1	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	4	8	14	12	13	3	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 099
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	1	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	
-	-	1	1	-	1	-	-	-	3	2	5	11	17	14	10	5	A 101
-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	5	3	8	7	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	8	9	7	8	5	
-	-	-	1	4	17	18	24	39	35	31	21	19	17	13	-	-	A 102
-	-	-	1	3	12	15	22	31	27	21	13	8	10	5	-	-	
-	-	-	-	1	5	3	2	8	8	10	8	11	7	8	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	2	6	17	17	24	13	10	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	8	6	10	4	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	2	9	11	14	9	10	
-	-	-	2	4	4	10	5	9	9	8	16	23	27	29	15	7	A 104
-	-	-	1	4	4	7	3	8	4	6	9	7	7	6	4	2	
-	-	-	1	-	-	3	2	1	5	2	7	16	20	23	11	5	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
	0	1	2	3	4	5-9	

X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM URO-GENITALIUM

	276	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	120	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	156	-	-	-	-	-	-
A 105 ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	67	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	39	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	28	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS	137	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	28	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	109	-	-	-	-	-	-
A 108 KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATAE	31	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALURGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	26	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-

XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER

VID GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM

	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 117 MUUT RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOAJAN LISÄTAUDIT-ANDRA KOMPLIKATIONER UNDER GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH PUERPERIUM-COMPLICATIONES ALIAE IN GRAVIDITATE, PARTU ET PUERPERIO	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR

-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS

	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 119 IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIONES CUTIS ET SUBCUTIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA

SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET

TELAE CONJUNCTIVAE

	149	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	35	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	114	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEODARTHRTIS	113	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	24	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	89	-	-	-	-	-	-
A 122 LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NON ARTICULARIS ET NON SPECIFICATUS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 123 LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEOMYELITIS ET PERIOSTITIS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄ-MUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, GRGANORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	26	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	1	-	2	-	2	2	1	2	7	15	20	42	63	64	36	19	
-	1	-	2	-	1	2	1	2	3	6	14	20	26	19	16	7	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	9	6	22	37	45	20	12	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	A 105
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	A 106
-	1	-	2	-	-	1	1	2	4	5	6	16	14	10	5	-	
-	1	-	2	-	-	1	1	2	2	4	5	6	8	4	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	10	6	6	2	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	8	9	15	31	41	16	14	A 107
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	4	5	4	7	3	3	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	7	5	10	27	34	13	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	2	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	8	7	7	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	8	7	7	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	4	6	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	-	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4	1	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 117
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
1	-	-	1	2	2	3	8	8	10	16	24	28	24	10	8	3	
-	-	-	1	1	-	1	2	3	3	3	5	6	6	1	1	1	
1	-	-	-	1	2	2	6	5	7	13	19	22	18	9	7	2	A 121
-	-	-	-	2	2	1	4	6	7	8	21	25	18	9	6	3	
-	-	-	-	1	2	1	1	2	2	2	4	6	3	-	1	1	
-	-	-	-	1	2	1	3	4	5	6	17	19	15	9	5	2	A 122
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	1	-	-	1	3	1	2	7	2	2	3	1	2	-	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	-	-	
1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	7	1	2	1	-	2	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9

XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO-

NES CONGENITAE

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES166 106 3 3 - 1 5
85 56 2 2 - - 3

A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES1 - - - - -
1 - - - - -

A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES

CONGENITAE CORDIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES52 32 3 2 - 1 -
22 13 2 1 - - -
30 19 1 1 - 1 -A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA
MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONESORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES6 3 - - - - -
4 2 - - - - -
2 1 - - - - -

A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBIL-

DNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES107 71 - 1 - - 5
59 41 - 1 - - 3
48 30 - - - - 2

XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER

TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM

NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES83 83 - - - - -
47 47 - - - - -
36 36 - - - - -

A 131 SYNTYMÄVAMMA JA VAIKEA SYNNYTY-S-FÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA

FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES2 2 - - - - -
2 2 - - - - -
- - - - -

A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-FILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL-

STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES9 9 - - - - -
5 5 - - - - -
4 4 - - - - -

A 133 VASTASYNTYNEEN HEMOLYTYINEN SAIRAU-S-HEMOLYTISK SJUKDOM HOS

NYFÖDDA-MORBUS HAEMOLYTICUS NEONATORUM
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES3 3 - - - - -
1 1 - - - - -
2 2 - - - - -

A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH

HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI
NON CLASSIFICABILIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES35 35 - - - - -
19 19 - - - - -
16 16 - - - - -

A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA

ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE
NEONATORUM
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES34 34 - - - - -
20 20 - - - - -
14 14 - - - - -

XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPOM OCH

OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPOMATA ET CASUS MALE DEFINITI

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES90 22 1 1 - - -
35 8 1 1 - - -
55 14 - - - - -

A 136 VANHUUS, EI TIETGÄ PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM

PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES20 - - - - -
3 - - - - -
17 - - - - -

A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPOM OCH

ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPOMATA ET CASUS
MALE DEFINITI
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES70 22 1 1 - - -
32 8 1 1 - - -
38 14 - - - - -

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHDINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-

OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES2174 8 3 7 4 4 20
1511 4 2 5 1 3 14
663 4 1 2 3 1 6

AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES359 3 1 2 1 1 14
235 1 - 1 - - 11
124 2 1 1 1 1 3

AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES84 - 1 - - - - -
71 - 1 - - - - -
13 - - - - -

AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES203 - - - - -
162 - - - - -
41 - - - - -

AE141 PUTAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES358 1 - - 1 1 1
173 1 - - - 1 -
185 - - - 1 - 1

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
1	5	4	7	-	2	2	4	4	3	2	3	3	6	1	1	-	
1	4	1	3	-	1	2	3	1	1	-	1	2	2	-	-	-	
-	1	3	4	-	1	-	1	3	2	2	2	1	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	2	1	-	1	2	2	-	-	-	1	1	1	1	-	-	A 127
-	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 128
-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	3	2	4	-	1	-	1	4	2	2	2	2	5	-	1	-	A 130
1	3	1	2	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	
-	-	1	2	-	1	-	-	3	1	2	1	-	4	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 133
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	4	3	3	6	1	1	6	2	2	11	3	5	5	13	
-	-	1	2	1	2	4	1	1	3	-	2	4	-	-	1	3	
-	-	-	2	2	1	2	-	-	3	2	-	7	3	5	4	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	10	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	9	
-	-	1	4	3	3	6	1	1	6	2	2	10	1	2	1	3	A 137
-	-	1	2	1	2	4	1	1	3	-	2	3	-	-	-	2	
-	-	-	2	2	1	2	-	-	3	2	-	7	1	2	1	1	
17	98	122	151	172	201	156	178	174	170	124	118	130	104	100	74	39	
11	78	95	121	135	155	126	131	134	129	95	71	76	47	39	25	14	
6	20	27	30	37	46	30	47	40	41	29	47	54	57	61	49	25	
12	49	26	25	19	27	21	16	23	23	25	20	21	12	11	7	-	AE138
8	37	17	23	17	19	13	8	15	15	16	10	9	7	6	2	-	
4	12	9	2	2	8	8	8	8	8	9	10	12	5	5	5	-	
1	2	5	5	8	13	6	7	10	-	5	5	8	5	2	1	-	AE139
-	2	4	4	7	11	6	6	9	-	4	4	6	4	2	1	-	
1	-	1	1	1	2	-	1	1	-	1	1	1	2	-	-	-	
1	-	2	11	17	21	22	29	30	25	17	8	9	8	3	-	-	AE140
1	-	1	11	12	17	21	24	26	20	14	3	5	5	2	-	-	
-	-	1	-	5	4	1	5	4	5	3	5	4	3	1	-	-	
-	1	2	5	2	11	8	12	14	15	15	24	39	45	65	59	37	AE141
-	1	2	5	2	10	7	9	11	11	12	16	20	14	18	19	14	
-	-	-	-	-	1	1	3	3	4	3	8	19	31	47	40	23	

2. IJATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - OÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPOULI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
AE142 AVOITULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	42	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	29	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	74	-	-	3	2	1	3	
MIEHET - MÄN - MALES	63	-	-	3	1	1	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	1	-	1	
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÅN SKJUTVAPEN	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.Ö	36	-	-	-	-	1	1	
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	1	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	1	
AE146 HUUI TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	107	3	1	-	-	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	70	2	1	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	37	1	-	-	-	-	-	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVNORD OCH SJÄLVTILL-FOGAD SKADA	689	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	522	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	167	-	-	-	-	-	-	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP-SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	100	1	-	2	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	66	-	-	1	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	34	1	-	1	-	-	-	
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPSÄT	120	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	87	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	33	-	-	-	-	-	-	
AE150 SOTATOIMET-KRIGSHANDLING	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATUJ-OLYCKS-FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	2174	8	3	7	4	4	20	
MIEHET - MÄN - MALES	1511	4	2	5	1	3	14	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	663	4	1	2	3	1	6	
AN138 KALLONNURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	441	5	1	1	1	2	10	
MIEHET - MÄN - MALES	331	2	-	-	-	2	6	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	110	3	1	1	1	-	4	
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	102	-	-	-	-	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	60	-	-	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	42	-	-	-	-	-	-	
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	204	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	56	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	148	-	-	-	-	-	-	
AN141 SIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	13	-	-	-	-	-	2	
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
AN142 LIHASTEN JA JÄNTEIDEN NYRJÄHDYKSET, VENÄHDYKSET JA REVÄHTYMÄT-DISTORSIONER, STUKNINGAR OCH RUPTURER AV MUSKLER OCH SENGR-DISTORSIONES ET DISTENSIONES ARTICULORUM, TENDINUM ET MUSCULORUM	2	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	168	-	-	-	-	1	2	
MIEHET - MÄN - MALES	118	-	-	-	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	50	-	-	-	-	1	1	
AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADD I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	187	-	1	2	1	-	1	
MIEHET - MÄN - MALES	133	-	1	1	-	-	1	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	54	-	-	1	1	-	-	
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRERSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	27	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	23	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIONIO	5	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE-FRÄMMADE KRÖPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	36	1	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	21	1	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	3	3	4	-	1	2	2	4	5	-	5	4	4	4	-	1	AE142
-	2	3	4	-	1	2	1	4	4	-	3	2	1	2	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	3	2	-	1	
-	5	4	6	7	7	5	5	5	6	7	2	2	3	1	-	-	AE143
-	4	3	6	6	5	5	4	5	6	6	1	2	3	-	-	-	
-	1	1	-	1	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE144
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	4	4	4	-	6	2	3	6	1	2	1	1	-	-	-	AE145
-	-	4	4	4	-	4	2	2	5	1	2	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	3	1	6	8	10	11	12	17	2	9	9	8	2	2	1	AE146
-	-	3	1	4	4	8	6	9	14	2	5	5	3	1	1	-	
-	1	-	-	2	4	2	5	3	3	-	4	4	5	1	1	1	
3	28	63	76	84	85	55	72	55	48	39	36	22	15	7	1	-	AE147
2	25	52	57	66	66	45	54	39	35	29	22	17	8	5	-	-	
1	3	11	19	18	19	10	18	16	13	10	14	5	7	2	1	-	
-	2	7	6	16	18	7	9	7	10	3	3	4	-	3	2	-	AE148
-	-	4	2	11	14	4	6	5	7	2	2	3	-	2	1	-	
-	-	3	4	5	4	3	3	2	3	1	1	1	-	1	1	-	
-	7	3	8	8	10	14	13	11	15	10	3	11	3	2	2	-	AE149
-	5	2	4	5	8	11	11	9	12	9	2	6	1	1	1	-	
-	2	1	4	3	2	3	2	2	3	1	1	5	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AE150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	98	122	151	172	201	156	178	174	170	124	118	130	104	100	74	39	
11	78	95	121	135	155	126	131	134	129	95	71	76	47	39	25	14	
6	20	27	30	37	46	30	47	40	41	29	47	54	57	61	49	25	
9	37	30	34	26	54	25	26	32	31	37	18	28	15	14	4	1	AN138
6	30	22	26	23	43	20	21	24	25	29	15	18	8	8	2	1	
3	7	8	8	3	11	5	5	8	6	8	3	10	7	6	2	-	
2	6	4	2	6	6	10	6	7	9	7	7	7	7	7	7	1	AN139
1	5	3	2	4	3	6	4	4	5	5	5	3	3	4	2	-	
1	1	1	-	2	3	4	2	3	4	2	2	4	4	3	5	1	
-	1	-	1	-	1	2	3	1	2	3	7	22	30	53	45	33	AN140
-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	8	6	11	15	11	
-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	3	6	14	24	42	30	22	
-	-	2	1	-	-	1	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	AN141
-	-	1	1	-	-	1	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	AN142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
1	9	11	6	13	17	13	12	12	10	7	13	11	11	8	9	2	AN143
-	9	9	6	8	12	9	7	11	8	7	7	7	6	6	3	2	
1	-	2	-	5	5	4	5	1	2	-	6	4	5	2	6	-	
1	18	13	16	20	21	16	9	11	12	14	9	11	5	3	3	-	AN144
1	13	10	11	16	15	11	7	7	8	13	5	7	3	2	1	-	
-	5	3	5	4	6	5	2	4	4	1	4	4	2	1	2	-	
-	-	3	3	2	2	1	2	4	6	-	2	-	-	1	1	-	AN145
-	-	3	3	2	2	1	2	2	5	-	2	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	AN146
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
-	-	1	-	1	2	3	6	4	8	1	5	2	2	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	2	2	2	2	6	1	3	1	1	-	-	-	
-	-	1	-	1	-	1	4	2	2	-	2	1	1	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUULEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	38	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	28	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDEL- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNE- VENEFICIA	425	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	307	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	118	-	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFIC- RACE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIGNES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	526	2	1	4	2	1	4
MIEHET - MÄN - MALES	419	1	1	4	1	1	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	107	1	-	-	1	-	1

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	1	4	3	2	-	4	2	3	3	-	4	3	5	3	-	1	AN148
-	1	4	3	1	-	4	1	3	3	-	3	1	2	2	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	3	1	-	1	
																	AN149
2	5	15	35	50	54	36	52	45	42	28	22	20	13	6	-	-	
1	3	10	25	35	45	33	41	36	31	21	7	10	7	2	-	-	
1	2	5	10	15	9	3	11	9	11	7	15	10	6	4	-	-	
																	AN150
2	21	39	50	52	43	45	59	55	44	25	30	25	14	4	3	1	
2	16	33	43	46	32	38	44	45	35	18	22	20	10	3	1	-	
-	5	6	7	6	11	7	15	10	9	7	8	5	4	1	2	1	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
KUNTAMUOTO 2							
MUUT KUNNAT - ÖVRIGA KOMMUNER							
=====							
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS							
MIEHET - MÄN - MALES	20112	160	18	8	14	9	33
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10933	88	12	5	11	3	20
	9179	72	6	3	3	6	13
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIGNA INALLES -							
ALL DISEASES							
MIEHET - MÄN - MALES	18619	158	15	5	8	5	11
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9784	87	9	3	6	3	6
	8835	71	6	2	2	2	5
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIONIS ET PARASITARIA							
MIEHET - MÄN - MALES	174	5	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	97	2	-	-	1	-	-
	77	3	-	-	-	-	-
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRHEA-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA							
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES	49	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	28	-	-	-	-	-	-
	21	-	-	-	-	-	-
A 007 AIVOKALVO- JA KESKUSHERNOSTOTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I MENINGEKA OCH CENTRALA NERVSYSYSTEMET-TUBERCULOSIS MENINGUM ET SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 008 SUOLISTON, VATSAKALVON JA SUCLILIEPEEN IMUSOLMUKETUBERKULOOSI-TUBERKULOS I TARMAR, PERITONEUM OCH MESENTERIALLYMFKÖRTLAR-TUBERCULOSIS INFESTINORUM PERITONEI, LYMPHONODORUM MESENTERII							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 009 LUU- JA NIVELTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I BEN OCH LEDER-TUBERCULOSIS OSSIUM ET ARTICULORUM							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 010 MUJ TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE.							
MIEHET - MÄN - MALES	47	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	28	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-
A 018 RUUSU-RUSFEBER-ERYSIPELAS							
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-
A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOCKINFEKTION-INFECTIO MENINGOCOCCICA							
MIEHET - MÄN - MALES	2	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
	2	1	-	-	-	-	-
A 021 MUUT BAKTERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERIALII							
MIEHET - MÄN - MALES	36	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	2	-	-	-	-	-
	20	2	-	-	-	-	-
A 023 ÄKILLISEN POLIION JÄLKITILA-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIOMYELITIS-POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE							
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-
A 025 TUHKAROKKO-MÄSSLING-MORBILLI							
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIROSA							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE							
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	1	-	-
	2	-	-	-	-	-	-
A 034 SYNNYNNÄINEN KUPPA-KONGENITAL SYFILIS-SYPHILIS CONGENITA							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-
A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILIS-SYPHILIS ALIA							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOISA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIONIS ET PARASITARIA ALII							
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-
II KASVAIMET-TUNÖRER-NEOPLASMATA							
MIEHET - MÄN - MALES	4032	-	3	1	4	1	6
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2265	-	2	1	3	1	3
	1767	-	1	-	1	-	3

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
19	95	130	148	222	244	296	440	709	1180	1505	2071	3150	3649	3115	1998	899	
10	73	101	111	188	186	218	326	527	864	1015	1309	1816	1753	1299	714	284	
9	22	29	37	34	58	78	114	182	316	490	762	1334	1896	1816	1284	615	
8	29	34	54	89	135	199	330	605	1048	1415	1979	3061	3555	3054	1949	873	
6	21	17	33	67	92	135	236	437	756	948	1244	1750	1691	1272	689	276	
2	8	17	21	22	43	64	94	168	292	467	735	1311	1864	1782	1260	597	
1	1	-	-	3	2	5	7	9	7	18	15	24	36	16	15	9	
1	1	-	-	3	2	4	5	6	7	9	7	15	12	8	10	4	
-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	9	8	9	24	8	5	5	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	4	4	A 005
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	
-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	5	3	7	15	6	5	2	A 006
-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	2	5	7	4	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	2	8	2	2	1	A 007
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 008
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 010
-	-	-	-	-	-	1	1	7	2	10	3	9	6	4	2	2	
-	-	-	-	-	-	1	1	5	2	6	-	6	1	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	3	3	5	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1	A 018
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 019
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 021
-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	5	6	9	4	3	-	
-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	3	3	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	7	3	2	-	A 023
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 025
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 027
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 029
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 034
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 037
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 044
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
3	6	12	16	33	44	69	95	165	337	442	543	740	692	497	252	71	
2	4	6	9	23	20	30	47	83	193	275	338	456	392	241	112	24	
1	2	6	7	10	24	39	48	82	144	167	205	284	300	256	140	47	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	51 31 20	-	-	-	-	-	-	-
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	95 44 51	-	-	-	-	-	-	-
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	452 231 221	-	-	-	-	-	-	-
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TJUNNTARM OCH GRCVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET CRASSI, RECTO EXCEPTO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	187 71 116	-	-	-	-	-	-	-
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	161 83 78	-	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	19 17 2	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEK JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	874 809 65	-	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	9 4 5	-	-	-	-	-	-	-
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	43 21 22	-	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTIKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	259 - 259	-	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	40 - 40	-	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LÖG ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	40 - 40	-	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	225 - 225	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1131 504 627	-	2	1	3	-	4	
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMIA-LEUCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	149 83 66	-	1	-	1	1	1	
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLOOBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMAT ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	229 119 110	-	-	-	-	-	1	
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMAT BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	68 23 45	-	-	-	-	-	-	
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES- OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	296 91 205	1	-	1	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	91 205	1	-	1	-	-	-	

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	1	1	1	2	4	5	6	8	5	6	6	4	2	A 045
-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	4	5	5	3	4	3	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	3	-	3	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	8	14	19	21	19	8	3	A 046
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	7	11	10	7	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	7	8	11	12	7	1	
-	-	-	1	3	4	5	9	17	39	49	49	91	77	69	27	12	A 047
-	-	-	-	3	2	3	5	11	20	29	30	47	39	27	12	3	
-	-	-	1	-	2	2	4	6	19	20	19	44	38	42	15	9	
-	-	-	-	1	5	2	6	8	8	14	21	30	35	36	17	4	A 048
-	-	-	-	1	1	1	2	5	3	3	10	13	12	14	5	1	
-	-	-	-	-	4	1	4	3	5	11	11	17	23	22	12	3	
-	-	-	-	1	-	-	4	5	8	14	21	26	36	21	21	4	A 049
-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	10	12	12	19	12	7	2	
-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	4	9	14	17	9	14	2	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	8	3	2	1	2	-	-	A 050
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	3	2	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	2	5	12	37	91	127	166	198	134	73	26	2	A 051
-	-	-	-	1	2	4	11	32	86	121	157	190	122	60	22	1	
-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	6	9	8	12	13	4	1	
1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	A 052
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	3	1	-	2	5	3	5	1	6	6	4	5	2	A 053
-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	3	-	5	2	2	3	-	
-	-	-	-	1	1	-	1	4	1	2	1	1	4	2	2	2	
-	-	-	-	3	6	14	13	18	30	30	30	39	32	27	9	8	A 054
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	3	6	14	13	18	30	30	30	39	32	27	9	8	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	4	6	9	10	3	2	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	4	6	9	10	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	6	7	9	3	2	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	6	7	9	3	2	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	13	21	46	65	42	25	5	A 057
-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	13	21	46	65	42	25	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
1	4	2	5	12	15	29	32	51	96	120	136	196	186	142	74	20	
1	2	1	2	8	10	14	16	20	43	59	60	94	87	51	21	7	
-	2	1	3	4	5	15	16	31	53	61	76	102	99	91	53	13	
1	1	4	6	6	4	2	5	5	17	8	20	18	19	20	8	1	A 059
1	1	2	3	4	2	-	5	2	11	4	13	11	10	9	4	-	
-	-	2	3	2	2	2	-	3	6	4	7	7	9	11	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 060
-	1	3	3	2	2	7	7	7	20	28	35	36	44	18	12	3	
-	-	2	3	2	1	5	2	6	14	16	17	18	16	8	5	2	
-	-	1	-	-	1	2	5	1	6	12	18	18	28	10	7	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 061
-	-	1	1	-	2	1	-	1	4	2	5	9	17	11	10	4	
-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	2	3	1	6	2	4	1	
-	-	1	-	-	1	-	-	1	3	-	2	8	11	9	6	3	
1	1	-	1	8	5	4	6	7	9	18	21	49	61	60	33	10	
-	-	-	-	6	2	2	4	6	6	6	6	18	13	14	3	3	
1	1	-	1	2	3	2	2	1	3	12	15	31	48	46	30	7	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
A 062	YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUMA-STRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA		3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 063	KILPIRAUHASMYRKYTYKS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO-TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA		4	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
A 064	SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS		247	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		71	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		176	-	-	-	-	-	-
A 065	VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINGSER OCH ANDRA BRIST-SJUKDOMAR-AVITAMINOSER ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS		2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 066	MUUT UMPIERTYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI		40	1	-	1	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		18	1	-	1	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		22	-	-	-	-	-	-
IV	VERTAMUUDOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLÖCCBILDANDE ORGANENS								
	OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPÖETICI ET SANGUINIS		23	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		12	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-
A 067	VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE		16	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-
A 068	MUUT VERTAMUUDOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPÖETICI ET SANGUINIS ALII		7	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS		265	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		113	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		152	-	-	-	-	-	-
A 069	MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES		224	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		74	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		150	-	-	-	-	-	-
A 070	NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PEKSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE		41	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		39	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
VI	HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS								
	SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		220	5	2	-	1	-	2
	MIEHET - MÄN - MALES		122	2	1	-	1	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		98	3	1	-	-	-	1
A 072	AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS		15	1	1	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		8	-	1	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	1	-	-	-	-	-
A 073	KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA		18	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		9	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	-
A 074	KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA		20	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		15	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	1
A 079	MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		167	4	1	-	1	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		90	2	-	-	1	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		77	2	1	-	-	-	-
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI								
	ORGANORUM CIRCULATIONIS		10771	1	1	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		5591	1	1	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		5180	-	-	-	-	-	-
A 081	KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRÖNISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS		152	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		59	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		93	-	-	-	-	-	-
A 082	VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI		259	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		78	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		181	-	-	-	-	-	-
A 083	VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI		5977	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3626	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2351	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	A 062
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	1	7	3	2	4	7	7	14	13	36	56	54	33	10	A 064
-	-	-	6	2	1	3	6	5	5	5	2	12	11	12	3	3	
-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	9	11	24	45	42	30	7	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 065
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	-	-	1	2	2	1	-	2	4	7	12	2	3	-	-	A 066
1	1	-	-	1	2	1	1	-	1	1	4	5	1	2	-	-	
-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	2	1	2	4	3	2	4	
-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	
-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	2	1	3	2	3	A 067
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	1	A 068
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	1	
-	-	1	-	3	4	4	8	10	8	13	16	27	56	52	44	19	
-	-	1	-	3	4	4	7	5	6	8	9	16	20	16	9	5	
-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	5	7	11	36	36	35	14	
-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	9	14	26	54	51	44	19	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	7	15	18	15	9	5	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	7	11	36	36	35	14	
-	-	1	-	3	4	4	7	6	6	4	2	1	2	1	-	-	A 070
-	-	1	-	3	4	4	7	4	6	4	2	1	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	6	8	7	2	7	8	6	7	15	22	23	28	25	28	15	3	
-	4	4	6	2	6	5	4	6	10	9	10	16	11	13	10	1	
-	2	4	1	-	1	3	2	1	5	13	13	12	14	15	5	2	
-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	1	-	3	2	-	A 072
-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1	-	
-	-	-	1	-	1	2	1	2	1	5	4	-	1	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	2	-	1	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	
-	1	4	3	1	3	1	3	-	2	-	-	-	-	-	1	-	A 074
-	1	2	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	5	4	3	1	1	4	2	5	12	17	16	27	24	25	12	3	A 079
-	3	2	3	1	1	2	1	4	9	7	7	15	10	13	8	1	
-	2	2	-	-	-	2	1	1	3	10	9	12	14	12	4	2	
1	9	3	14	28	49	88	170	345	585	785	1147	1862	2150	1824	1201	507	
1	7	1	10	23	39	75	146	289	468	568	736	1028	954	710	386	147	
-	2	2	4	5	10	13	24	56	117	217	411	834	1196	1114	815	360	
-	-	-	-	-	1	-	-	9	8	14	29	20	35	17	16	3	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	5	16	8	14	3	2	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	5	3	9	13	12	21	14	14	1	
-	-	-	-	-	-	1	1	7	9	18	25	46	62	42	34	14	A 082
-	-	-	-	-	-	1	1	5	4	10	8	20	9	15	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	17	26	53	27	30	13	
-	-	-	4	13	27	54	121	253	416	578	778	1218	1101	808	446	160	A 083
-	-	-	4	13	24	51	113	229	366	446	536	730	522	372	170	50	
-	-	-	-	-	3	3	8	24	50	132	242	488	579	436	276	110	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUGLEMANSYY - OÖSGRSÄK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
A 084	MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS		1219	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		483	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		736	-	-	-	-	-	-
A 085	AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES		2341	1	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		951	1	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1390	-	-	-	-	-	-
A 086	SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIÖLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES		620	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		304	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		316	-	-	-	-	-	-
A 087	LASKINOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM		196	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		86	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		110	-	-	-	-	-	-
A 088	MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRCULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS		7	-	1	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	1	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
VIII	HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS		1741	4	1	-	1	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1014	2	1	-	1	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		727	2	-	-	-	-	-
A 089	ÄKILLISET INFEKTIOIT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFTVÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII		27	-	-	-	1	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		9	-	-	-	1	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		18	-	-	-	-	-	-
A 090	INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA		72	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		33	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		39	-	-	-	-	-	-
A 091	VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIRGSA		10	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-
A 092	MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA		966	3	1	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		436	2	1	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		530	1	-	-	-	-	-
A 093	KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA		602	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		496	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		106	-	-	-	-	-	-
A 095	EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS		8	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
A 096	MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS		56	1	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		30	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		26	1	-	-	-	-	-
IX	RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS		460	-	-	-	-	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		216	-	-	-	-	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		244	-	-	-	-	-	-
A 098	MAHA- JA PÖHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINGERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI		83	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		42	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		41	-	-	-	-	-	-
A 099	MAHAKATARRI JA PÖHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS		4	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 100	UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS		7	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 101	SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS		74	-	-	-	-	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		24	-	-	-	-	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		50	-	-	-	-	-	-
A 102	MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS		101	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		60	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		41	-	-	-	-	-	-
A 103	SAPPIKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS		79	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		34	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		45	-	-	-	-	-	-
A 104	MUUT RUUANSULATUSSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS		112	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		49	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		63	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	3	2	4	3	7	8	11	19	38	39	61	117	249	284	248	126	A 084
-	3	1	3	3	6	5	9	14	25	23	37	54	111	91	69	29	
-	-	1	1	-	1	3	2	5	13	16	24	63	138	193	179	97	
-	5	-	5	7	10	20	28	47	91	103	188	372	554	496	301	113	A 085
-	4	-	3	4	6	13	17	34	49	58	96	161	223	167	81	34	
-	1	-	2	3	4	7	11	13	42	45	92	211	331	329	220	79	
1	-	-	1	3	1	3	6	4	14	24	43	63	99	145	132	80	A 086
1	-	-	-	3	1	3	4	2	12	20	32	42	54	52	48	29	
-	-	-	1	-	-	-	2	2	2	4	11	21	45	93	84	51	
-	1	1	-	2	3	2	3	6	9	9	21	26	48	31	24	10	A 087
-	-	-	-	-	2	2	2	1	7	6	11	13	19	9	12	2	
-	1	1	-	2	1	-	1	5	2	3	10	13	29	22	12	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	1	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
1	1	-	3	3	5	7	14	27	46	66	131	219	354	398	278	181	A 089
1	1	-	1	2	5	3	9	20	42	49	107	153	224	202	120	70	
-	-	-	2	1	-	4	5	7	4	17	24	66	130	196	158	111	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	7	5	6	A 090
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	4	4	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	5	18	19	17	9	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	11	10	6	4	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	4	7	9	11	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	3	A 092
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	
-	1	-	2	3	5	3	7	7	9	19	33	92	198	259	193	131	A 093
-	1	-	-	2	5	2	4	4	8	13	22	47	111	106	63	45	
-	-	-	2	1	-	1	3	3	1	6	11	45	87	153	130	86	
-	-	-	1	-	-	1	7	19	31	42	85	107	124	101	56	28	A 094
-	-	-	1	-	-	1	5	15	29	33	75	95	94	85	46	17	
-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	9	10	12	30	16	10	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	-	-	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	10	10	7	11	6	4	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	5	6	1	3	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5	1	10	3	3	
-	-	4	3	2	14	10	10	23	30	22	35	63	82	95	46	20	A 097
-	-	1	1	1	11	9	8	19	19	13	16	32	31	37	10	7	
-	-	3	2	1	3	1	2	4	11	9	19	31	51	58	36	13	
-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	1	5	15	19	23	8	4	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	10	5	9	3	1	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	5	10	14	5	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	A 099
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	1	2	-	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	1	-	2	-	-	2	5	2	3	12	15	13	11	7	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	7	3	3	1	5	
-	-	-	1	-	2	-	-	1	3	1	3	5	12	10	10	2	
-	-	1	2	1	6	9	5	14	14	9	11	13	6	7	2	1	A 102
-	-	1	1	1	6	8	3	12	10	6	5	5	1	2	-	-	
-	-	1	1	-	-	1	2	2	4	3	3	6	5	5	2	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	5	20	28	17	3	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	7	14	5	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	13	14	12	3	
-	-	3	-	1	5	-	5	3	5	5	11	18	19	23	6	4	A 104
-	-	1	-	-	5	-	5	3	2	5	3	7	8	9	-	1	
-	-	2	-	1	-	-	-	-	3	4	8	11	11	14	6	3	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI								
ORGANORUM URO-GENITALIUM								
MIEHET - MÄN - MALES	267	-	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	98	-	-	-	-	-	-	-
	169	-	1	-	-	-	-	-
A 105 ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA								
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONMUNUAISTAUTI-NEFRIS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS								
MIEHET - MÄN - MALES	58	-	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	-	-	-
	28	-	1	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTAUDDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS								
MIEHET - MÄN - MALES	147	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	36	-	-	-	-	-	-	-
	111	-	-	-	-	-	-	-
A 108 KIVI VIRTSAELINISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII								
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATATAE								
MIEHET - MÄN - MALES	25	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM								
MIEHET - MÄN - MALES	32	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR -MORBI CUTIS ET SUBCUTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-
A 119 IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTAUDDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIOES CUTIS ET SUBCUTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE								
MIEHET - MÄN - MALES	98	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	29	-	-	-	-	-	-	-
	69	-	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS								
MIEHET - MÄN - MALES	77	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	22	-	-	-	-	-	-	-
	55	-	-	-	-	-	-	-
A 122 LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NGN ARTICULARIS ET NON SPECIFICATUS								
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
A 123 LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEOMYELITIS ET PERIOSTITIS								
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE								
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGANAORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE								
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE								
MIEHET - MÄN - MALES	111	65	6	2	1	1	2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	57	37	3	-	-	-	1	
	54	28	3	2	1	1	1	
A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA								
MIEHET - MÄN - MALES	3	3	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-	
	1	1	-	-	-	-	-	

2-(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TG TAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	38	19	3	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	24	14	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	5	2	1	-	-	-
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRCULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	9	3	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	1	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILD- NINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	61	40	3	1	1	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	26	19	2	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	35	21	1	1	1	-	1
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBCRUM							
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	66	65	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	37	36	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	29	29	-	-	-	-	-
A 131 SYNTYMÄVAMMA JA VAIKEA SYNNTYYS-FÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS	4	4	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL- STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	5	5	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUULLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	43	42	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	24	23	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	19	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	14	14	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	8	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	6	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI							
MIEHET - MÄN - MALES	88	12	-	1	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	41	6	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	47	6	-	-	-	1	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	40	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	48	12	-	1	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	26	6	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	22	6	-	-	-	1	-
XVII TAPATURMAT, MYRKITYKSET JA PAHUINPITELYT (VANMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)							
MIEHET - MÄN - MALES	1493	2	3	3	6	4	22
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1149	1	3	2	5	-	14
NAISET - KVINNOR - FEMALES	344	1	-	1	1	4	8
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFÖRDONSOLYCKOR	250	-	1	1	3	3	9
MIEHET - MÄN - MALES	174	-	1	1	3	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	76	-	-	-	-	3	5
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	78	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	74	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKITYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	136	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	116	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	213	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	112	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	101	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	39	1	1	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	1	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	1	-	-	-	-	1
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	67	-	-	2	1	-	7
MIEHET - MÄN - MALES	61	-	-	1	-	-	7
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	1	1	-	-
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÄN SKJUTVAPEN	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
1	2	2	1	-	2	-	2	-	-	2	1	1	1	-	-	-	A 127
1	2	2	1	-	2	-	1	-	-	2	1	1	1	-	-	-	A 128
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 130
-	-	-	-	2	-	-	3	3	2	-	1	2	-	1	-	-	A 131
-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	2	-	1	-	-	A 132
-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	1	2	-	1	-	-	A 133
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 136
-	1	1	4	3	1	1	2	2	1	3	2	4	8	9	11	21	A 137
-	1	1	3	2	1	-	2	1	1	2	1	3	3	2	4	7	A 138
-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	1	1	5	7	7	14	A 139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	9	20	A 140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	7	A 141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	13	A 142
-	1	1	4	3	1	1	2	2	1	3	1	2	4	5	2	1	A 143
-	1	1	3	2	1	-	2	1	1	2	1	2	1	1	-	-	A 144
-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	3	4	2	1	A 145
11	66	96	94	133	109	97	110	104	132	90	92	89	94	61	49	26	A 146
4	52	84	78	121	94	83	90	90	108	67	65	66	62	27	25	8	A 147
7	14	12	16	12	15	14	20	14	24	23	27	23	32	34	24	18	A 148
4	31	19	9	21	17	9	15	10	12	16	21	22	20	5	1	1	A 149
-	24	14	5	19	15	6	9	8	7	10	11	16	15	4	1	1	A 150
4	7	5	4	2	2	3	6	2	5	6	10	6	5	1	-	-	A 151
-	1	6	3	13	9	9	2	7	8	3	8	2	4	2	1	-	A 152
-	1	6	3	12	9	9	2	6	8	3	8	1	4	1	1	-	A 153
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	A 154
-	1	2	6	9	12	14	16	11	28	15	10	8	3	-	1	-	A 155
-	1	2	6	9	11	12	13	10	23	13	8	6	2	-	-	-	A 156
-	-	-	-	-	1	2	3	1	5	2	2	2	1	-	1	-	A 157
-	1	2	1	2	3	3	5	5	5	8	12	20	42	46	35	23	A 158
-	1	2	1	2	3	3	5	5	5	5	5	13	23	19	14	6	A 159
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	7	19	27	21	17	A 160
1	1	3	1	1	4	6	5	1	3	1	3	2	1	-	2	-	A 161
1	1	2	1	1	3	6	4	1	1	1	3	1	1	-	2	-	A 162
-	-	1	-	-	1	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	A 163
2	2	6	5	5	2	4	8	4	5	2	4	2	4	1	-	1	A 164
1	2	6	5	5	2	4	7	4	5	2	3	2	3	1	-	1	A 165
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	A 166
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 167
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 168
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 169

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4, 5-9	
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O	36	-	1	-	1	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	34	-	1	-	1	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	2	-	-	-	-	-	1
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	72	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	58	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	14	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMGÖRD OCH SJÄLVTILL- FGGAD SKADA	494	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	414	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	80	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÄP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	49	-	-	-	-	1	2
MIEHET - MÄN - MALES	30	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	19	-	-	-	-	1	1
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPSÄT	56	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	42	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	14	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	1493	2	3	3	6	4	22
MIEHET - MÄN - MALES	1149	1	3	2	5	-	14
NAISET - KVINNOR - FEMALE	344	1	-	1	1	4	8
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	280	-	1	-	2	1	7
MIEHET - MÄN - MALES	228	-	1	-	2	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALE	52	-	-	-	-	1	4
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNAE VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	94	-	-	-	2	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	68	-	-	-	2	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	26	-	-	-	-	1	1
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	139	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	55	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	84	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	8	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	3	-	-	-	-	-	1
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	95	-	-	-	-	2	2
MIEHET - MÄN - MALES	73	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	22	-	-	-	-	2	1
AN144 RINTA- JA VATSAONTVELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	118	-	-	1	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	91	-	-	1	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	27	-	-	-	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	18	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	5	-	-	-	-	-	-
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	-	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER URIFICIA NATURALIA INSERTUM	21	1	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	17	1	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALE	4	-	-	-	-	-	-
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	28	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	6	-	-	-	-	-	1
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFCIA	259	1	1	-	1	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	214	-	1	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	45	1	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE URSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	430	-	1	2	1	-	7
MIEHET - MÄN - MALES	360	-	1	1	-	-	7
NAISET - KVINNOR - FEMALE	70	-	-	1	1	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	2	6	-	3	3	1	2	2	2	1	2	5	3	-	-	-	AE145
-	2	6	-	3	3	1	2	2	2	1	1	5	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	-	2	2	1	5	9	5	10	13	4	5	6	2	2	3	1	AE146
1	-	2	2	1	4	8	4	8	10	4	5	5	1	-	2	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	-	-	1	1	2	1	1	
1	23	45	54	68	46	35	45	45	40	28	23	20	12	3	6	-	AE147
1	17	40	46	60	39	29	38	39	33	22	19	16	9	1	5	-	
-	6	5	8	8	7	6	7	6	7	6	4	4	3	2	1	-	
2	2	4	2	4	4	3	1	5	8	6	2	1	1	1	-	-	AE148
-	1	3	1	3	2	2	1	3	7	3	1	-	1	1	-	-	
2	1	1	1	1	2	1	-	2	1	3	1	1	-	-	-	-	
-	2	1	10	5	3	4	6	4	8	6	2	1	2	1	-	-	AE149
-	2	1	7	5	2	3	5	4	7	3	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	3	-	1	1	1	-	1	3	1	-	2	1	-	-	
11	66	96	94	133	109	97	110	104	132	90	92	89	94	61	49	26	
4	52	84	78	121	94	83	90	90	108	67	65	66	62	27	25	8	
7	14	12	16	12	15	14	20	14	24	23	27	23	32	34	24	18	
4	23	31	22	30	22	13	17	15	21	15	13	18	12	7	5	1	AN138
1	20	24	17	28	20	11	16	13	17	9	11	14	11	7	2	1	
3	3	7	5	2	2	2	1	2	4	6	2	4	1	-	3	-	
1	3	4	2	2	6	1	7	6	7	4	12	11	10	5	5	4	AN139
-	2	4	1	1	6	1	4	6	5	4	8	9	6	4	3	2	
1	1	-	1	1	-	-	3	-	2	-	4	2	4	1	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	13	34	35	27	18	AN140
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	7	18	9	12	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	6	16	26	15	14	
-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	AN141
-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1	9	9	7	7	2	6	5	4	6	6	5	7	6	6	3	2	AN143
-	8	9	7	6	1	5	5	4	5	4	3	5	4	4	2	-	
1	1	-	-	1	1	1	-	-	1	2	2	2	2	2	1	2	
1	10	11	4	10	11	7	8	10	12	7	10	4	10	1	-	-	AN144
-	7	8	3	10	9	7	6	7	11	6	4	3	8	-	-	-	
1	3	3	1	-	2	-	2	3	1	1	6	1	2	1	-	-	
-	2	1	3	2	-	2	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	AN145
-	1	1	1	2	-	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	AN146
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	2	1	1	1	1	3	2	1	2	2	-	1	1	-	AN147
1	-	-	2	1	1	1	-	3	1	1	2	1	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	
1	1	4	-	3	3	2	2	-	2	1	2	3	1	-	2	-	AN148
1	1	4	-	3	2	2	1	-	1	1	2	2	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	
-	4	5	28	24	26	27	30	20	38	21	12	9	5	1	2	-	AN149
-	3	8	24	19	24	23	26	17	30	18	10	6	3	-	1	-	
-	1	1	4	5	2	4	4	3	8	3	2	3	2	1	1	-	
2	14	27	26	53	35	38	37	42	43	31	26	22	15	3	4	1	AN150
1	10	26	23	50	28	31	30	37	37	22	21	19	11	1	3	1	
1	4	1	3	3	7	7	7	5	6	9	5	3	4	2	1	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL IKÄ - ÅLDER - AGE
0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 01

UUDENMAAN LÄÄNI - NYLANDS LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES	9951	98	4	6	2	1	17
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4848	55	3	6	-	1	8
	5103	43	1	-	2	-	9

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES	9086	96	4	5	1	-	12
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4268	54	3	5	-	-	6
	4818	42	1	-	1	-	6

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MURBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII

MIEHET - MÄN - MALES	85	5	-	1	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	46	3	-	1	-	-	-
	39	2	-	-	1	-	-

A 003 PIKKULAVANTAUTI JA MUUT SALMONELLATAUDIT-PARATYFOIDFEBER OCH ANDRA SALMONELLAINFEKTIONER-FEBRIS PARATYPHOIDES ET SALMONELLOSIS

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULUS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-

A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOKKINFEKTION-INFECTIO MENINGOCOCCICA

MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	1	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII

MIEHET - MÄN - MALES	19	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	2	-	-	-	-	-
	8	2	-	-	-	-	-

A 023 ÄKILLISEN POLIO JÄLKITILA-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIOMYELIT-POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIROSA

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-

A 028 TARTTUVA KELTATAUTI-INFECTIOS HEPATIT-HEPATITIS INFECTIOSA

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	1	-	-

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFECTIOSA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII ALII

MIEHET - MÄN - MALES	6	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	1	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES	2133	1	2	1	-	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1063	-	1	1	-	-	1
	1070	1	1	-	-	-	2

A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

MIEHET - MÄN - MALES	37	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAIKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

MIEHET - MÄN - MALES	204	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	94	-	-	-	-	-	-
	110	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET CRASSI, RECTO EXCEPTO

MIEHET - MÄN - MALES	130	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	47	-	-	-	-	-	-
	83	-	-	-	-	-	-

																N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
12	54	62	81	124	203	207	227	399	591	732	1005	1558	1668	1519	883	498
7	41	43	54	88	140	138	156	286	397	469	592	828	726	496	203	111
5	13	19	27	36	63	69	71	113	194	263	413	730	942	1023	680	387
8	15	17	33	56	109	137	161	322	520	690	961	1502	1623	1483	850	481
5	11	8	20	32	71	84	106	228	343	439	566	796	702	487	197	105
3	4	9	13	24	38	53	55	94	177	251	395	706	921	996	653	376
-	2	1	-	1	2	2	3	4	5	7	5	11	11	14	8	2
-	1	-	-	-	1	2	3	4	2	5	3	6	5	4	4	2
-	1	1	-	1	1	-	-	-	3	2	2	5	6	10	4	-
																A 003
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
																A 005
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
																A 006
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3	2	4	7	6	4	-
-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	3	-	1	4	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	5	2	-
																A 010
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	6	-	2	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	1	-
																A 018
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
																A 019
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
																A 021
-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	1	2	4	1	1
-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	2	1	1
																A 023
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
																A 027
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																A 028
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																A 029
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																A 044
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-
5	2	7	14	20	41	42	44	104	186	234	288	385	346	255	117	36
3	-	3	6	10	22	14	17	50	96	131	162	213	182	103	38	10
2	2	4	8	10	19	28	27	54	90	103	126	172	164	152	79	26
																A 045
-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	3	1	2	2	2	1	1
-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	1	1	1
																A 046
-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	6	5	7	4	3	2	2
-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	4	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	4	3	2	2
																A 047
-	-	-	1	1	3	4	4	13	16	19	26	36	28	36	15	2
-	-	-	-	1	3	2	2	8	11	7	12	17	14	13	4	-
-	-	-	1	-	-	2	2	5	5	12	14	19	14	23	11	2
																A 048
-	-	-	-	2	1	4	1	7	13	9	11	20	24	25	10	3
-	-	-	-	1	-	-	-	6	5	4	4	9	10	7	1	-
-	-	-	-	1	1	4	1	1	8	5	7	11	14	18	9	3

2-(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUDLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 01 JATKUU								
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHDAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI	96	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	43	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	53	-	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS	13	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEK JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGÖR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS	466	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	380	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	86	-	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM	6	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	-
A 053 IHÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS	29	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	141	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	141	-	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	29	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	29	-	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODER-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	21	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	-	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	104	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	104	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUUALLA SIIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	599	-	-	1	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	292	-	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	347	-	-	-	-	-	-	-
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	83	-	2	-	-	-	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	28	-	1	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	55	-	1	-	-	-	-	1
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	134	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	55	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	79	-	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	25	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	1	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-								
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES-								
OHSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET								
METABOLISMI								
	133	3	1	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	57	2	1	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	76	1	-	-	-	-	-	-
A 063 KILPIRAUHASMYRKYTYSTYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREOTOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	111	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	41	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	70	-	-	-	-	-	-	-
A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINCSEK OCH ANDRA BRIST-SJUKDOMAR-AVITAMINOSES ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS	3	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	18	3	1	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	2	1	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS								
OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS								
	11	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-	1

																N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
																A 049
-	-	-	-	1	3	1	2	3	7	6	14	19	18	16	3	3
-	-	-	-	1	3	-	-	2	2	5	6	9	9	2	1	3
-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	1	8	10	9	14	2	-
																A 050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	1	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
																A 051
-	-	-	-	-	2	4	10	14	45	76	88	102	74	34	17	-
-	-	-	-	-	2	3	6	12	37	62	74	83	62	26	13	-
-	-	-	-	-	-	1	4	2	8	14	14	19	12	8	4	-
																A 052
-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
																A 053
-	-	-	1	1	1	-	3	6	6	2	2	2	-	3	1	1
-	-	-	1	-	-	-	2	3	2	1	2	1	-	2	1	-
-	-	-	-	1	1	-	1	3	4	1	-	1	-	1	-	1
																A 054
-	-	-	-	-	7	8	6	19	17	14	14	21	14	14	4	3
-	-	-	-	-	7	8	6	19	17	14	14	21	14	14	4	3
																A 055
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	4	7	6	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	4	7	6	3	1	-
																A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	7	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	7	2	3	1	-
																A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	11	22	28	24	6	4
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	11	22	28	24	6	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																A 058
4	1	1	8	7	14	13	7	23	57	70	78	101	97	70	37	9
2	-	-	3	2	10	7	3	13	25	31	35	44	43	22	8	2
2	1	1	5	5	4	6	4	10	32	39	43	57	54	48	29	7
1	-	3	1	3	2	3	2	5	4	3	10	14	14	9	3	2
1	-	1	-	1	-	-	-	2	-	2	4	9	3	4	-	-
-	-	2	1	2	2	3	2	3	4	1	6	5	11	5	3	2
																A 059
-	-	1	3	2	7	3	6	4	8	11	16	19	28	10	12	4
-	-	1	2	2	3	1	2	1	4	6	6	13	8	2	3	1
-	-	-	1	-	4	2	4	3	4	5	10	6	20	8	9	3
																A 060
-	-	1	-	1	1	-	1	1	1	1	2	4	3	3	3	2
-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	2	3	3	2
																A 061
-	-	-	1	2	6	7	4	7	7	8	14	17	25	20	8	2
-	-	-	1	-	3	4	2	4	5	4	7	9	7	4	2	1
-	-	-	-	2	3	3	2	3	2	4	7	8	18	16	6	1
																A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																A 064
-	-	-	-	2	4	5	4	6	4	7	12	16	23	19	7	2
-	-	-	-	2	2	3	2	4	3	3	5	8	6	3	1	1
-	-	-	-	2	2	2	2	2	1	4	7	8	17	16	6	1
																A 065
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
																A 066
-	-	-	1	-	2	1	-	1	2	1	2	1	2	-	-	-
-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	1	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
																A 067
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - OÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPOOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAI	IKÄ - ÄLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 01 JATKUU								
A 067 VÄHÄVERISYDYET-ANEMIER-ANAEMIAE	7	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	1
A 068 MUUT VERTAMUOOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS ALII	4	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS								
	256	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	76	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	180	-	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSEK-PSYCHOSES	227	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	51	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	176	-	-	-	-	-	-	-
A 070 NEURODSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE	29	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	25	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS								
SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM								
	136	3	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	65	-	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	71	3	-	-	-	-	-	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS	10	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	-	-	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	11	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-	-
A 074 KAAUTUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	11	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	104	2	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	48	-	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	56	2	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS								
	5121	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	2332	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2789	-	-	-	-	-	-	1
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	74	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	35	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	39	-	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	72	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	25	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	47	-	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	2841	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1511	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1330	-	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	379	-	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	137	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	242	-	-	-	-	-	-	1
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	1319	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	457	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	862	-	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	313	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	126	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	187	-	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERTULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	122	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	41	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	81	-	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS								
	646	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	349	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	297	-	-	-	-	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	A 068
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	3	4	6	1	7	10	5	5	22	43	60	56	34	
-	-	-	-	2	3	6	6	6	7	1	2	9	16	19	4	1	
-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	4	3	13	27	41	52	33	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	5	21	42	60	56	34	A 069
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	8	15	19	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	3	13	27	41	52	33	A 070
-	-	-	-	3	4	5	1	6	7	1	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	2	3	5	-	6	6	1	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	2	1	4	4	3	6	4	7	11	14	22	28	13	8	2	
-	3	1	1	2	3	1	4	4	4	7	7	13	9	4	3	1	
-	-	1	-	2	1	2	2	-	3	7	7	9	19	9	5	1	
-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	1	-	1	-	-	A 072
-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	2	2	1	1	-	-	-	A 073
-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	
-	-	2	-	-	2	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	A 074
-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	2	-	1	2	1	-	3	1	4	8	10	20	27	12	8	2	
-	2	-	1	2	1	-	3	1	2	3	4	12	8	4	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	6	8	19	8	5	1	
1	3	2	10	18	36	55	74	152	241	353	531	875	974	918	540	337	
1	3	2	7	13	28	43	58	128	186	243	319	460	389	262	116	74	
-	-	-	3	5	8	12	16	24	55	110	212	415	585	656	424	263	
-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	7	8	18	12	7	7	5	A 081
-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	7	2	13	3	2	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	6	5	9	5	7	3	
-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	3	8	13	16	13	8	5	A 082
-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	1	5	4	6	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	9	10	11	7	5	
-	-	-	3	4	20	31	41	104	181	244	361	535	507	450	242	118	A 083
-	-	-	3	3	17	29	38	95	149	179	226	305	227	146	68	26	
-	-	-	-	1	3	2	3	9	32	65	135	230	280	304	174	92	
-	1	1	2	1	2	5	9	9	10	23	13	42	70	78	57	55	A 084
-	1	1	1	1	2	4	7	9	6	15	3	21	22	20	11	13	
-	-	-	1	-	-	1	2	-	4	8	10	21	48	58	46	42	
-	1	1	5	10	12	15	21	29	36	57	106	217	291	272	161	85	A 085
-	1	1	3	7	8	8	11	18	22	27	60	88	96	65	25	17	
-	-	-	2	3	4	7	10	11	14	30	46	129	195	207	136	68	
1	-	-	-	2	-	1	1	4	3	13	23	36	54	70	47	58	A 086
1	-	-	-	2	-	-	1	3	2	11	18	23	25	22	7	11	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	5	13	29	48	40	47	
-	-	-	-	1	2	2	-	1	4	6	12	14	24	27	18	11	A 087
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	5	6	10	5	4	5	
-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	3	7	8	14	22	14	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	1	1	1	2	3	5	7	16	25	42	59	100	112	138	82	50	
-	1	-	1	2	2	2	5	11	19	34	43	63	62	67	23	12	
-	-	1	-	-	1	3	2	5	6	8	16	37	50	71	59	38	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
LÄÄNI O1 JATKUU							
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOIT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	4 1 3	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	9 2 7	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1 - 1	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	355 154 201	-	1	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	244 172 72	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	5 2 3	1 1	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	28 18 10	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-							
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES	303	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	165	3	-	-	-	-	-
	138	1	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINGERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	44 20 24	-	-	-	-	-	-
A 099 MAHAKATARKI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUGDENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	3 2 1	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	3 1 2	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	37 15 22	4 3	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKÖVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	125 89 36	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	34 13 21	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN TAUDI-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	57 25 32	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDI-URO-GENITALGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	74	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALE	34 40	-	-	-	-	-	-
A 105 ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	3 2 1	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	26 13 13	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDI-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	25 4 21	-	-	-	-	-	-
A 108 KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	3 2 1	-	-	-	-	-	-
A 109 ETUKAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	7 7 -	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	2	2	4	5	8	8	9	12	49	59	90	60	44	A 092
-	-	-	1	2	1	2	4	5	8	7	8	26	32	34	15	8	
-	-	1	-	-	1	2	1	3	-	2	4	23	27	56	45	36	
-	-	-	-	-	-	1	1	8	15	32	41	42	44	41	14	5	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	27	32	31	26	30	7	3	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	5	9	11	18	11	7	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	1	6	7	3	4	2	-	A 096
-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	5	2	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	1	1	1	-	
-	-	1	1	2	9	13	18	24	27	24	28	38	44	40	21	9	
-	-	1	-	2	8	10	15	20	17	16	17	16	18	17	4	1	
-	-	-	1	-	1	3	3	4	10	8	11	22	26	23	17	8	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	4	7	9	8	6	2	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	1	5	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	8	3	3	2	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 099
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	9	5	5	7	-	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	4	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	4	2	7	-	-	
-	-	-	1	6	9	14	20	16	15	12	13	8	11	-	-	-	A 102
-	-	-	1	5	8	13	16	11	10	8	7	5	5	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	4	5	5	4	6	3	6	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5	11	6	4	3	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	3	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	3	3	3	
-	-	-	1	1	3	4	2	4	5	2	6	6	7	9	4	3	A 104
-	-	-	1	1	3	2	1	4	3	2	3	3	4	1	-	1	
-	-	-	1	-	-	2	1	-	2	-	3	6	3	8	4	2	
-	1	-	-	-	2	1	-	-	5	2	5	11	19	16	7	5	
-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	3	10	6	3	3	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	8	9	10	4	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	A 105
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	5	9	5	1	-	A 106
-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	4	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	5	3	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	4	4	7	3	3	A 107
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	1	2	-	1	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	4	3	5	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	1	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	1	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSGRSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5- 9

LÄÄNI 01 JATKUU

A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI-TALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODEAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER							
VID GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVI-DARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 117 MUUT RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEEN LISÄTAUDIT-ANDRA KOMPLIKATIONER UNDER GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH PUERPERIUM-COMPLICATIONES ALIAE IN GRAVIDITATE, PARTU ET PUERPERIO	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR							
-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 119 IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIOES CUTIS ET SUBCUTIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA							
SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET							
TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	1
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHTRITIS ET OSTEODARTHTRITIS	48	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	38	-	-	-	-	-	-
A 123 LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEO-MYELITIS ET PERIOSTITIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGA-NORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO-NES CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	57	35	-	1	-	-	5
NAISET - KVINNOR - FEMALES	34	22	-	1	-	-	3
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFCRMATIONES CONGENITAE CORDIS	17	11	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	5	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	6	-	-	-	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILD-NINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	40	24	-	-	-	-	5
MIEHET - MÄN - MALES	26	17	-	-	-	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	7	-	-	-	-	2
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER							
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM							
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	31	31	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	18	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL-STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	3	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
A 133 VASTASYNTYNEEN HEMOLYTTINEN SAIRAUUS-HEMOLYTISK SJUKDOM HOS NYFÖDDA-MORBUS HAEMOLYTFICUS NEONATORUM	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
A 134 HAPETTOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NCN CLASSIFICABILIS	11	11	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	6	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	16	16	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	11	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL-
TOTAL

IKÄ - ALDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI OI JATKUU

XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH

OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI

MIEHET - MÄN - MALES	41	13	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	5	-	1	-	-	-
	27	8	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	34	13	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	5	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	8	-	-	-	-	-

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-

OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)

MIEHET - MÄN - MALES	865	2	-	1	1	1	5
NAISET - KVINNOR - FEMALES	580	1	-	1	-	1	2
	285	1	-	-	1	-	3
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSGLYCKOR	123	2	-	-	-	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	79	1	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	44	1	-	-	-	-	2
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKGLYCKOR	33	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	28	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	80	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	61	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	142	-	-	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	65	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	77	-	-	-	1	-	1
AE142 AVDITULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	16	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	20	-	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDOLYCKOR, VERKSTADSÖLYCKOR E.O	15	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	53	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	33	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMÖRD OCH SJÄLVTILL- FEGAD SKADA	260	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	191	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	69	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	43	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	27	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	80	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	55	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	865	2	-	1	1	1	5
MIEHET - MÄN - MALES	580	1	-	1	-	1	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	285	1	-	-	1	-	3
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	174	2	-	-	1	1	4
MIEHET - MÄN - MALES	128	1	-	-	-	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	46	1	-	-	1	-	3
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNAE VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	40	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	80	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	60	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJOILTAAHNEO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	70	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	46	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	24	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	1	2	1	1	2	1	-	5	1	-	4	1	2	2	4	
-	-	-	-	1	1	2	-	-	3	1	-	1	1	2	2	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	A 137
-	-	1	2	1	1	2	1	-	5	1	-	4	-	1	-	1	
-	-	1	2	-	-	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	2	-	-	2	1	-	3	-	1	-	1	
4	39	45	48	68	94	70	66	77	71	42	44	56	45	36	33	17	
2	30	35	34	56	69	54	50	58	54	30	26	32	24	9	6	6	
2	9	10	14	12	25	16	16	19	17	12	18	24	21	27	27	11	
1	20	9	9	7	12	10	4	9	10	6	7	6	4	1	3	-	AE138
-	16	7	8	6	8	6	1	5	7	3	4	3	3	-	-	-	
1	4	2	1	1	4	4	3	4	3	3	3	3	1	1	3	-	
-	-	1	1	3	7	1	2	7	-	2	1	5	2	1	-	-	AE139
-	-	-	1	3	7	1	2	6	-	2	1	2	2	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	
1	1	1	4	9	7	12	7	11	11	7	1	5	2	1	-	-	AE140
1	1	1	4	8	6	11	5	9	9	4	-	1	9	1	-	-	
-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	3	1	4	2	-	-	-	
-	1	-	1	-	6	3	4	6	4	5	9	17	19	25	24	16	AE141
-	1	-	1	-	5	3	2	6	3	4	6	12	6	5	5	6	
-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	3	5	13	20	19	10	
-	2	1	1	-	1	-	1	-	2	-	3	1	2	1	-	1	AE142
-	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	-	1	
-	1	-	2	2	1	1	2	2	3	1	2	-	1	1	-	-	AE143
-	1	-	2	2	-	1	2	2	3	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	3	1	-	1	1	1	-	2	-	1	1	3	-	-	-	AE145
-	-	3	1	-	1	1	1	-	2	-	1	1	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	1	3	7	3	6	6	8	1	3	6	6	1	1	-	AE146
1	-	-	1	2	3	2	4	4	5	1	2	4	4	-	-	-	
-	-	-	-	1	4	1	2	2	3	-	1	2	2	1	1	-	
1	8	25	20	34	40	25	29	25	11	14	13	7	4	2	2	-	AE147
-	5	20	13	27	32	20	23	18	7	10	7	4	4	1	-	-	
1	3	5	7	7	8	5	6	7	4	4	6	3	-	1	2	-	
-	1	3	2	5	6	3	3	5	8	-	2	1	-	2	2	-	AE148
-	1	2	-	4	2	2	3	3	6	-	1	1	-	1	1	-	
-	-	1	2	1	4	1	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-	
-	5	2	6	5	6	11	7	6	12	6	2	7	2	1	1	-	AE149
-	3	1	2	4	4	7	7	5	11	5	1	3	1	-	-	-	
-	2	1	4	1	2	4	-	1	1	1	1	4	1	1	1	-	
4	39	45	48	68	94	70	66	77	71	42	44	56	45	36	33	17	
2	30	35	34	56	69	54	50	58	54	30	26	32	24	9	6	6	
2	9	10	14	12	25	16	16	19	17	12	18	24	21	27	27	11	
-	15	8	12	10	24	14	10	15	11	12	7	16	6	4	1	1	ANI138
-	11	7	8	10	18	12	8	10	9	9	6	10	5	1	-	1	
-	4	1	4	-	6	2	2	5	2	3	1	6	1	3	1	-	
-	3	2	-	5	2	3	2	4	4	1	3	2	3	4	-	-	ANI139
-	2	1	-	3	1	1	1	2	2	-	1	3	1	2	1	-	
-	1	1	-	2	1	2	1	2	2	1	-	-	1	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	7	19	19	17	13	ANI140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	2	3	4	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	13	17	14	9	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	ANI141
-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	5	2	2	4	8	10	5	6	4	3	4	4	2	3	5	2	ANI143
-	5	2	2	2	3	7	3	6	3	3	2	3	1	2	1	1	
1	-	-	-	2	5	3	2	-	1	-	2	1	1	1	4	1	

2-(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ + ÄLDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9

LÄÄNI 01 JATKUU

	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ + ÄLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
AN144 RINTA- JA VAIKONTELOIN SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	80 61 19	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDESLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	13 12 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN147 KEHÖN LUONNOLLISISTA ÄUKÖISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMADE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	21 12 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNSKADOR-AMBUSTIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	18 10 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFICIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	178 125 53	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFIC- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	184 137 47	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -

																N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
																AN144
-	7	8	5	6	9	7	6	7	5	6	3	5	3	1	2	-
-	6	6	3	5	6	4	6	5	4	5	2	5	3	1	-	-
-	1	2	2	1	3	3	-	2	1	1	1	-	-	-	2	-
																AN145
-	-	4	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	1	1	-
-	-	4	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
																AN146
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																AN147
1	-	1	1	1	2	1	2	2	4	-	3	2	1	-	-	-
1	-	-	1	-	2	-	1	1	2	-	2	1	1	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-
																AN148
-	1	1	-	1	-	2	1	-	2	-	3	2	3	1	-	1
-	1	1	-	1	-	2	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	1	-	1
																AN149
2	2	6	15	18	26	19	16	17	21	13	7	10	3	3	-	-
1	2	4	10	14	23	17	12	13	15	7	3	2	1	1	-	-
1	-	2	5	4	3	2	4	4	6	6	4	8	2	2	-	-
																AN150
-	6	12	12	22	21	13	22	24	16	7	11	7	6	1	3	-
-	3	9	9	20	14	10	18	19	14	6	5	4	5	-	-	-
-	3	3	3	2	7	3	4	5	2	1	6	3	1	1	3	-

2.1 JATK. - FORTS. - CONT.)

M:O KUULEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TCTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 02

TURUN- JA PORIN LÄÄNI - ÅBO OCH BJÖRN-LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES	6901	55	4	1	4	3	8
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3552	31	3	-	2	1	5
	3349	24	1	1	2	2	3

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES	6418	52	4	1	2	3	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3219	30	3	-	1	1	1
	3199	22	1	1	1	2	1

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII

MIEHET - MÄN - MALES	50	3	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	23	-	-	-	-	-	-
	27	3	-	-	-	1	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRÉ-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES	2	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	1	1	-	-	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSGRÄN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILÄ-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	-	-	-	-

A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI

ALII	12	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	-	-

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	1	-

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOISA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII ALII

MIEHET - MÄN - MALES	3	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
	1	1	-	-	-	-	-

II KASVAINET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES	1551	1	-	-	2	1	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	822	1	-	-	1	1	1
	729	-	-	-	1	-	1

A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAINET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

MIEHET - MÄN - MALES	28	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

MIEHET - MÄN - MALES	162	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	80	-	-	-	-	-	-
	82	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUI ET CRASSI, RECTO EXCEPTO

MIEHET - MÄN - MALES	88	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-	-
	56	-	-	-	-	-	-

A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEHKELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI

MIEHET - MÄN - MALES	59	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	28	-	-	-	-	-	-
	31	-	-	-	-	-	-

A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEK JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS

MIEHET - MÄN - MALES	318	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	283	-	-	-	-	-	-
	35	-	-	-	-	-	-

A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM

MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
9	37	36	49	57	92	103	137	209	387	474	704	1103	1269	1138	694	328	
7	27	28	38	40	63	74	102	150	264	295	439	615	598	457	222	91	
2	10	8	11	17	29	29	35	59	123	179	265	488	671	681	472	237	
3	11	12	16	24	48	76	95	185	354	446	680	1064	1236	1111	673	320	
2	8	8	10	14	28	52	70	133	241	275	427	590	578	450	209	88	
1	3	4	6	10	20	24	25	52	113	171	253	474	658	661	464	232	
-	1	-	-	1	1	1	-	1	2	2	6	6	15	7	3	-	
-	1	-	-	1	1	1	-	1	1	2	4	4	6	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	9	6	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 005
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	6	4	1	-	A 006
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 010
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 018
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	5	1	-	-	A 021
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 029
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 044
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	2	3	4	12	18	19	27	68	125	166	188	313	278	211	80	30	
1	1	1	3	7	6	7	13	36	68	95	113	176	138	110	32	11	
-	1	2	1	5	12	12	14	32	57	71	75	137	140	101	48	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	4	-	1	-	1	A 045
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	11	3	5	2	-	A 046
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	3	2	2	-	
-	-	-	-	-	3	1	1	10	4	18	18	35	32	25	10	5	A 047
-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	9	11	21	12	12	3	2	
-	-	-	-	-	3	-	-	5	1	9	7	14	20	13	7	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 048
-	-	-	1	-	1	1	2	2	4	7	10	24	18	11	6	1	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	1	2	10	8	4	2	-	
-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	6	8	14	10	7	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 049
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	12	7	12	7	8	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	7	3	5	6	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	5	4	7	1	6	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	A 050
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 051
-	-	-	-	-	2	1	4	19	39	38	47	72	51	36	7	2	
-	-	-	-	-	2	-	3	17	34	33	45	67	44	29	7	2	
-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	5	2	5	7	7	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	A 052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄXNI 02 JATKUU								
A 053 IHÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS	11	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	117	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	116	-	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	16	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	22	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	22	-	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATANEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	85	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	85	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUULLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	467	-	-	-	1	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	215	-	-	-	1	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	252	-	-	-	-	-	-	1
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMIA-LEUCHAEMIA	51	1	-	-	1	1	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	28	1	-	-	-	1	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	23	-	-	-	1	-	-	-
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUM RER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	93	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	40	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	53	-	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	15	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES- OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI								
MIEHET - MÄN - MALES	72	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-	-	-
A 063 KILPIRAUHASYRKYTYYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREOTOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	59	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	38	-	-	-	-	-	-	-
A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINOSER OCH ANDRA BRIST-SJUKDOMAR-AVITAMINOSER ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS	2	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	10	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS								
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
A 067 VÄHÄVERISYVDET-ANEMIER-ANAEMIAE	6	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	-
A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS ALII	4	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	88	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	35	-	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSE-PSYCHOSES	72	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	51	-	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	2	2	1	1	-	A 053
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	1	2	1	1	-	
-	-	-	-	2	3	5	5	8	14	17	9	17	16	15	4	2	A 054
-	-	-	-	2	3	5	5	8	14	17	9	16	16	15	4	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	4	5	1	1	-	A 055
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	4	5	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	6	3	6	1	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	6	3	6	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	6	13	18	26	10	3	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	6	13	18	26	10	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
-	2	2	2	7	1	4	11	18	36	46	59	94	90	61	21	11	
-	1	1	1	5	1	1	7	7	18	30	27	48	38	24	3	2	
-	1	1	1	2	-	3	4	11	18	16	32	46	52	37	18	9	
1	-	1	-	2	3	1	1	3	4	4	7	4	5	8	2	1	A 059
1	-	-	-	1	2	1	1	1	2	2	5	1	3	3	1	1	
-	-	1	-	1	1	-	-	2	2	2	2	3	2	5	1	-	
-	-	-	-	1	2	3	1	4	6	16	10	17	22	4	5	2	A 060
-	-	-	-	1	1	1	-	3	2	7	8	3	9	1	3	1	
-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	9	2	14	13	3	2	1	
-	-	-	1	-	2	2	-	-	2	-	1	1	-	2	2	2	A 061
-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	
-	-	1	1	-	2	1	2	3	3	3	4	5	12	21	11	3	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	1	1	2	6	6	2	1	A 063
-	-	1	1	-	1	-	1	1	-	2	3	3	6	15	9	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	-	2	1	1	2	2	1	1	4	9	20	11	3	A 064
-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	2	4	6	2	1	
-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	1	2	5	14	9	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 065
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	2	-	1	
1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	1	A 067
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 068
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	6	2	2	2	4	5	10	16	20	10	9	
-	-	-	-	-	2	5	2	2	2	3	2	2	8	6	-	1	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	8	8	14	10	8	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	10	16	20	10	9	A 069	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	8	6	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	8	14	10	8	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI O2 JATKUU

A 070 NEUKOOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN
HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIG-
HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES,
PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-
PSYCHOTICAE

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

16	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

91	1	-	-	-	-	-
47	1	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-

A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-

A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLERO-
SIS SEMINATA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

8	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

16	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-
TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM
SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

60	1	-	-	-	-	-
28	1	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM CIRCULATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

3603	-	-	-	-	-	-
1796	-	-	-	-	-	-
1807	-	-	-	-	-	-

A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-
SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

57	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-

A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

60	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-	-

A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI
CORDIS ISCHAEMICI

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1994	-	-	-	-	-	-
1148	-	-	-	-	-	-
846	-	-	-	-	-	-

A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

393	-	-	-	-	-	-
154	-	-	-	-	-	-
239	-	-	-	-	-	-

A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI
CEREBROVASCULARES

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

815	-	-	-	-	-	-
324	-	-	-	-	-	-
491	-	-	-	-	-	-

A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUK-
DOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES,
ARTERIOLARII ET CAPILLARES

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

206	-	-	-	-	-	-
96	-	-	-	-	-	-
110	-	-	-	-	-	-

A 087 LASKINOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA
ET THROMBOSIS VENARUM

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

76	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-
47	-	-	-	-	-	-

A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULA-
TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO-

RUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

549	1	1	-	-	-	-
282	-	1	-	-	-	-
267	1	-	-	-	-	-

A 089 ÄKILLISET INFEKTIÖT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIÖNER I LUFT-
VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	1	1	-	-	-	-
3	-	1	-	-	-	-
4	1	-	-	-	-	-

A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

30	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-

A 091 VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

298	-	-	-	-	-	-
116	-	-	-	-	-	-
182	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	2	6	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	A 070
-	-	-	-	-	2	5	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	4	5	1	3	4	3	4	2	1	8	10	18	14	6	6	1	
-	3	5	1	1	4	2	4	1	-	3	6	7	6	1	2	-	
-	1	-	-	2	-	1	-	1	1	5	4	11	8	5	4	1	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	A 072
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	3	1	1	3	1	2	1	1	1	-	1	-	-	1	-	A 074
-	-	3	1	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
-	4	2	-	1	-	1	-	-	-	5	8	15	12	6	4	1	A 079
-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	2	5	7	6	1	1	-	
-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	3	3	8	6	5	3	1	
-	2	2	4	6	13	33	43	94	186	215	395	572	728	683	427	200	
-	2	2	2	5	10	27	37	80	140	144	262	321	328	255	124	57	
-	-	-	2	1	3	6	6	14	46	71	133	251	400	428	303	143	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	3	10	6	13	10	7	3	A 081
-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	6	3	6	2	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	7	8	4	2	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	6	1	9	12	19	9	2	A 082
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	4	2	5	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	10	14	8	1	
-	2	-	1	3	9	17	32	68	135	157	271	359	406	310	162	62	A 083
-	2	-	-	3	8	17	31	60	111	107	190	227	196	130	49	17	
-	-	-	1	-	1	-	1	8	24	50	81	132	210	180	113	45	
-	-	1	2	-	-	4	1	4	7	7	25	42	71	105	72	52	A 084
-	-	1	1	-	-	4	-	4	5	4	15	21	32	37	18	12	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	10	21	39	68	54	40	
-	-	1	1	2	3	7	9	18	35	30	64	124	175	176	119	51	A 085
-	-	1	1	1	1	2	5	12	17	18	34	49	75	55	36	17	
-	-	-	-	1	2	5	4	6	18	12	30	75	100	121	83	34	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	8	15	22	34	47	44	26	A 086
-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	8	13	14	11	21	11	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	8	23	26	33	17	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	9	10	16	16	13	4	A 087
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	4	3	6	5	6	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	7	10	11	7	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
1	-	-	2	1	3	3	4	6	14	24	41	82	110	109	95	52	
1	-	-	1	-	2	1	3	4	13	15	26	54	64	44	38	15	
-	-	-	1	1	1	2	1	2	1	9	15	28	46	65	57	37	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	A 089
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	7	8	6	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	7	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2	1	3	3	3	-	4	12	10	33	51	73	66	37	A 092
-	-	-	1	-	2	1	2	-	3	9	5	15	25	19	24	10	
-	-	-	1	1	1	2	1	-	1	3	5	18	26	54	42	27	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5- 9	
LÄÄNI O2 JATKUU								
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	191	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	143	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	48	-	-	-	-	-	-	
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS	4	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	18	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-	
IX RUUANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	197	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	93	-	-	-	-	-	-	
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIMAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINFERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI	34	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-	
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS	2	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS	3	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	27	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-	
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	54	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	23	-	-	-	-	-	-	
A 103 SAPPIKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	19	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-	
A 104 MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	58	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	25	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	33	-	-	-	-	-	-	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM								
MIEHET - MÄN - MALES	86	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	38	-	-	-	-	-	-	
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	18	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-	
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS	53	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	36	-	-	-	-	-	-	
A 108 KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
A 109 ETURAUHASSEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATAE	7	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	7	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR -MORBI CUTIS ET SUBCUTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
A 119 IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIONES CUTIS ET SUBCUTIS	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	10	25	44	48	26	19	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	6	19	35	34	23	13	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	9	14	3	6	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	3	3	-	2	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	2	-	-
-	-	1	1	1	2	4	7	7	16	15	17	32	30	31	21	12	
-	-	-	1	1	1	4	6	6	11	10	9	13	10	15	4	3	
-	-	1	-	1	1	-	1	1	5	5	8	19	20	16	17	9	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	3	8	4	8	4	2	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	4	1	5	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	3	3	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	A 099
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	5	2	6	5	5	A 101
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-	2	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	5	3	-
-	-	1	-	1	1	2	4	5	9	7	8	7	4	4	1	-	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	1	2	4	4	7	5	3	2	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	5	3	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	8	3	4	1	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	6	4	12	11	9	6	4	A 104
-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3	2	4	4	5	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	8	7	4	4	3	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	5	15	19	17	14	9	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	6	9	10	7	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	9	10	7	7	9	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	7	3	3	-	1	A 106
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	7	10	11	11	6	A 107
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	2	4	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	8	7	5	6	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
			0	1	2	3	4	5- 9	
LÄÄNI O2 JATKUU									
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA									
SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET									
TELAE CONJUNCTIVAE									
	MIEHET - MÄN - MALES	48	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-	
		36	-	-	-	-	-	-	
A 121	NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEODARTHRTIS	31	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	23	-	-	-	-	-	-	
A 123	LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEOMYELITIS ET PERIOSTITIS	3	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
A 124	NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANKYLUS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE	1	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 125	MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDKUODSTEN TAUDI-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGANORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	13	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES									
NES CONGENITAE									
	MIEHET - MÄN - MALES	39	26	2	1	-	1	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	14	1	-	-	1	-	
		19	12	1	1	-	1	-	
A 127	SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	21	15	1	1	-	1	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	11	8	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	7	1	1	-	1	-	
A 128	VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	5	2	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	2	1	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	1	-	-	-	-	-	
A 130	MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	13	9	1	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	7	5	1	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	4	-	-	-	-	-	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER									
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM									
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	19	19	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	13	-	-	-	-	-	
		6	6	-	-	-	-	-	
A 131	SYNTYÄVÄMMA JA VAIKEA SYNNYTY-SFÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS	3	3	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	3	3	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
A 132	ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	1	1	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-	
A 134	HAPETTOHUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	12	12	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	9	9	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	3	-	-	-	-	-	
A 135	MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	3	3	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-	
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH									
OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI									
	MIEHET - MÄN - MALES	13	1	1	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	1	1	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	
A 136	VANHUUS, EI TILTOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	2	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 137	OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANURA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	11	1	1	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES	7	1	1	-	-	-	-	
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	1	-	1	2	2	2	4	4	7	7	10	2	5	1	
-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	-	1	2	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	6	5	8	1	5	1	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	6	7	8	2	2	1	A 121
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	2	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	5	5	6	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 125
-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	3	-	-	1	-	3	-	
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-	1	-	3	-	
-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	
-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	A 127
-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 128
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	A 130
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	2	2	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2	2	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	1	2	1	-	-	A 137
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	

2-(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI O2 JATKUU

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-

OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)

	483	3	-	-	2	-	6
MIEHET - MÄN - MALES	333	1	-	-	1	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	150	2	-	-	1	-	2
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	99	1	-	-	-	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	65	-	-	-	-	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	34	1	-	-	-	-	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	25	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	98	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	49	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	49	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAO AV ÖPPEN ELD	9	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	34	-	-	-	1	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	27	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	1	-	1
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÅN SKJUTVAPEN	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O	12	-	-	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	1	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	20	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILLFEGGAD SKADA	138	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	106	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-HGRD, DRÅP, UPPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	15	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKÖ-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	483	3	-	-	2	-	6
MIEHET - MÄN - MALES	333	1	-	-	1	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	150	2	-	-	1	-	2
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	102	1	-	-	1	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	76	-	-	-	1	-	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	26	1	-	-	-	-	1
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGGRAD OCH BÅLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI	37	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS	65	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	45	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJOILTAAHEENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN142 LIHASTEN JA JÄNTEIDEN NYRJÄHDYKSET, VENÄHDYKSET JA REVÄHTYHÄT-DISTORSIONER, STUKNINGAR OCH RUPTURER AV MUSKLER OCH SENGDISTORSIONES ET DISTENSIONES ARTICULORUM, TENDINUM ET MUSCULORUM	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	38	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	30	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTOLON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	36	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	23	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
6	26	24	33	33	44	27	42	24	33	28	24	39	33	27	21	8	
5	19	20	28	26	35	22	32	17	23	20	12	25	20	7	13	3	
1	7	4	5	7	9	5	10	7	10	8	12	14	13	20	8	5	
3	19	6	5	2	5	4	4	5	7	7	4	8	10	5	1	-	AE138
2	13	5	4	2	5	3	2	4	3	2	-	4	9	3	1	-	
1	6	1	1	-	-	1	2	1	4	5	4	4	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	2	3	1	1	1	1	2	-	-	-	1	-	AE139
-	-	-	-	-	2	3	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	
-	-	-	4	2	3	2	6	1	2	2	-	1	2	-	-	-	AE140
-	-	-	4	1	2	1	5	1	2	2	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	1	2	2	5	4	3	5	6	12	12	20	16	8	AE141
-	-	1	1	1	2	1	5	3	3	4	3	6	6	2	8	3	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	6	6	18	8	5	
-	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	AE142
-	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	2	4	3	4	5	6	1	-	1	1	1	2	-	-	-	AE143
1	-	1	4	2	3	5	5	1	-	1	1	1	1	-	-	-	
-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE144
-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	1	1	-	-	2	1	-	2	1	-	-	-	AE145
-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	2	1	3	1	3	-	2	3	-	-	2	-	AE146
-	-	1	-	1	1	1	3	1	2	-	1	2	-	-	2	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
2	5	10	18	16	19	4	15	7	12	9	8	9	4	-	-	-	AE147
2	4	9	15	14	14	4	10	3	9	9	4	7	2	-	-	-	
-	1	1	3	2	5	-	5	4	3	-	4	2	2	-	-	-	
-	-	2	1	3	3	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	AE148
-	-	1	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	1	1	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
-	1	-	-	2	2	2	1	2	1	2	-	2	2	1	-	-	AE149
-	1	-	-	2	1	2	1	1	1	-	-	2	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	
6	26	24	33	33	44	27	42	24	33	28	24	39	33	27	21	8	
5	19	20	28	26	35	22	32	17	23	20	12	25	20	7	13	3	
1	7	4	5	7	9	5	10	7	10	8	12	14	13	20	8	5	
4	11	7	8	6	10	-	7	6	8	10	2	8	4	5	1	-	AN138
3	8	4	4	5	9	-	6	6	5	6	1	7	4	4	1	-	
1	3	3	4	1	1	-	1	-	3	4	1	1	-	1	-	-	
-	4	1	-	-	3	3	1	2	4	2	4	4	4	1	3	1	AN139
-	3	1	-	-	2	2	1	2	2	1	2	2	2	-	1	1	
-	1	-	-	-	1	1	-	-	2	1	2	2	2	1	2	-	
-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	1	4	9	7	18	14	6	AN140
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	2	8	1	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	4	6	3	16	6	5	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN141
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	3	1	1	4	6	1	3	3	3	1	1	5	4	1	-	1	AN143
-	2	1	1	3	5	-	3	3	3	1	1	4	2	-	-	1	
-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	
-	2	1	4	5	4	2	1	2	2	3	1	2	5	1	-	-	AN144
-	1	1	3	4	4	1	-	-	1	3	-	-	4	-	-	-	
-	1	-	1	1	-	1	1	2	1	-	1	2	1	1	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 02 JATKUU

AN145	HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDEKSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	3	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
AN147	KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMADE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	6	1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	5	1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
AN148	PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	11	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
AN149	LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNE- VENEFCIA	63	1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	49	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	1	-	-	-	-	-	-
AN150	MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTOMT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	120	-	-	-	1	-	-	2
	MIEHET - MÄN - MALES	93	-	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	1	-	-	1

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	AN145
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	AN148
-	1	2	-	2	-	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	AN149
-	1	2	-	1	-	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	AN150
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	8	8	6	4	12	2	4	6	2	4	3	-	1	-	
-	1	1	8	7	5	3	9	1	4	5	-	3	1	-	1	-	
-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	1	2	1	2	-	-	-	
2	3	11	11	8	14	13	15	7	7	4	8	6	6	1	1	-	
2	2	10	11	6	10	12	11	4	4	3	7	5	3	1	1	-	
-	1	1	-	2	4	1	4	3	3	1	1	1	3	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5- 9

LÄÄNI 03

AHVENANMAA - ÅLAND

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES	248	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	125	1	-	-	-	-	-
	123	-	-	-	-	-	-

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES	228	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	113	1	-	-	-	-	-
	115	-	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES	58	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	33	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE- NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK- NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLÉN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNITARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENNIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD- NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN -MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-

A 055 KOHDUNKULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HÄLSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

A 057 ETURAUHÄSEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

A 058 MUUALLA SIAJITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	21	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-

A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUM RER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS

OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS

MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-

A 069 MIEL ISAIRAUDET-PSYKOSEER-PSYCHOSES	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5- 9

LÄÄNI 03 JATKUU

A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS- TEM OCH SINNESÖRGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSÖRGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM CIRCULATIGNIS	138	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	62	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	76	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT- SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI CORDIS ISCHAEMICI	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	64	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	33	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	31	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	17	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	29	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUK- DOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIDLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	19	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKINÖVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSÖRGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO- RUM RESPIRATIONIS	21	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRA- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSÖRGANENS SJUKDOMAR- MORBI ORGANORUM DIGESTIGNIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÄ TOLVFINGERTÄRM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIGNIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALÖRGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	5	14	19	25	27	23	15	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	3	10	6	15	11	5	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	13	10	16	18	13	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	A 082
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	11	9	6	14	4	9	A 083
-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	8	2	4	6	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	2	8	3	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	2	6	1	A 084
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	5	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	7	7	5	3	A 085
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	4	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	4	3	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	4	6	1	A 086
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	1	4	5	4	2	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	A 092
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	2	3	2	1	A 093
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 106
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5 9

LÄÄNI 03 JATKUU

XV PERINÄTALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER

TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM

NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	1	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 134 HAPETONMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	1	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-

OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

20	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-

AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISSET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

9	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

AE145 PÄÄSIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL-
FÖDAG SKADA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AE149 EPÄSELYKÄ OMKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKÖ-OVISSHET OM
SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPSÄT

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS-

FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

20	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-

AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD
OCH-BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM
EXTREMITATIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE
SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LÆSIO TRAUMATICA ORGANORUM
INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDERSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA
SINE FRACTURA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDEL-
FÖRGIFNING OCH ANNAN ÖGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER-
VENEFCIA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI-
RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LÆSIONES ET REACTIONES ALIAE ET
NON SPECIFICAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	3	1	1	-	5	2	
1	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	2	1	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	3	1	
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE138
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	AE139
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	AE140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	2	AE141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE145
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE147
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	AE149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	3	1	1	-	5	2	
1	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	2	1	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	1	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	AN138
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	AN139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	AN140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	AN144
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN145
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN149
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN150
-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	

2.(JATKA - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYYS - DÖDSORSÄK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
LÄÄNI 04							
HÄMEEN LÄÄNI - TAVASTEHUS LÄN							
=====							
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS	6513	52	4	2	1	3	12
MIHET - MÄN - MALES	3294	27	3		1		8
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3219	25	1	2		3	4
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -							
ALL DISEASES							
MIHET - MÄN - MALES	6023	50	3			2	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2941	25	2				2
	3082	25	1			2	2
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII							
MIHET - MÄN - MALES	66	1					
NAISET - KVINNOR - FEMALES	38						
	28	1					
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRHEA-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA							
MIHET - MÄN - MALES	5						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2						
	3						
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS							
MIHET - MÄN - MALES	21						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14						
	7						
A 007 AIVOKALVO- JA KESKUSHERMOSTOTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I MENINGERA OCH CENTRALA NERVSYSYSTEMET-TUBERCULOSIS MENINGUM ET SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS							
MIHET - MÄN - MALES	1						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1						
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILÄ-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE							
MIHET - MÄN - MALES	21						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13						
	8						
A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS							
MIHET - MÄN - MALES	2						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1						
	1						
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII							
MIHET - MÄN - MALES	10	1					
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4						
	6	1					
A 025 TUHKAROKKO-MÄSSLING-MORBILLI							
MIHET - MÄN - MALES	1						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1						
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE							
MIHET - MÄN - MALES	1						
NAISET - KVINNOR - FEMALES							
	1						
A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILIS-SYPHILIS ALIA							
MIHET - MÄN - MALES	1						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1						
A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIÖSA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII ALII							
MIHET - MÄN - MALES	3						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1						
	2						
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA							
MIHET - MÄN - MALES	1409		1				2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	709		1				1
	700						1
A 045 SUUONTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNNÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS							
MIHET - MÄN - MALES	15						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5						
	10						
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI							
MIHET - MÄN - MALES	43						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17						
	26						
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI							
MIHET - MÄN - MALES	128						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	63						
	65						
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNITÄRM OCH GROVTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO							
MIHET - MÄN - MALES	65						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	24						
	41						
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOS IGMOIDEI							
MIHET - MÄN - MALES	55						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	23						
	32						
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS							
MIHET - MÄN - MALES	6						
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5						
	1						

NFO

10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
3	36	40	56	59	73	106	138	229	375	484	674	1071	1184	1044	578	289
2	26	27	43	44	45	71	90	166	263	315	396	558	550	414	173	72
1	10	13	13	15	28	35	48	63	112	169	278	513	634	630	405	217
1	15	13	17	26	44	80	100	183	332	462	639	1040	1153	1016	564	279
1	9	7	10	17	23	49	63	123	231	302	375	541	533	396	164	68
-	6	6	7	9	21	31	37	60	101	160	264	499	620	620	400	211
-	-	1	-	1	1	-	3	2	4	6	6	13	8	9	6	5
-	-	1	-	1	1	-	1	1	3	5	3	9	3	4	4	2
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	4	5	5	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	1	-	5	3	4	2	-
-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	-	-	4	2	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	3	5	5	12	20	22	33	62	107	159	179	280	232	177	84	26
-	2	4	2	6	7	7	12	31	61	89	99	148	126	79	27	7
-	1	1	3	6	13	15	21	31	46	70	80	132	106	98	57	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4	5	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	1	-	2
-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	5	10	5	9	4	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	3	2	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	7	3	4	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	-	1	2	9	7	20	14	26	23	10	9	4
-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	13	9	11	9	6	4	1
-	-	-	2	1	-	-	1	5	3	7	5	15	14	4	5	3
-	-	-	-	-	3	1	1	3	5	5	6	9	12	10	6	4
-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	1	2	5	6	3	-	1
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	4	4	4	6	7	6	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	4	5	12	13	5	6	2
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	8	5	1	1	1
-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	1	4	8	4	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

A 005

A 006

A 007

A 010

A 018

A 021

A 025

A 029

A 037

A 044

A 045

A 046

A 047

A 048

A 049

A 050

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 04 JATKUU							
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN -MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGÖR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS	299	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	269	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS	26	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	132	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	131	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	15	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	11	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	72	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	72	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	388	-	1	-	-	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	155	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	233	-	-	-	-	-	1
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	47	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	31	-	-	-	-	-	-
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE ÄVNAD-NEOPLASMATÄ ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	69	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	27	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	42	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATÄ BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	29	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-							
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄNNE-							
OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET							
METABOLISMI							
MIEHET - MÄN - MALES	93	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	63	-	-	-	-	-	-
A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUUMA-STRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 063 KILPIRAUHASHYRKYTYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO-TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	75	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	24	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	51	-	-	-	-	-	-
A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINOSER OCH ANDRA BRIST-SJUKDOMAR-AVITAMINOSER ET ALIA INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	14	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS							
OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS							
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

																№:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	1	5	12	29	48	49	70	52	26	7	-	A 051
-	-	-	-	-	-	1	5	12	27	46	42	64	47	20	5	-	A 052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	6	5	6	2	-	A 053
-	-	-	-	2	2	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	A 054
-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 055
-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3	3	4	3	3	4	1	A 056
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	1	3	2	3	-	A 057
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	-	3	-	1	1	1	A 058
-	-	-	-	1	3	6	8	11	12	15	15	20	16	19	4	2	A 059
-	-	-	-	1	3	6	8	11	12	15	15	20	16	18	4	2	A 060
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	1	2	-	-	A 061
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	1	2	-	-	A 062
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	1	2	-	-	A 063
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 064
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 065
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 067
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 068
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 069
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 070
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 071
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 072
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 075
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 076
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 077
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 078
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 080
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 081
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 082
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 083
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 084
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 085
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 086
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 087
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 089
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 090
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 091
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 092
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 093
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 094
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 095
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 096
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 097
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 098
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 099
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 100

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL-
TGTAI

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 04 JATKUU

A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS	128	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	44	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	84	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES	116	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	35	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	81	-	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	69	3	-	-	-	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	26	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	43	2	-	-	-	1	1
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS	5	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	1	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 074 KAATUHATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	7	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	1
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	50	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	35	2	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	3417	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1638	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1779	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	98	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	41	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	90	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	28	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	62	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	1750	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1000	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	750	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	371	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	145	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	226	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	861	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	317	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	544	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIULER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARI ET CAPILLARES	198	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	95	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	103	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKINOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	84	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	34	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	50	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	446	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	279	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	167	-	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIÖT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIGNER I LUFT-VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 067
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	3	6	3	6	8	9	30	30	24	7	
-	-	-	-	1	-	1	2	3	1	4	3	2	13	8	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	5	7	17	22	21	4	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	6	7	9	30	30	24	7	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	13	8	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	5	7	17	22	21	4	A 070
-	-	-	-	1	-	1	2	4	3	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
1	3	4	-	1	5	2	3	2	2	5	3	10	7	11	5	-	
1	2	1	-	-	3	1	2	2	2	2	1	3	1	3	1	-	
-	1	3	-	1	2	1	1	-	-	3	2	7	6	8	4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	A 072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
1	2	3	-	-	1	-	2	1	1	4	3	8	7	10	4	-	
1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	3	-	-	
-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	3	2	7	6	7	4	-	
-	4	1	6	5	8	42	43	79	183	234	355	589	717	621	354	175	
-	3	-	4	5	3	34	37	65	142	167	213	295	310	230	94	35	
-	1	1	2	-	5	8	6	14	41	67	142	294	407	391	260	140	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	5	8	14	13	8	3	1	A 081
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	2	3	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	11	9	7	2	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	9	7	19	26	10	11	1	A 082
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	1	8	8	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	6	11	18	9	10	1	
-	-	-	-	4	-	18	28	55	127	157	220	352	341	267	136	45	A 083
-	-	-	-	4	-	15	26	51	106	122	144	193	169	111	47	12	
-	-	-	-	-	-	3	2	4	21	35	76	159	172	156	89	33	
-	1	-	-	1	4	5	4	10	10	11	23	31	80	87	60	43	A 084
-	1	-	-	1	3	5	4	6	6	6	14	14	28	35	15	6	
-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	5	9	17	52	52	45	37	
-	2	1	5	-	4	17	11	8	26	41	72	135	201	190	93	55	A 085
-	2	-	3	-	-	12	7	6	17	22	38	58	76	55	13	8	
-	-	1	2	-	4	5	4	2	9	19	34	77	125	135	80	47	
-	-	-	-	-	-	1	-	3	7	6	15	26	30	44	42	24	A 086
-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	5	10	15	14	21	13	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	11	16	23	29	15	
-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	5	9	12	24	14	8	6	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	4	9	6	4	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5	8	15	8	4	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	
-	-	-	1	1	2	4	4	14	14	24	43	68	81	92	57	40	
-	-	-	1	1	2	1	4	10	9	20	35	50	53	53	25	14	
-	-	-	-	-	-	3	-	4	5	4	8	18	28	39	32	26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 04 JATKUU							
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	18 10 8	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKOKOUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 - 2	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKOUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	219 106 113	-	-	-	-	-	1 1 -
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	190 153 37	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGBABSCESS-EMPYEMA PLEU- RAE ET PULMONIS ABSCESSUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 1 -	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRA- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	12 7 5	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSELMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-							
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES	189	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	86 103	1 -	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÄ TOLVINGERTARM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	41 19 22	-	-	-	-	-	-
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT- GASTRITIS ET DUODENITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 - 1	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 - 1	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	26 8 18	-	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	42 23 19	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPYKIVITAUTI JA SAPPYKAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	29 11 18	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSELMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	49 25 24	1 1 -	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANURUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	82	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	35 47	-	-	-	-	-	-
A 105 ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	22 15 7	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	36 5 31	-	-	-	-	-	-
A 108 KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 1 2	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAPHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROS- TATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	9 9 -	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	10 4 6	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	5	3	4	2	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	1	1	1	2	3	4	1	8	9	27	42	51	39	29	A 092
-	-	-	1	1	1	1	3	2	-	7	7	15	23	24	11	9	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	2	12	19	27	28	20	
-	-	-	-	-	-	1	1	9	12	16	31	34	33	34	13	6	A 093
-	-	-	-	-	-	-	1	7	8	13	26	30	25	27	12	4	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	5	4	8	7	1	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 095
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	-	3	-	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	
-	-	-	3	2	7	4	5	10	13	10	17	23	31	35	17	11	
-	-	-	2	2	6	2	3	6	8	6	8	14	8	12	6	2	
-	-	-	1	-	1	2	2	4	5	4	9	5	23	23	11	9	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	5	7	4	7	7	3	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	5	2	2	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	2	2	5	5	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 099
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	2	6	7	3	2	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	5	4	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	4	2	2	
-	-	-	2	-	3	3	3	5	9	4	3	3	4	2	-	1	A 102
-	-	-	1	-	3	1	2	2	6	2	3	1	2	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	2	1	3	3	2	-	2	2	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	13	3	2	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	8	2	2	
-	-	-	1	2	3	1	1	2	1	2	5	7	11	6	4	2	A 104
-	-	-	1	2	3	1	1	2	-	2	1	5	1	2	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	10	4	2	1	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	11	14	19	17	7	7	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	6	7	7	5	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	7	12	12	3	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	5	6	5	-	1	-	A 106
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	4	2	4	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	9	10	5	5	A 107
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	9	9	3	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	1	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	-	1	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TGÅAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 04 JATKUU

XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODEAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER

VID GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVI-

DARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 117 MUUT RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODEEN LISÄTAUDIT-ANDRA
KOMPLIKATIONER UNDER GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH PUERPERIUM-
COMPLICATIONES ALIAE IN GRAVIDITATE, PARTU ET PUERPERIO

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

XII IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR

-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 120 MUUT IHON JA IHONALAIKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I
HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULO-SKELETALA

SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET

TELAE CONJUNCTIVAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

37	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-

A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS
ET OSTEOARTHRITIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

25	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-

A 122 LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM
OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NON ARTICULARIS ET
NON SPECIFICATUS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

4	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 123 LUJMATÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEO-
MYELITIS ET PERIOSTITIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄ-
MUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVARVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH
MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM
ACQUISITAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA
SJUKDOMAR I RÖRLESEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGA-
NORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO-

NES CONGENITAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

35	19	2	-	-	-	-
21	10	1	-	-	-	-
14	9	1	-	-	-	-

A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	1	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-

A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES

CONGENITAE CORDIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

10	4	1	-	-	-	-
5	1	-	-	-	-	-
5	3	1	-	-	-	-

A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA
MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES

ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILD-
NINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

23	14	1	-	-	-	-
14	8	1	-	-	-	-
9	6	-	-	-	-	-

XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER

TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAE DAM MORBORUM

NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

16	16	-	-	-	-	-
9	9	-	-	-	-	-
7	7	-	-	-	-	-

A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL-
STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICALI

MIEHET - MÅN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	1	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYNY - ODDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 04 JATKUU

A 134 HAPETTUMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	8	8	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	5	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	3	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYYT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL ÖDLIGHET-ALII MORBI FETUMI SIVE NEONATORUM	7	7	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	3	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	32	9	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	6	-	-	-	1	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	23	9	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	6	-	-	-	1	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)	490	2	1	2	1	1	8
MIEHET - MÄN - MALES	353	2	1	-	1	-	6
NAISET - KVINNOR - FEMALES	137	-	-	2	-	1	2
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	83	-	-	1	1	1	6
MIEHET - MÄN - MALES	52	-	-	-	1	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	31	-	-	1	-	1	2
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	12	-	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM GLYCKSHÄNDELSE	44	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	34	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	71	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	39	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELO	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	15	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.D	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSER	25	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	19	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVFILL-FÖGAD SKADA	179	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	140	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	39	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	24	-	-	1	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	1	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ OMKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	25	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	19	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATUI-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	490	2	1	2	1	1	8
MIEHET - MÄN - MALES	353	2	1	-	1	-	6
NAISET - KVINNOR - FEMALES	137	-	-	2	-	1	2
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	101	1	-	1	1	-	5
MIEHET - MÄN - MALES	83	1	-	-	1	-	4
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	-	-	1	-	-	1
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI	26	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS	44	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	24	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 138
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 143
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 147
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 148
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 150
2	21	27	39	33	29	26	38	46	43	22	35	31	31	28	14	10	
1	17	20	33	27	22	22	27	43	32	13	21	17	17	18	9	4	
1	4	7	6	6	7	4	11	3	11	9	14	14	14	10	5	6	
1	8	10	7	5	4	1	8	2	3	1	8	8	4	2	2	-	AE138
1	7	5	6	5	2	-	6	2	2	1	3	3	2	1	1	-	AE139
-	1	2	-	-	1	-	-	2	1	-	2	1	1	-	-	-	AE140
-	1	2	-	-	1	-	-	2	1	-	2	1	1	-	-	-	AE141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE142
-	-	-	2	6	3	3	8	6	6	1	5	-	2	2	-	-	AE143
-	-	-	2	5	1	3	6	6	5	1	2	-	2	1	-	-	AE144
-	-	-	1	1	2	-	2	-	1	-	3	-	-	1	-	-	AE145
-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	4	6	5	15	17	8	10	AE146
-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	3	4	1	7	10	5	4	AE147
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	8	7	3	6	AE148
-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	AE149
-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	AE150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	AE151
-	2	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-	2	2	-	-	-	AE152
-	2	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	2	2	-	-	-	AE153
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE154
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	AE155
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	AE156
-	-	1	-	-	-	5	2	5	3	1	1	3	-	1	2	-	AE157
-	-	1	-	-	-	4	1	5	3	1	-	1	-	1	1	-	AE158
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	1	-	AE159
-	6	10	25	17	16	11	14	21	21	10	9	8	6	3	2	-	AE160
-	4	8	23	13	13	9	11	19	14	5	7	6	3	3	2	-	AE161
-	2	2	2	4	3	2	3	2	7	5	2	2	3	-	-	-	AE162
1	1	1	1	3	3	1	2	-	3	2	2	1	-	1	-	-	AE163
-	-	1	-	2	3	1	1	-	2	-	1	1	-	1	-	-	AE164
1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	AE165
-	2	1	3	1	-	3	3	3	3	2	1	1	1	1	-	-	AE166
-	2	1	1	1	-	3	2	3	2	2	1	1	-	-	-	-	AE167
-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	AE168
2	21	27	39	33	29	26	38	46	43	22	35	31	31	28	14	10	
1	17	20	33	27	22	22	27	43	32	13	21	17	17	18	9	4	
1	4	7	6	6	7	4	11	3	11	9	14	14	14	10	5	6	
1	6	10	9	7	9	4	4	11	8	5	5	6	2	3	2	1	AN138
1	5	7	8	7	8	3	4	10	5	4	4	3	2	3	2	1	AN139
-	1	3	1	-	1	1	-	1	3	1	1	3	-	-	-	-	AN140
-	-	-	1	-	1	2	4	2	2	-	4	3	3	1	2	1	AN141
-	-	-	1	-	-	2	3	2	2	-	1	-	3	1	2	-	AN142
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	3	-	-	-	1	AN143
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	8	14	6	8	AN144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	7	4	3	AN145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	7	2	5	AN146

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
LÄÄNI 04 JATKUU							
AN141 SIIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN142 LIHASTEN JA JÄNTEIDEN NYRJÄHDYKSET, VENÄHDYKSET JA REVÄHTYMÄT- DISTORSSIONER, STUKNINGAR OCH RUPTURER AV MUSKLER OCH SENOR- DISTORSSIONES ET DISTENSIONES ARTICULORUM, TENDINUM ET MUSCO- LORUM	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKÅDA-INJURIA INTRACRANIALIS	33	-	-	-	-	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	19	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	1	1
AN144 RINTA- JA VATSAONTELOKUN SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	36	-	1	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	23	-	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	1	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	10	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHÖN LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELINISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	6	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFICIA	101	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	74	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFIC- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	122	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	99	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	23	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	AN141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	AN142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	2	4	-	3	-	-	1	-	2	2	6	2	4	4	1	-	AN143
-	2	3	-	2	-	-	-	-	2	2	3	1	2	2	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	3	1	2	2	1	-	
1	3	3	4	3	3	1	1	2	5	1	4	1	2	-	-	-	AN144
-	3	2	3	3	2	1	-	1	4	-	2	1	-	-	-	-	
1	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1	2	-	2	-	-	-	
-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	AN145
-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	AN146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	AN147
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	AN148
-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	1	4	9	14	8	8	13	16	10	2	7	3	4	2	-	-	AN149
-	-	2	8	9	5	8	10	15	7	2	3	2	2	1	-	-	
-	1	2	1	5	3	-	3	1	3	-	4	1	2	1	-	-	
-	7	5	12	5	8	11	13	13	13	10	7	10	5	1	1	-	AN150
-	6	5	10	5	7	8	9	13	10	4	6	8	5	1	1	-	
-	1	-	2	-	1	3	4	-	3	6	1	2	-	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPOOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI OS

KYMEN LÄÄNI - KYMMENE LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3664	23	3	2	-	-	4
1923	12	2	2	-	-	4
1741	11	1	-	-	-	-

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3355	22	2	-	-	-	1
1689	12	2	-	-	-	1
1666	10	-	-	-	-	-

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

32	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-

A 003 PIKKULAVANTAUTI JA MUUT SALMONELLATAUDIT-PARATYFOIDFEBER OCH ANDRA SALMONELLAINFEKTIONER-FEBRIS PARATYPHOIDES ET SALMONELLOSIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-

SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-

TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

11	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-

A 009 LUU- JA NIVELTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I BEN OCH LEDER-TUBERCU-

LCSIS OSSIUM ET ARTICULORUM

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS

OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET

TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOCHAR-MORBI BACTERICI

ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

4	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 028 TARTTUVA KELTATAUTI-INFEKTIOS HEPATIT-HEPATITIS, INFECTIOSA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 036 KESKUSHERMOSTON KUPPA-SYFILIS I CENTRALA NERVSYSYSTEMET-SYPHILIS

SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILIS-SYPHILIS ALIA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOSA OCH PARASITÄRA

SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

777	-	-	-	-	-	1
415	-	-	-	-	-	1
362	-	-	-	-	-	-

A 045 SUONTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I

MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

14	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-

NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

17	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-

NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

73	-	-	-	-	-	-
41	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I

TUNNTÄRM OCH GROVTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET

CRASSI, RECTO EXCEPTO

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

36	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-

A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHAN-

LAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM

RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

36	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-

																N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
7	17	28	27	41	51	57	77	154	187	280	370	595	705	592	285	159
3	12	20	21	36	40	38	59	115	132	184	237	304	320	225	107	50
4	5	8	6	5	11	19	18	39	55	96	133	291	385	367	178	109
3	6	3	6	17	26	37	51	125	163	257	352	582	693	578	279	152
2	3	1	5	15	16	23	37	92	115	163	223	295	314	218	104	48
1	3	2	1	2	10	14	14	33	48	94	129	287	379	360	175	104
-	2	-	-	1	-	-	-	3	1	3	1	7	9	4	1	-
-	2	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	3	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	7	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	2	4	10	10	15	34	60	81	109	139	143	106	40	19
1	-	-	2	3	5	4	9	16	38	49	73	78	70	44	17	5
1	2	-	-	1	5	6	6	18	22	32	36	61	73	62	23	14
-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	1	-	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	4	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	1	1
-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	5	12	14	15	13	6	1
-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	3	9	9	7	5	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	5	8	8	4	-
-	1	-	-	-	1	-	-	-	4	4	3	4	5	10	2	2
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	2	3	-	3	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	5	7	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	6	14	4	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	8	4	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	-	1	2

N=0

A 003

A 005

A 006

A 009

A 010

A 021

A 028

A 029

A 036

A 037

A 044

A 045

A 046

A 047

A 048

A 049

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5- 9'

LÄÄNI 05 JATKUU

A 050	KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD- NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS	3	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 051	HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN -MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGGR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS	159	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	143	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-	-
A 052	PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM	2	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
A 053	IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS	11	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-	-
A 054	NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	44	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	44	-	-	-	-	-	-	-
A 055	KOHONKUKALAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	12	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-	-
A 056	MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOGO ALIO	12	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-	-
A 057	ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	40	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	40	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 058	MUULLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	228	-	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES	92	-	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	136	-	-	-	-	-	-	-
A 059	LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	30	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-	-
A 060	MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUM RER I LYMFATISK OCH BLOGBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMAT ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	51	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	26	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-	-
A 061	HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET- BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMAT BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	9	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTA-SAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-									
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES-									
ÖMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET									
METABOLISMI									
	MIEHET - MÄN - MALES	51	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-	-
A 062	YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUMA- STRUUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA	1	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
A 063	KILPIRAUHASMYRKYTYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO- TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA	1	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
A 064	SOKERITAUTI-SOKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	45	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	-	-	-
A 066	MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	4	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOGBILDANDE ORGANENS									
OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS									
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-

																N:D	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	A 050
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	3	6	20	26	33	30	29	11	-	-	A 051
-	-	-	-	-	-	1	3	4	18	23	32	29	25	9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	1	1	4	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	A 052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	1	1	2	-	1	A 053
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	1
-	-	-	-	-	2	1	2	5	2	7	4	8	6	5	1	1	A 054
-	-	-	-	-	2	1	2	5	2	7	4	8	6	5	1	1	-
-	-	-	-	-	2	1	2	5	2	7	4	8	6	5	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	3	2	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	3	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	3	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	4	-	-	1	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	4	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	4	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	5	7	9	7	2	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	5	7	9	7	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	5	7	9	7	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
1	1	-	-	2	4	3	5	12	16	23	33	39	36	30	17	5	-
-	-	-	-	1	2	2	3	4	6	11	19	16	13	9	5	-	-
1	1	-	-	1	2	1	2	8	10	12	14	23	23	21	12	5	-
1	-	-	1	1	-	-	-	1	6	-	1	9	5	5	-	-	A 059
1	-	-	1	1	-	-	-	1	4	-	-	3	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	6	3	4	-	-	-
-	-	-	1	-	1	2	1	3	4	5	6	8	11	6	2	1	A 060
-	-	-	1	-	1	2	1	3	3	2	3	6	4	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	3	2	7	5	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	1	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	4	12	14	10	3	-	A 062
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	3	3	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	9	9	9	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	4	11	11	9	3	-	A 064
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	3	3	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	8	8	8	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

2. JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUDLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TCTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 05 JATKUU								
A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	-	-
A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLOOBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS ALII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 - 1	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS								
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	52 17 35	-	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-P SYKOSER-PSYCHOSES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	50 16 34	-	-	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIG- HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON- PSYCHOTICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYS-TEMETS OCH SINNESORGANENS								
SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM								
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	42 26 16	-	1	-	-	-	-	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	1	-	-	-	-	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-KMUTIPEL SKLEROS-SCLERO- SIS SEMINATA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 1 -	-	-	-	-	-	-	-
A 074 KAA-UMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 3 -	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS- TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	36 21 15	-	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI								
ORGANORUM CIRCULATIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2001 980 1021	-	1	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT- SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	21 8 13	-	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	34 8 26	-	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1092 611 481	-	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	206 70 136	-	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	503 209 294	-	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUK- DOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIO-LARII ET CAPILLARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	108 56 52	-	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	34 17 17	-	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULA- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 1 2	-	1	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO- RUM RESPIRATIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	223 134 89	1	-	-	-	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 067
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 068
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	2	3	17	10	11	3	
-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	9	9	10	2	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	3	17	10	11	3	A 069
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	8	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	9	9	10	2	A 070
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	1	1	3	1	2	-	4	2	3	4	8	8	1	1	
-	1	1	1	1	2	1	2	-	-	1	2	4	7	4	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	1	-	1	4	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	1	1	1	1	2	-	-	-	4	2	3	4	8	7	1	1	
-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	2	4	7	4	-	-	
-	1	1	1	1	1	-	-	-	4	1	1	-	1	3	1	1	
-	-	-	1	7	7	17	30	65	75	142	207	375	429	358	185	102	
-	-	-	1	6	5	10	24	56	63	94	123	183	181	129	73	31	
-	-	-	-	1	2	7	6	9	12	48	84	192	248	229	112	71	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	4	7	2	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	5	2	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	6	4	8	11	2	-	A 082
-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	7	9	2	-	
-	-	-	-	3	2	11	18	43	52	103	144	229	238	154	67	28	A 083
-	-	-	-	3	2	8	17	38	48	76	88	116	111	68	29	7	
-	-	-	-	-	-	3	1	5	4	27	56	113	127	86	38	21	
-	-	-	-	1	2	1	1	4	7	7	10	28	43	45	34	23	A 084
-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	1	4	15	22	9	5	4	
-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	6	6	13	21	36	29	19	
-	-	-	-	3	3	5	9	14	12	25	28	89	111	111	59	34	A 085
-	-	-	-	3	2	2	4	11	8	12	15	41	35	36	26	14	
-	-	-	-	-	1	3	5	3	4	13	13	48	76	75	33	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 086
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	9	15	21	22	20	17	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	7	7	9	11	12	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	12	11	8	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	8	4	8	1	-	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	4	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	3	7	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	10	11	11	18	27	52	52	23	17	
1	-	-	-	-	-	-	-	9	8	8	16	15	33	28	7	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	12	19	24	16	8	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	A 090
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	A 092
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	6	6	13	22	29	18	14	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	4	5	11	11	5	6	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	8	11	18	13	8	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	5	11	11	25	16	2	3	A 099
-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	4	11	10	19	14	1	3	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	6	2	1	-	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	4	-	-	A 104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	A 106
-	-	-	-	1	5	7	1	9	7	6	4	7	7	15	6	2	A 107
-	-	-	-	1	3	7	1	7	5	3	3	5	6	5	-	-	A 108
-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3	1	2	1	10	6	2	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	7	2	-	A 110
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	4	-	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	2	-	A 112
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	4	2	-	A 113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	A 114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	-	A 115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	A 116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	A 117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	A 118
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	A 119

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

M:O KUOLEMANSY - OODSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KON - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ALDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI O5 JATKUU

	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA							
SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET							
TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
TOTALT	11	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEARTHRTIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
A 122 LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NON ARTICULARIS ET NON SPECIFICATUS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGANORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES							
NES CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	16	11	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	5	-	-	-	-	-
TOTALT	10	6	-	-	-	-	-
A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	3	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRCULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	3	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	9	6	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	4	-	-	-	-	-
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER							
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAE DAM MORBGRUM							
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	6	6	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	4	-	-	-	-	-
TOTALT	2	2	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA HAPANORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUULLA LUOKITTELEMÄTÖN-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	4	4	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYYT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI							
MIEHET - MÄN - MALES	19	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	1	-	-	-	-	-
TOTALT	10	1	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	14	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	1	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	1	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	1	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	1	-	A 121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	A 122
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 127
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 128
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 130
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	1	1	2	1	1	3	2	
-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	2	1	1	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	
-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	2	-	A 137
-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	2	1	-	2	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 05 JATKUU

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-

OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)

	309	1	1	2	-	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	234	-	-	2	-	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	75	1	1	-	-	-	-
AE138 MOOTTORIAJONEUVCTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	47	-	1	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	1	-	-	-	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	19	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	22	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	18	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	41	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	23	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	20	-	-	1	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	1	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	13	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL-FÖGAD SKADA	104	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	84	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP-SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	13	1	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE150 SOTATOIMET-KRIGSHANDLING	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS-

FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)

	309	1	1	2	-	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	234	-	-	2	-	-	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES	75	1	1	-	-	-	-
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	58	-	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	42	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	1	-	-	-	-
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS	19	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJUILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	23	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	25	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	19	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRERSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHÖN LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 05 JATKUU									
AN148	PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO		2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AN149	LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN ÖGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄM- NEN- VENEFCIA		56	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		42	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		14	-	-	-	-	-	-
AN150	MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE		105	1	-	2	-	-	2
	MIEHET - MÄN - MALES		90	-	-	2	-	-	2
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		15	1	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	2	7	5	10	3	8	5	5	2	2	4	1	1	-	-	AN149
-	1	2	4	3	10	2	7	3	3	2	1	3	1	-	-	-	
-	-	-	3	2	-	1	1	2	2	-	1	1	-	1	-	-	
1	3	10	6	10	8	6	10	14	8	8	5	4	4	2	1	-	AN150
-	1	9	6	10	7	5	9	12	7	8	4	4	2	1	1	-	
1	2	1	-	-	1	1	1	2	1	-	1	-	2	1	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 06							
MIKKELIN LÄÄNI - S:T MICHELS LÄN							
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS							
	2242	13	1	2	1	1	2
MIEHET - MÄN - MALES	1260	9	1	2	1	1	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	982	4	-	-	-	-	-
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AV LIDNA INALLES -							
ALL DISEASES							
	2034	13	1	2	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	1097	9	1	2	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	937	4	-	-	-	-	-
I TARTUNTA- JA LOIESTAUDI- INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIONSI ET PARASITARIA							
	19	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRHE-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA							
	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS							
	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE							
	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII							
	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIROSA							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE							
	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
II KASVAINET-TUMÖRER-NEOPLASMA							
	410	-	1	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	244	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	166	-	-	-	-	-	-
A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAINET-MALIGN TUMÖR I MUNNÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS							
	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI							
	14	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI							
	37	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNÄRM OCH GROVTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET CRASSI, RECTO EXCEPTO							
	21	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI							
	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS							
	95	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	88	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

																N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
2	11	19	17	30	32	32	58	98	154	156	203	360	445	334	191	80
1	8	19	12	27	22	25	39	75	117	109	142	202	209	135	78	24
1	3	-	5	3	10	7	19	23	37	47	61	158	236	199	113	56
-	4	5	5	13	16	18	34	84	137	138	193	345	434	329	187	75
-	4	5	2	12	10	14	20	64	102	94	133	190	203	133	75	23
-	-	-	3	1	6	4	14	20	35	44	60	155	231	196	112	52
-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	2	1	5	1	3	1
-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	1	1	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	1
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	1	1	2	7	5	5	22	42	36	50	93	71	47	20	6
-	-	1	1	4	3	3	5	12	27	22	34	56	43	27	10	2
-	-	-	1	1	3	2	5	10	15	14	16	37	28	20	10	4
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	3	4	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	-
-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	3	5	8	6	8	1	1
-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	2	3	5	3	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	2	3	3	3	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	4	4	3	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	1	3	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	2	1	4	15	7	16	27	18	2	2	-
-	-	-	-	1	-	1	1	4	14	7	14	27	17	2	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

A 005

A 006

A 010

A 021

A 027

A 029

A 045

A 046

A 047

A 048

A 049

A 050

A 051

A 052

A 053

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 06 JATKUU

A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	27	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	5	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	22	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-
A 058 MUULLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ÖRGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	126	-	1	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	1	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	69	-	-	-	-	-
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMIA-LEUCHEMIA	14	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	19	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	8	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIMUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES- ÖMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIGNIS ET METABOLISMI	46	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-
A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUUMA-STRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	43	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIMUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-
A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS	51	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	24	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSE-PSYCHOSES	46	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	19	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	27	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE	5	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	27	-	-	1	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	2	3	6	3	3	1	-	A 054
-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	2	3	6	3	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	2	4	1	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	2	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
-	-	-	1	-	3	1	-	8	17	13	9	28	18	18	5	3	
-	-	-	1	-	3	1	-	2	6	7	5	11	6	10	3	1	
-	-	-	1	-	-	-	-	6	11	6	4	17	12	8	2	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	2	4	2	1	-	A 059
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	3	4	3	1	1	1	-	A 060
-	-	1	-	-	-	-	-	2	3	2	4	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	
-	-	1	-	3	-	-	2	2	1	4	2	3	13	10	4	1	
-	-	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	3	3	4	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	3	10	6	3	1	A 062
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	3	-	-	1	2	1	3	1	3	13	10	4	1	A 064
-	-	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	3	3	4	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	3	10	6	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	4	9	13	8	8	3	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	2	6	5	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	8	5	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	9	12	8	8	3	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6	4	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	8	5	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 070
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	1	-	1	1	1	1	-	2	3	2	3	3	5	1	-	
-	2	1	-	1	1	1	-	-	1	3	1	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	2	3	1	-	

2. JÄTK. - FORTS. - CONT.]

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TG TAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
LÄÄNI 06 JATKUU							
A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4 3 1	-	-	-	-	-	-
A 076 HARMAA KAIHI-GRÄ STARR-GATARACTA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 - 1	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS- TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	22 12 10	-	-	1	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1198 630 568	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT- SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	18 10 8	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	42 10 32	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	676 406 270	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	129 51 78	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	237 108 129	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUK- DOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	81 40 41	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	14 4 10	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULA- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 1 -	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO- RUM RESPIRATIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	170 115 55	1 1	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT- VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 - 2	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7 3 4	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	85 47 38	1 1	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	67 61 6	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGBABSCESS-EMPYEMA PLEU- RAE ET PULMONIS ABSCESSUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 1 -	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRA- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	8 3 5	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	34 16 18	-	-	-	-	-	-

																№0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 076
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	1	-	-	2	3	2	2	3	5	1	-	A 079
-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	3	1	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	1	-	
-	1	-	1	4	6	6	16	49	84	79	116	206	271	201	118	40	
-	1	-	1	4	3	6	13	44	68	58	82	110	111	71	46	12	
-	-	-	-	-	3	-	3	5	16	21	34	96	160	130	72	28	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	1	2	4	3	1	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	2	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	2	9	10	10	2	-	A 082
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	7	9	7	2	-	
-	1	-	-	2	4	4	13	38	62	55	89	130	143	90	36	9	A 083
-	1	-	-	2	3	4	12	36	55	43	64	74	60	34	15	3	
-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	12	25	56	83	56	21	6	
-	-	-	1	-	-	-	-	4	5	-	9	13	37	21	29	10	A 084
-	-	-	1	-	-	-	-	4	3	-	7	6	18	4	7	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	19	17	22	9	
-	-	-	-	2	1	1	3	3	10	10	9	42	63	54	28	11	A 085
-	-	-	-	2	-	1	1	2	6	7	6	18	24	23	15	3	
-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	3	3	24	39	31	13	8	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	5	8	10	20	22	9	A 086
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	3	6	6	5	9	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	15	13	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	4	2	-	1	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	4	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	2	2	3	4	10	11	19	45	34	24	14	
-	1	-	-	-	-	-	1	3	3	8	11	15	33	20	14	5	
-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	4	12	14	10	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	8	25	20	15	11	A 092
-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	17	9	7	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	11	8	8	
-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	8	8	10	17	10	7	1	A 093
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	8	10	14	10	6	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-	2	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	1	
-	-	1	1	-	1	1	2	1	2	1	3	6	6	7	1	1	
-	-	1	-	-	1	1	2	-	2	1	1	-	3	3	1	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	6	3	4	-	1	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL- TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
LÄÄNI 06 JATKUU							
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINBERTARM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	30	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS	23	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-
A 108 KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAMHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROS- TATAE	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR							
-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS							
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA							
SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET							
TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 123 LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEO- MYELITIS ET PERIOSTITIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILONINGAR-MALEFORMATIO-							
NES CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	9	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	2	-	-	-	-	-
A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIGNES CONGENITAE CORDIS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	A 098
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	A 101
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	A 102
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	A 103
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	3	2	-	-	-	A 104
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	3	2	-	-	-	A 106
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	A 107
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	A 108
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	2	-	1	A 109
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	1	A 110
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	4	5	10	4	3	A 111
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	10	4	2	A 112
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 118
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 122
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 127
-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 128
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 129	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYV - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
			0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 06 JATKUU								
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE		4	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	1	-	-	-	-	-
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER								
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM								
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS								
		9	9	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		6	6	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	3	-	-	-	-	-
A 131 SYNTYMÄVAMMA JA VAIKEA SYNNYTYKS-FÖRLOSSNINGSSKADER OCH SVÅRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS		1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI		1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 134 HAPETTOMUUS JA VÄRHÄPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS		4	4	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	2	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYYT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM		3	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	1	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI								
		18	-	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		7	-	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA		12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		10	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI		6	-	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADENS YTTRE ORSAK)								
		208	-	-	-	1	1	1
MIEHET - MÄN - MALES		163	-	-	-	1	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES		45	-	-	-	-	-	-
AE138 MUUTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFÖRDRONSOLYCKOR		27	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES		17	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES		10	-	-	-	-	-	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR		11	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		34	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		29	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE		35	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES		20	-	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		15	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD		8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		11	-	-	-	1	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O		2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE		5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILLFÖGAD SKADA		56	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		45	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE		9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES		9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 06 JATKUU

AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM
SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

10 - - - - -
9 - - - - -
1 - - - - -

KVII TAPATURMAT, MYRKITYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATUJ)-OLYCKS-

FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

208 - - - 1 1 1
163 - - - 1 1 1
45 - - - - -

AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

35 - - - - 1 1
27 - - - - 1 1
8 - - - - -

AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD
OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

9 - - - - -
8 - - - - -
1 - - - - -

AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM
EXTREMITATIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

20 - - - - -
7 - - - - -
13 - - - - -

AN141 SIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO
SINE FRACTURA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1 - - - - -
1 - - - - -
- - - - -

AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA
INTRACRANIALIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

5 - - - - -
4 - - - - -
1 - - - - -

AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE
SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LÆSIO TRAUMATICA ORGANORUM
INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

12 - - - - -
10 - - - - -
2 - - - - -

AN147 KEHON LUONNOLLI SISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE
-FRÄMMANDE KRÖPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS
ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1 - - - - -
1 - - - - -
- - - - -

AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

12 - - - - -
10 - - - - -
2 - - - - -

AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS-
FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER-
VENEFCIA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

46 - - - - -
36 - - - - -
10 - - - - -

AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI-
RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LÆSIONES ET REACTIONES ALIÆ ET
NON SPECIFICÆ
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

67 - - - 1 - -
59 - - - 1 - -
8 - - - - -

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSÄK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 07

POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI - NORRA KAREL. LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

1859	17	2	-	1	-	-
1056	9	2	-	1	-	-
803	8	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AV LIDNA INALLES -

ALL DISEASES

1739	17	2	-	1	-	-
957	9	2	-	1	-	-
782	8	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFEKTIOSI ET PARASITÄRII

20	1	-	-	1	-	-
12	-	-	-	1	-	-
8	1	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-
TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

8	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILÄ-ANNAN TUBERKULOS
OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET
TUBERCULOSIS, SEQUELAE

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI
ALII

7	1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
5	1	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

1	-	-	-	1	-	-
1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFİLIS-SYPHILIS ALIA

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOISA OCH PARASITÄRA
SJUKDOMAR-MORBI INFEKTIOSI ET PARASITÄRII ALII

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

350	-	-	-	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-
149	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I
MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI CRIS ET PHARYNGIS

8	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-
NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

7	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-
NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

35	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I
TUNNTARM OCH GRÖVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET
CRASSI, RECTO EXCEPTO

17	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHAN-
LAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM
RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI

9	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-
NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS

4	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-
MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA
MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS

85	-	-	-	-	-	-
81	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA
MALIGNUM CUTIS

4	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
1	4	9	16	32	27	37	44	75	132	156	209	319	312	265	137	64	
1	3	8	12	25	20	29	38	58	94	112	143	195	151	91	44	20	
-	1	1	4	7	7	8	6	17	38	44	66	124	161	174	93	44	
-	2	1	9	9	15	30	35	69	125	148	205	306	305	263	136	61	
-	1	1	6	4	9	24	30	52	87	106	141	185	146	90	44	19	
-	1	-	3	5	6	6	5	17	38	42	64	121	155	173	92	42	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	5	1	6	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	3	1	-	-	A 006
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	A 010
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 018
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	A 021
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 029
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 037
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 044
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	2	1	1	1	3	7	6	18	34	41	53	67	49	43	17	7	
-	1	1	1	-	2	4	5	7	15	28	34	43	32	20	6	2	
-	1	-	-	1	1	3	1	11	19	13	19	24	17	23	11	5	A 045
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	A 046
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 047
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	3	6	10	7	2	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	4	9	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	4	2	-	A 048
-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	1	6	2	1	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	4	2	1	A 049
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	A 050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 051
-	-	-	-	-	-	2	-	2	12	17	18	19	8	5	2	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	12	16	18	18	8	4	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	A 053
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 07 JATKUU							
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	25 - 25	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4 - 4	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODER-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	8 - 8	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	13 13 -	-	-	-	-	-	-
A 058 MUJALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	94 39 55	-	-	-	-	-	-
A 059 LEUKENIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	12 7 5	-	-	-	-	-	-
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUM RER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	19 12 7	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET- BENIGNA TUMÖRER SAHT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6 1 5	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSENUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES- OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	23 7 16	-	-	-	-	-	-
A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUMA- STRUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	-
A 063 KILPIRAUHASYMYRKYTYYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO- TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1 - 1	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	20 6 14	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	5 3 2	-	-	-	-	-	-
A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 2 -	-	-	-	-	-	-
A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPoETICI ET SANGUINIS ALII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 1 2	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS							
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	40 13 27	-	-	-	-	-	-
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	31 6 25	-	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIG- HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON- PSYCHOTICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	9 7 2	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	1	-	4	8	-	3	1	4	2	1	-	A 054
-	-	-	-	-	1	1	-	4	8	-	3	1	4	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	4	-	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
-	1	-	-	1	2	3	1	7	7	10	15	19	10	10	4	4	-
-	1	-	-	1	2	3	1	3	7	5	7	8	6	2	1	2	-
-	1	-	-	1	2	2	-	4	6	5	8	11	4	8	3	2	-
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	4	-	1	-	-	A 059
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	2	8	2	1	1	1	A 060
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	5	6	5	1	-	-
-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	2	2	4	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	A 062
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 063
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	4	5	4	1	-	A 064
-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	2	3	4	11	6	6	2	-
-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	2	2	3	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	8	6	5	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	10	6	6	2	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	6	5	2	-
-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	1	1	-	1	-	-	-	A 070
-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 07 JATKUU

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM

	17	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM CIRCULATIONIS

	1037	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	574	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	463	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	23	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	27	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	634	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	402	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	232	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	106	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	43	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	63	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	177	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	80	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	97	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARI ET CAPILLARES	50	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	29	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-

VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO-

RUM RESPIRATIONIS

	137	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	85	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	52	-	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKOUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA	76	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	38	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	38	-	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	37	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	35	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 095 EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-

																№0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	1	-	-	2	-	-	5	2	-	-	2	3	1	1	
-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	1	-	-	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 072
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	-	-	2	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	
-	-	-	2	3	5	15	24	42	69	83	127	202	186	159	91	29	
-	-	-	2	2	4	13	22	36	58	64	91	123	75	47	27	10	
-	-	-	-	1	1	2	2	6	11	19	36	79	111	112	64	19	A 081
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	7	2	1	3	3	2	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	6	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	3	3	2	
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	5	4	9	2	2	1	A 082
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	3	7	2	2	1	
-	-	-	1	-	3	8	14	27	57	69	82	141	105	86	34	7	A 083
-	-	-	1	-	3	8	13	26	53	56	62	93	44	30	11	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	13	20	48	61	56	23	5	
-	-	-	-	2	1	-	6	4	4	3	11	18	17	17	16	7	A 084
-	-	-	-	1	1	-	5	2	1	2	7	8	3	4	5	4	
-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	1	4	10	14	13	11	3	
-	-	-	1	1	-	5	3	8	6	7	17	27	38	34	22	8	A 085
-	-	-	1	1	-	3	3	6	2	4	9	11	19	9	9	3	
-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	3	8	16	19	25	13	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 086
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	6	9	11	13	4	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	5	5	2	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	9	11	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	7	6	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	1	-	
-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	10	9	17	28	31	16	17	
-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	8	7	10	22	17	8	5	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	7	6	14	8	12	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	2	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	3	12	13	18	13	12	A 092
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	3	7	9	8	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	10	7	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	3	3	11	6	1	1	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5	3	3	10	6	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	A 096
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL- TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI O7 JATKUU							
IX RUUANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR-							
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES	44	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA PÖHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINGERTARM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPIOMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROS- TATAE	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR -MORBI CUTIS ET SUBCUTIS							
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 120 MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEDARTHRTIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGA- NORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO- NES CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	10	5	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	3	1	-	-	-	-
	6	2	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	1	-	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TGTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 07 JATKUU								
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRCULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	8	5	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	3	3	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	2	-	-	-	-	-	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER								
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM								
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS								
MIEHET - MÄN - MALES	9	8	1	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	4	1	-	-	-	-	
A 133 VASTASYNTYNEEN HEMOLYTYTTINEN SAIRAUUS-HEMOLYTISK SJUKDOM MOS NYFÖDDA-MORBUS HAEMOLYTICUS NEONATORUM	2	2	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-	
A 134 HAPETTONUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	5	4	1	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	4	3	1	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-	
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYIT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	2	2	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-	
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH								
OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPOMATA ET CASUS MALE DEFINITI								
MIEHET - MÄN - MALES	8	3	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	2	-	-	-	-	-	
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	8	3	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	4	2	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	1	-	-	-	-	-	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-								
OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)								
MIEHET - MÄN - MALES	120	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	99	-	-	-	-	-	-	
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	19	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	14	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	13	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	16	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-	
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	1	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	4	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O	3	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	5	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL-FOGAD SKADA	38	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	34	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MURD, DRÄP, UPPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	5	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	2	-	-	-	-	-	-	
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUGLEMANSKY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ALDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 07 JATKUU

XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS-

FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)

	YHT. INALL. TOTAL	0	1	2	3	4	5-9
MIEHET - MÄN - MALES	120	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	99	-	-	-	-	-	-
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	21	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNAE VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJUILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDERSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS-FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄNNEN- VENERFICIA	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	23	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI-RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	46	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	41	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-

																	№0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
1	2	8	7	23	12	7	9	6	7	8	4	13	7	2	1	3	
1	2	7	6	21	11	5	8	6	7	6	2	10	5	1	-	1	
-	-	1	1	2	1	2	1	-	-	2	2	3	2	1	1	2	
-	-	2	3	3	2	-	1	-	2	2	-	-	2	-	-	-	AN138
-	-	-	3	2	2	-	1	-	2	2	-	-	2	-	-	-	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN139
-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	3	AN140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AN141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	AN143
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN144
1	-	3	1	-	1	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	
1	-	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	AN145
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN147
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN149
-	-	-	3	4	2	2	5	1	1	2	1	2	-	-	-	-	
-	-	-	3	3	2	2	4	1	1	2	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN150
-	1	1	-	13	7	5	3	4	2	2	2	5	1	-	-	-	
-	1	1	-	13	6	3	3	4	2	2	2	5	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPOULI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ALDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 08

KUOPION LÄÄNI - KUOPIO LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2630	22	2	1	2	1	2
1444	7	-	1	2	-	1
1186	15	2	-	-	1	1

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2424	21	2	1	-	-	1
1287	7	-	1	-	-	-
1137	14	2	-	-	-	1

I TÄRTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFEKTIOSI ET PARASITARI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

24	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

6	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 018 RUUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

7	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

A 023 ÄKILLISEN POLION JÄLKITILA-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIOMYELITIS-POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

479	-	1	1	-	-	1
287	-	-	1	-	-	-
192	-	1	-	-	-	1

A 045 SUONTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

11	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

41	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

28	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-

A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

16	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-

A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

2	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIE JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

126	-	-	-	-	-	-
121	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-

A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TCTAL	IKÄ - ALDER - AGE					
			0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 08 JATKUU								
A 054	NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	36	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	36	-	-	-	-	-	-
A 055	KÖHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	5	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 056	MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	5	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 057	ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	14	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 058	MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	133	-	-	1	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	64	-	-	1	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	69	-	-	-	-	-	-
A 059	LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	19	-	1	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	1	-	-	-	1
A 060	MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	29	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
A 061	HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATATA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	4	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES- OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI								
	MIEHET - MÄN - MALES	41	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
A 064	SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	38	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	-	-
A 066	MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDI- BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS								
	MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 067	VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE	2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 068	MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDI-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS ALII	1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS								
	MIEHET - MÄN - MALES	47	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	-	-	-	-	-	-
A 069	MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES	34	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	24	-	-	-	-	-	-
A 070	NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE	13	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
VI HERMUSTON JA AISTIMIEN TAUDI-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM								
	MIEHET - MÄN - MALES	39	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	25	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	2	2	6	1	3	10	3	3	2	1	2	A 054
-	-	-	-	-	1	2	2	6	1	3	10	3	3	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	2	3	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	2	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
-	1	-	1	3	1	1	4	8	20	14	17	23	20	8	9	2	
-	1	-	1	1	1	1	3	3	8	10	8	10	10	2	4	1	
-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	2	-	4	3	1	1	A 059
-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	3	2	-	1	A 060
-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	3	5	6	6	2	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2	4	3	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	-	-	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
-	-	-	1	1	2	-	2	-	2	4	2	11	5	7	3	1	
-	-	-	1	1	2	-	1	-	1	1	2	11	1	1	-	1	
-	-	-	1	1	2	-	2	-	2	4	1	9	5	7	3	1	A 064
-	-	-	1	1	2	-	1	-	1	1	-	9	1	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	9	4	6	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 068
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	3	1	2	2	3	1	3	6	15	4	5	
-	-	-	-	1	1	3	1	1	1	2	1	2	3	2	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	13	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	5	14	4	5	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	13	3	3	
-	-	-	-	1	1	3	1	2	1	2	-	-	1	1	-	-	A 070
-	-	-	-	1	1	3	1	1	1	2	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	1	1	2	1	1	-	-	6	5	4	3	4	3	6	1	
-	1	1	1	1	1	1	-	-	4	2	2	1	3	2	5	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	2	2	1	1	1	1	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 08 JATKUU

	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTEPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 074 KAAUTUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	35	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM CIRCULATIONIS	1440	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	747	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	693	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	22	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	23	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	867	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	515	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	352	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	147	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	53	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	94	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	300	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	123	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	177	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	57	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	37	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	24	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM RESPIRATIONIS	196	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	119	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	77	-	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA	100	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	46	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	54	-	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	79	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	66	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM DIGESTIONIS	55	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	31	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	24	-	-	-	-	-	-
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINGERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 08 JATKUU

A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄHUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	15	9	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	3	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	6	-	-	-	-	-
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER							
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM							
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	8	8	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
	6	6	-	-	-	-	-
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	7	7	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYYT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPOTM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPOTMATA ET CASUS MALE DEFINITI							
MIEHET - MÄN - MALES	16	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
	9	1	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETÖÄ PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	14	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPOTM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPOTMATA ET CASUS MALE DEFINITI	2	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	1	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)							
MIEHET - MÄN - MALES	206	1	-	-	2	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	157	-	-	-	2	-	1
	49	1	-	-	-	1	-
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	28	-	-	-	2	1	1
MIEHET - MÄN - MALES	24	-	-	-	2	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	1	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	16	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	17	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE141 PUOTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	35	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	19	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E-D	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	13	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	1	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILLFÖGAD SKADA	70	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPU TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÄP, UPPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XVIII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)							
MIEHET - MÄN - MALES	206	1	-	-	2	1	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	157	-	-	-	2	-	1
	49	1	-	-	-	1	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	A 130
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	6	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	10	11	18	23	12	12	15	17	16	11	14	8	17	9	5	3	
-	10	7	13	21	10	11	9	13	16	9	12	8	7	5	2	1	
-	-	4	5	2	2	1	6	4	-	2	2	-	10	4	3	2	
-	5	2	1	2	3	-	-	3	2	2	2	2	-	-	-	-	AE138
-	5	1	1	1	3	-	-	2	2	2	2	2	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	1	4	2	2	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	AE139
-	1	1	-	4	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	1	2	3	2	2	5	1	2	-	-	-	AE140
-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	2	4	1	2	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	1	-	1	-	2	3	3	2	8	7	3	3	AE141
-	-	-	1	1	1	-	1	-	2	2	2	2	3	3	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	4	3	2	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	AE142
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	AE143
-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	AE145
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	1	1	2	3	-	-	1	2	-	-	-	AE146
-	-	1	1	-	-	1	1	1	3	-	-	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	3	9	11	4	8	9	9	5	1	2	-	5	1	-	-	AE147
-	3	2	5	11	3	8	6	8	5	1	2	-	2	1	-	-	
-	-	1	4	-	1	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	
-	-	1	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE148
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	AE149
-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	10	11	18	23	12	12	15	17	16	11	14	8	17	9	5	3	
-	10	7	13	21	10	11	9	13	16	9	12	8	7	5	2	1	
-	-	4	5	2	2	1	6	4	-	2	2	-	10	4	3	2	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 08 JATKUU							
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	46	1	-	-	-	-	1
MIEHET - MÅN - MALES	37	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	1	-	-	-	-	-
AN139 SELKÄRÄNGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGGRAD OCH BÅL FRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI	10	-	-	-	2	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	7	-	-	-	2	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS	17	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÅN - MALES	15	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	1	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTELOJEN SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHÖN LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFCIA	35	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	29	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE	56	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÅN - MALES	46	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	2	3	6	7	2	2	3	-	3	3	4	2	4	2	1	-	AN138
-	2	2	5	6	2	2	2	-	3	3	4	2	2	1	-	-	
-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	3	-	-	-	AN139
-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5	5	2	3	AN140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	3	2	2	
-	3	1	1	2	-	1	-	2	1	2	-	2	-	1	-	-	AN143
-	3	-	1	2	-	1	-	2	1	2	-	2	-	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	2	1	3	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	AN144
-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN145
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN146
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	AN148
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	3	1	3	3	4	4	4	2	5	1	3	-	-	-	AN149
-	1	-	2	1	2	3	4	3	4	2	4	1	2	-	-	-	
-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	3	4	6	9	2	5	6	9	6	1	3	1	1	-	-	-	AN150
-	3	4	4	9	1	4	3	7	6	1	3	1	-	-	-	-	
-	-	-	2	-	1	1	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPOOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 09								
KESKI-SUOMEN LÄÄNI - MELL. FINLANDS LÄN								
=====								
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS								
MIEHET - MÄN - MALES	2392	23	2	-	1	1	3	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1313	11	2	-	-	-	1	
	1079	12	-	-	1	1	2	
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -								
ALL DISEASES								
MIEHET - MÄN - MALES	2209	23	1	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1185	11	1	-	-	-	-	
	1024	12	-	-	-	-	-	
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIONIS ET PARASITARIII								
MIEHET - MÄN - MALES	17	2	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	1	-	-	-	-	-	
	9	1	-	-	-	-	-	
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA								
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
	2	-	-	-	-	-	-	
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULGOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULGUS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULGUS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE								
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOCKINFEKTION-INFECTIO MENINGOCOCCICA								
MIEHET - MÄN - MALES	2	1	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
	2	1	-	-	-	-	-	
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII								
MIEHET - MÄN - MALES	7	1	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	1	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE								
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
A 046 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIOISA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIONIS ET PARASITARIII ALII								
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
	1	-	-	-	-	-	-	
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA								
MIEHET - MÄN - MALES	468	-	1	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	252	-	1	-	-	-	-	
	216	-	-	-	-	-	-	
A 045 SUONTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS								
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI								
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI								
MIEHET - MÄN - MALES	60	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	33	-	-	-	-	-	-	
	27	-	-	-	-	-	-	
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIE ET CRASSI, RECTO EXCEPTO								
MIEHET - MÄN - MALES	16	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	
	12	-	-	-	-	-	-	
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI								
MIEHET - MÄN - MALES	24	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-	
	9	-	-	-	-	-	-	
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS								
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGGÖR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	92	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	81	-	-	-	-	-	-	
	11	-	-	-	-	-	-	
A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS								
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-	
	2	-	-	-	-	-	-	
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE								
MIEHET - MÄN - MALES	30	-	-	-	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	
	30	-	-	-	-	-	-	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	1	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	1	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	5	7	5	1	-	A 058
-	-	-	-	2	4	4	6	5	12	22	16	18	21	15	6	1	A 059
-	-	-	-	1	2	1	4	2	5	7	7	6	9	6	2	-	A 060
-	-	-	-	1	2	3	2	3	7	15	9	12	12	9	4	1	A 061
-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	-	5	4	2	2	1	-	A 062
-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	2	3	1	1	-	-	A 063
-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	4	10	2	1	-	A 064
-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	2	4	5	10	2	1	-	A 065
-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	2	2	4	3	1	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 068
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 070
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 071
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 073
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 074
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 075
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 076
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 077
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 078
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 079
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 080
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 082
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 083
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 084
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 085
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 086
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 087
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 092
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 094
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 097
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 099
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	A 100

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 09 JATKUU									
A 073	KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA		2	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
A 074	KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA		1	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 079	MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NEVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		12	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		9	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS									
			1317	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		711	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		606	-	-	-	-	-	-
A 081	KROONISSET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS		20	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	-
A 082	VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI		22	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-
A 083	VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI		723	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		462	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		261	-	-	-	-	-	-
A 084	MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS		154	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		65	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		89	-	-	-	-	-	-
A 085	AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES		315	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		129	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		186	-	-	-	-	-	-
A 086	SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIDLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES		63	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		25	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		38	-	-	-	-	-	-
A 087	LASKINOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM		19	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-
A 088	MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS		1	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS									
			188	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		120	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		68	-	-	-	-	-	-
A 089	ÄKILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII		1	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 090	INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA		3	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
A 091	VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA		5	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 092	MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA		101	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		47	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		54	-	-	-	-	-	-
A 093	KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA		68	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		60	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-
A 095	EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS		2	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 096	MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS		8	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
			56	-	-	-	-	-	-
	MIHET - MÄN - MALES		27	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		29	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	2	1	-	1	2	-	-	A 079
-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	
-	-	-	3	4	8	14	18	45	75	120	142	264	261	196	127	40	A 081
-	-	-	3	4	7	13	16	40	59	87	93	141	121	83	33	11	
-	-	-	-	-	1	1	2	5	16	33	49	123	140	113	94	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5	5	2	3	-	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	-	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	4	2	4	3	1	A 082
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	3	1	
-	-	-	-	2	5	10	13	30	51	89	91	169	141	74	37	11	A 083
-	-	-	-	2	4	9	13	27	45	69	67	101	72	40	10	3	
-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	20	24	68	69	34	27	8	
-	-	-	1	1	1	1	-	1	6	6	12	22	27	32	32	12	A 084
-	-	-	1	1	1	1	-	1	5	3	5	10	10	13	10	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	12	17	19	22	8	
-	-	-	2	1	-	3	3	11	12	19	25	55	74	65	36	9	A 085
-	-	-	2	1	-	3	1	9	4	10	11	23	31	22	9	3	
-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	9	14	32	43	43	27	6	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	8	10	17	14	5	A 086
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	3	6	3	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	14	11	4	
-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	2	1	5	1	5	1	A 087
-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	2	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	9	16	31	38	41	28	14	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	7	12	24	25	27	14	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	4	7	13	14	14	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	5	14	23	23	19	9	A 092
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	7	11	15	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	7	12	8	13	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	9	13	13	15	7	1	A 093
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	7	13	12	12	6	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	-	1	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
-	-	1	-	-	1	2	2	5	5	4	5	8	9	10	2	2	
-	-	-	-	-	1	1	-	5	3	1	5	4	2	4	1	-	
-	-	1	-	-	-	1	2	-	2	3	-	4	7	6	1	2	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL- TCTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 09 JATKUU							
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFIGERTARM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT- GASTRITIS ET DUODENITIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALLI MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI							
ORGANORUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	33	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 107. MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALORGAN-ALLI MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA							
SYSTEMET OCH BINDÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET							
TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	9	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINDÄV-ALLI MORBI OSSIUM, ORGA- NORUM LOGOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES							
CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	15	11	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	5	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	4	3	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	2	-	-	-	-	-
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILD- NINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	10	8	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	4	-	-	-	-	-
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER							
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUaedam MORBORUM							
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	8	8	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-
	3	3	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSYV - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 09 JATKUU

	YHT. INALL. TOTAL	0	1	2	3	4	5-9
A 132 ISTUKAN JA NAPANUDRAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVEL- STRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	2	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-
A 134 HAPETTOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUCKITTELEMÄTÖN-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	6	6	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	4	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	7	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	7	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	2	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)	183	-	1	-	1	1	3
MIEHET - MÄN - MALES	128	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	55	-	-	-	1	1	2
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	31	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	1	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	27	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	5	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	1
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	8	-	-	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	1	-	-
AE145 PÄÄSIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O	4	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	1
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	14	-	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL- FÖGAD SKADA	57	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	44	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	183	-	1	-	1	1	3
MIEHET - MÄN - MALES	128	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	55	-	-	-	1	1	2
AN138 KALLOHMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII	26	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	1
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJOILTAANMEND ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 137
-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
2	4	13	12	12	14	16	9	14	21	8	16	6	12	9	5	4	
1	3	12	9	9	13	14	8	11	12	7	11	4	8	2	2	-	
1	1	1	3	3	1	2	1	3	9	1	5	2	4	7	3	4	
1	1	1	3	1	4	2	-	2	1	3	6	-	4	1	-	-	AE138
1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	1	1	-	-	
-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	AE139
-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	3	5	3	3	1	1	2	-	-	-	-	AE140
-	-	1	-	-	1	3	4	2	1	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	2	4	6	5	AE141
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	1	1	2	2	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE142
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	AE143
-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	AE145
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AE146
-	-	-	-	-	2	3	-	-	3	1	1	1	-	2	-	-	
-	-	-	-	-	2	3	-	-	3	1	1	1	-	-	2	-	
1	1	9	6	8	4	5	2	4	7	3	5	1	1	-	-	-	AE147
1	1	8	3	5	3	4	2	4	5	2	4	1	1	-	-	-	
-	-	1	3	3	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	AE148
-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	AE149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
2	4	13	12	12	14	16	9	14	21	8	16	6	12	9	5	4	
1	3	12	9	9	13	14	8	11	12	7	11	4	8	2	2	-	
1	1	1	3	3	1	2	1	3	9	1	5	2	4	7	3	4	
1	-	3	4	-	4	2	-	1	3	1	3	-	2	1	-	-	AN138
1	-	2	4	-	4	1	-	-	3	1	3	-	1	1	-	-	
1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	1	2	1	-	2	-	-	AN139
-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	4	5	3	AN140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	AN141
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 09 JATKUU

AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA							
INTRACRANIALIS	17	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	1	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE							
SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM	21	-	-	-	-	-	-
INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS	18	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADGR-VULNERA							
SINE FRACTURA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE							
-FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS	5	-	-	-	-	-	-
ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO							
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	1
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS-							
FÖRGIFNING OCH ANNAN ÖGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER-							
VENEFICIA	32	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	20	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI-							
RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET							
NON SPECIFICAE	47	-	1	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	37	-	1	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	1	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	1	3	-	1	-	2	1	1	3	-	2	1	-	-	-	1	AN143
-	1	3	-	1	-	2	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	
-	3	1	-	3	1	2	2	3	1	1	2	-	2	-	-	-	AN144
-	2	1	-	3	1	2	2	3	1	1	-	-	2	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	AN145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	2	2	2	3	5	5	3	5	1	2	2	-	-	-	-	AN149
-	-	2	1	1	2	4	4	2	1	1	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	1	1	1	1	1	1	4	-	1	1	-	-	-	-	
1	-	4	5	5	3	4	1	4	6	3	3	1	3	1	-	-	AN150
1	-	4	3	3	3	4	1	4	4	2	2	1	3	-	-	-	
-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 10 JATKUU							
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUKKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN -MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS	181	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	168	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 053 IMON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL-NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE	60	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	60	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER-HALSÉN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO	17	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA-NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE	57	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUULLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN-NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM	251	-	-	-	2	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	107	-	-	-	2	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	144	-	-	-	-	-	-
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA	40	-	-	-	1	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	1	-	1
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATÄ ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE	53	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	31	-	-	-	-	-	-
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET-BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATÄ BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS	12	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTA-SAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-							
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄNNESSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI							
MIEHET - MÄN - MALES	63	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	-	-	-	-	-	-
A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS	42	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	54	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 066 MUUT UMPIERITYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOKRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI	38	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDI- BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 067 VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 068 MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDI-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS ALII	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	46	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-
	32	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	-	3	9	18	31	46	37	19	14	3	-	A 051
-	-	-	-	-	1	-	3	8	17	30	41	34	19	12	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	3	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 052
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	A 053
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	1	3	3	4	10	7	6	11	3	9	1	1	A 054
-	-	-	-	1	1	3	3	4	10	7	6	11	3	9	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	2	1	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	5	-	2	2	-	1	1	A 056
-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	5	-	2	2	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	5	-	2	2	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	7	13	13	10	5	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	7	13	13	10	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	7	13	13	10	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
-	1	-	1	2	4	8	3	13	16	30	26	37	48	33	22	5	-
-	-	-	1	2	5	1	1	6	8	11	14	19	20	11	6	1	-
-	1	-	-	2	3	2	7	8	19	12	18	18	28	22	16	4	-
-	2	-	4	-	-	-	-	1	2	3	7	5	5	4	3	2	A 059
-	1	-	2	-	-	-	-	1	2	2	3	5	2	2	1	-	-
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	4	-	3	2	2	2	-
1	1	1	1	-	-	3	1	2	4	5	9	7	6	4	6	1	A 060
1	1	-	1	-	-	2	-	2	1	2	3	3	1	-	3	1	-
-	-	1	-	-	-	1	1	-	3	3	6	4	5	4	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	2	2	-	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	2	2	-	-
1	-	-	1	2	-	-	-	2	3	3	4	8	13	14	8	4	-
-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	1	2	5	3	2	1	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	3	10	12	7	4	-
-	-	-	1	2	-	-	-	2	3	2	-	6	13	13	8	4	A 064
-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	1	-	3	3	1	1	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	10	12	7	4	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	1	-	-	A 066
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	A 067
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 068
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	4	3	8	14	6	2	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	2	1	1	14	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	14	4	2	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5	9
LÄÄNI 10 JATKUU								
A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSEER-PSYCHOSES	37	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-	-	-
A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGISK PERSONLIGHET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-PSYCHOTICAE	9	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS								
SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM								
MIEHET - MÄN - MALES	38	1	1	1	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	17	1	-	1	1	-	-	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS	3	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	5	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-	-
A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	2	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	28	1	1	1	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	13	1	-	1	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	1	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI								
ORGANORUM CIRCULATIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	2001	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	985	1	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	14	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	73	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	22	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	51	-	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	1130	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	665	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	465	-	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	244	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	94	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	150	-	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	394	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	143	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	251	-	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	91	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	36	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	55	-	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	54	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	21	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	33	-	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULA-TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO-RUM RESPIRATIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	421	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	232	2	-	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFEKTIÖT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	5	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA	9	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKKOUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	8	14	6	2	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	14	4	2	A 070
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	
-	3	1	-	2	1	-	1	1	4	4	5	4	3	3	2	-	
-	3	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	3	3	1	1	-	
-	-	1	-	1	-	-	1	-	3	3	4	1	3	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	A 072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	A 073
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	3	1	-	-	-	-	1	-	4	2	2	4	3	2	2	-	
-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	1	-	
-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	1	2	1	3	1	1	-	
-	3	1	3	5	10	11	40	61	100	156	209	328	368	358	239	108	
-	1	-	3	4	8	11	32	52	77	117	134	177	157	124	66	21	
-	2	1	-	1	2	-	8	9	23	39	75	151	211	234	173	87	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	1	2	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	2	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	7	14	18	17	8	3	A 082
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	6	3	6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	8	15	11	8	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 083
-	-	-	3	2	4	9	25	43	76	113	138	216	190	163	98	50	
-	-	-	3	2	4	9	25	42	63	90	98	123	89	68	37	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	23	40	93	101	95	61	38	
-	1	-	-	-	3	1	3	3	5	13	10	23	39	59	57	27	A 084
-	1	-	-	-	2	1	3	3	4	9	5	10	20	18	13	5	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	5	13	19	41	46	22	
-	1	-	-	2	1	1	8	11	13	15	42	61	85	82	52	19	A 085
-	-	-	-	1	1	1	3	7	7	9	20	31	28	24	6	4	
-	1	-	-	1	-	-	5	4	6	6	22	30	57	58	46	15	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 086
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5	8	7	18	28	17	6	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	5	5	8	8	6	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	10	20	11	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 087
-	1	1	-	-	2	-	2	2	2	5	2	6	15	6	7	3	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	1	2	8	-	4	-	
-	1	1	-	-	1	-	2	2	1	1	1	4	7	6	3	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	3	5	4	10	18	28	56	73	97	89	34	A 089
-	-	-	-	1	1	3	4	3	9	12	18	43	45	48	30	13	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	6	10	13	28	49	59	21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 10 JATKUU									
A 092	MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA		261	2	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		115	2	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		146	-	-	-	-	-	-
A 093	KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA		134	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		104	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		30	-	-	-	-	-	-
A 095	EMPYEEMA JA KEUHKOPAISE-EMPYEN OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS		4	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 096	MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS		7	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		4	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSLATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENENS SJUKDOMAR-									
MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS									
			100	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		50	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		50	-	-	-	-	-	-
A 098	MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINBERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI		14	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-
A 100	UMPILISÄKEENTULEHDUS-BL INOTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS		3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 101	SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS		11	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	-	-	-	-	-	-
A 102	MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS		20	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		16	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		4	-	-	-	-	-	-
A 103	SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS		28	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		10	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		18	-	-	-	-	-	-
A 104	MUUT RUUANSLATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS		24	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		13	-	-	-	-	-	-
X VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI									
ORGANORUM URO-GENITALIUM									
			61	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		31	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		30	-	-	-	-	-	-
A 106	MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS		13	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-
A 107	MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS		29	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		10	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		19	-	-	-	-	-	-
A 108	KIVI VIRTSÄELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARII		1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
A 109	ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATAE		11	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		11	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
A 111	MUUT VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM		7	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR									
-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS									
			2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 119	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIOES CUTIS ET SUBCUTIS		2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALSYSTEMET OCH BINOVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET									
TELAE CONJUNCTIVAE									
			18	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		13	-	-	-	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	11	24	48	74	70	24	A 092
-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	6	16	23	34	17	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	8	25	40	53	14	
-	-	-	-	-	-	2	4	3	9	14	17	26	19	16	16	8	A 093
-	-	-	-	-	-	2	3	2	8	10	12	23	17	12	12	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	5	3	2	4	4	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	A 095
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	
-	-	-	-	2	5	1	2	3	3	7	5	17	18	19	13	5	
-	-	-	-	2	5	1	2	3	2	5	4	9	7	5	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	8	11	14	10	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	6	3	2	1	A 098
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	2	A 101
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	
-	-	-	-	2	4	1	-	1	1	2	3	3	2	1	-	-	A 102
-	-	-	-	2	4	1	-	1	1	2	2	2	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	7	8	2	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	1	3	3	7	1	-	A 104
-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	1	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	2	5	1	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	7	7	11	16	11	5	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	5	4	6	7	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	9	5	3	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	4	1	-	A 106
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	8	10	2	2	A 107
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	8	2	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	2	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	3	-	6	1	2	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	3	-	3	1	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	3	-	3	1	1	-	

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	-	5	1	2	-	A 121
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	-	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	-	3	-	1	-	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 127
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 128
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 130
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	A 137
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1	14	13	16	23	19	13	14	13	17	18	16	17	16	18	17	4	
-	12	12	14	19	17	11	9	9	15	11	11	12	10	8	6	3	
1	2	1	2	4	2	2	5	4	2	7	5	5	6	10	11	1	
1	8	4	3	5	4	3	5	1	2	3	4	6	3	4	1	-	AE138
-	7	4	2	4	4	3	3	3	2	1	3	4	2	4	1	-	
1	1	-	1	1	-	-	2	-	-	2	1	2	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	AE139
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 10 JATKUU							
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	16 14 2	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	48 21 27	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6 4 2	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	8 7 1	-	-	3 2 1	-	-	-
AE145 PÄÄASIÄSSÄ TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O. MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	8 8 -	-	-	-	-	-	1 1 -
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7 3 4	1 1	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUYETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL- FOGAD SKADA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	89 69 20	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÄP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6 3 3	-	-	-	-	1 -	1 -
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3 3 -	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VANMAN LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)							
MIEHET - MÄN - MALES	263	1	1	3	1	1	7
NAISET - KVINNOR - FEMALES	187	1	1	2	-	-	4
	76	-	-	1	1	1	3
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	60 49 11	-	1 1	-	-	1 -	2 -
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÅL-FRACTURA-COLUMNAE VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	26 18 8	-	-	-	-	-	1 -
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	34 12 22	-	-	-	-	-	-
AN141 SIJOILTAAENNEN ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7 6 1	-	-	-	-	-	2 2 -
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	12 8 4	-	-	-	-	-	-
AN144 RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	16 10 6	-	-	-	1 -	-	1 1 -
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 2 -	-	-	-	-	-	-
AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	-
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2 1 1	-	-	-	-	-	1 1 -
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4 3 1	-	-	-	-	-	-
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNE- VENEFICIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	35 27 8	-	-	-	-	-	-

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	2	2	1	2	3	3	3	-	-	-	-	-	AE140
-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	3	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	2	1	7	4	12	14	2	AE141
-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	1	5	1	4	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	3	8	11	-	
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	AE142
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	AE143
-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	AE145
-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1	AE146
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	4	6	9	16	8	6	7	5	6	9	5	3	3	1	1	-	AE147
-	4	5	8	13	7	4	5	3	6	5	3	2	3	-	1	-	
-	-	1	1	3	1	2	2	2	-	4	2	1	-	1	-	-	
-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE148
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	AE149
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	14	13	16	23	19	13	14	13	17	18	16	17	16	18	17	4	
-	12	12	14	19	17	11	9	9	15	11	11	12	10	8	6	3	
1	2	1	2	4	2	2	5	4	2	7	5	5	6	10	11	1	
-	7	4	5	4	9	2	3	4	5	2	3	4	3	-	1	-	AE138
-	7	3	4	3	8	2	3	4	5	1	3	3	1	-	1	-	
-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	
1	1	1	1	1	1	1	2	-	1	2	2	4	2	3	2	-	AE139
-	1	1	-	1	1	1	1	-	1	2	2	3	1	3	1	-	
1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	11	11	3	AE140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	8	1	
-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE141
-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	3	-	1	1	-	2	-	AE143
-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	
-	2	-	-	1	2	3	-	1	-	-	1	1	1	2	-	-	AE144
-	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE145
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	AE147
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	AE148
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	2	2	5	3	3	2	2	4	5	4	-	1	1	-	-	AE149
-	1	2	2	4	3	2	2	2	3	4	2	-	1	1	-	-	
-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	

2. JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH
 SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. IKÄ - ÄLDER - AGE
 INALL. 0 1 2 3 4 5-9
 TGTAL

LÄÄNI 10 JATKUU

ANISO MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI-
 RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET
 NON SPECIFICAE
 MIEHET - MÄN - MALES
 NAISET - KVINNOR - FEMALES

63	1	-	3	-	-	-
50	1	-	2	-	-	-
13	-	-	1	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	3	4	6	10	2	3	4	4	6	6	5	3	2	-	-	1	
-	3	4	6	9	2	2	2	2	5	3	4	2	2	-	-	1	
-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	3	1	1	-	-	-	-	
																	AN150

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					5-9
		0	1	2	3	4	
LÄÄNI II							
OULUN LÄÄNI - ULEÅBORGS LÄN							
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS							
	3509	51	4	4	4	1	9
MIEHET - MÄN - MALES	1927	22	4	2	4	1	5
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1582	29	-	2	-	-	4
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -							
ALL DISEASES							
	3171	51	2	2	3	1	4
MIEHET - MÄN - MALES	1666	22	2	-	3	1	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1505	29	-	2	-	-	2
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII							
	27	3	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	1	-	1	-	-	-
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIAPRE-SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA							
	4	1	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	1	-	1	-	-	-
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS							
	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 008 SUOLISTON, VATSAKALVON JA SUOLILIEPEEN IMUSOLMUKETUBERKULOOSI-TUBERKULOS I TARMAR, PERITONEUM OCH MESENTERIALLYMFKÖRTLAR-TUBERCULOSIS INTESTINORUM PERITONEI, LYMPHONODORUM MESENTERII							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE							
	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII							
	6	2	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 034 SYNNYNNÄINEN KUPPA-KONGENITAL SYFILIS-SYPHILIS CONGENITA							
	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIÖSÄ OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII ALII							
	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
II KASVAINET-TUMÖRER-NEOPLASMATA							
	700	-	-	-	2	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	370	-	-	-	2	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	330	-	-	-	-	-	1
A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAINET-MALIGN TUMÖR I MUNNÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS							
	10	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI							
	14	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI							
	68	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	36	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	32	-	-	-	-	-	-
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO							
	38	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	26	-	-	-	-	-	-
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI							
	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	13	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVÜD-NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS							
	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPIKKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUISET KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS							
	151	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	130	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUISET LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM							
	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

																N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
6	23	24	35	49	63	70	107	149	273	296	393	538	568	431	289	122
4	16	20	31	36	43	53	77	111	207	206	242	297	257	164	89	36
2	7	4	4	13	20	17	30	38	66	90	151	241	311	267	200	86
3	7	2	8	21	34	38	79	126	233	272	376	524	559	425	281	120
2	4	1	5	15	23	24	54	90	171	186	234	287	253	163	88	36
1	3	1	3	6	11	14	25	36	62	86	142	237	306	262	193	84
-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	3	3	4	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1	1	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	3	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2	2	-	5	11	6	12	22	29	79	96	100	121	102	61	37	12
1	1	-	3	7	2	4	9	15	52	55	58	70	53	21	12	5
1	1	-	2	4	4	8	13	14	27	41	42	51	49	40	25	7
-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	2	-	2	-	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	3	3	-	-
-	-	-	-	1	1	1	4	2	8	8	8	13	9	8	1	4
-	-	-	-	1	1	1	2	2	6	5	5	8	4	1	1	1
-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	3	3	5	5	7	-	3
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	5	6	7	8	3	1
-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	3	1	2	4	1	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	2	5	5	4	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	5	2	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	4	1	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	10	26	30	21	31	18	7	5	-
-	-	-	-	-	1	1	1	9	24	25	19	27	17	5	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	2	4	1	2	4	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

A 005

A 006

A 008

A 010

A 021

A 034

A 044

A 045

A 046

A 047

A 048

A 049

A 050

A 051

A 052

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	2	-	-	-	1	1	3	1	1	-	2	-	-	-	A 053
-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	1	1	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	2	5	2	5	8	6	4	6	7	3	3	1	A 054
-	-	-	-	1	2	5	2	5	1	6	4	6	7	3	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	4	6	7	3	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	1	-	1	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	1	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	1	-	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	9	9	8	1	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	9	9	8	1	4	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 058
1	-	-	2	6	1	1	7	7	14	29	31	38	28	20	10	2	
1	-	-	1	3	-	1	4	3	9	13	13	16	12	6	3	1	
-	-	-	1	3	1	-	3	4	5	16	18	22	16	14	7	1	
-	1	-	1	-	1	2	1	1	3	1	3	1	3	2	1	-	A 059
-	1	-	1	-	1	2	1	1	2	-	3	1	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-	
-	1	-	-	2	-	-	2	1	5	4	5	7	7	2	2	2	A 060
-	1	-	-	2	-	-	-	-	3	3	1	2	3	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	4	5	4	1	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 061
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	4	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	3	1	-	
-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	5	9	5	5	2	-	A 063
-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	1	1	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	4	8	4	3	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 064
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	3	4	5	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	2	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	A 066
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	5	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	5	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	1	-	3	4	-	1	3	2	3	4	8	8	10	12	10	A 069
-	-	1	-	3	4	-	1	1	1	1	3	4	2	5	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	4	6	5	10	9	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	7	8	10	12	10	A 069
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	2	5	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	6	5	10	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 070
-	-	1	-	3	3	-	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	
-	-	1	-	3	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	

2. JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 11 JATKUU

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYS-TEMETS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES	30	1	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	18	1	-	-	-	-	1
	12	-	-	-	-	-	-
A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS	4	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 074 KAAUTUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	24	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM CIRCULATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES	1821	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	980	-	-	-	-	-	1
	841	-	-	-	-	-	-
A 081 KROONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI	33	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	14	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	19	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI	1165	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	709	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	456	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS	125	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	57	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	68	-	-	-	-	-	-
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES	365	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	143	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	222	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HUUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES	87	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	43	-	-	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	44	-	-	-	-	-	-
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM	25	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRKULATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS

ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES	287	-	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	175	-	-	-	1	-	-
	112	-	-	-	-	-	-
A 089 ÄKILLISET INFECTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFECTIÖNER I LUFT-VÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII	6	-	-	-	1	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	1	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 091 VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA	178	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	90	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	88	-	-	-	-	-	-
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA	92	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	76	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	-	-	-	-	-	-
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	5	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-

																№:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	2	-	-	1	2	1	1	2	2	5	4	4	4	-	-	-	
-	2	-	-	1	2	1	1	1	2	3	3	1	4	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 072
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	2	-	-	-	-	1	1	2	2	4	3	4	4	-	-	-	
-	2	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	1	4	-	-	-	
-	2	-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	3	-	-	-	-	
-	2	-	2	5	18	18	44	83	133	148	222	320	333	256	172	64	
-	2	-	1	4	14	14	35	69	103	115	144	172	138	100	52	16	
-	-	-	1	1	4	4	9	14	30	33	78	148	195	156	120	48	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	1	5	4	1	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	4	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	1	5	9	4	3	2	A 082
-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	1	2	2	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3	7	2	2	2	
-	-	-	1	2	9	6	29	62	97	114	157	227	189	147	91	34	A 083
-	-	-	1	2	8	6	24	55	84	96	113	133	85	64	30	8	
-	-	-	-	1	-	-	5	7	13	18	44	94	104	83	61	26	
-	1	-	-	2	3	3	3	1	8	6	9	15	25	22	21	6	A 084
-	1	-	-	2	3	2	3	1	5	4	5	9	7	7	7	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	4	6	18	15	14	5	
-	1	-	-	1	6	6	8	15	23	18	40	55	84	61	34	13	A 085
-	1	-	-	-	3	4	5	10	10	9	19	21	31	20	6	4	
-	-	-	-	1	3	2	3	5	13	9	21	34	53	41	28	9	
-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	5	7	14	16	14	17	9	A 086
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	6	10	5	8	3	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	8	6	9	9	6	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	3	5	4	5	-	A 087
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	1	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	3	5	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	3	2	10	7	26	44	72	60	36	23	
-	-	-	-	1	1	1	2	1	9	6	24	30	48	28	15	9	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	14	24	32	21	14	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	1	2	1	3	3	10	24	41	43	28	20	A 092
-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	2	10	13	24	18	10	7	
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	11	17	25	18	13	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	15	19	28	12	6	2	A 093
-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	13	16	22	8	5	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	4	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYÛ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
	0	1	2	3	4	5-9	

LÄÄNI 11 JATKUU

IX RUUANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-

MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS

MIEHET - MÄN - MALES	71	-	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	30	-	-	-	-	1	-
	41	-	-	-	-	-	-

A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINGERTARM- ULCUS VENTRICULI, DUODENI	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	2	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-

A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION- HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	9	-	-	-	-	1	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	1	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6	-	-	-	-	-	-

A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	16	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	11	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-

A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	-	-	-	-	-	-

A 104 MUUT RUUANSULATUSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSGRAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	20	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	-	-	-	-	-	-

X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALGRANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM URO-GENITALIUM

MIEHET - MÄN - MALES	48	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	14	-	-	-	-	-	-
	34	-	-	-	-	-	-

A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	-	-	-	-	-	-

A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJKDOMAR-INFECTIO RENIS	31	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	24	-	-	-	-	-	-

A 108 KIVI VIRTSAELINISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARIUM	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-

A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROS- TATAE	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

A 111 MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALGRAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-

XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA

SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET

TELAE CONJUNCTIVAE

MIEHET - MÄN - MALES	18	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-

A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKÖ-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTRITIS	14	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	-	-	-	-	-	-

A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄ- MUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSIUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-

A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUDOSTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEGRAN OCH BINDVÄV-ALII MORBI OSSIUM, ORGA- NORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	3	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-

XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO-

NES CONGENITAE

MIEHET - MÄN - MALES	38	27	2	1	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	15	10	2	-	-	-	-
	23	17	-	1	-	-	1

A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	13	6	2	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	3	2	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	7	3	-	1	-	-	-

																Nº0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	1	-	1	3	3	3	4	2	3	10	13	20	6	1	
-	-	-	1	-	-	2	3	2	3	2	-	5	3	5	3	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	3	5	10	15	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	5	2	-	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	-	-	A 101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	-	-	
-	-	-	1	-	1	2	-	2	4	2	1	2	1	-	-	-	A 102
-	-	-	1	-	-	2	-	2	3	2	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	1	A 103
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	
-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	4	3	6	1	-	A 104
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	2	6	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	3	14	10	12	4	A 106
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	8	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	6	9	3	A 107
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	7	6	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 111
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	
-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	6	-	4	1	2	-	A 121
-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 125
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	-	A 127
1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLENANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 11 JATKUU								
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRCULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	24	21	-	-	-	-	-	1
MIEHET - MÄN - MALES	8	7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	16	14	-	-	-	-	-	1
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER								
TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEODAM MORBORUM								
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS								
MIEHET - MÄN - MALES	19	19	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	8	-	-	-	-	-	-
A 131 SYNTYMÄVAMMA JA VAIKEA SYNNYTYT-FÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS	1	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	1	-	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND MOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	2	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 HAPETÖMÄÄRÄ JA VÄNHÄPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	7	7	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	9	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	5	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI								
MIEHET - MÄN - MALES	10	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	1	-	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	4	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTÄRKAISTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	6	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)								
MIEHET - MÄN - MALES	338	-	2	2	1	-	-	5
NAISET - KVINNOR - FEMALES	261	-	2	2	1	-	-	3
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR	53	-	-	2	-	-	-	3
MIEHET - MÄN - MALES	33	-	-	2	-	-	-	1
NAISET - KVINNOR - FEMALES	20	-	-	-	-	-	-	2
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR	13	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	12	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	47	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	44	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE	31	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	21	-	-	-	-	-	-	-
AE142 AVDTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD	10	-	1	-	1	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	9	-	1	-	1	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE	10	-	-	-	-	-	-	2
MIEHET - MÄN - MALES	10	-	-	-	-	-	-	2
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÅN SKJUTVAPEN	1	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O.	7	-	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	7	-	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE	18	-	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	15	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	-	-	-	-	-	-	-

																N:D	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 128
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 130
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	5	A 137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	A 137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
3	16	22	27	28	29	32	28	23	40	24	17	14	9	6	8	2	
2	12	19	26	21	20	29	23	21	36	20	8	10	4	1	1	-	
1	4	3	1	7	9	3	5	2	4	4	9	4	5	5	7	2	
2	6	-	2	4	7	4	2	2	2	5	4	4	3	-	1	-	AE138
2	3	-	2	4	3	2	1	1	2	4	2	2	2	-	-	-	
-	3	-	-	-	4	2	1	1	-	1	2	2	1	-	1	-	
-	-	-	3	2	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	AE139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	4	2	4	5	3	7	14	6	-	1	1	-	-	-	AE140
-	-	-	4	2	4	5	3	7	12	5	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	3	4	5	6	6	1	AE141
-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	-	2	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	5	6	1	
-	-	1	-	-	-	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	AE142
-	-	1	-	-	-	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	AE143
-	2	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE144
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE145
-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	4	1	2	3	2	3	-	-	-	-	1	AE146
-	-	1	-	-	1	4	1	2	3	2	2	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 11 JATKUU									
AE147	ITSEMURHA TAI ITSE AINEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL- FOGAD SKADA		120	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		102	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		18	-	-	-	-	-	-
AE148	MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE		14	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		6	-	-	-	-	-	-
AE149	EPÄSELVÄÄ DNKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT		14	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		10	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		4	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN-LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)									
			338	-	2	2	1	-	5
	MIEHET - MÄN - MALES		261	-	2	2	1	-	3
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		77	-	-	-	-	-	2
AN138	KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII		61	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		43	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		18	-	-	-	-	-	-
AN139	SEKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI		11	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		8	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
AN140	RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS		16	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		12	-	-	-	-	-	-
AN141	SIIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA		1	-	-	-	-	-	1
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	1
AN143	KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS		30	-	-	-	-	-	2
	MIEHET - MÄN - MALES		21	-	-	-	-	-	1
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	1
AN144	RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LÆSIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS		33	-	-	2	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		24	-	-	2	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	-
AN145	HAAYAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA		5	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AN147	KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMADE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM		3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AN148	PALOVAMMAT-BRÄNSKADOR-AMBUSTIO		3	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AN149	LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFCIA		83	-	1	-	1	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		70	-	1	-	1	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		13	-	-	-	-	-	-
AN150	MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LÆSIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE		92	-	1	-	-	-	2
	MIEHET - MÄN - MALES		81	-	1	-	-	-	2
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	-	-

																	N=0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	8	14	11	16	13	8	14	8	11	9	4	3	-	-	1	-	AE147
-	7	13	10	12	9	8	12	7	9	8	3	3	-	-	1	-	AE148
-	1	1	1	4	4	-	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	AE149
1	-	1	1	2	3	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	AE147
-	-	-	1	1	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	AE148
1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE149
-	-	-	2	2	-	1	4	-	3	-	1	1	-	-	-	-	AE147
-	-	-	2	2	-	1	3	-	3	-	1	1	-	-	-	-	AE148
-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AE149
3	16	22	27	28	29	32	28	23	40	24	17	14	9	6	8	2	AE147
2	12	19	26	21	20	29	23	21	36	20	8	10	4	1	1	-	AE148
1	4	3	1	7	9	3	5	2	4	4	9	4	5	5	7	2	AE149
2	5	8	4	8	7	3	3	1	5	5	1	5	1	-	3	-	AN138
1	5	8	4	8	3	1	2	1	5	3	-	2	-	-	-	-	AN139
1	-	-	-	-	4	2	1	-	-	2	1	3	1	-	3	-	AN140
1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	1	-	-	1	AN141
1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	-	-	1	AN142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	AN143
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	6	3	-	AN144
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	1	3	-	AN145
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN149
-	1	3	5	2	1	2	2	2	1	1	3	1	3	-	1	-	AN143
-	1	3	5	-	1	1	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	AN144
-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	AN145
-	5	1	3	1	6	1	2	2	5	2	3	-	-	-	-	-	AN146
-	1	-	3	1	3	1	2	2	5	2	2	-	-	-	-	-	AN147
-	4	1	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	AN149
-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	AN150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN147
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN148
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	AN149
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	AN150
-	-	3	7	9	9	10	8	9	17	6	1	1	1	-	-	-	AN147
-	-	2	6	5	8	10	7	8	15	5	-	1	1	-	-	-	AN148
-	-	1	1	4	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	AN149
-	5	6	7	8	5	13	11	7	11	7	3	4	-	-	1	1	AN150
-	5	5	7	7	4	13	9	6	9	6	2	4	-	-	1	1	AN147
-	-	1	-	1	1	-	2	1	2	1	1	-	-	-	-	1	AN148

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - OÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT.
INALL.
TOTAL

IKÄ - ÅLDER - AGE

0 1 2 3 4 5-9

LÄÄNI 12

LAPIN LÄÄNI - LAPPLANDS LÄN

KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1586	21	1	-	-	3	6
926	15	-	-	-	2	4
660	6	1	-	-	1	2

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -

ALL DISEASES

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1404	21	1	-	-	1	3
773	15	-	-	-	1	1
631	6	1	-	-	-	2

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDO-

MAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

13	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-

A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRE-

SJUKDOMAR-ENTERITIS ET DIARRHOEA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-

TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

5	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-

A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILA-ANNAN TUBERKULOS

OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET

TUBERCULOSIS, SEQUELAE

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

4	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOCKINFEKTION-INFECTIO

MENINGOCOCCICA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI-

ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIÖSA OCH PARASITÄRA

SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI ALII

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

308	-	-	-	-	-	3
175	-	-	-	-	-	1
133	-	-	-	-	-	2

A 045 SUUNTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I

MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS-ET PHARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 046 RUOKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE-

NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

6	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK-

NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

31	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-

A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I

TUNNARM OCH GROVTARM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUI ET

CRASSI, RECTO EXCEPTO

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

13	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-

A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHAN-

LAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNDTARM-NEOPLASMA MALIGNUM

RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

14	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-

A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD-

NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

4	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-

A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-

MALIGN TUMÖR I LUFTSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA

MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

75	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-

A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM

OSSIUM

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

A 053 IHON PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA

MALIGNUM CUTIS

MIEHET - MÄN - MALES

NAISET - KVINNOR - FEMALES

3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-

																	N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
2	15	22	18	29	24	28	58	81	111	132	157	229	253	211	127	58	
-	13	18	13	27	21	26	48	59	80	100	98	126	118	88	46	24	
2	2	4	5	2	3	2	10	22	31	32	59	103	135	123	81	34	
-	1	6	6	8	9	14	44	67	98	120	148	223	249	204	123	58	
-	1	4	3	7	6	12	36	48	70	90	90	123	117	82	43	24	
-	-	2	3	1	3	2	8	19	28	30	58	100	132	122	80	34	
-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	2	-	1	2	1	2	1	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 005
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 006
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	A 010
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 019
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 021
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	A 044
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	4	2	1	3	1	13	18	38	33	41	51	46	30	15	8	
-	1	3	1	1	1	1	8	8	22	20	26	29	28	12	7	6	
-	-	1	1	-	2	-	5	10	16	13	15	22	18	18	8	2	A 045
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	A 046
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	1	-	2	-	5	2	4	3	3	4	5	3	2	A 047
-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	3	2	2	2	2	1	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	1	2	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 048
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	2	3	3	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 049
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	4	1	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 050
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 051
-	-	-	-	-	-	-	3	10	8	10	8	19	9	5	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	3	5	6	9	8	17	7	5	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	1	-	2	2	-	-	-	A 052
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 053
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYYS - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5-9

LÄÄNI 12 JATKUU

A 054	NISÄN PAHANLAATUIINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	11 11	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 055	KÖHDUNKAULAN PAHANLAATUIINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 056	MUUT KÖHDÜN PAHANLAATUISET KASVAISET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOGO ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	3 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 057	ETURAUHASEN PAHANLAATUIINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	18 18	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 058	MUUALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUIINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	89 42 47	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	
A 059	LEUKEMIA-LEUKEMI-LEUCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	15 7 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	
A 060	MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAISET-ÖVRIGA TUMÖRER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMATOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	17 8 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 061	HYVÄLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAISET- BENIGNA TUMÖRER SAHT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	4 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
III UMPIERTYKS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄNNE- OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	22 13 9	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 064	SOKERITAUTI-SÖCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	18 11 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 066	MUUT UMPIERTYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	4 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLODBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	2 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 067	VÄHÄVERISYYDET-ANEMIER-ANAEMIAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
A 068	MUUT VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS ALII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	20 6 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 069	MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	16 2 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 070	NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUROSER, PATOLOGGISK PERSONLIG- HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES, PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON- PSYCHOTICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	4 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALE	14 6 8	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	3	1	-	-	-	A 054
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	3	1	-	-	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	A 057
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	A 058
-	-	-	1	-	1	1	5	2	12	9	17	15	10	8	4	2	A 059
-	-	-	1	-	1	1	3	2	8	5	8	6	4	8	2	1	A 060
-	-	2	-	-	-	-	1	1	3	3	1	1	1	1	-	-	A 061
-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	A 062
-	1	-	1	-	1	-	-	2	1	4	2	5	-	-	-	-	A 063
-	1	-	1	-	1	-	-	2	1	2	2	1	-	-	-	-	A 064
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	A 065
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	A 066
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	A 067
-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	3	2	6	3	2	-	A 068
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2	2	3	3	1	-	A 069
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	1	6	2	2	-	A 070
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 071
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 072
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 073
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 074
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 075
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 076
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 077
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 078
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 079
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 080
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 081
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 082
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 083
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 084
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 085
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 086
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 087
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 088
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 089
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 090
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 091
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 092
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 093
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 094
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 095
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 096
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 097
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 098
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 099
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	3	2	1	-	A 100

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
				0	1	2	3	4	5-9	
LÄÄNI 12 JATKUU										
A 072	AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS		1	1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-	-
A 073	KESKUSHERMOSTON PESÄKEKOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLEROSIS SEMINATA		1	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-	-
A 074	KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA		1	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-	-
A 079	MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-TEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM		11	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI										
ORGANORUM CIRCULATIONIS										
			821	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		455	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		366	-	-	-	-	-	-	-
A 081	KROUNISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS		12	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		6	-	-	-	-	-	-	-
A 082	VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI		22	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		9	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		13	-	-	-	-	-	-	-
A 083	VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCHEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI		486	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		316	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		170	-	-	-	-	-	-	-
A 084	MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS		76	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		33	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		43	-	-	-	-	-	-	-
A 085	AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES		156	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		58	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		98	-	-	-	-	-	-	-
A 086	SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIÖLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES		59	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		32	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		27	-	-	-	-	-	-	-
A 087	LASKINOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM		10	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		9	-	-	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANO-RUM RESPIRATIONIS										
			110	1	-	-	-	-	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		62	-	-	-	-	-	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		48	1	-	-	-	-	-	-
A 089	KILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIONES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII		3	-	-	-	-	-	1	-
	MIEHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	1	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-	-
A 090	INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA		4	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-	-
A 092	MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA		56	1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		22	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		34	1	-	-	-	-	-	-
A 093	KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA		42	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		34	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		8	-	-	-	-	-	-	-
A 096	MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS		5	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-	-
IX RUUANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS										
			36	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		16	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		20	-	-	-	-	-	-	-
A 098	MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÅ TOLVFINBERTARM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI		3	-	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-	-

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 073
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 074
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 079
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	1	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	
-	-	-	1	3	5	10	26	39	50	73	90	147	151	127	68	31	
-	-	-	1	3	4	8	23	33	41	59	54	86	66	48	20	9	
-	-	-	-	-	1	2	3	6	9	14	36	61	85	79	48	22	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	2	1	2	-	A 081
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	9	1	2	2	2	A 082
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	4	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	2	1	2	
-	-	-	-	-	2	8	22	32	37	60	63	87	78	60	28	9	A 083
-	-	-	-	-	2	8	20	29	33	49	42	59	37	25	8	4	
-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	11	21	28	41	35	20	5	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	3	8	14	22	14	7	A 084
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	5	7	9	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	3	7	13	10	6	
-	-	-	1	2	1	2	2	3	9	6	12	31	43	22	14	8	A 085
-	-	-	1	2	1	-	2	2	5	4	3	10	15	7	5	1	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	2	9	21	28	15	9	7	
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	4	8	11	17	8	5	A 086
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	2	7	7	7	1	3	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	10	7	2	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2	3	-	-	A 087
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	6	7	4	13	22	26	15	12	
-	-	-	1	-	-	-	1	1	6	7	3	5	15	12	6	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	7	14	9	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	A 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	A 090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-	6	8	17	8	10	A 092
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	-	1	6	5	2	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	12	6	7	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	4	6	9	8	4	1	A 093
-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	3	4	7	6	3	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	A 096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	1	5	2	7	8	6	2	
-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	3	1	2	3	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	5	5	4	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	A 098
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N=0 KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 12 JATKUU							
A 100 UMPILISÄKKENTULEHDUS-BLINDTARMSINFLAMMATION-APPENDICITIS	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 101 SUOLENTUKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS	8	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 102 MAKSANKOVETTUMA-LEVERCIRROS-CIRRHOSIS HEPATIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 103 SAPPKIVITAUTI JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE-SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS	9	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	5	-	-	-	-	-	-
A 104 MUUT RUANSULATUSSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGESTIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8	-	-	-	-	-	-
X VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM							
MIEHET - MÄN - MALES	26	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	11	-	-	-	-	-	-
A 105 ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-ÄKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA	1	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 106 MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPPIONMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS	6	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
A 107 MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJKDOMAR-INFECTIO RENIS	13	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	10	-	-	-	-	-	-
A 109 ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROSTATAE	4	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 111 MUUT VIRTSÄ- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENITALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE							
MIEHET - MÄN - MALES	2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
A 121 NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONDYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS	2	-	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE							
MIEHET - MÄN - MALES	16	11	1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	12	10	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	8	6	1	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	5	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	1	1	-	-	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ÖVRIGA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	8	5	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	6	5	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2	-	-	-	-	-	-
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	7	7	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	4	4	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUDRAN TILÄ-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	1	1	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUUALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NGN CLASSIFICABILIS	5	5	-	-	-	-	-
MIEHET - MÄN - MALES	2	2	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3	3	-	-	-	-	-

2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE					
			0	1	2	3	4	5-9
LÄÄNI 12 JATKUU								
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYYT-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL OÖDLIGHET-ALII MORBI FETUM SIVE NEONATORUM		1	1	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		1	1	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI		7	1	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	1	-	-	-	-	-
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA		4	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI		3	1	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	1	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKITYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)		182	-	-	-	-	2	3
MIHET - MÄN - MALES		153	-	-	-	-	1	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES		29	-	-	-	-	1	-
AE138 MOJTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR		33	-	-	-	-	1	-
MIHET - MÄN - MALES		22	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		11	-	-	-	-	1	-
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR		14	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AE140 MYRKITYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		16	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		16	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE		18	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		13	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	-	-
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD		2	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		6	-	-	-	-	1	3
MIHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	1	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE145 PÄÄSIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINDLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.O		3	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		3	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE		6	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVNORD OCH SJÄLVTILL-FÖGAD SKADA		69	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		62	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	-	-	-	-	-	-
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPSÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE		7	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		6	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPSÄT		8	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKITYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)		182	-	-	-	-	2	3
MIHET - MÄN - MALES		153	-	-	-	-	1	3
NAISET - KVINNOR - FEMALES		29	-	-	-	-	1	-
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII		38	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		36	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGGRAD OCH BÄLFRACTURA-COLUMNÆE VERTEBRALIS ET OSSIIUM TRUNCI		10	-	-	-	-	1	-
MIHET - MÄN - MALES		5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		5	-	-	-	-	1	-
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIIUM EXTREMITATIS		14	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		7	-	-	-	-	-	-
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS		14	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES		12	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-

2.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O	KUOLEMANSYÄ - OÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
				0	1	2	3	4	5- 9.
LÄÄNI 12 JATKUU									
AN144	RINTA- JA VATSAONTELON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS		20	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		18	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		2	-	-	-	-	-	-
AN145	HAAVAT ILMAN HURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADOR-VULNERA SINE FRACTURA		4	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		3	-	-	-	-	-	-
AN146	PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO		1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		1	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AN147	KEHÖN LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM		2	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		2	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		-	-	-	-	-	-	-
AN148	PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO		1	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		-	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AN149	LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN ÖGYNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNER- VENEFICIA		29	-	-	-	-	-	-
	MIEHET - MÄN - MALES		28	-	-	-	-	-	-
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		1	-	-	-	-	-	-
AN150	MUUT JA MÄÄRITTELEHÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFICI- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE		49	-	-	-	-	1	3
	MIEHET - MÄN - MALES		43	-	-	-	-	1	3
	NAISET - KVINNOR - FEMALES		6	-	-	-	-	-	-

																N:0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
																AN144
-	3	1	1	4	3	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
-	3	1	1	4	3	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
																AN145
-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
																AN146
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																AN147
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																AN148
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
																AN149
-	2	2	2	4	6	2	1	3	3	4	-	-	-	-	-	-
-	1	2	2	4	6	2	1	3	3	4	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																AN150
-	1	3	4	7	2	4	2	6	5	4	6	-	-	1	-	-
-	1	2	3	6	2	4	2	6	5	2	5	-	-	1	-	-
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-

3. KUOLLEET SUKUPUOLEN, KUOLEMANSYYN (PÄÄRYHMÄT JA AE-RYHMÄT), SIVIILISÄÄDYN JA IÄN (10-V.) MUKAAN; KOKO MAA
 DÖDA EFTER KÖN, DÖDSORSAK (HUVUDGRUPPER OCH AE-GRUPPER), CIVILSTÄND OCH ÅLDER (10-ÅRSG.); HELA LANDET
 DEATHS BY SEX, CAUSE OF DEATH (MAIN GROUPS AND AE-GROUPS), MARITAL STATUS AND AGE (TEN-YEAR GROUPS); WHOLE COUNTRY

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

M:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH
 SIVIILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS

YHT. IKÄ - ÅLDER - AGE
 INALL. TOTAL 0-24 25-34 35-44 45-54 55-64 65-74 75-84 85-

KOKO MAA - HELA LANDET - WHOLE COUNTRY
 MIEHET - MEN - MALES

=====	23750	752	682	1041	2018	4240	6864	6355	1798
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	4129	740	420	330	470	742	650	625	152
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	13632	10	190	476	1152	2812	4768	3608	616
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1825	2	71	228	345	466	437	239	37
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	4164	-	1	7	51	220	1009	1883	993

TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AV LIDNA INALLES -

ALL DISEASES

=====	21090	374	227	583	1573	3841	6586	6180	1726
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	3015	372	131	179	362	622	606	597	146
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	12685	2	77	296	941	2627	4620	3531	591
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1398	-	19	104	227	388	397	229	34
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	3992	-	-	4	43	204	963	1823	955

I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT- INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII

=====	196	14	6	9	23	32	45	43	24
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	57	14	4	3	6	12	8	7	3
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	87	-	1	6	12	14	26	18	10
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	15	-	1	-	4	5	4	1	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	37	-	-	-	1	1	7	17	11

II KASVAINET-TUMÖRER-NEOPLASMAT - NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED

=====	5073	49	69	118	316	1095	1800	1362	264
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	608	48	25	29	65	163	155	105	18
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	3307	1	40	78	217	780	1288	821	82
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	316	-	4	11	30	103	104	60	4
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	842	-	-	-	4	49	253	376	160

III UMPIERTYYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT- ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNESOMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI

=====	210	5	11	17	17	33	53	64	10
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	43	5	9	2	7	8	4	7	1
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	119	-	1	11	9	20	37	38	3
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	16	-	1	4	1	4	4	2	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	32	-	-	-	-	1	8	17	6

IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOGBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPETICI ET SANGUINIS

=====	18	-	1	-	1	2	3	6	5
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2	-	1	-	1	-	-	-	-
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	12	-	-	-	-	2	3	5	2
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	4	-	-	-	-	-	-	1	3

V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS

=====	296	1	9	30	30	32	52	112	30
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	56	1	7	13	9	3	11	8	4
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	139	-	-	5	9	16	28	71	10
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	42	-	2	12	10	7	5	5	1
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	59	-	-	-	2	6	8	28	15

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM

=====	268	36	15	29	25	38	58	53	14
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	91	36	13	15	7	4	9	5	2
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	133	-	1	8	14	30	42	32	6
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	21	-	1	6	4	4	3	3	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	23	-	-	-	-	-	4	13	6

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS

=====	11890	21	77	282	971	2246	3829	3480	984
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	1446	21	39	82	215	345	341	331	72
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	7407	-	31	149	587	1574	2722	1986	358
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	767	-	7	48	140	210	224	113	18
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	2277	-	-	3	29	117	542	1050	536

VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS

=====	1965	15	8	19	72	222	537	801	291
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	309	15	7	9	27	61	52	106	32
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	1002	-	1	5	28	118	368	411	91
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	127	-	-	5	16	26	37	35	8
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	527	-	-	-	1	17	100	249	160

IX RUUANSLATUSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS

=====	588	10	12	60	95	107	125	144	35
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	99	10	8	17	17	12	14	18	3
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	303	-	1	27	53	59	71	82	10
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	81	-	3	15	19	25	12	7	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	105	-	-	1	6	11	28	37	22

X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM

=====	218	1	4	4	4	15	52	88	50
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	36	1	4	1	1	6	6	9	8
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	112	-	-	3	3	6	33	51	16
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	10	-	-	-	-	2	4	2	2
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	60	-	-	-	-	1	9	26	24

XII IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS

=====	2	-	-	-	-	-	-	2	-
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	1	-	-	-	-	-	-	1	-
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	1	-	-	-	-	-	-	1	-

XIII TUKE- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE

=====	64	2	3	2	7	10	19	17	4
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	11	2	3	-	1	1	3	1	-
NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	42	-	-	2	4	6	16	12	2
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	5	-	-	-	2	2	-	1	-
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	6	-	-	-	-	1	-	3	2

SUKUPUOLI - KÖN - SEX											
M:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS		YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE								
			0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEFOÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIO- NES CONGENITAE		142	116	4	6	7	3	3	3	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		129	115	4	3	4	2	1	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		11	1	-	2	3	1	2	2	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		1	-	-	1	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		1	-	-	-	-	-	-	1	-	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS		84	84	-	-	-	-	-	-	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		84	84	-	-	-	-	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI		76	20	8	7	5	6	10	5	15	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		44	20	7	5	2	5	2	-	3	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		10	-	1	-	2	1	4	1	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		4	-	-	2	1	-	-	-	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		18	-	-	-	-	-	4	4	10	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)		2660	378	455	458	445	399	278	175	72	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		1114	368	289	151	108	120	44	28	6	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		947	8	113	180	211	185	148	77	25	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		427	2	52	124	118	78	40	10	3	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		172	-	1	3	8	16	46	60	38	
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR		409	122	64	53	40	48	46	32	4	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		180	120	30	8	5	9	6	2	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		165	2	23	35	28	32	25	18	2	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		37	-	10	9	6	5	6	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		27	-	1	1	1	2	9	11	2	
AE139 MUUT LIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR		145	14	26	35	23	15	19	11	2	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		53	14	16	13	5	2	3	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		60	-	9	14	12	9	11	4	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		20	-	1	8	6	3	2	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		12	-	-	-	-	1	3	7	1	
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		278	5	38	61	73	70	22	9	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		106	5	32	18	15	30	4	2	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		87	-	2	23	30	14	14	4	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		78	-	4	20	27	24	2	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		7	-	-	-	1	2	2	2	-	
AE141 PUOTAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE		285	8	10	23	30	33	54	74	53	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		67	8	6	5	8	11	6	18	5	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		109	-	3	10	10	15	26	29	16	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		35	-	1	7	10	6	5	3	3	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		74	-	-	1	2	1	17	24	29	
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD		60	11	6	12	10	6	9	4	2	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		33	11	4	7	4	4	2	-	1	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		13	-	1	2	3	1	3	3	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		12	-	1	3	3	1	4	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		2	-	-	-	-	-	-	1	1	
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE		124	31	22	16	20	19	8	7	1	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		63	31	14	6	7	4	1	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		46	-	6	4	11	14	6	4	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		12	-	2	6	2	1	-	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		3	-	-	-	-	-	1	2	-	
AE144 AMPUMA-ASEEN AMMUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÅN SKJUTVAPEN		4	-	3	1	-	-	-	-	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		2	-	2	-	-	-	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		1	-	-	1	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		1	-	1	-	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE145 PÄÄSÄIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O		65	16	11	8	8	9	9	4	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		19	14	3	1	-	1	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		38	2	8	6	5	8	7	2	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		6	-	-	1	3	-	1	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		2	-	-	-	-	-	1	1	-	
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE		128	11	8	24	27	30	20	5	3	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		55	11	6	13	10	11	3	1	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		43	-	1	4	10	15	9	2	2	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		23	-	1	7	7	3	4	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		7	-	-	-	-	1	4	1	1	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL- FOGAD SKADA		936	137	229	179	170	119	74	23	5	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		448	132	152	64	46	31	19	4	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		316	4	51	68	83	60	40	9	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		143	1	26	46	38	21	9	2	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		25	-	-	1	3	7	6	8	4	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE		96	12	17	22	15	19	6	4	1	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		37	11	10	6	3	6	-	1	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		25	-	5	5	6	4	3	1	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		29	1	2	11	5	7	3	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		5	-	-	-	1	2	-	2	-	

3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH
SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUSYHT. IKÄ - ÅLDER - AGE
INALL
TOTAL 0-24 25-34 35-44 45-54 55-64 65-74 75-84 85-

		YHT.	IKÄ - ÅLDER - AGE							
		INALL	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
AE149	EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM	129	11	21	24	29	31	10	2	1
	SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	51	11	14	10	5	11	-	-	-
	NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	44	-	4	8	13	13	4	1	1
	NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	31	-	3	6	11	7	4	-	-
	ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	3	-	-	-	-	-	2	1	-
	LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED									
AE150	SOTATOIMET-KRIGSHANDLING	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAIMISISSA - GIFTA - MARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	1	-	-	-	-	-	1	-	-

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. IKÄ - ÄLDER - AGE									
	N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS	YHT. INALL. TOTAL	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
KOKO MAA - HELA LANDET - WHOLE CCUNTRY NAISET - KVINNOR - FEMALES =====	21769	402	218	417	763	1987	5055	8611	4316	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	4021	393	96	82	128	283	734	1498	807	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	4831	6	90	244	460	1002	1625	1242	162	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1363	3	29	79	106	226	353	420	147	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	11554	-	3	12	69	476	2343	5451	3200	
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -										
ALL DISEASES	20762	284	123	312	642	1870	4904	8427	4200	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	3737	281	53	59	112	271	710	1460	791	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	4544	3	61	186	390	954	1574	1218	158	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1232	-	9	56	80	199	338	407	143	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	11249	-	-	11	60	446	2282	5342	3108	
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIAI	191	14	1	3	8	18	37	80	30	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	61	14	1	1	2	6	12	20	5	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	36	-	-	1	6	9	9	10	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	8	-	-	1	-	-	2	5	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	86	-	-	-	-	3	14	45	24	
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMAT	4496	39	56	165	338	815	1278	1358	447	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	740	39	20	22	45	107	169	246	92	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	1534	-	33	118	226	440	459	236	22	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	312	-	3	21	38	88	90	57	15	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	1910	-	-	4	29	180	560	819	318	
III UMPIERTYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNESÖMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	398	4	9	11	13	31	96	177	57	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	69	4	6	6	2	4	15	28	4	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	82	-	3	3	9	10	30	21	6	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	21	-	-	2	1	7	5	5	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	226	-	-	-	1	10	46	123	46	
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOGBILDANDE ORGANENS OCH BLOODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOEITICI ET SANGUINIS	28	5	2	3	3	1	5	7	2	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	9	5	-	-	1	-	-	3	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	11	-	2	2	2	1	3	-	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	7	-	-	-	-	-	2	4	1	
V HIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS	541	-	1	5	11	20	66	239	199	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	119	-	-	-	1	4	10	52	52	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	73	-	-	3	7	5	13	39	6	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	34	-	1	1	1	2	5	16	8	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	315	-	-	1	2	9	38	132	133	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	252	20	8	9	8	44	62	79	22	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	75	20	3	3	3	8	13	20	5	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	73	-	3	3	4	27	21	15	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	15	-	2	1	1	2	4	4	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	89	-	-	2	-	7	24	40	16	
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	12025	7	21	74	186	762	2866	5406	2703	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	1944	6	8	12	30	106	401	891	490	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	2323	1	12	43	111	397	895	764	100	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	677	-	1	19	25	73	199	265	95	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	7081	-	-	-	20	186	1371	3486	2018	
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	1429	5	4	14	23	57	227	605	494	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	288	4	4	6	7	11	48	112	96	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	174	1	-	1	8	20	62	66	16	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	80	-	-	5	4	10	14	30	17	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	887	-	-	2	4	16	103	397	365	
IX RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	579	4	5	16	22	57	124	236	115	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	108	4	2	2	7	11	20	41	21	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	109	-	3	9	8	20	34	32	3	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	39	-	-	3	5	9	7	12	3	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	323	-	-	2	2	17	63	151	88	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	325	1	-	1	4	23	62	159	75	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	56	1	-	1	1	5	11	22	15	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	50	-	-	-	1	7	18	24	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	22	-	-	-	1	2	6	10	3	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	197	-	-	-	1	9	27	103	57	
XI RASKAUDEN, SYNNTYKSEN JA LAPSIVUOAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER VID GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII IHON JA IHONALAISKUODOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	11	-	-	-	-	-	1	4	6	
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	3	-	-	-	-	-	1	1	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	8	-	-	-	-	-	-	3	5	

3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

SUKUPOOLI - KÖN - SEX											
N:o KUOLEMANSY - OÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS		YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE								
			0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDAVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		183	3	2	6	16	29	63	50	14	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		44	3	1	3	5	4	10	14	4	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		57	-	-	2	7	14	25	7	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		13	-	-	1	4	2	4	2	-	
		69	-	-	-	-	9	24	27	9	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONS CONGENITAE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		135	95	7	1	9	7	8	7	1	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		116	95	6	1	8	3	-	3	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		8	-	-	-	1	3	2	2	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		3	-	1	-	-	1	1	-	-	
		8	-	-	-	-	-	5	2	1	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH ÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBORUM NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		65	65	-	-	-	-	-	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		65	65	-	-	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI DIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		102	21	6	4	1	6	9	20	35	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		43	21	2	2	-	2	1	8	7	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		9	-	3	1	-	1	2	1	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		7	-	1	1	-	3	1	1	-	
		43	-	-	-	1	-	5	10	27	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		1007	118	95	105	121	117	151	184	116	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		284	112	43	23	16	12	24	38	16	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		287	3	29	58	70	48	51	24	4	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		131	3	20	23	26	27	15	13	4	
		305	-	3	1	9	30	61	109	92	
AE138 MOOTORAJAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		200	58	10	21	24	28	38	16	5	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		69	55	3	1	1	2	6	-	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		74	1	5	18	19	16	14	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		17	2	1	2	3	4	5	-	-	
		40	-	1	-	1	6	13	15	4	
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		17	2	3	2	3	1	4	2	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		5	2	2	-	-	1	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		4	-	1	-	1	-	2	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		4	-	-	2	2	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	2	2	-	
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		61	1	5	8	13	15	13	5	1	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		9	1	2	1	2	2	-	1	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		26	-	2	4	7	6	6	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		12	-	1	3	2	4	2	-	-	
		14	-	-	-	2	3	5	3	1	
AE141 PUTAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		286	2	-	2	6	10	41	124	101	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		54	2	-	-	1	1	6	31	13	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		44	-	-	1	3	5	14	19	2	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		16	-	-	1	1	1	2	7	4	
		172	-	-	-	1	3	19	67	82	
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		21	4	-	1	2	3	5	5	1	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		4	3	-	-	-	-	1	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		5	1	-	1	-	-	1	1	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		5	-	-	-	1	1	2	1	-	
		7	-	-	-	1	2	1	3	-	
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		17	7	1	2	2	1	2	2	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		10	7	1	1	-	-	-	1	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		4	-	-	-	2	1	1	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		2	-	-	1	-	-	-	1	-	
		1	-	-	-	-	-	1	-	-	
AE145 PÄÄSÄSIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR, VERKSTADSOLYCKOR E.D											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		7	2	-	2	1	1	1	-	-	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		2	2	-	-	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		4	-	-	2	-	1	1	-	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		1	-	-	-	1	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		51	2	2	8	11	6	9	9	4	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		15	2	-	4	1	1	4	2	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		14	-	1	3	5	1	3	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		10	-	1	1	5	1	1	1	-	
		12	-	-	-	-	3	1	5	3	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL-FOGAD SKADA											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		247	26	53	42	47	36	27	14	2	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		86	25	26	12	10	5	6	1	1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		87	1	17	19	27	14	8	-	1	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		40	-	9	10	7	9	2	3	-	
		34	-	1	1	3	8	11	10	-	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP-SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED		53	11	11	10	7	8	4	1	1	
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED		14	10	2	2	-	-	-	-	-	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED		13	-	2	5	3	2	-	1	-	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED		16	1	6	3	3	3	-	-	-	
		10	-	1	-	1	3	4	-	1	

4. KUOLLEISUUS KUOLEMANSYYN (A-LUOKITUS), SUKUPUOLEN JA IÄN MUKAAN KESKIVÄKILUVUN 100 000 HENKEÄ KOHDEN; KOKO MAA
 DÖDSTAL EFTER DÖDSORSAK (A-LISTAN), KÖN OCH ÅLDER PER 100 000 AV MEDELFOLKMÄNGDEN; HELA LANDET
 SEX AND AGE SPECIFIC DEATH RATES BY CAUSE OF DEATH (LIST A) PER 100 000 MEAN POPULATION; WHOLE COUNTRY

N:0 KUOLEMANSYNY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5-9
KUOLLEITA YHTEENSÄ - DÖDA INALLES - TOTAL DEATHS							
MIEHET - MÄN - MALES	937,4	612,9	46,3	37,9	34,7	25,1	22,9
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1010,6	649,2	63,2	52,4	43,3	18,5	27,0
	868,8	575,0	28,5	22,6	25,8	32,0	18,7
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES - ALL DISEASES							
MIEHET - MÄN - MALES	861,9	598,0	37,0	22,1	18,9	12,6	9,7
NAISET - KVINNOR - FEMALES	897,4	634,6	48,2	30,8	24,7	9,2	9,8
	828,6	559,7	25,3	12,9	12,9	16,0	9,7
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITÄRII							
MIEHET - MÄN - MALES	8,0	22,4	-	3,2	3,2	1,6	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	8,3	17,5	-	3,1	3,1	-	-
	7,6	27,5	-	3,2	3,2	3,2	-
A 003 PIKKULAVANTAUTI JA MUUT SALMONELLATAUDIT-PARATYFOIDFEBER OCH ANDRA SALMONELLAINFEKTIONER-FEBRIS PARATYPHOIDES ET SALMONELLOSIS							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
A 005 SUOLITULEHDUS JA MUUT RIPULITAUDIT-ENTERIT OCH ANDRA DIARRHEA							
MIEHET - MÄN - MALES	0,6	3,0	-	1,6	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,6	-	-	-	-	-	-
	0,6	6,1	-	3,2	-	-	-
A 006 HENGITYSELINTEN TUBERKULOOSI-TUBERKULOS I RESPIRATIONSORGAN-TUBERCULOSIS ORGANORUM RESPIRATIONIS							
MIEHET - MÄN - MALES	2,5	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,6	-	-	-	-	-	-
	2,3	-	-	-	-	-	-
A 007 AIVOKALVO- JA KESKUSHERMOSTOTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I MENINGERNA OCH CENTRALA NERVSYSYSTEMET-TUBERCULOSIS MENINGUM ET SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 008 SUOLISTON, VATSAKALVON JA SUOLILIEPEEN IMUSOLMUKETUBERKULOOSI-TUBERKULOS I TARMAR, PERITONEUM OCH MESENTERIALLYMFKÖRTLAR-TUBERCULOSIS INTESTINURUM PERITONEI, LYMPHONODORUM MESENTERII							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 009 LUU- JA NIVELTUBERKULOOSI-TUBERKULOS I BEN OCH LEDER-TUBERCULOSIS OSSIUM ET ARTICULORUM							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
	0,1	-	-	-	-	-	-
A 010 MUU TUBERKULOOSI SEKÄ TUBERKULOOSIN JÄLKITILÄ-ANNAN TUBERKULOS OCH SENA FÖLJDER AV TUBERKULOS-TUBERCULOSIS FORMAE ALIAE ET TUBERCULOSIS, SEQUELAE							
MIEHET - MÄN - MALES	1,8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,0	-	-	-	-	-	-
	1,6	-	-	-	-	-	-
A 018 RUOUSU-ROSFEBER-ERYSIPELAS							
MIEHET - MÄN - MALES	0,2	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	-	-	-	-	-	-
	0,2	-	-	-	-	-	-
A 019 TARTTUVA AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGOKOCKINFEKTION-INFECTIO MENINGOCOCCICA							
MIEHET - MÄN - MALES	0,1	1,5	-	1,6	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	3,1	-	-	-
	0,2	3,1	-	-	-	-	-
A 021 MUUT BAKTEERITAUDIT-ANDRA BAKTERIESJUKDOMAR-MORBI BACTERICI ALII							
MIEHET - MÄN - MALES	1,7	14,9	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,7	14,6	-	-	-	-	-
	1,7	15,3	-	-	-	-	-
A 023 ÄKILLISEN POLION JÄLKITILÄ-SENA FÖLJDER AV AKUT POLIOMYELITIS-POLIO MYELITIS ACUTA, SEQUELAE							
MIEHET - MÄN - MALES	0,1	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
A 025 TUHKAROKKO-MÄSSLING-MORBILLI							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 027 VIRUS-AIVOTULEHDUS-AKUT VIRUSENCEFALIT-ENCEPHALITIS VIROSA							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
A 028 TARTTUVA KELYTÄUTII-INFEKTIOUS HEPATIT-HEPATITIS INFECTIOSA							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
A 029 MUUT VIRUSTAUDIT-ANDRA VIRUSSJUKDOMAR-VIROSES ALIAE							
MIEHET - MÄN - MALES	0,3	-	-	-	3,2	1,6	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2	-	-	-	3,1	-	-
	0,5	-	-	-	3,2	3,2	-
A 034 SYNNYNNÄINEN KUPPA-KONGENITAL SYFILIS-SYPHILIS CONGENITA							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	-	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
A 036 KESKUSHERMOSTON KUPPA-SYFILIS I CENTRALA NERVSYSYSTEMET-SYPHILIS SYSTEMATIS NERVOSI CENTRALIS							
MIEHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

														N:0			
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
15,7	64,7	76,7	95,4	123,5	169,2	260,7	386,3	631,6	1047,5	1526,4	2409,7	4002,5	6479,3	10423,1	15836,1	26437,7	
18,2	95,2	113,1	139,2	183,2	235,4	367,1	551,9	942,1	1577,2	2408,0	3805,7	5872,7	9035,8	13599,7	19270,4	31287,2	
13,1	33,0	38,5	49,4	59,9	99,2	151,6	220,1	332,7	584,4	886,2	1501,0	2896,8	5208,2	9116,3	14670,4	25038,6	
6,7	20,5	19,0	33,2	51,6	92,2	175,8	280,6	530,1	933,4	1431,9	2302,5	3880,7	6319,2	10181,8	15364,3	25572,4	
8,8	26,4	20,7	40,6	66,2	115,0	228,6	389,9	775,3	1385,2	2237,8	3629,8	5660,1	8770,3	13260,3	18513,5	29976,2	
4,6	14,3	17,3	25,5	36,0	68,0	121,7	170,8	294,0	538,3	846,5	1438,6	2828,7	5100,4	8915,4	14295,3	24301,6	
0,3	1,3	0,5	0,3	1,4	1,0	2,7	4,0	7,3	7,9	12,8	16,8	27,3	59,0	74,9	138,1	239,6	
0,6	2,1	0,5	0,5	2,3	1,4	4,0	5,1	11,9	11,3	18,9	23,3	40,4	68,2	77,1	257,3	417,2	
-	0,6	0,5	-	0,5	0,5	1,4	2,9	2,9	5,0	8,4	12,6	19,5	54,5	74,0	97,6	188,5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	0,8	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,4	0,4	-	-	1,7	4,0	1,5	19,2	106,5	
-	-	-	-	0,5	-	-	-	0,7	-	-	-	3,0	7,3	-	75,7	119,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	0,9	2,4	2,1	-	102,8	
-	-	0,3	-	0,2	-	0,3	1,5	1,8	3,4	3,5	3,1	8,9	25,1	36,0	46,0	26,6	
-	-	0,5	-	0,5	-	0,7	2,2	3,7	4,9	4,2	3,9	13,5	39,0	36,0	75,7	59,6	
-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	2,1	3,1	2,5	6,2	18,2	36,0	36,0	17,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,5	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	0,6	0,8	-	-	-	
-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	0,9	1,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,3	-	-	0,5	0,2	0,7	1,1	0,7	0,4	1,8	5,1	5,0	13,7	19,5	26,9	13,3	
-	0,5	-	-	0,9	0,5	1,3	0,7	1,5	-	3,2	9,1	6,0	14,6	15,4	30,3	59,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	0,7	0,8	2,5	4,4	13,3	21,2	25,7	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,9	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	1,1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	
0,3	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,6	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,3	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,6	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,3	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,5	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,5	-	-	0,2	0,2	0,3	-	-	-	-	0,5	0,6	0,8	-	15,3	13,3	
-	1,1	-	-	0,5	0,5	0,7	-	-	-	-	0,8	0,9	1,2	-	15,1	17,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	

A 003

A 005

A 006

A 007

A 008

A 009

A 010

A 018

A 019

A 021

A 023

A 025

A 027

A 028

A 029

A 034

A 036

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:0 KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5- 9	
A 037 MUU KUPPA-ANNAN SYFILLIS-SYPHILIS ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,1 0,0	-	-	-	-	-	-	-
A 044 MUUT TARTUNTA- JA LOISTAUDIT-ANDRA INFEKTIÖSA OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII ALII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,4 0,5 0,3	3,0 2,9 3,1	-	-	-	-	-	-
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMATA								
MIEHET - MÄN - MALES	197,1	3,0	9,3	3,2	11,0	1,6	5,0	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	215,9	2,9	12,0	6,2	15,5	3,1	4,3	
	179,4	3,1	6,3	-	6,4	-	5,8	
A 045 SUUONTELON JA NIELUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I MUNHÄLA OCH SVALG-NEOPLASMA MALIGNUM CAVI ORIS ET PHARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,2 2,4 2,0	-	-	-	-	-	-	-
A 046 RÖKATORVEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MATSTRUPE- NEOPLASMA MALIGNUM OESOPHAGI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4,1 3,7 4,4	-	-	-	-	-	-	-
A 047 MAHALAUKUN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I MAGSÄCK- NEOPLASMA MALIGNUM VENTRICULI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	20,0 21,1 18,8	-	-	-	-	-	-	-
A 048 OHUT- SEKÄ PAKSUSUOLEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I TUNNTARM OCH GROVTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM INTESTINI TENUIS ET CRASSI, RECTO EXCEPTO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	10,5 8,0 12,8	-	-	-	-	-	-	-
A 049 PERÄSUOLEN SEKÄ PERÄ- JA VEMMELSUOLEN LIITTYMISKOHAN PAHAN- LAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÄNTÄRM-NEOPLASMA MALIGNUM RECTI ET FLEXURAE RECTOSIGMOIDEI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,8 7,7 7,9	-	-	-	-	-	-	-
A 050 KURKUNPÄÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I STRUPHUVUD- NEOPLASMA MALIGNUM LARYNGIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,1 2,0 0,2	-	-	-	-	-	-	-
A 051 HENKITORVEN, KEUHKOPUTKIJEN JA KEUHKOJEN PAHANLAATUINEN KASVAIN -MALIGN TUMÖR I LUFSTRUPE, LUFTRÖR OCH LUNGOR-NEOPLASMA MALIGNUM TRACHEAE, BRONCHI ET PULMONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	42,3 77,0 9,7	-	-	-	-	-	-	-
A 052 PAHANLAATUINEN LUUKASVAIN-MALIGN BENTUMÖR-NEOPLASMA MALIGNUM OSSIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,5 0,5 0,6	-	-	-	-	-	-	-
A 053 IHÖN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I HUD-NEOPLASMA MALIGNUM CUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,3 2,4 2,3	-	-	-	-	-	-	-
A 054 NISÄN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I BRÖSTKÖRTEL- NEOPLASMA MALIGNUM MAMMAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	14,0 0,1 27,0	-	-	-	-	-	-	-
A 055 KOHDUNKAULAN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I LIVMODER- HALSEN-NEOPLASMA MALIGNUM CERVICIS UTERI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,2 - 4,3	-	-	-	-	-	-	-
A 056 MUUT KOHDUN PAHANLAATUISET KASVAIMET-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH EJ DEFINIERADE DELAR AV LIVMODERN-NEOPLASMA MALIGNUM UTERI, LOCO ALIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,4 - 4,6	-	-	-	-	-	-	-
A 057 ETURAUHASEN PAHANLAATUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I PROSTATA- NEOPLASMA MALIGNUM PROSTATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	10,3 21,2 -	-	-	-	-	-	-	-
A 058 MUJALLA SIJAITSEVA TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PAHANLAA- TUINEN KASVAIN-MALIGN TUMÖR I ÖVRIGA OCH OSPECIFICERADE ORGAN- NEOPLASMA MALIGNUM LOCI ALTERIUS S. NON INDICATE ET NEOPLASMA MALIGNUM SECUNDARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	56,2 50,0 62,0	-	3,1	3,2	7,9	-	2,8	
			6,0	6,2	15,5	-	3,1	
			-	-	-	-	2,6	
A 059 LEUKEMIA-LEUKEMI-LEÜCHAEMIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,3 6,8 7,8	1,5 2,9 -	6,2 6,0 6,3	-	3,2	1,6 3,1	1,9 0,6 3,2	
A 060 MUUT IMU- JA VERTAMUODOSTAVIEN KUDOSTEN KASVAIMET-ÖVRIGA TUM RER I LYMFATISK OCH BLODBILDANDE VÄVNAD-NEOPLASMATA ALIA TELAE LYMPHATICAE ET HAEMOPOETICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	11,4 10,9 11,8	-	-	-	-	-	0,3 0,6	
A 061 HYVÄNLAATUISET SEKÄ TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT KASVAIMET- BENIGNA TUMÖRER SAMT TUMÖRER AV ICKE ANGIVEN ART-NEOPLASMATA BENIGNA ET NEOPLASMA TYPUS NON DEFINITUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,7 2,0 3,3	1,5 -	-	-	-	-	-	

															N:0		
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	1,1	-	-	-	-	A 037
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	1,5	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	
-	-	-	0,3	0,2	0,2	0,3	1,1	-	0,4	-	2,0	0,6	2,4	1,5	-	-	A 044
-	-	-	0,5	0,5	0,5	-	1,5	-	0,8	-	3,9	-	-	5,1	-	-	
-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	-	-	-	0,8	0,9	3,6	-	-	-	
3,5	5,1	6,3	11,2	19,1	32,3	51,3	79,3	160,0	317,4	472,7	664,3	987,8	1269,8	1723,4	2056,2	2329,6	
4,4	4,2	7,2	12,4	20,1	28,5	39,1	73,3	160,9	381,5	655,3	1023,6	1510,5	2038,5	2699,4	3148,7	3337,3	
2,6	6,1	5,4	9,9	18,0	36,3	63,9	85,4	159,2	261,4	340,1	430,4	678,8	887,6	1322,0	1685,4	2039,4	
-	-	-	-	0,5	0,2	0,7	1,5	2,2	3,8	7,5	6,1	6,7	15,4	16,5	23,0	66,6	A 045
-	-	-	-	0,9	0,5	0,7	0,7	2,2	4,1	12,6	10,4	12,0	14,6	25,7	45,4	59,6	
-	-	-	-	-	-	0,7	2,2	2,2	3,5	3,8	3,4	3,5	15,7	12,7	15,4	68,6	
-	-	-	-	-	0,2	0,3	1,5	0,7	4,2	8,0	14,3	23,4	26,7	54,0	53,7	93,2	A 046
-	-	-	-	-	-	0,7	2,2	0,7	6,5	9,5	19,4	28,4	29,2	82,3	15,1	119,2	
-	-	-	-	-	0,5	-	0,7	0,7	2,1	6,9	10,9	20,4	25,4	42,3	66,8	85,7	
-	-	-	0,8	1,9	2,7	4,4	7,7	16,4	24,9	42,9	60,2	101,2	131,0	229,3	257,0	306,2	A 047
-	-	-	-	2,7	3,4	6,0	8,1	21,6	30,0	58,8	93,2	149,7	187,5	329,1	348,2	357,6	
-	-	-	1,6	1,0	2,0	2,7	7,4	11,5	20,5	31,3	38,7	72,6	102,9	188,2	226,1	291,3	
-	0,3	-	0,5	0,5	2,2	3,0	3,7	7,7	15,5	19,4	27,0	47,3	71,2	125,9	165,0	226,3	A 048
-	-	-	1,0	0,5	1,4	1,3	1,5	8,2	17,0	17,9	28,5	50,9	80,4	144,0	151,4	119,2	
-	0,6	-	-	0,5	3,1	4,8	5,9	7,2	14,2	20,6	26,1	45,1	66,6	118,4	169,6	257,1	
-	-	-	-	0,2	0,7	1,0	2,6	4,7	8,3	14,1	28,1	36,7	69,6	71,9	122,8	119,8	A 049
-	-	-	-	0,5	1,4	-	1,5	5,2	5,7	18,9	40,1	47,9	107,2	113,1	106,0	357,6	
-	-	-	-	-	-	2,0	3,7	4,3	10,6	10,7	20,2	30,1	50,9	55,0	128,5	51,4	
-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,7	3,4	5,3	4,1	3,9	5,7	6,0	-	13,3	A 050
-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	1,5	5,7	11,6	10,4	10,5	14,6	20,6	-	59,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	0,8	-	-	1,2	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	1,7	4,4	13,6	33,2	89,6	137,0	193,4	253,6	249,9	233,8	191,8	66,6	A 051
-	-	-	-	0,9	3,4	6,0	22,7	57,3	172,5	286,7	442,6	618,3	669,8	642,7	590,4	238,4	
-	-	-	-	-	-	2,7	4,4	10,0	17,0	28,2	31,2	38,1	41,2	65,6	56,5	17,1	
0,3	0,3	0,5	-	0,7	0,5	0,3	0,4	-	1,1	0,4	1,0	1,1	0,8	4,5	11,5	-	A 052
-	-	0,5	-	1,4	0,5	0,7	-	-	0,8	-	-	1,5	2,4	5,1	15,1	-	
0,7	0,6	0,5	-	-	0,5	-	0,7	-	1,4	0,8	1,7	0,9	-	4,2	10,3	-	
-	-	-	0,8	1,2	0,5	1,0	3,3	4,0	5,3	4,9	4,6	7,8	8,1	18,0	30,7	39,9	A 053
-	-	-	1,5	0,9	-	1,3	3,7	3,7	4,1	5,3	7,8	12,0	12,2	25,7	75,7	-	
-	-	-	-	1,5	1,0	0,7	2,9	4,3	6,4	4,6	2,5	5,3	6,1	14,8	15,4	51,4	
-	-	-	-	1,7	5,7	10,7	12,1	24,5	32,5	33,6	37,2	56,7	59,9	110,9	80,6	159,7	A 054
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	1,5	-	5,1	-	-	
-	-	-	-	3,4	11,8	21,8	24,3	48,0	60,2	58,0	61,5	89,4	89,6	154,4	107,9	205,7	
-	-	-	-	-	0,5	0,7	0,7	0,7	2,6	5,3	8,2	13,3	20,2	15,0	19,2	-	A 055
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1,0	1,4	1,5	1,4	5,0	9,2	13,5	21,2	30,3	21,2	25,7	-	
-	-	-	-	-	-	0,7	0,4	3,3	4,5	5,3	10,2	13,3	11,3	21,0	23,0	26,6	A 056
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1,4	0,7	6,5	8,5	9,2	16,8	21,2	17,0	29,6	30,8	34,3	
-	-	-	-	-	-	-	0,4	2,6	4,9	12,4	31,1	53,4	97,9	157,4	195,6	199,7	A 057
-	-	-	-	-	-	-	0,7	5,2	10,5	29,4	78,9	143,7	294,7	539,9	772,0	893,9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,9	2,4	1,3	4,3	7,5	10,2	15,4	21,7	46,0	87,3	136,5	178,1	273,7	357,5	493,1	640,7	665,6	A 058
1,9	1,6	1,5	3,5	6,9	12,1	15,9	23,5	41,0	89,1	157,5	213,5	315,9	460,3	575,9	681,2	715,1	
2,0	3,3	1,1	5,2	8,3	8,2	15,0	19,9	50,9	85,7	121,3	155,0	248,7	306,4	459,0	626,9	651,2	
1,0	1,3	2,4	2,3	2,6	3,0	3,0	3,7	5,5	11,3	9,7	20,4	29,5	40,4	61,4	57,5	93,2	A 059
1,9	1,1	2,1	2,5	2,7	1,9	0,7	3,7	4,5	13,8	10,5	27,2	43,4	43,8	82,3	90,8	59,6	
-	1,7	2,7	2,1	2,4	4,1	5,4	3,7	6,5	9,2	9,2	16,0	21,2	38,7	52,9	46,2	102,8	
0,3	0,8	1,6	2,3	1,7	3,2	4,4	5,5	6,6	14,4	27,4	35,7	55,1	81,7	74,9	130,4	159,7	A 060
0,6	1,6	2,6	3,5	2,7	3,4	4,0	3,7	8,9	17,8	34,7	45,3	70,4	87,7	72,0	181,7	298,0	
-	-	0,5	1,0	0,5	3,1	4,8	7,4	4,3	11,3	22,1	29,5	46,0	78,7	76,1	113,0	120,0	
-	-	0,5	0,3	0,2	0,7	1,0	0,4	1,1	3,8	3,1	4,6	11,1	22,6	30,0	53,7	93,2	A 061
-	-	0,5	0,5	-	0,5	1,3	0,7	0,7	3,2	2,1	6,5	4,5	34,1	36,0	75,7	59,6	
-	-	0,5	-	0,5	1,0	0,7	-	1,4	4,3	3,8	3,4	15,0	17,0	27,5	46,2	102,8	

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

M:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5- 9

III UMPIERTYYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-
ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNES-
OMSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET

METABOLISMI

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

12,5	4,5	1,5	1,6	-	-	-
8,9	5,8	3,0	3,1	-	-	-
15,9	3,1	-	-	-	-	-

A 062 YKSINKERTAINEN SEKÄ MYRKYTÖN STRUUMA-ENKEL OCH ATOXISK STRUMA-
STRUUMA SIMPLEX ET STRUMA NODOSA ATOXICA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,1	-	-	-	-	-	-
0,0	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-

A 063 KILPIRAUHASHYRKYTYKYS-TYREOTOXIKOS MED ELLER UTAN STRUMA-THYREO-
TOXICOSIS CUM SIVE SINE STRUMA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,1	-	-	-	-	-	-
0,1	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-

A 064 SOKERITAUTI-SOCKERSJUKA-DIABETES MELLITUS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

10,5	-	-	-	-	-	-
7,1	-	-	-	-	-	-
13,8	-	-	-	-	-	-

A 065 VITAMIINI- JA MUUT PUUTOSTAUDIT-AVITAMINOSER OCH ANDRA BRIST-
SJUKDOMAR-AVITAMINOSER ET ALIAE INSUFFICIENTIAE NUTRITIONIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,1	-	-	-	-	-	-
0,1	-	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	-	-

A 066 MUUT UMPIERTYKSEN JA AINEENVAIHDUNNAN HÄIRIÖT-ANDRA ENDOCRINA
OCH METABOLISKA SJUKDOMAR-ALII MORBI ENDOCRINI ET METABOLICI
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1,6	4,5	1,5	1,6	-	-	-
1,7	5,8	3,0	3,1	-	-	-
1,5	3,1	-	-	-	-	-

IV VERTAMUOOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLOGBILDANDE ORGANENS

OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,9	-	-	-	-	-	0,3
0,8	-	-	-	-	-	-
1,1	-	-	-	-	-	0,6

A 067 VÄHÄVERISYDDET-ANEMIER-ANAEMIAE
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,6	-	-	-	-	-	0,3
0,5	-	-	-	-	-	-
0,8	-	-	-	-	-	0,6

A 068 MUUT VERTAMUOOSTAVIEN ELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I BLOD
OCH BLODBILDANDE ORGAN-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET
SANGUINIS ALII
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,3	-	-	-	-	-	-
0,3	-	-	-	-	-	-
0,4	-	-	-	-	-	-

V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

17,2	-	-	-	-	-	-
12,6	-	-	-	-	-	-
21,6	-	-	-	-	-	-

A 069 MIELISAIRAUDET-PSYKOSER-PSYCHOSES
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

14,9	-	-	-	-	-	-
8,4	-	-	-	-	-	-
20,9	-	-	-	-	-	-

A 070 NEUROOSIT, LUONTEEN SAIRAALLOISUUDET JA MUUT MIELENTERVEYDEN
HÄIRIÖT, PAITSI MIELISAIRAUDET-NEUKOSER, PATOLOGISK PERSONLIG-
HET OCH ANDRA MENTALA, ICKE-PSYKOTISKA RUBBNINGAR-NEUROSES,
PERSONAE PATHOLOGICAE ET ALIAE PERTURBATIONES MENTALES, NON-
PSYCHOTICAE
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

2,4	-	-	-	-	-	-
4,2	-	-	-	-	-	-
0,7	-	-	-	-	-	-

VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSYSSTEMETS OCH SINNESORGANENS

SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOZI ET ORGANORUM SENSUUM

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

10,7	14,9	3,1	3,2	1,6	1,6	0,9
11,4	14,6	3,0	6,2	3,1	-	1,2
10,1	15,3	3,2	-	-	3,2	0,6

A 072 AIVOKALVONTULEHDUS-MENINGIT-MENINGITIS
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,7	3,0	1,5	-	-	1,6	0,3
0,8	2,9	3,0	-	-	-	0,6
0,6	3,1	-	-	-	3,2	-

A 073 KESKUSHERMOSTON PESÄKEOVETTUMATAUTI-MULTIPEL SKLEROS-SCLERO-
SIS SEMINATA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,8	-	-	-	-	-	-
0,9	-	-	-	-	-	-
0,8	-	-	-	-	-	-

A 074 KAATUMATAUTI-EPILEPSI-EPILEPSIA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

1,0	-	-	-	-	-	0,3
1,6	-	-	-	-	-	-
0,5	-	-	-	-	-	0,6

A 076 HARMAA KAINI-GRÄ STARR-GATARACTA
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

0,0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
0,0	-	-	-	-	-	-

A 079 MUUT HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I NERVSYS-
STEM OCH SINNESORGAN-MORBI ALII SYSTEMATIS NERVOZI ET ORGANORUM
SENSUUM
MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

8,1	12,0	1,5	3,2	1,6	-	0,3
8,2	11,7	-	6,2	3,1	-	0,6
8,1	12,2	3,2	-	-	-	-

VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI

ORGANORUM CIRCULATIONIS

MIEHET - MÄN - MALES
NAISET - KVINNOR - FEMALES

492,5	3,0	1,5	-	-	-	0,6
506,0	5,8	3,0	-	-	-	0,6
479,9	-	-	-	-	-	0,6

																N:0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
0,3	0,3	0,5	1,5	3,3	3,0	5,4	4,8	6,2	7,9	19,0	26,5	54,0	97,9	179,8	203,3	186,4	A 062
-	-	0,5	1,0	4,1	3,4	6,6	4,4	8,2	10,5	21,0	25,9	49,4	92,5	133,7	106,0	178,8	A 063
0,7	0,6	0,5	2,1	2,4	2,6	4,1	5,2	4,3	5,7	17,5	27,0	56,6	100,5	198,8	236,4	188,5	A 064
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,6	0,8	3,0	-	A 065
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	A 066
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	1,2	4,2	-	A 067
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	2,4	4,5	-	-	A 068
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	5,1	-	-	A 069
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	2,4	4,2	-	-	A 070
-	-	0,5	1,3	2,8	2,2	3,0	3,3	5,5	6,0	15,0	19,4	43,9	88,2	164,9	199,5	173,1	A 071
-	-	0,5	0,5	3,7	2,9	4,0	2,9	7,4	8,1	17,9	16,8	38,9	77,9	118,3	90,8	178,8	A 072
-	-	0,5	2,1	1,9	1,5	2,0	3,7	3,6	4,3	13,0	21,1	46,9	93,2	184,0	236,4	171,4	A 073
-	-	-	-	0,2	-	0,3	0,4	-	0,4	-	0,5	-	-	1,5	3,8	-	A 074
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-	A 075
-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	-	0,7	-	0,8	-	-	-	2,1	-	A 076
0,3	0,3	-	0,3	0,2	0,7	2,0	1,1	0,7	1,5	4,0	6,1	8,9	6,5	6,0	-	13,3	A 077
-	-	-	0,5	-	0,5	2,7	1,5	0,7	2,4	3,2	9,1	9,0	12,2	10,3	-	-	A 078
0,7	0,6	-	-	0,5	1,0	1,4	0,7	0,7	0,7	4,6	4,2	8,9	3,6	4,2	-	17,1	A 079
0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	0,5	0,3	0,4	1,1	0,4	0,9	1,5	2,8	7,3	6,0	11,5	53,2	A 080
-	-	-	-	0,5	-	-	-	0,7	0,8	1,1	1,3	3,0	9,7	10,3	30,3	178,8	A 081
0,7	0,6	1,1	1,0	-	1,0	0,7	0,7	1,4	-	0,8	1,7	2,7	6,1	4,2	5,1	17,1	A 082
-	0,3	0,3	0,3	0,2	-	0,3	-	0,7	0,4	0,4	1,5	1,7	4,0	6,0	11,5	39,9	A 083
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	0,8	1,1	1,3	1,5	2,4	10,3	30,3	119,2	A 084
-	0,6	0,5	0,5	-	-	0,7	-	1,4	-	-	1,7	1,8	4,8	4,2	5,1	17,1	A 085
0,3	-	0,3	0,3	-	0,5	-	0,4	0,4	-	0,4	-	1,1	3,2	-	-	13,3	A 086
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	1,5	7,3	-	-	59,6	A 087
0,7	-	0,5	0,5	-	1,0	-	0,7	-	-	0,8	-	0,9	1,2	-	-	-	A 088
-	-	0,3	-	2,4	3,5	7,0	5,9	9,1	9,4	11,9	19,4	44,5	134,3	277,2	583,1	1025,0	A 089
-	-	0,5	-	4,1	5,8	11,9	9,5	12,7	14,6	14,7	24,6	49,4	158,3	241,7	302,8	595,9	A 090
-	-	-	-	0,5	1,0	2,0	2,2	5,7	5,0	9,9	16,0	41,6	122,3	291,9	678,3	1148,2	A 091
-	-	-	-	0,2	0,2	0,3	0,4	2,6	2,3	8,8	16,8	42,8	131,0	275,8	583,1	1025,0	A 092
-	-	-	-	0,5	0,5	0,7	-	1,5	1,6	7,4	19,4	46,4	151,0	236,5	302,8	595,9	A 093
-	-	-	-	-	-	-	0,7	3,6	2,8	9,9	15,2	40,7	121,1	291,9	678,3	1148,2	A 094
-	-	0,3	-	2,1	3,2	6,7	5,5	6,6	7,2	3,1	2,6	1,7	3,2	1,5	-	-	A 095
-	-	0,5	-	3,7	5,3	11,3	9,5	11,2	13,0	7,4	5,2	3,0	7,3	5,1	-	-	A 096
-	-	-	-	0,5	1,0	2,0	1,5	2,2	2,1	-	0,8	0,9	1,2	-	-	-	A 097
0,3	5,1	4,5	2,0	3,5	5,5	5,4	7,0	5,1	13,2	20,8	25,0	39,5	62,3	82,4	115,1	79,9	A 098
0,6	7,4	5,2	3,5	3,7	8,7	7,3	10,3	8,2	13,8	22,1	32,4	49,4	82,8	97,7	196,8	59,6	A 099
-	2,8	3,8	0,5	3,4	2,0	3,4	3,7	2,2	12,8	19,8	20,2	33,6	52,1	76,1	87,4	85,7	A 100
-	0,3	-	-	0,2	0,5	0,7	0,4	0,4	1,1	-	2,6	2,8	1,6	7,5	7,7	-	A 101
-	0,5	-	-	0,5	1,0	1,3	0,7	0,7	1,6	-	2,6	4,5	-	-	15,1	-	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	2,5	1,8	2,4	10,6	5,1	-	A 103
-	-	-	0,3	0,9	1,0	1,7	1,1	1,5	1,1	3,5	2,6	0,6	1,6	-	-	-	A 104
-	-	-	-	-	1,0	2,0	2,2	2,2	0,8	3,2	3,9	-	4,9	-	-	-	A 105
-	-	-	0,5	1,9	1,0	1,4	-	0,7	1,4	3,8	1,7	0,9	-	-	-	-	A 106
-	0,5	1,9	0,8	0,7	2,5	1,7	2,6	1,1	1,1	0,9	0,5	0,6	-	-	3,8	-	A 107
-	1,1	2,6	1,5	0,9	4,3	2,7	2,9	2,2	1,6	1,1	1,3	-	-	-	15,1	-	A 108
-	-	1,1	-	0,5	0,5	0,7	2,2	-	0,7	0,8	-	0,9	-	-	-	-	A 109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	A 110
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	A 111
0,3	4,3	2,6	1,0	1,7	1,5	1,3	2,9	2,2	9,8	16,3	19,4	35,0	59,0	74,9	103,6	79,9	A 112
0,6	5,8	2,6	2,0	2,3	2,4	1,3	4,4	3,0	9,7	17,9	24,6	44,9	77,9	97,7	166,5	59,6	A 113
-	2,8	2,7	-	1,0	0,5	1,4	1,5	1,4	9,9	15,3	16,0	29,2	49,6	65,6	82,2	85,7	A 114
0,3	4,0	1,9	8,6	15,1	30,8	77,9	143,2	280,2	487,9	758,6	1309,7	2296,1	3835,3	6210,4	9544,6	15961,1	A 115
0,6	6,3	2,1	12,4	23,8	44,9	125,2	236,0	483,3	820,6	1294,8	2109,3	3291,9	4949,0	7445,1	10475,3	17401,7	A 116
-	1,7	1,6	4,7	5,8	15,9	29,2	50,1	84,6	196,9	369,1	789,2	1707,3	3281,6	5702,4	9228,7	15544,1	A 117

4.(JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYY - OODSORSÄK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5- 9	
A 081 KRUONISET REUMAATTISET SYDÄNTAUDIT-KRONISKA REUMATISKA HJÄRT-SJUKDOMAR-MORBI RHEUMATICI CHRONICI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,0 6,0 8,1	-	-	-	-	-	-	7
A 082 VERENPAINETAUDIT-HYPERTONISKA SJUKDOMAR-MORBI HYPERTONICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	10,3 6,8 13,6	-	-	-	-	-	-	-
A 083 VERENSALPAUS-SYDÄNTAUDIT-ISCEMISKA HJÄRTSJUKDOMAR-MORBI CORDIS ISCHAEMICI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	276,4 331,0 225,2	-	-	-	-	-	-	-
A 084 MUUT SYDÄNTAUDIT-ANDRA HJÄRTSJUKDOMAR-ALII MORBI CORDIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	48,3 38,6 57,4	1,5 2,9	-	-	-	-	-	0,3 0,6
A 085 AIVOVERISUONIEN TAUDIT-CEREBROVASKULÄRA SJUKDOMAR-MORBI CEREBROVASCULARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	112,7 89,5 134,4	1,5 2,9	-	-	-	-	-	-
A 086 SAIRAUDET VALTIMOISSA, PIKKUVALTIMOISSA JA HIUSSUONISSA-SJUKDOMAR I ARTÄRER, ARTÄRIOLER OCH KAPILLÄRER-MORBI ARTERIALES, ARTERIOLARII ET CAPILLARES MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	27,4 26,2 28,6	-	-	-	-	-	-	0,3 0,6
A 087 LASKIMOVERITULPPA JA -TUKOS-VENÖS TROMBOS OCH EMBOLI-EMBOLIA ET THROMBOSIS VENARUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	10,0 7,7 12,1	-	-	-	-	-	-	-
A 088 MUUT VERENKIERTOELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I CIRCULATIONSORGÄN-ALII MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,3 0,2 0,4	-	1,5 3,0	-	-	-	-	-
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGÖRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	69,9	12,0	3,1	-	1,6	1,6	0,3	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	83,6 57,0	14,6 9,2	6,0	-	3,1	3,1	0,6	
A 089 ÄKILLISET INFEKTIOT HENGITYSTEISSÄ-AKUTA INFEKTIONER I LUFT-VÄGAR-INFECTIOES ACUTAE TRACTUS RESPIRATORII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,8 0,8 0,9	1,5	1,5 3,0	-	1,6 3,1	1,6 3,1	-	
A 090 INFLUENSSA-INFLUENZA-INFLUENZA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,4 2,1 2,6	-	-	-	-	-	-	
A 091 VIRUSKEUHKOKUUME-VIRUSPNEUMONI-PNEUMONIA VIROSA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2 0,2 0,3	-	-	-	-	-	-	
A 092 MUU KEUHKOKUUME-ANNAN PNEUMONI-PNEUMONIA ALIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	38,1 35,5 40,5	7,5 11,7 3,1	1,5 3,0	-	-	-	-	0,3 0,6
A 093 KEUHKOPUTKENTULEHDUS, KEUHKOLAAJENTUMA JA ASTMA-BRONKIT, EMPHYSEM OCH ASTMA-BRONCHITIS, EMPHYSEMA ET ASTHMA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	25,6 41,9 10,2	-	-	-	-	-	-	
A 095 EMPYEMA JA KEUHKOPÄISE-EMPYEM OCH LUNGABSCESS-EMPYEMA PLEURAE ET PULMONIS ABSCESSUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,4 0,6 0,3	1,5 2,9	-	-	-	-	-	
A 096 MUUT HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I RESPIRATIONSORGÄN-ALII MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,3 2,6 2,1	1,5	-	-	-	-	-	
IX RUUANsulatuselintön sairauDET-MATSMÄLTNINGSGÖRANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS								
MIEHET - MÄN - MALES	24,0	10,5	-	-	-	1,6	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	25,0 23,1	17,5 3,1	-	-	-	3,1	-	
A 098 MAHA- JA POHJUKAISSUOLIIHAAVA-MAGSÄR OCH SÄR PÄ TOLVFINGERTÄRM-ULCUS VENTRICULI, DUODENI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4,1 4,2 4,0	-	-	-	-	-	-	
A 099 MAHAKATARRI JA POHJUKAISSUOLENTULEHDUS-GASTRIT OCH DUODENIT-GASTRITIS ET DUODENITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,2 0,1	-	-	-	-	-	-	
A 100 UMPILISÄKKEENTULEHDUS-BLINDTÄRMSINFLAMMATION-APPENDICITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,3 0,3 0,2	-	-	-	-	-	-	
A 101 SUOLENTUKKEUMA JA TYRÄ-BUKBRÄCK OCH INTESTINAL OBSTRUKTION-HERNIA ABDOMINALIS ET OBSTRUCTIO INTESTINALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,0 2,4 3,7	6,0 8,8 3,1	-	-	-	1,6 3,1	-	

															N=0		
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	0,3	0,2	0,2	1,0	0,7	4,7	9,1	12,4	29,1	31,1	51,8	76,4	107,4	173,1	A 081
-	-	-	0,5	0,5	-	2,0	-	5,2	14,6	15,8	37,5	37,4	48,7	61,7	75,7	238,4	
-	-	-	-	-	0,5	-	1,5	4,3	4,3	9,9	23,6	27,4	53,3	82,5	118,2	154,2	
-	0,3	-	0,3	-	0,5	1,7	1,5	4,4	6,0	15,9	24,5	51,2	94,6	142,4	207,2	252,9	A 082
-	0,5	-	0,5	-	0,5	2,7	2,2	7,4	7,3	21,0	27,2	53,9	60,9	118,3	75,7	59,6	
-	-	-	-	-	0,5	0,7	0,7	1,4	5,0	12,2	22,7	49,6	111,4	152,3	251,8	308,5	
-	0,8	-	2,3	5,7	15,4	43,3	94,0	198,7	356,0	547,4	885,7	1448,9	2041,4	2920,9	3805,6	5431,3	A 083
-	1,6	-	4,0	10,1	26,1	79,5	173,7	368,7	651,3	997,6	1529,5	2264,9	2905,6	3969,4	4889,5	6078,7	
-	-	-	0,5	1,0	4,1	6,1	14,0	35,1	97,8	220,4	466,6	966,5	1611,8	2489,5	3437,6	5244,2	
-	1,1	0,8	1,5	2,1	4,2	7,4	11,4	16,4	26,5	37,1	68,9	145,7	365,6	782,3	1634,3	3421,2	A 084
-	2,1	1,0	2,0	3,2	6,8	11,9	19,8	26,8	34,8	50,4	94,5	193,1	445,7	848,4	1513,8	3218,1	
-	-	0,5	1,0	1,0	1,5	2,7	2,9	6,5	19,1	27,5	52,2	117,7	325,7	755,1	1675,1	3479,0	
-	1,3	0,8	4,1	5,7	8,4	21,5	30,1	47,1	76,3	110,4	223,5	492,8	1003,7	1690,5	2543,4	4060,2	A 085
-	2,1	1,0	5,5	8,2	9,2	25,2	33,0	65,5	90,7	142,8	292,5	550,9	1113,0	1753,3	2437,2	4529,2	
-	0,6	0,5	2,6	2,9	7,7	17,7	27,2	29,4	63,8	86,9	178,6	458,5	949,4	1664,6	2579,5	3924,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	1,0	-	3,2	4,5	7,7	13,3	A 086
0,3	-	-	0,3	0,9	0,5	1,3	3,3	4,4	7,6	23,4	52,6	88,4	184,4	457,1	997,4	2263,0	
0,6	-	-	-	1,8	1,0	2,0	5,1	6,7	13,8	48,3	98,3	149,7	270,3	575,9	1165,6	2920,1	
-	-	-	0,5	-	-	0,7	1,5	2,2	2,1	5,3	22,7	52,2	141,7	408,2	940,3	2073,7	
-	0,5	0,3	-	0,5	1,5	1,7	2,2	4,4	6,0	11,5	24,5	37,8	90,6	136,4	241,7	346,1	A 087
-	-	-	-	-	1,4	2,0	2,2	3,0	8,1	18,9	29,8	41,9	97,4	113,1	317,9	357,6	
-	1,1	0,5	-	1,0	1,5	1,4	2,2	5,7	4,3	6,1	21,1	35,4	87,2	145,9	215,8	342,8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	1,0	-	3,2	4,5	7,7	13,3	A 088
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,3	5,1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	1,7	-	1,2	4,2	10,3	17,1	
0,6	1,1	0,3	1,5	1,4	3,0	7,0	10,3	24,5	41,6	74,7	141,8	270,3	553,2	1082,0	1875,9	3940,4	
1,3	1,6	-	2,0	1,8	4,8	6,0	16,1	37,2	73,7	137,6	270,5	491,0	1049,7	1902,4	2921,6	5840,3	
-	0,6	0,5	1,0	1,0	1,0	8,2	4,4	12,2	13,5	29,0	58,1	139,8	306,4	744,5	1521,0	3393,3	
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	1,0	1,7	3,2	15,0	26,9	106,5	A 089
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	2,6	3,0	4,9	10,3	45,4	119,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	0,9	2,4	16,9	20,6	102,8	
0,3	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	1,5	5,6	25,1	42,0	95,9	199,7	A 090
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	7,5	41,4	66,8	90,8	417,2	
-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	1,7	4,4	17,0	31,7	97,6	137,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	2,4	1,5	3,8	66,6	A 091
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	2,4	-	15,1	59,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,1	-	68,6	
-	0,8	0,3	1,3	1,4	2,5	4,0	5,5	8,4	10,2	21,6	37,2	125,1	288,7	692,4	1338,9	3008,5	A 092
-	1,1	-	1,5	1,8	3,9	4,6	8,8	10,4	17,8	38,9	60,8	175,1	470,1	966,6	1665,2	3814,1	
-	0,6	0,5	1,0	1,0	1,0	3,4	2,2	6,5	3,5	9,2	21,9	95,6	198,6	579,6	1228,1	2776,3	
-	-	-	-	-	-	1,7	4,4	15,3	26,5	49,0	91,8	122,9	216,8	296,7	364,4	505,9	A 093
-	-	-	0,3	-	-	1,3	7,3	25,3	47,0	95,6	188,9	278,4	494,4	827,8	1059,6	1370,7	
-	-	-	0,5	-	-	2,0	1,5	5,7	8,5	15,3	28,6	31,0	78,7	78,3	128,5	257,1	
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,8	1,3	0,5	1,7	3,2	4,5	11,5	-	A 095
-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	1,6	1,1	1,3	4,5	4,9	10,3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	2,4	2,1	15,4	-	
-	0,3	-	-	-	0,2	0,3	0,4	0,7	3,4	2,7	9,7	12,2	13,7	30,0	34,5	53,2	A 096
-	0,5	-	-	-	0,5	-	-	1,5	6,5	2,1	15,5	19,5	31,7	20,6	45,4	59,6	
-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	-	0,7	3,1	5,9	8,0	4,8	33,8	30,8	51,4	
-	-	1,6	1,8	2,4	9,2	13,1	15,8	27,0	33,6	33,1	48,5	85,7	144,8	301,2	395,1	625,7	
-	-	1,5	2,0	3,7	14,0	20,5	25,7	44,7	46,2	52,5	71,2	104,8	163,2	395,9	378,4	595,9	
-	-	1,6	1,6	1,0	4,1	5,4	5,9	10,0	22,7	19,1	33,7	74,3	135,6	262,3	400,8	634,1	
-	-	-	-	-	0,5	-	1,1	2,2	3,8	4,4	8,2	18,9	30,7	70,4	99,7	106,5	A 098
-	-	-	-	-	0,5	-	0,7	3,0	5,7	9,5	14,2	31,4	34,1	108,0	121,1	119,2	
-	-	-	-	-	0,5	-	1,5	1,4	2,1	0,8	4,2	11,5	29,1	55,0	92,5	102,8	
-	-	0,3	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	1,0	-	0,8	-	13,3	A 099
-	-	0,5	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	1,3	-	2,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	17,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,4	0,5	1,1	1,6	3,0	11,5	13,3	A 100
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	1,1	1,3	1,5	4,9	-	15,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	4,2	10,3	17,1	
-	-	0,3	0,5	-	0,7	-	-	0,7	3,0	1,8	4,1	12,8	25,9	40,5	80,6	159,7	A 101
-	-	0,5	0,5	-	0,5	-	-	0,7	2,4	1,1	6,5	15,0	26,8	51,4	45,4	298,0	
-	-	-	0,5	-	1,0	-	-	0,7	3,5	2,3	2,5	11,5	25,4	36,0	92,5	120,0	

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KJOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH		YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE						
SUKUPUOLI - KÖN - SEX			0	1	2	3	4	5- 9	
A 102	MAKSANKUVETTUMA-LEVERCIRROSIS-CIRRHOSIS HEPATIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,0 9,7 4,5	-	-	-	-	-	-	
A 103	SAPPIKIVITAJU JA SAPPIRAKONTULEHDUS-GALLSTEN OCH GALLBLÄSE- SJUKDOM-CHOLELITHIASIS ET CHOLECYSTITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,6 2,9 4,2	-	-	-	-	-	-	
A 104	MUUT RUUANSULATUSSELIMISTÖN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I DIGES- TIONSORGAN-ALII MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	5,8 5,3 6,3	4,5 8,8	-	-	-	-	-	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	11,2 9,3 13,0	-	1,5	-	-	-	-	
A 105	ÄKILLINEN MUNUAISTULEHDUS-AKUT NEFRIT-NEPHRITIS ACUTA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2 0,2 0,2	-	-	-	-	-	-	
A 106	MUU MUNUAISTULEHDUS JA RAPIIMUNUAISTAUTI-NEFROS OCH ANNAN NEFRIT-NEPHRITIS ALIA, NEPHROSIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,6 2,9 2,2	-	1,5	-	-	-	-	
A 107	MUNUAISEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIÖSA NJURSJUKDOMAR-INFECTIO RENIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	5,8 2,7 8,8	-	-	-	-	-	-	
A 108	KIVI VIRTSAELIMISSÄ-STEN I URINORGAN-CALCULUS SYSTEMATIS URINARIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2 0,2 0,3	-	-	-	-	-	-	
A 109	ETURAUHASEN LIIKAKASVU-PROSTATAHYPERPLASI-HYPERPLASIA PROS- TATAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,2 2,4 -	-	-	-	-	-	-	
A 111	MUUT VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-ANDRA SJUKDOMAR I UROGENI- TALORGAN-ALII MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,2 0,9 1,5	-	-	-	-	-	-	
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIUOODEAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER VID GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH I PUERPERIET-COMPLICATIONES GRAVI- DARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0 -	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 -	-	-	-	-	-	-	
A 117	MUUT RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIUOOTEEN LISÄTAUDIT-ANDRA KOMPLIKATIONER UNDER GRAVIDITET, FÖRLOSSNING OCH PUERPERIO- COMPLICATIONES ALIAE IN GRAVIDITATE, PARTU ET PUERPERIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0 -	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 -	-	-	-	-	-	-	
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR -MORBI CUTIS ET SUBCUTIS									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,3 0,1 0,4	-	-	-	-	-	-	
A 119	IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TARTUNTATAUDIT-INFEKTIONER I HUD OCH UNDERHUD-INFECTIONES CUTIS ET SUBCUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 -	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,3 -	-	-	-	-	-	-	
A 120	MUUT IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET-ANDRA SJUKDOMAR I HUD OCH UNDERHUD-ALII MORBI CUTIS ET SUBCUTIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,1 0,2	-	-	-	-	-	-	
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2 -	-	-	-	-	-	-	
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE									
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	5,1 2,7 7,3	-	-	-	-	-	0,3 0,6	
A 121	NIVELTULEHDUS JA NIVELRIKKO-ARTRIT OCH SPONOYLIT-ARTHRITIS ET OSTEOARTHRITIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,9 2,0 5,7	-	-	-	-	-	0,3 0,6	
	MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,1 0,1	-	-	-	-	-	-	
A 122	LIHAS- JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN REUMATISMI-MUSKELREUMATISM OCH EJ SPECIFICERAD REUMATISM-RHEUMATISMUS NON ARTICULARIS ET NON SPECIFICATUS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,1 0,1	-	-	-	-	-	-	

																N:0		
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-		
-	-	0,3	0,8	1,2	5,7	9,1	10,7	19,4	18,5	17,7	16,3	17,8	18,6	30,0	7,7	13,3	A 102	
-	-	-	1,0	1,8	8,7	15,2	18,3	32,0	30,0	28,4	23,3	19,5	26,8	36,0	-	-		
-	-	0,5	0,5	0,5	2,6	2,7	2,9	7,2	8,5	9,9	11,8	16,8	14,5	27,5	40,3	17,1		
-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	2,6	1,3	4,6	12,2	29,9	77,9	115,1	173,1	A 103	
-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	2,4	1,1	9,1	16,5	31,7	123,4	136,2	-		
-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	2,8	1,5	1,7	9,7	29,1	59,2	107,9	222,8		
-	-	0,8	0,5	1,2	2,2	3,4	3,7	4,4	5,3	7,5	13,8	22,8	37,2	77,9	80,6	146,4	A 104	
-	-	0,5	0,5	1,8	4,3	4,6	5,9	8,2	4,9	11,6	15,5	21,0	36,5	77,1	60,6	178,8		
-	-	1,1	0,5	0,5	-	2,0	1,5	0,7	5,7	4,6	12,6	23,9	37,5	78,3	87,4	137,1		
-	0,3	-	1,0	-	0,5	1,0	1,8	1,1	3,8	12,4	23,5	37,8	97,1	190,3	306,9	599,0		
-	0,5	-	2,0	-	0,5	2,0	1,5	1,5	3,2	11,6	31,1	41,9	112,0	215,9	575,2	715,1		
-	-	-	-	-	0,5	-	2,2	0,7	4,3	13,0	18,5	35,4	89,6	179,8	215,8	565,6		
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,4	0,4	0,5	0,6	1,6	-	3,8	-	A 105	
-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	0,8	-	1,3	-	2,4	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	0,9	-	-	5,1	-		
-	0,3	-	0,8	-	-	0,7	0,7	1,1	2,3	4,4	7,7	13,9	24,3	27,0	30,7	13,3	A 106	
-	0,5	-	1,5	-	-	1,3	1,5	1,5	2,4	7,4	11,6	13,5	39,0	56,6	60,6	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	2,1	2,3	5,1	14,2	17,0	14,8	20,6	17,1		
-	-	-	0,3	-	0,2	0,3	0,7	-	0,4	6,2	10,2	16,7	45,3	127,4	161,1	412,7	A 107	
-	-	-	0,5	-	-	0,7	-	-	-	3,2	9,1	13,5	21,9	77,1	227,1	238,4		
-	-	-	-	-	0,5	-	1,5	-	0,7	8,4	10,9	18,6	56,9	148,1	138,7	462,7		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	1,1	2,4	3,0	11,5	A 108	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	2,4	5,1	15,1		
-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,7	-	-	-	0,9	2,4	2,1	10,3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	2,0	2,2	11,3	18,0	57,5	79,9	A 109	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	5,2	6,0	34,1	61,7	227,1	357,6		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,9	3,1	3,3	12,1	15,0	42,2	93,2	A 111	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	7,5	12,2	15,4	45,4	119,2		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,5	2,5	2,5	0,9	12,1	14,8	41,1	85,7		
-	0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	0,6	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 117	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	0,6	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	3,2	3,0	11,5	39,9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	5,1	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	3,6	2,1	15,4	51,4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	1,6	1,5	7,7	13,3	A 119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	2,4	2,1	10,3	17,1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	3,8	26,6	A 120	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	5,1	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	5,1	34,3		
0,3	0,5	0,3	0,5	0,7	1,0	1,3	3,7	4,7	5,7	10,6	20,4	23,4	40,4	25,5	57,5	39,9		
-	0,5	-	1,0	0,5	-	1,3	2,2	3,0	4,1	5,3	11,6	15,0	29,2	25,7	45,4	59,6		
0,7	0,6	0,5	-	1,0	2,0	1,4	5,2	6,5	7,1	14,5	26,1	28,3	46,0	25,4	61,7	34,3		
-	0,5	0,3	0,3	0,7	0,7	0,3	1,5	2,9	3,8	6,6	17,9	21,7	30,7	24,0	38,4	39,9	A 121	
-	0,5	-	0,5	0,5	-	-	0,7	2,2	3,2	3,2	7,8	15,0	19,5	20,6	30,3	59,6		
-	0,6	0,5	-	1,0	1,5	0,7	2,2	3,6	4,3	9,2	24,4	25,7	36,3	25,4	41,1	36,3		
-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	0,5	0,6	2,4	-	-	-	A 122	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	4,9	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,9	1,2	-	-		

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL - TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE						
		0	1	2	3	4	5- 9	
A 123 LUUMÄTÄ JA LUUKALVON TULEHDUS-OSTEOMYELIT OCH PERIOSTIT-OSTEOMYELITIS ET PERIOSTITIS	0,1	-	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,1	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2	-	-	-	-	-	-	-
A 124 NIVELJÄYKISTYMÄ JA LUUSTON JA NIVELTEN EI-SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANKYLOS OCH FÖRVÄRVADE DEFORMITETER I SKELETT OCH MUSKLER-ANKYLOSIS ET DEFORMITATES OSSUM ET ARTICULORUM ACQUISITAE	0,1	-	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,0	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	-	-	-	-	-	-	-
A 125 MUUT LUIDEN, LIIKUNTAELINTEN SEKÄ SIDEKUOSTEN TAUDI-ANDRA SJUKDOMAR I RÖRELSEORGAN OCH BINÖVÄV-ALII MORBI OSSUM, ORGANORUM LOCOMOTORIORUM ET TELAE CONJUNCTIVAE	0,8	-	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,5	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,2	-	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE								
MIHET - MÄN - MALES	5,7	255,6	13,9	7,9	1,6	3,1	2,2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	6,0	272,0	15,0	6,2	-	-	2,5	
	5,4	238,5	12,7	9,7	3,2	6,4	1,9	
A 126 SELKÄYDINHALKIO-SPINA BIFIDA-SPINA BIFIDA	0,1	4,5	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,1	5,8	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	3,1	-	-	-	-	-	-
A 127 SYNNYNNÄISET SYDÄNVIAT-MEDFÖDDA HJÄRTFEL-MALEFORMATIONES CONGENITAE CORDIS	1,9	76,2	9,3	4,7	-	1,6	-	-
MIHET - MÄN - MALES	2,0	79,0	9,0	3,1	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,8	73,4	9,5	6,5	-	3,2	-	-
A 128 VERENKIERTOELINTEN MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-ANDRA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR I CIRKULATIONSORGAN-MALEFORMATIONES ORGANORUM CIRCULATIONIS ALIAE	0,3	9,0	-	-	-	1,6	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,4	11,7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2	6,1	-	-	-	3,2	-	-
A 130 MUUT SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-OVRIKA MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONES CONGENITAE ALIAE	3,5	165,9	4,6	3,2	1,6	-	2,2	
MIHET - MÄN - MALES	3,6	175,5	6,0	3,1	-	-	2,5	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,3	156,0	3,2	3,2	3,2	-	1,9	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEADAM MORBGRUM								
NEONATORUM ET MORTIS PERINATALIS								
MIHET - MÄN - MALES	3,1	221,3	1,5	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,6	242,7	3,0	-	-	-	-	-
	2,6	198,8	-	-	-	-	-	-
A 131 SYNTYVÄVÄMÄ JA VAIKEA SYNNYTY-FÖRLOSSNINGSSKADOR OCH SVÄRA FÖRLOSSNINGAR-LAESIO INTRA PARTUM ET PARTUS DIFFICILIS	0,1	9,0	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,2	11,7	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	6,1	-	-	-	-	-	-
A 132 ISTUKAN JA NAPANUORAN TILA-TILLSTÄND HOS PLACENTA OCH NAVELSTRÄNG-CONDITIONES PLACENTAE ET CORDAE UMBILICI	0,3	20,9	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,3	23,4	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2	18,3	-	-	-	-	-	-
A 133 VASTASYNTYNEEN HEMOLYTTINEN SAIRAUSS-HEMOLYTISK SJUKDOM HOS NYFÖDDA-NORBUS HAEMOLYTICUS NEONATORUM	0,1	4,5	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,0	2,9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1	6,1	-	-	-	-	-	-
A 134 HAPETOMUUS JA VÄHÄHAPPISUUS MUJALLA LUOKITTELEMATON-ANOXI OCH HYPOXI EJ ANNORSTÄDES KLASSIFICERAD-ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	1,6	115,1	1,5	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	1,8	122,8	3,0	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,4	107,0	-	-	-	-	-	-
A 135 MUUT PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SYITÄ-ANDRA ORSAKER TILL PERINATAL DÖDLIGHET-ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	1,0	71,8	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	1,2	81,9	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,8	61,2	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI								
MIHET - MÄN - MALES	3,7	50,8	1,5	3,2	-	1,6	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,2	40,9	3,0	6,2	-	-	-	
	4,1	61,2	-	-	-	3,2	-	
A 136 VANHUUS, EI TIETOA PSYKOOSISTA-SENILITET UTAN UPPGIFT OM PSYKOS-SENILITAS, PSYCHOSI NON INDICATA	1,2	-	-	-	-	-	-	-
MIHET - MÄN - MALES	0,8	-	-	-	-	-	-	-
NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,7	-	-	-	-	-	-	-
A 137 OIREET JA MUUT EPÄTARKASTI MÄÄRITELLYT TILAT-SYMPATOM OCH ANDRA OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE TILLSTÄND-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	2,4	50,8	1,5	3,2	-	1,6	-	
MIHET - MÄN - MALES	2,5	40,9	3,0	6,2	-	-	-	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,4	61,2	-	-	-	3,2	-	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYITÄ-OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)								
MIHET - MÄN - MALES	75,5	14,9	9,3	15,8	15,8	12,6	13,2	
NAISET - KVINNOR - FEMALES	113,2	14,6	15,0	21,6	18,6	9,2	17,2	
	40,2	15,3	3,2	9,7	12,9	16,0	9,0	

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,4	0,5	-	2,4	-	-	-	A 123
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	1,1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	3,6	-	-	-	A 124
-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,8	-	-	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	1,2	-	-	-	A 125
0,3	-	-	0,3	-	0,2	0,7	1,8	1,5	1,1	3,5	1,5	1,1	4,0	1,5	19,2	-	
-	-	-	0,5	-	-	0,7	1,5	-	0,8	1,1	2,6	-	4,9	5,1	15,1	-	
0,7	-	-	-	-	0,5	0,7	2,2	2,9	1,4	5,3	0,8	1,8	3,6	-	20,6	-	
0,6	1,9	1,9	2,3	0,5	1,0	1,0	3,3	2,6	1,9	2,2	2,6	3,3	5,7	4,5	3,8	-	
1,3	3,2	2,1	1,5	0,5	1,4	2,0	3,7	1,5	1,6	1,1	1,3	3,0	7,3	-	-	-	
-	0,6	1,6	3,1	0,5	0,5	-	2,9	3,6	2,1	3,1	3,4	3,5	4,8	6,3	5,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	
0,3	1,1	1,1	0,5	-	0,7	0,7	1,5	-	-	0,9	1,0	1,1	1,6	1,5	-	-	A 127
0,6	1,6	1,0	-	-	1,4	1,3	1,5	-	-	-	-	-	4,9	-	-	-	
-	0,6	1,1	1,0	-	-	-	1,5	-	-	1,5	1,7	1,8	-	2,1	-	-	
-	-	0,3	0,8	-	-	0,3	0,4	-	-	0,4	-	-	-	1,5	-	-	A 128
-	-	0,5	0,5	-	-	0,7	0,7	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	
0,3	0,8	0,5	1,0	0,5	0,2	-	1,5	2,6	1,5	0,9	1,5	2,2	4,0	1,5	3,8	-	A 130
0,6	1,6	0,5	1,0	0,5	-	-	1,5	1,5	1,6	-	1,3	3,0	2,4	-	-	-	
-	-	0,5	1,0	0,5	0,5	-	1,5	3,6	1,4	1,5	1,7	1,8	4,8	2,1	5,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 131
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 132
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 133
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,3	0,5	2,0	1,4	1,0	2,3	1,1	1,1	2,6	2,2	2,0	8,3	8,9	21,0	61,4	452,6	
-	0,5	1,0	2,5	1,4	1,4	2,7	2,2	1,5	3,2	2,1	3,9	10,5	7,3	10,3	75,7	595,9	
-	-	-	1,6	1,5	0,5	2,0	-	0,7	2,1	2,3	0,8	7,1	9,7	25,4	56,5	411,3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	1,7	4,9	10,5	49,9	399,4	A 136
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	4,9	5,1	75,7	476,8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,9	4,8	12,7	41,1	377,0	
-	0,3	0,5	2,0	1,4	1,0	2,3	1,1	1,1	2,6	2,2	1,5	6,7	4,0	10,5	11,5	53,2	A 137
-	0,5	1,0	2,5	1,4	1,4	2,7	2,2	1,5	3,2	2,1	3,9	7,5	2,4	5,1	-	119,2	
-	-	-	1,6	1,5	0,5	2,0	-	0,7	2,1	2,3	-	6,2	4,8	12,7	15,4	34,3	
9,0	44,2	57,7	62,1	71,9	77,0	84,9	105,8	101,6	114,1	94,5	107,1	121,8	160,1	241,3	471,9	865,3	
9,4	68,7	92,5	98,6	116,9	120,3	138,5	162,0	166,8	192,0	170,1	176,0	212,6	265,5	339,3	756,9	1311,1	
8,5	18,7	21,1	23,9	23,9	31,2	29,9	49,3	38,7	46,0	39,7	62,3	68,2	107,8	200,9	375,1	736,9	

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSY - ODDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
		0	1	2	3	4	5- 9
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSOLYCKOR MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	12,5 17,4 8,0	4,5 2,9 6,1	3,1 3,0 3,2	4,7 6,2 3,2	6,3 9,3 3,2	6,3 -	7,2 9,2 5,1
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,3 6,2 0,7	- -	1,5 3,0 -	- -	- -	- -	- -
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,0 11,8 2,4	- -	- -	- -	- -	- -	- -
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	11,8 12,1 11,4	1,5 2,9 -	- -	- -	1,6 -	1,6 3,1	0,3 -
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,7 2,6 0,8	1,5 -	1,5 3,0	- -	1,6 3,1	- -	0,3 -
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	2,9 5,3 0,7	- -	- -	7,9 12,3 3,2	4,7 3,1 6,4	1,6 3,1	3,1 5,5 0,6
AE144 AMPUMA-ASEEN AMHUKSEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE GENOM SKOTT FRÅN SKJUTVAPEN MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,1 0,2 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
AE145 PÄÄASIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.O. MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,5 2,8 0,3	- -	1,5 3,0	- -	1,6 3,1	1,6 3,1	0,9 0,6 1,3
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSEK MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,7 5,4 2,0	6,0 8,8 3,1	1,5 3,0 -	- -	- -	- -	0,3 0,6 -
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVNORD OCH SJÄLVTILL- FOGAD SKADA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	24,4 39,8 9,9	- -	- -	- -	- -	- -	- -
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP- SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,1 4,1 2,1	1,5 -	- -	3,2 3,1 3,2	- -	1,6 -	0,6 0,6 0,6
AE149 EPÄSELVÄÄ ONKU TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPSÄT MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	3,6 5,5 1,9	- -	- -	- -	- -	- -	0,3 0,6 -
AE150 SOTATUIMET-KRIGSHANDLING MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0 0,0 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN LAATU)-OLYCKS- FALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS NATUR)	75,5 113,2 40,2	14,9 14,6 15,3	9,3 15,0 3,2	15,8 21,6 9,7	15,8 18,6 12,9	12,6 9,2 16,0	13,2 17,2 9,0
MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES							
AN138 KALLONMURTUMAT-FRAKTUR PÅ SKALLE-FRACTURA CRANII MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	14,8 23,8 6,5	7,5 5,8 9,2	3,1 3,0 3,2	1,6 -	4,7 6,2 3,2	4,7 6,2 3,2	5,3 5,5 5,1
AN139 SELKÄRANGAN JA VARTALON LUIDEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ RYGGRAD OCH BÅLFRACTURA-COLUMNÆ VERTEBRALIS ET OSSIUM TRUNCI MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	4,0 5,4 2,7	- -	- -	- -	3,2 6,2 -	1,6 -	0,6 0,6 0,6
AN140 RAAJOJEN MURTUMAT-FRAKTUR PÅ EXTREMITETER-FRACTURA OSSIUM EXTREMITATIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	7,1 4,7 9,3	- -	- -	- -	- -	- -	- -
AN141 SIJOILTAANMENO ILMAN MURTUMAA-LUXATION UTAN FRAKTUR-LUXATIO SINE FRACTURA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,4 0,6 0,2	- -	- -	- -	- -	- -	0,9 1,2 0,6
AN142 LIHASTEN JA JÄNTEIDEN NYRJÄHDYKSET, VENÄHDYKSET JA REVÄHTYMÄT- DISTORSIONER, STUKNINGAR OCH RUPTURER AV MUSKLER OCH SENOR- DISTORSIONES ET DISTENSIONES ARTICULORUM, TENDINUM ET MUSCO- LORUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,0 0,1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
AN143 KALLONSISÄINEN VAMMA-INTRAKRANIELL SKADA-INJURIA INTRACRANIALIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	5,4 8,1 2,9	- -	- -	- -	- -	4,7 -	1,3 1,2 1,3
AN144 RINTA- JA VATSAONTOLON SEKÄ LANTION SISÄISET VAMMAT-INRE SKADDOR I BRÖST, BUK OCH BÄCKEN-LAESIO TRAUMATICA ORGANORUM INTRATHORACICORUM, INTRA-ABDOMINALIUM ET ORGANORUM PELVIS MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	6,3 9,5 3,2	- -	1,5 3,0 -	4,7 6,2 3,2	1,6 -	- -	0,6 1,2 -
AN145 HAAVAT ILMAN MURTUMAA-SÖNDRSLITNING OCH SÄRSKADGR-VULNERA SINE FRACTURA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,9 1,5 0,4	- -	- -	- -	- -	- -	0,3 0,6 -

																N=0	
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
5,1	21,6	11,9	8,6	9,4	10,9	10,1	11,4	12,1	13,2	18,1	20,9	23,9	25,9	24,0	30,7	13,3	AE138
5,0	32,3	16,0	13,9	16,4	16,4	12,6	12,5	17,1	17,8	27,3	27,2	37,4	53,6	51,4	45,4	59,6	
5,3	10,5	7,6	3,1	1,9	5,1	7,5	10,3	7,2	9,2	11,4	16,8	15,9	12,1	12,7	25,7	-	
0,3	0,8	2,9	2,0	5,0	5,5	5,0	3,3	6,2	3,0	3,5	6,6	5,6	7,3	6,0	7,7	-	AE139
-	1,6	5,2	3,5	8,7	9,7	9,9	5,9	11,2	6,5	7,4	15,5	10,5	19,5	15,4	30,3	-	
0,7	-	0,5	0,5	1,0	1,0	-	0,7	1,4	-	0,8	0,8	2,7	1,2	2,1	-	-	
0,3	0,3	1,1	4,3	6,1	8,2	12,1	16,5	15,0	20,0	14,1	9,2	9,5	8,9	4,5	3,8	-	AE140
0,6	0,5	1,5	8,4	9,6	13,5	21,9	27,1	26,8	34,8	28,4	14,2	16,5	17,0	10,3	-	-	
-	-	0,5	-	2,4	2,6	2,0	5,9	3,6	7,1	3,8	5,9	5,3	4,8	2,1	5,1	-	
-	0,5	1,1	1,5	0,9	3,5	3,7	6,2	6,9	7,6	10,2	18,4	32,8	70,4	166,3	360,6	798,7	AE141
-	1,1	2,1	3,0	1,8	6,3	6,6	10,3	11,9	13,0	17,9	27,2	49,4	90,1	190,2	499,5	1191,9	
-	-	-	-	-	0,5	0,7	2,2	2,2	2,8	4,6	12,6	23,0	60,5	156,5	313,4	685,5	
0,3	1,1	1,6	1,3	0,2	1,2	2,7	2,6	1,8	3,0	0,4	4,1	3,3	4,0	6,0	7,7	13,3	AE142
0,6	1,6	2,6	2,5	0,5	1,9	5,3	3,7	3,7	4,1	1,1	7,8	4,5	4,9	10,3	30,3	-	
-	0,6	0,5	-	-	0,5	-	1,5	-	2,1	-	1,7	2,7	3,6	4,2	-	17,1	
0,6	1,9	2,6	2,8	2,8	2,2	3,0	4,8	3,3	4,2	4,0	3,1	2,2	5,7	3,0	-	13,3	AE143
0,6	3,2	4,6	5,5	5,0	3,4	6,0	8,1	6,7	8,9	8,4	5,2	6,0	14,6	5,1	-	59,6	
0,7	0,6	0,5	-	0,5	1,0	-	1,5	-	-	0,8	1,7	-	1,2	2,1	-	-	
-	-	-	0,3	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE144
-	-	-	0,5	0,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0,5	2,6	1,0	1,7	0,7	2,3	1,5	1,8	3,0	0,9	2,0	3,3	3,2	-	-	-	AE145
-	1,1	5,2	2,0	3,2	1,4	3,3	2,9	3,0	5,7	2,1	3,9	9,0	9,7	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1,4	-	0,7	0,7	-	0,8	-	-	-	-	-	
0,3	0,3	1,3	0,8	1,7	3,2	6,4	5,9	8,0	11,3	2,7	7,1	8,3	8,1	6,0	19,2	26,6	AE146
0,6	-	2,6	1,5	2,3	3,9	10,6	7,3	12,7	19,4	6,3	12,9	19,0	9,7	5,1	45,4	-	
-	0,6	-	-	1,0	2,6	2,0	4,4	3,6	4,3	-	3,4	4,4	7,3	6,3	10,3	34,3	
1,3	13,7	28,6	33,0	35,8	32,5	30,2	43,0	36,5	33,3	29,6	30,1	23,4	21,8	15,0	26,9	-	AE147
1,9	22,2	47,5	51,0	57,6	50,7	49,0	67,4	58,1	55,1	53,6	53,1	49,4	41,4	30,8	75,7	-	
0,7	5,0	8,7	14,0	12,7	13,3	10,9	18,4	15,8	14,2	12,2	15,2	8,0	12,1	8,5	10,3	-	
0,6	1,1	2,9	2,0	4,7	5,5	3,4	3,7	4,4	6,8	4,0	2,6	2,8	0,8	6,0	7,7	-	AE148
-	1,6	3,6	1,5	6,4	7,7	4,0	5,1	6,0	11,3	5,3	3,9	4,5	2,4	15,4	15,1	-	
1,3	0,6	2,2	2,6	2,9	3,1	2,7	2,2	2,9	2,8	3,1	1,7	1,8	-	2,1	5,1	-	
-	2,4	1,1	4,6	3,1	3,2	6,0	7,0	5,5	8,7	7,1	2,6	6,7	4,0	4,5	7,7	-	AE149
-	3,7	1,5	5,5	4,6	4,8	9,3	11,7	9,7	15,4	12,6	3,9	10,5	2,4	5,1	15,1	-	
-	1,1	0,5	3,6	1,5	1,5	2,7	2,2	1,4	2,8	3,1	1,7	4,4	4,8	4,2	5,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	AE150
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	
9,0	44,2	57,7	62,1	71,9	77,0	84,9	105,8	101,6	114,1	94,5	107,1	121,8	160,1	241,3	471,9	865,3	
9,4	68,7	92,5	98,6	116,9	120,3	138,5	162,0	166,8	192,0	170,1	176,0	212,6	265,5	339,3	756,9	1311,1	
8,5	18,7	21,1	23,9	23,9	31,2	29,9	49,3	38,7	46,0	39,7	62,3	68,2	107,8	200,9	375,1	736,9	
4,2	16,2	16,1	14,2	13,2	18,9	12,8	15,8	17,2	19,7	23,0	15,8	25,6	21,8	31,5	34,5	26,6	AN138
4,4	26,4	23,8	21,3	23,3	30,4	20,5	27,1	27,6	34,0	39,9	33,6	47,9	46,3	77,1	60,6	119,2	
3,9	5,5	8,1	6,8	2,4	6,6	4,8	4,4	7,2	7,1	10,7	4,2	12,4	9,7	12,7	25,7	-	
1,0	2,4	2,1	1,0	1,9	3,0	3,7	4,8	4,7	6,0	4,9	9,7	10,0	13,7	18,0	46,0	66,6	AN139
0,6	3,7	3,6	1,5	2,3	4,3	4,6	5,9	7,4	8,1	9,5	16,8	18,0	21,9	41,1	75,7	119,2	
1,3	1,1	0,5	0,5	1,5	1,5	2,7	3,7	2,2	4,3	1,5	5,1	5,3	9,7	8,5	36,0	51,4	
-	0,3	-	0,3	-	0,2	0,7	1,1	0,7	0,8	2,2	8,2	19,5	51,8	131,9	276,2	678,9	AN140
-	0,5	-	0,5	-	-	0,7	0,7	0,7	-	1,1	5,2	22,5	58,5	102,8	408,7	893,9	
-	-	-	-	-	0,5	0,7	1,5	0,7	1,4	3,1	10,1	17,7	48,4	143,8	231,2	617,0	
-	-	0,5	0,3	0,2	0,2	0,3	1,1	-	0,8	0,9	1,0	0,6	0,8	1,5	-	-	AN141
-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	1,5	-	1,6	-	2,6	1,5	-	5,1	-	-	
-	-	0,5	-	-	-	-	0,7	-	-	1,5	-	-	1,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AN142
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	2,4	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,6	4,9	5,3	3,3	4,7	4,7	6,4	6,2	5,8	6,0	5,7	9,2	10,0	13,7	21,0	46,0	53,2	AN143
-	9,0	9,3	6,4	6,4	6,3	9,3	8,8	11,2	10,5	11,6	12,9	18,0	24,4	51,4	75,7	119,2	
1,3	0,6	1,1	-	2,9	3,1	3,4	3,7	0,7	2,1	1,5	6,7	5,3	8,5	8,5	36,0	34,3	
0,6	7,5	6,3	5,1	7,1	8,0	7,7	6,2	7,7	9,1	9,3	9,7	8,3	12,1	6,0	11,5	-	AN144
0,6	10,6	9,3	6,9	11,9	11,6	11,9	9,5	10,4	15,4	20,0	11,6	15,0	26,8	10,3	15,1	-	
0,7	4,4	3,3	3,1	1,9	4,1	3,4	2,9	5,0	3,5	1,5	8,4	4,4	4,8	4,2	10,3	-	
-	0,5	1,1	1,5	0,9	0,5	1,0	1,1	2,6	2,6	0,4	1,0	-	0,8	1,5	3,8	-	AN145
-	0,5	2,1	2,0	1,8	1,0	2,0	2,2	3,0	4,9	1,1	2,6	-	-	-	15,1	-	
-	0,6	-	1,0	-	-	-	-	2,2	0,7	-	-	-	1,2	2,1	-	-	

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

N:o KUOLEMANSYÄ - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE					
	0	1	2	3	4	5- 9

AN146 PINTAVAMMAT JA RUHJE- TAI PURISTUSVAMMAT-YTLIGA SÄRSKADOR, KONTUSION ELLER KLÄMSKADA MED INTAKT HUD-INJURIA SUPERFICIALIS ET CONTUSIO SIVE COMPRESSIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	0,2 0,3 0,1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AN147 KEHON LUONNOLLISISTA AUKOISTA ELIMISTÖÖN JOUTUNUT VIERAS ESINE -FRÄMMANDE KROPP SOM INTRÄNGT GENOM NATURLIG ÖPPNING-CORPUS ALIENUM PER ORIFICIA NATURALIA INSERTUM MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,2 1,6 0,8	3,0 5,8 -	- - -	- - -	- - -	- - -	0,3 0,6 -
AN148 PALOVAMMAT-BRÄNNSKADOR-AMBUSTIO MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	1,4 2,1 0,6	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0,3 - 0,6
AN149 LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN AINEIDEN HAITTAVAIKUTUKSET-LÄKEMEDELS- FÖRGIFNING OCH ANNAN OGYNNSAM INVERKAN AV KEMISKA ÄMNE- VENEFICIA MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	14,1 22,2 6,5	1,5 - 3,1	1,5 3,0 -	- - -	1,6 3,1 -	- - -	- - -
AN150 MUUT JA MÄÄRITTELEMÄTTÖMÄT VAMMAT-ÖVRIGA OCH ICKE SPECIFIC- RADE SKADOR AV YTTRE ORSAKER-LAESIONES ET REACTIONES ALIAE ET NON SPECIFICAE MIEHET - MÄN - MALES NAISET - KVINNOR - FEMALES	19,7 33,1 7,1	3,0 2,9 3,1	3,1 6,0 -	9,5 15,4 3,2	4,7 3,1 6,4	1,6 3,1 -	3,5 6,1 0,6

																№0
10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
																AN146
-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	0,4	-	-	-	-	3,0	7,7	-
-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	0,8	-	-	-	-	10,3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,3	-
																AN147
0,3	-	0,3	0,5	0,5	0,7	1,3	2,6	2,6	3,8	0,9	3,6	2,2	1,6	1,5	3,8	-
0,6	-	-	1,0	0,5	1,4	2,0	1,5	3,7	5,7	2,1	6,5	3,0	2,4	-	15,1	-
-	-	0,5	-	0,5	-	0,7	3,7	1,4	2,1	-	1,7	1,8	1,2	2,1	-	-
																AN148
0,3	0,5	2,1	0,8	1,2	0,7	2,0	1,5	1,1	1,9	0,4	3,1	3,3	4,9	4,5	7,7	13,3
0,6	1,1	4,1	1,5	1,8	1,0	4,0	1,5	2,2	3,2	1,1	6,5	4,5	7,3	10,3	15,1	-
-	-	-	-	0,5	0,5	-	1,5	-	0,7	-	0,8	2,7	3,6	2,1	5,1	17,1
																AN149
0,6	2,4	6,3	16,0	17,4	19,9	21,1	30,1	23,7	30,2	21,6	17,3	16,1	14,6	10,5	7,7	-
0,6	3,2	9,3	24,3	24,7	33,3	37,1	49,1	39,5	49,4	41,0	22,0	24,0	24,4	10,3	15,1	-
0,7	1,7	3,3	7,3	9,7	5,6	4,8	11,0	8,6	13,5	7,6	14,3	11,5	9,7	10,6	5,1	-
																AN150
1,3	9,4	17,5	19,3	24,8	19,4	27,9	35,3	35,4	32,9	24,7	28,6	26,1	23,5	10,5	26,9	26,6
1,9	13,7	30,5	32,7	43,9	29,0	45,7	54,2	61,1	58,3	42,0	55,6	58,4	51,1	20,6	60,6	59,6
0,7	5,0	3,8	5,2	4,4	9,2	9,5	16,2	10,8	10,6	12,2	10,9	7,1	9,7	6,3	15,4	17,1

5. (JATK. - FORTS. - CONT.)

SUKUPUOLI - KÖN - SEX

N:0 KUOLEMANSYY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH
SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS

YHT. IKÄ - ÅLDER - AGE

INALL. TOTAL 0-24 25-34 35-44 45-54 55-64 65-74 75-84 85-

		YHT. INALL.	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
AE149	EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKO-GVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	5,5	1,3	5,0	6,7	10,7	14,2	6,9	•	•
	NAINATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	4,4	1,3	8,3	17,2	13,8	47,0	-	-	-
	NAINISSISSA - GIFTA - MARRIED	4,2	-	1,7	3,0	6,2	7,5	3,6	•	•
	ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	33,8	-	•	19,9	48,8	50,8	64,5	-	-
	LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	•	-	-	-	-	-	•	•	-
AE150	SOTATOIMET-KRIGSHANDLING	•	-	-	-	-	-	•	-	-
	NAINATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NAINISSISSA - GIFTA - MARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	•	-	-	-	-	-	•	-	-

SUKUPUOLI - KÖN - SEX											
M:G KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS	YHT.	IKÄ - ÅLDER - AGE									
	INALL.	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-		
TOTAL											
KOKO MAA - HELA LANDET - WHOLE COUNTRY											
NAISET - KVINNOG - FEMALES											
=====	868,8	48,4	54,8	121,7	277,1	729,7	2181,6	6631,0	17062,7		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	387,9	50,6	91,3	215,9	456,1	918,1	2400,2	6887,0	16798,5		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	454,7	11,6	33,6	92,5	229,0	605,8	1825,4	5554,1	14607,8		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1069,0	0	127,2	231,3	393,4	1099,8	2456,0	6866,1	16388,0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	4136,0	-	0	181,9	354,0	857,2	2397,2	6845,4	17311,3		
TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES -											
ALL DISEASES											
=====	828,6	34,2	30,9	91,1	233,2	686,7	2116,4	6489,3	16604,1		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	360,5	36,1	50,4	155,3	399,1	879,1	2321,7	6712,3	16465,4		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	427,7	0	22,8	70,5	194,2	576,8	1768,1	5446,7	14247,1		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	966,3	-	39,5	164,0	296,9	968,4	2351,6	6653,6	15942,0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	4026,9	-	-	166,8	307,9	803,1	2334,8	6708,5	16813,6		
I TARTUNTA- JA LGISTAUDIT-INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITÄRA SJUKDOMAR-MORBI INFECTIOSI ET PAKASITARI											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	7,6	1,7	0	0	2,9	6,6	16,0	61,6	118,6		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	5,9	1,8	0	0	0	19,5	39,2	91,9	104,1		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	3,4	-	-	-	3,0	5,4	10,1	44,7	0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	6,3	-	-	-	-	-	-	81,7	-		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	30,8	-	-	-	-	0	14,3	56,5	129,8		
II KASVAIMET-TUMÖRER-NEOPLASMAT											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	179,4	4,7	14,1	48,2	122,8	299,3	551,6	1045,7	1767,1		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	71,4	5,0	19,0	57,9	160,4	347,1	552,6	1131,0	1915,1		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	144,4	-	12,3	44,7	112,5	266,0	515,6	1055,4	1983,8		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	244,7	-	0	61,5	141,0	428,2	626,2	931,8	1672,2		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	683,7	-	-	60,6	148,8	324,1	573,0	1028,5	1720,3		
III UMPIEKITYS- JA AINEENVAIHUNTAASAIRAUDET, SEKÄ RAVITSEMUSHÄIRIÖT-ENDOKRINA SYSTEMETS SJUKDOMAR, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄNNESSÄTTNINGSSJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	15,9	0,5	2,3	3,2	4,7	11,4	41,4	136,3	225,3		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	6,7	0,5	5,7	15,8	0	13,0	49,1	128,7	83,3		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	7,7	-	0	0	4,5	6,0	33,7	93,9	541,0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	16,5	-	-	-	-	34,1	34,8	81,7	0		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	80,9	-	-	-	-	18,0	47,1	154,5	248,9		
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT-BLCOBILDANDE ORGANENS OCH BLODETS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPDETIICI ET SANGUINIIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	1,1	0,6	0	0	0	0	2,2	5,4	0		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	0,9	0,6	-	-	-	-	-	0	-		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	2,5	-	-	-	-	-	-	5,0	0		
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MENTALA RUBBNINGAR-MORBI MENTIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	21,6	-	0	1,5	4,0	7,3	28,5	184,0	786,7		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	11,5	-	-	-	-	13,0	32,7	239,1	1082,4		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	6,9	-	-	-	3,5	3,0	14,6	174,4	541,0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	26,7	-	-	-	0	0	34,8	261,6	891,9		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	112,8	-	-	-	0	16,2	38,9	165,8	719,5		
VI HERMUSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-NERVSISTEMETS OCH SINNESORGANENS SJUKDOMAR-MORBI SYSTEMATIS NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	10,1	2,4	2,0	2,6	2,9	16,2	26,8	60,8	87,0		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	7,2	2,6	0	0	0	26,0	42,5	91,9	104,1		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	6,9	-	0	0	2,0	16,3	23,6	67,1	-		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	11,8	-	-	-	-	0	27,8	65,4	0		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	31,9	-	-	-	-	12,6	24,6	50,2	86,6		
VII VEKENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-CIRKULATIONSORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	479,9	0,8	5,3	21,6	67,6	279,8	1236,9	4163,0	10685,9		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	187,5	0,8	7,6	31,6	106,9	343,9	1311,3	4096,4	10199,8		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	218,7	0	4,5	16,3	55,3	240,0	1005,4	3416,5	9017,1		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	531,0	-	0	55,6	92,8	355,2	1384,5	4332,2	10590,9		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2534,8	-	-	-	102,6	334,9	1402,7	4377,7	10917,0		
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT-ANDNINGSGORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	57,0	0,6	1,0	4,1	8,4	20,9	98,0	465,9	1953,0		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	27,8	0,5	3,8	15,8	24,9	35,7	157,0	514,9	1998,3		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	16,4	0	-	-	4,0	12,1	69,6	295,1	1442,7		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	62,7	-	-	14,6	14,8	48,7	97,4	490,4	1895,2		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	317,5	-	-	-	20,5	28,8	105,4	498,6	1974,6		
IX RUUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET-MATSMÄLTNINGSGORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	23,1	0,5	1,3	4,7	8,0	20,9	53,5	181,7	454,6		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	10,4	0,5	0	0	24,9	35,7	65,4	188,5	437,1		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	10,3	-	-	3,4	4,0	12,1	38,2	143,1	0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	30,6	-	-	-	18,6	43,8	48,7	196,2	0		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	115,6	-	-	-	0	30,6	64,5	189,6	476,1		
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT-URO-GENITALORGANENS SJUKDOMAR-MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	13,0	0	-	0	1,5	8,4	26,8	122,4	296,5		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	5,4	-	-	-	0	16,2	36,0	101,4	312,2		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	4,7	-	-	-	-	4,2	20,2	107,3	-		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	17,3	-	-	-	-	0	41,7	163,5	0		
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	70,5	-	-	-	-	16,2	27,6	129,3	308,4		
XI RASKAUDEN, SYNNTYKSEN JA LAPSIVUODEAJAN LISÄTAUDIT-KOMPLIKATIONER VID GRAVIDITET, FÖRLÖSNING OCH I PUEPERIET-COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUEPERARUM											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT-HUDENS OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR-MORBI CUTIS ET SUBCUTIS											
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0,4	-	-	-	-	-	-	3,1	23,7		
NAIMISSA - GIFTA - MARRIED	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	2,9	-	-	-	-	-	-	0	27,0		

5. (JATK. - FORTS. - CONT.)

SUKUPUOLI - KÖN - SEX										
N:O KUOLEMANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	YHT. INALL. TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE								
SIVIILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS			0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET-SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN-MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	7,3	.	.	1,8	5,8	10,7	27,2	38,5	55,3	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	4,2	.	.	.	17,8	13,0	32,7	64,4	83,3	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	5,4	.	.	.	3,5	8,5	28,1	31,3	.	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	10,2	.	.	.	14,8	.	27,8	.	.	
	24,7	16,2	24,6	33,9	48,7	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT-MEDFÖDDA MISSBILDNINGAR-MALEFORMATIONS CONGENITAE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	5,4	11,4	1,8	.	3,3	2,6	3,5	5,4	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	11,2	12,2	5,7	.	28,5	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0,8	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	2,9	5,1	.	.	
XV PERINATAALISTEN SAIRAUKSIEN JA KUOLLEISUUDEN SVITA-VISSA ORSAKER TILL PERINATAL SJUKLIGHET OCH DÖDLIGHET-CAUSAE QUAEDAM MORBGRUM NEGATORUM ET MORTIS PERINATALIS										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2,6	7,8	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	6,3	8,4	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA-SYMPATOM OCH OFULLSTÄNDIGT PRECISERADE FALL-SYMPATOMATA ET CASUS MALE DEFINITI										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	4,1	2,5	1,5	1,2	.	2,2	3,9	15,4	138,4	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	4,1	2,7	36,8	145,7	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0,8	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	5,5	
	15,4	5,1	12,6	146,1	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET JA PAHOINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY)- OLYCKSFALL, FÖRGIFTNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	40,2	14,2	23,9	30,6	43,9	43,0	65,2	141,7	458,6	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	27,4	14,4	40,9	60,5	57,0	38,9	78,5	174,7	333,1	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	27,0	.	10,8	22,0	34,9	29,0	57,3	107,3	360,7	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	102,7	.	87,7	67,3	96,5	131,4	104,4	212,5	445,9	
	109,2	.	.	.	46,2	54,0	62,4	136,9	497,7	
AE138 MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-MOTORFORDONSGLYCKOR										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	8,0	7,0	2,5	6,1	8,7	10,3	16,4	12,3	19,8	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	6,7	7,1	2,9	2,6	3,6	6,5	19,6	.	20,8	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	7,0	1,9	1,9	6,8	9,5	9,7	15,7	4,5	.	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	13,3	119,3	4,4	5,9	11,1	19,5	34,8	.	.	
	14,3	.	55,5	.	5,1	10,8	13,3	18,8	21,6	
AE139 MUUT LIIKENNETAPATURMAT-ANDRA TRAFIKOLYCKOR										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0,7	1,7	.	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	0,5	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0,4	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	3,1	
	1,4	
AE140 MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2,4	.	1,3	2,3	4,7	5,5	5,6	3,9	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	0,9	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	2,4	.	1,5	3,5	3,6	6,7	.	.	.	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	9,4	.	.	.	19,5	.	5,1	.	.	
	5,0	
AE141 PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GENOM OLYCKSHÄNDELSE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	11,4	.	.	.	2,2	3,7	17,7	95,5	399,3	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	5,2	19,6	142,5	270,6	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	4,1	3,0	15,7	85,0	.	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	12,5	114,4	445,9	
	61,6	19,4	84,1	443,6	
AE142 AVOTULEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT-OLYCKSHÄNDELSE ORSAKAD AV ÖPPEN ELD										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0,8	0,5	2,2	3,9	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	0,4	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0,5	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	3,9	
	2,5	
AE143 HUKKUMISTAPATURMAT-DRUNKNING GENOM OLYCKSHÄNDELSE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0,7	0,8	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	1,0	0,9	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	0,4	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	
	
AE145 PÄÄSIASSA TYÖMAATAPATURMAT-MASKINOLYCKOR,VERKSTADSOLYCKOR E.D										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	0,3	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	0,4	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	
	
AE146 MUUT TAPATURMAT-ÖVRIGA OLYCKSHÄNDELSE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2,0	.	.	2,3	4,0	2,2	3,9	6,9	15,8	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	1,4	.	.	10,5	.	.	13,1	.	.	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1,3	.	.	.	2,5	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	7,8	.	.	18,6	
	4,3	6,3	.	
AE147 ITSEMURHA TAI ITSE AIHEUTETTU VAHINKO-SJÄLVMORD OCH SJÄLVTILL-FOGAD SKAGA										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	9,9	3,1	13,3	12,3	17,1	13,2	11,7	10,8	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	8,3	3,2	24,7	31,6	35,6	16,2	19,6	.	.	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	8,2	.	6,3	7,2	13,4	8,5	9,0	.	.	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	31,4	.	39,5	29,3	26,0	43,8	.	.	.	
	12,2	14,4	11,3	12,6	.	
AE148 MURHA, TAPPO TAI MUU TAHALLINEN PAHOINPITELY-MORD, DRÅP, UPP-SÄTLIG MISSHANDEL OCH LAGLIGT INGRIPANDE										
NAIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	2,1	1,3	2,8	2,9	2,5	2,9	1,7	.	.	
NAIMISSISSA - GIFTA - MARRIED	1,4	1,3	
ERONNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	1,2	.	1,9	
LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	12,5	.	26,3	
	3,6	4,1	.	.	

SUKUPUOLI - KÖN - SEX										
N:o	KUULEMANSYY - DÖDSORSÄK - CAUSE OF DEATH SIVILISÄÄTY - CIVILSTÄND - MARITAL STATUS	YHT.	IKÄ - ÄLDER - AGE							
		INALL. TOTAL	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
AE149	EPÄSELVÄÄ ONKO TAPATURMA VAI TAHALLINEN TEKÖ-OVISSHET OM SKADA UPPKOMMIT GENOM OLYCKSHÄNDELSE ELLER UPPSÄT	1,9	.	2,5	2,0	1,8	2,9	3,0	4,6	.
	NÄIMATTOMAT - OGIFTA - UNMARRIED	1,5	.	6,7	.	.	-	.	.	-
	NÄIMISISSA - GIFTA - MARRIED	1,1	-	.	1,9	.	.	.	-	-
	ERÖNNNEET - FRÄNSKILDA - DIVORCED	6,3	-	.	-	.	19,5	.	-	-
	LESKET - ÄNKOR/ÄNKLINGAR - WIDOWED	3,9	-	-	-	-	.	4,1	5,0	.

6. KUOLLEET KUOLEMANSYYN (PÄÄRYHMÄT) JA TOTEAMISPERUSTEEN MUKAAN; KOKO MAA JA LÄÄNIT (ALLE 75-VUOTIAANA KUOLLEET ERIKSEEN; KOKO MAA)
DÖDA EFTER DÖDSORSAK (HUVUDGRUPPER) OCH GRUNDEN FÖR FASTSTÄLLET AV DÖDSORSAKEN; HELA LANDET OCH LÄN (DÖDA UNDER 75 ÅR SEPARAT; HELA LANDET)
DEATHS BY CAUSE (MAIN GROUPS) AND BASIS OF DIAGNOSIS; WHOLE COUNTRY AND PROVINCES (DEATHS UNDER 75 YEAR OF AGE SEPARATELY; WHOLE COUNTRY)

ALUE - OMRADE - REGION KUOLEMANSYYN DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLS TOTAL	LÄÄK. TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH	TUTKIMUS. KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION						MUU ÖVRIG OTHER			
			LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		OIKEUSLÄÄK. RUUMINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION		RUUMINAVAUS OBDUKTION					
			%	%	%	%	%	%				
KOKO MAA - HELA LANDET - WHOLE COUNTRY												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLS-TOTAL DEATHS	45519	100,0	28330	62,2	9663	21,2	355	0,8	7032	15,4	139	0,3
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DOMAR AVLIDNA INALL.- ALL DISEASES	41852	100,0	28066	67,1	9614	23,0	341	0,8	3724	8,9	107	0,3
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	387	100,0	195	50,4	164	42,4	1	0,3	27	7,0	-	-
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	9569	100,0	7300	76,3	2129	22,2	12	0,1	124	1,3	4	0,0
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	608	100,0	453	74,5	115	18,9	1	0,2	38	6,3	1	0,2
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	46	100,0	24	52,2	21	45,7	-	-	1	2,2	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	837	100,0	664	79,3	74	8,8	2	0,2	96	11,5	1	0,1
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	520	100,0	322	61,9	142	27,3	-	-	55	10,6	1	0,2
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	23915	100,0	15468	64,7	5130	21,5	307	1,3	2927	12,2	83	0,3
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	3394	100,0	2538	74,8	661	19,5	13	0,4	179	5,3	3	0,1
IX RUANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	1167	100,0	401	34,4	614	52,6	1	0,1	149	12,8	2	0,2
X VÄRTSA-JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	543	100,0	405	74,6	128	23,6	-	-	10	1,8	-	-
XI RASKAUDEN,SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODE- AJAN LISÄTAUDIT-COMPLICATIONES GRAVI DARUM PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	2	100,0	-	-	-	-	-	-	2	100,0	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	13	100,0	10	76,9	3	23,1	-	-	-	-	-	-
XIII TUKEVAUS- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	247	100,0	142	57,5	96	38,9	-	-	9	3,6	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	277	100,0	51	18,4	204	73,6	-	-	22	7,9	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUaedam MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	149	100,0	17	11,4	128	85,9	-	-	4	2,7	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYNTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	178	100,0	76	42,7	5	2,8	4	2,2	81	45,5	12	6,7
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PÄH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	3667	100,0	264	7,2	49	1,3	14	0,4	3308	90,2	32	0,9
UUDENMAAN LÄÄNI - NYLANDS LÄN												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLS-TOTAL DEATHS	9951	100,0	5175	52,0	2940	29,5	53	0,5	1739	17,5	44	0,4
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DOMAR AVLIDNA INALL.- ALL DISEASES	9086	100,0	5125	56,4	2933	32,3	53	0,6	941	10,4	34	0,4
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	85	100,0	23	27,1	53	62,4	-	-	9	10,6	-	-
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	2133	100,0	1396	65,4	698	32,7	2	0,1	34	1,6	3	0,1
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	133	100,0	88	66,2	29	21,8	-	-	15	11,3	1	0,8
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	11	100,0	3	27,3	8	72,7	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	256	100,0	208	81,3	23	9,0	1	0,4	24	9,4	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSI ET ORGANORUM SENSUUM	136	100,0	76	55,9	46	33,8	-	-	14	10,3	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	5121	100,0	2777	54,2	1556	30,4	49	1,0	715	14,0	24	0,5

ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLES TOTAL		LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION					MUU ÖVRIG OTHER		
					LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		DIKEUSLÄÄK. RUUMIINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION					
							RUUMIINAVAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMIINTARK. YTRE LIKBES. EXTERNAL EXAM.OF BODY				
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%		
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	646	100,0	393	60,8	201	31,1	1	0,2	51	7,9	-	-
IX RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	303	100,0	75	24,8	181	59,7	-	-	46	15,2	1	0,3
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	74	100,0	38	51,4	33	44,6	-	-	3	4,1	-	-
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODE- AJAN LISÄTAUDIT-COMPLICATIONES GRAVI- DARUM PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	1	100,0	-	-	-	-	-	-	1	100,0	-	-
XII IHON JA IHONALAIKUOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	100,0	-	-	1	100,0	-	-	-	-	-	-
XIII TUKEVAUS- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	57	100,0	30	52,6	27	47,4	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	57	100,0	8	14,0	46	80,7	-	-	3	5,3	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	31	100,0	3	9,7	28	90,3	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYNTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	41	100,0	7	17,1	3	7,3	-	-	26	63,4	5	12,2
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	865	100,0	50	5,8	7	0,8	-	-	798	92,3	10	1,2
TURUN- JA PORIN LÄÄNI - ÅBO OCH BJÖRNLÄN												
=====												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	6901	100,0	4001	58,0	1933	28,0	62	0,9	883	12,8	22	0,3
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DONAR AVLIONA INALL.- ALL DISEASES	6418	100,0	3960	61,7	1915	29,8	61	1,0	464	7,2	18	0,3
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	50	100,0	21	42,0	29	58,0	-	-	-	-	-	-
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	1551	100,0	1146	73,9	397	25,6	2	0,1	6	0,4	-	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	72	100,0	52	72,2	19	26,4	-	-	1	1,4	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	10	100,0	6	60,0	4	40,0	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN MÄÄRIÖT-MORBI MENTIS	88	100,0	53	60,2	19	21,6	-	-	16	18,2	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	91	100,0	46	50,5	33	36,3	-	-	12	13,2	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	3603	100,0	2078	57,7	1072	29,8	59	1,6	378	10,5	16	0,4
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	549	100,0	392	71,4	131	23,9	-	-	25	4,6	1	0,2
IX RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	197	100,0	67	34,0	114	57,9	-	-	15	7,6	1	0,5
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	86	100,0	63	73,3	21	24,4	-	-	2	2,3	-	-
XII IHON JA IHONALAIKUOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	2	100,0	1	50,0	1	50,0	-	-	-	-	-	-
XIII TUKEVAUS- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	48	100,0	23	47,9	24	50,0	-	-	1	2,1	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	39	100,0	2	5,1	35	89,7	-	-	2	5,1	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	19	100,0	3	15,8	16	84,2	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYNTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	13	100,0	7	53,8	-	-	-	-	6	46,2	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL; FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	483	100,0	41	8,5	18	3,7	1	0,2	419	86,7	4	0,8

6. (JATK. - FORTS. - CONT.)

ALUE - OHRÅDE - REGION KUOLEMANSYYSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLS TOTAL	LÄÄK. TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄÄKARUNDERS- FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION				MUU ÖVRIG				
		%	%	LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		OIKEUSLÄÄK. RUUMINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY			%	%		
				RUUMINAVAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMINTARK. YTTRE LİKBES. EXAM-OF BODY							
AHVENANMAA - ÅLAND												
=====												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLS-TOTAL DEATHS	248	100,0	166	66,9	49	19,8	1	0,4	31	12,5	1	0,4
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DONAR AV LIDNA INALLS- ALL DISEASES	228	100,0	160	70,2	49	21,5	1	0,4	17	7,5	1	0,4
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	58	100,0	47	81,0	10	17,2	-	-	1	1,7	-	-
IV VERTAMUOOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI-SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	1	100,0	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	3	100,0	3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	1	100,0	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	138	100,0	93	67,4	31	22,5	1	0,7	12	8,7	1	0,7
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	21	100,0	14	66,7	4	19,0	-	-	3	14,3	-	-
IX RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	3	100,0	-	-	2	66,7	-	-	1	33,3	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	2	100,0	1	50,0	1	50,0	-	-	-	-	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUaedam MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	1	100,0	-	-	1	100,0	-	-	-	-	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	20	100,0	6	30,0	-	-	-	-	14	70,0	-	-
HÄMEEN LÄÄNI - TAVASTEMUS LÄN												
=====												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLS-TOTAL DEATHS	6513	100,0	4037	62,0	1474	22,6	54	0,8	936	14,4	12	0,2
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DONAR AV LIDNA INALLS- ALL DISEASES	6023	100,0	4006	66,5	1469	24,4	47	0,8	493	8,2	8	0,1
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	66	100,0	36	54,5	26	39,4	1	1,5	3	4,5	-	-
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	1409	100,0	1065	75,6	319	22,6	3	0,2	22	1,6	-	-
III UNPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI-SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	93	100,0	65	69,9	24	25,8	-	-	4	4,3	-	-
IV VERTAMUOOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	2	100,0	1	50,0	1	50,0	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	128	100,0	109	85,2	13	10,2	-	-	6	4,7	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	69	100,0	46	66,7	17	24,6	-	-	6	8,7	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	3417	100,0	2204	64,5	797	23,3	39	1,1	372	10,9	5	0,1
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	446	100,0	313	70,2	97	21,7	2	0,4	33	7,4	1	0,2
IX RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	189	100,0	74	39,2	94	49,7	-	-	21	11,1	-	-
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	82	100,0	51	62,2	28	34,1	-	-	3	3,7	-	-
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODE- AJAN LISÄTAUDIT-COMPLICATIONES GRAVI DARUM PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	1	100,0	-	-	-	-	-	-	1	100,0	-	-
XII IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	100,0	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	37	100,0	22	59,5	12	32,4	-	-	3	8,1	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	35	100,0	7	20,0	25	71,4	-	-	3	8,6	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUaedam MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	16	100,0	1	6,3	15	93,8	-	-	-	-	-	-

ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSYYSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLES TOTAL	LÄÄK. TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION						MUU ÖVRIG OTHER
				LÄÄKETEIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL			DIKEUSLÄÄK. RUUMIINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY			
		%	%	RUUMIINAVAUS OBDUKTION AUTOPSY		RUUMIINTARK. YTTRE LÄKES. EXTERNAL EXAM. OF BODY				
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TETYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	32 100,0	11 34,4	1 3,1	2 6,3	16 50,0	2 6,3				
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	490 100,0	31 6,3	5 1,0	7 1,4	443 90,4	4 0,8				
KYMEN LÄÄNI - KYMMENE LÄN -----										
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	3664 100,0	2504 68,3	570 15,6	6 0,2	571 15,6	13 0,4				
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DONAR AVLIDNA INALL.- ALL DISEASES	3355 100,0	2479 73,9	567 16,9	5 0,1	293 8,7	11 0,3				
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	32 100,0	16 50,0	15 46,9	- -	1 3,1	- -				
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	777 100,0	639 82,2	132 17,0	- -	6 0,8	- -				
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	51 100,0	44 86,3	5 9,8	- -	2 3,9	- -				
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	3 100,0	1 33,3	2 66,7	- -	- -	- -				
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	52 100,0	47 90,4	1 1,9	- -	3 5,8	1 1,9				
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	42 100,0	32 76,2	6 14,3	- -	4 9,5	- -				
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	2001 100,0	1448 72,4	293 14,6	4 0,2	249 12,4	7 0,3				
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	223 100,0	165 74,0	49 22,0	1 0,4	8 3,6	- -				
IX RUOANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	79 100,0	30 38,0	36 45,6	- -	13 16,5	- -				
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	41 100,0	34 82,9	7 17,1	- -	- -	- -				
XII IHON JA IHONLAISKUODOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1 100,0	1 100,0	- -	- -	- -	- -				
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	12 100,0	8 66,7	4 33,3	- -	- -	- -				
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	16 100,0	5 31,3	11 68,8	- -	- -	- -				
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	6 100,0	- -	6 100,0	- -	- -	- -				
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TETYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	19 100,0	9 47,4	- -	- -	7 36,8	3 15,8				
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	309 100,0	25 8,1	3 1,0	1 0,3	278 90,0	2 0,6				
MIKKELIN LÄÄNI - S:T MICHELS LÄN -----										
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	2242 100,0	1614 72,0	271 12,1	26 1,2	325 14,5	6 0,3				
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DONAR AVLIDNA INALL.- ALL DISEASES	2034 100,0	1598 78,6	267 13,1	25 1,2	139 6,8	5 0,2				
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	19 100,0	10 52,6	6 31,6	- -	3 15,8	- -				
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	410 100,0	348 84,9	55 13,4	- -	7 1,7	- -				
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	46 100,0	37 80,4	6 13,0	- -	3 6,5	- -				
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	1 100,0	- -	1 100,0	- -	- -	- -				
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	51 100,0	47 92,2	2 3,9	1 2,0	1 2,0	- -				
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	27 100,0	21 77,8	3 11,1	- -	3 11,1	- -				

6. (JATK. - FORTS. - CONT.)

	ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSSY DÖDSORSÄK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLS TOTAL	LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH	TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION						MUU ÖVRIG OTHER
				LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL			OIKEUSLÄÄK. RUUMINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY			
				RUUMINAVAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMINTARK. YTRE LİKBES- EXTERNAL EXAM. OF BODY					
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1198 100,0	922 77,0	145 12,1	19 1,6	108 9,0	4 0,3			
VIII	HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	170 100,0	143 84,1	20 11,8	2 1,2	5 2,9	- -			
IX	RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	34 100,0	16 47,1	15 44,1	1 2,9	2 5,9	- -			
X	VIRTSÄ-JÄ SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	30 100,0	27 90,0	3 10,0	- -	- -	- -			
XII	IHDN JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	2 100,0	1 50,0	1 50,0	- -	- -	- -			
XIII	TUKI-JÄ LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	10 100,0	7 70,0	3 30,0	- -	- -	- -			
XIV	SYNNYNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	9 100,0	5 55,6	3 33,3	- -	1 11,1	- -			
XV	PERINATAALIEN SAIRAUKSIIEN JÄ KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	9 100,0	3 33,3	4 44,4	- -	2 22,2	- -			
XVI	DIREITÄ JÄ EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITII	18 100,0	11 61,1	- -	2 11,1	4 22,2	1 5,6			
XVII	TAPATURMAT, MYRKITYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	208 100,0	16 7,7	4 1,9	1 0,5	186 89,4	1 0,5			
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI - NORRA KAREL. LÄN =====										
	KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLS-TOTAL DEATHS	1859 100,0	1385 74,5	205 11,0	10 0,5	257 13,8	2 0,1			
I-	TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DOMAR AVLIDNA INALLS - ALL DISEASES	1739 100,0	1374 79,0	205 11,8	10 0,6	148 8,5	2 0,1			
I	TARTUNTA- JÄ LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII	20 100,0	16 80,0	3 15,0	- -	1 5,0	- -			
II	KASVAIHMET - NEOPLASMA TA	350 100,0	318 90,9	30 8,6	- -	2 0,6	- -			
III	UMPIERITYS-JÄ AINEENVAIHUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	23 100,0	17 73,9	4 17,4	- -	2 8,7	- -			
IV	VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JÄ VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	5 100,0	4 80,0	1 20,0	- -	- -	- -			
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	40 100,0	32 80,0	- -	- -	8 20,0	- -			
VI	HERMOSTON JÄ AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	17 100,0	12 70,6	3 17,6	- -	2 11,8	- -			
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1037 100,0	795 76,7	121 11,7	10 1,0	110 10,6	1 0,1			
VIII	HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	137 100,0	121 88,3	11 8,0	- -	5 3,6	- -			
IX	RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	44 100,0	18 40,9	16 36,4	- -	10 22,7	- -			
X	VIRTSÄ-JÄ SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	22 100,0	20 90,9	2 9,1	- -	- -	- -			
XII	IHDN JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1 100,0	1 100,0	- -	- -	- -	- -			
XIII	TUKI-JÄ LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	16 100,0	13 81,3	2 12,5	- -	1 6,3	- -			
XIV	SYNNYNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	10 100,0	2 20,0	8 80,0	- -	- -	- -			
XV	PERINATAALIEN SAIRAUKSIIEN JÄ KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	9 100,0	5 55,6	4 44,4	- -	- -	- -			
XVI	DIREITÄ JÄ EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITII	8 100,0	- -	- -	- -	7 87,5	1 12,5			
XVII	TAPATURMAT, MYRKITYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	120 100,0	11 9,2	- -	- -	109 90,8	- -			

ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMAN SYY DÖDSORSÅK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLES TOTAL	LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION						MUU ÖVRIG OTHER		
				LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL			OIKEUSLÄÄK. RUUMINAVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY					
		§	§	§	§	§	§	§	§			
KUOPION LÄÄNI - KUOPIO LÄN =====												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	2630	100,0	1799	68,4	421	16,0	50	1,9	352	13,4	8	0,3
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DOMAR AVLIDNA INALL- ALL DISEASES	2424	100,0	1780	73,4	420	17,3	47	1,9	173	7,1	4	0,2
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	24	100,0	18	75,0	4	16,7	-	-	2	8,3	-	-
II KASVAINET - NEOPLASMA	479	100,0	391	81,6	75	15,7	1	0,2	12	2,5	-	-
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	41	100,0	32	78,0	8	19,5	-	-	1	2,4	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	3	100,0	2	66,7	1	33,3	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	47	100,0	35	74,5	3	6,4	-	-	9	19,1	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	39	100,0	26	66,7	9	23,1	-	-	4	10,3	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1440	100,0	1037	72,0	228	15,8	43	3,0	129	9,0	3	0,2
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	196	100,0	160	81,6	25	12,8	3	1,5	7	3,6	1	0,5
IX RUOANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	55	100,0	11	20,0	37	67,3	-	-	7	12,7	-	-
X VIRTSA-JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	38	100,0	32	84,2	6	15,8	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	3	100,0	3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII TUKI-JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	16	100,0	10	62,5	6	37,5	-	-	-	-	-	-
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	19	100,0	8	42,1	10	52,6	-	-	1	5,3	-	-
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	8	100,0	-	-	8	100,0	-	-	-	-	-	-
XVI OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINIITI	16	100,0	15	93,8	-	-	-	-	1	6,3	-	-
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	206	100,0	19	9,2	1	0,5	3	1,5	179	86,9	4	1,9
KESKI-SUOMEN LÄÄNI - MELL. FINLANDS LÄN =====												
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	2392	100,0	1650	69,0	378	15,8	36	1,5	322	13,5	6	0,3
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- XVI DOMAR AVLIDNA INALL- ALL DISEASES	2209	100,0	1636	74,1	372	16,8	36	1,6	160	7,2	5	0,2
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	17	100,0	9	52,9	7	41,2	-	-	1	5,9	-	-
II KASVAINET - NEOPLASMA	468	100,0	390	83,3	75	16,0	1	0,2	2	0,4	-	-
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	32	100,0	29	90,6	2	6,3	-	-	1	3,1	-	-
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	2	100,0	1	50,0	1	50,0	-	-	-	-	-	-
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	37	100,0	33	89,2	3	8,1	-	-	1	2,7	-	-
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	16	100,0	7	43,8	6	37,5	-	-	3	18,8	-	-
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1317	100,0	951	72,2	201	15,3	34	2,6	126	9,6	5	0,4
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	188	100,0	158	84,0	22	11,7	1	0,5	7	3,7	-	-

6.(JATK. - FORTS. - CONT.)

	ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSSY DÖDSORSÅK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ IN ALLES TOTAL	LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION				MUU ÖVRIG OTHER				
			%	%	LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		OIKEUSLÄÄK. RUUMIINAUSAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY						
					RUUMIINAUSAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMIINTARK. YTRE LİK.BES. EXTERNAL EXAM.OF BODY	RUUMIINAUSAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMIINAUSAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY					
IX	RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	56	100,0	21	37,5	25	44,6	-	-	10	17,9	-	-
X	VIRTSÄ-JÄ SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	33	100,0	28	84,8	5	15,2	-	-	-	-	-	-
XIII	TUKI-JÄ LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	13	100,0	7	53,8	5	38,5	-	-	1	7,7	-	-
XIV	SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	15	100,0	2	13,3	12	80,0	-	-	1	6,7	-	-
XV	PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	8	100,0	-	-	8	100,0	-	-	-	-	-	-
XVI	DIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	7	100,0	-	-	-	-	-	-	7	100,0	-	-
XVII	TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	183	100,0	14	7,7	6	3,3	-	-	162	88,5	1	0,5
VAASAN LÄÄNI - VASA LÄN *****													
	KUOLLEITA YHT.-DÖDA IN ALLES-TOTAL DEATHS	4024	100,0	2925	72,7	503	12,5	17	0,4	568	14,1	11	0,3
I- XVI	TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- DOMAR AV LIDNA IN ALL.- ALL DISEASES	3761	100,0	2901	77,1	500	13,3	16	0,4	335	8,9	9	0,2
I	TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI-ET PARASITARI	34	100,0	22	64,7	9	26,5	-	-	3	8,8	-	-
II	KASVAINET - NEOPLASMA	926	100,0	768	82,9	142	15,3	-	-	16	1,7	-	-
III	UMPIERITYS-JÄ AINEENVAIMUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	63	100,0	53	84,1	7	11,1	-	-	3	4,8	-	-
IV	VERTAMUJODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPO- ETICI ET SANGUINIS	5	100,0	4	80,0	-	-	-	-	1	20,0	-	-
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	46	100,0	35	76,1	3	6,5	-	-	8	17,4	-	-
VI	HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI-ET ORGANORUM SENSUUM	38	100,0	27	71,1	7	18,4	-	-	3	7,9	1	2,6
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	2001	100,0	1508	75,4	205	10,2	14	0,7	266	13,3	8	0,4
VIII	HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	421	100,0	363	86,2	37	8,8	2	0,5	19	4,5	-	-
IX	RUOANSULATUSSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	100	100,0	44	44,0	45	45,0	-	-	11	11,0	-	-
X	VIRTSÄ-JÄ SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	61	100,0	51	83,6	9	14,8	-	-	1	1,6	-	-
XII	IHDN JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	2	100,0	2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	TUKI-JÄ LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	18	100,0	9	50,0	8	44,4	-	-	1	5,6	-	-
XIV	SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	23	100,0	8	34,8	14	60,9	-	-	1	4,3	-	-
XV	PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	16	100,0	2	12,5	13	81,3	-	-	1	6,3	-	-
XVI	DIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	7	100,0	5	71,4	1	14,3	-	-	1	14,3	-	-
XVII	TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	263	100,0	24	9,1	3	1,1	1	0,4	233	88,6	2	0,8
OULUN LÄÄNI - ULEÅBORGS LÄN *****													
	KUOLLEITA YHT.-DÖDA IN ALLES-TOTAL DEATHS	3509	100,0	2046	58,3	700	19,9	15	0,4	741	21,1	7	0,2
I- XVI	TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- DOMAR AV LIDNA IN ALL.- ALL DISEASES	3171	100,0	2031	64,0	699	22,0	15	0,5	422	13,3	4	0,1

ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSYYSY DÖDSORSÅK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLES TOTAL	LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION				MUU ÖVRIG OTHER	
		§	§	LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		OIKEUSLÄÄK. RUUMIINAUSAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION MEDICOLEGAL AUTOPSY			
				RUUMIINAUSAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMIINTARK. YTRE LİKBES- EXAM.OF BODY	§	§	§	
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	27 100,0	15 55,6	9 33,3	-	-	3 11,1	-	-	
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	700 100,0	539 77,0	145 20,7	1 0,1	14 2,0	1 0,1	-	-	
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	32 100,0	20 62,5	8 25,0	-	-	4 12,5	-	-	
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOP- ETICI ET SANGUINIS	1 100,0	-	1 100,0	-	-	-	-	-	
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	69 100,0	47 68,1	6 8,7	-	-	16 23,2	-	-	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	30 100,0	17 56,7	11 36,7	-	-	2 6,7	-	-	
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	1821 100,0	1086 59,6	371 20,4	14 0,8	347 19,1	3 0,2	-	-	
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	287 100,0	223 77,7	51 17,8	-	-	13 4,5	-	-	
IX RUOANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	71 100,0	24 33,8	36 50,7	-	-	11 15,5	-	-	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	48 100,0	38 79,2	10 20,8	-	-	-	-	-	
XIII TUKI-JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	18 100,0	12 66,7	4 22,2	-	-	2 11,1	-	-	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	38 100,0	3 7,9	28 73,7	-	-	7 18,4	-	-	
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUAEADAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	19 100,0	-	19 100,0	-	-	-	-	-	
XVI DIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYNTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	10 100,0	7 70,0	-	-	3 30,0	-	-	-	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	338 100,0	15 4,4	1 0,3	-	-	319 94,4	3 0,9	-	
LAPIN LÄÄNI - LAPPLANDS LÄN									
KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	1586 100,0	1028 64,8	219 13,8	25 1,6	307 19,4	7 0,4	-	-	
I- TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- DOMAR AVLDNA INALL.- ALL DISEASES	1404 100,0	1016 72,4	218 15,5	25 1,8	139 9,9	6 0,4	-	-	
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	13 100,0	9 69,2	3 23,1	-	-	1 7,7	-	-	
II KASVAIMET - NEOPLASMATA	308 100,0	253 82,1	51 16,6	2 0,6	2 0,6	-	-	-	
III UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	22 100,0	16 72,7	3 13,6	1 4,5	2 9,1	-	-	-	
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOP- ETICI ET SANGUINIS	2 100,0	1 50,0	1 50,0	-	-	-	-	-	
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	20 100,0	15 75,0	1 5,0	-	-	4 20,0	-	-	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	14 100,0	11 78,6	1 7,1	-	-	2 14,3	-	-	
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	821 100,0	569 69,3	110 13,4	21 2,6	115 14,0	6 0,7	-	-	
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	110 100,0	93 84,5	13 11,8	1 0,9	3 2,7	-	-	-	
IX RUOANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	36 100,0	21 58,3	13 36,1	-	-	2 5,6	-	-	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	26 100,0	22 84,6	3 11,5	-	-	1 3,8	-	-	
XIII TUKI-JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	2 100,0	1 50,0	1 50,0	-	-	-	-	-	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	16 100,0	1 6,3	12 75,0	-	-	3 18,8	-	-	

6. (JATK. - FORTS. - CONT.)

ALUE - OHRÄDE - REGION KUOLEMANSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLS TOTAL	LÄÄK. TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH	TUTKIMUS KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION				MUU ÖVRIG OTHER
			LÄÄKETIETEELLINEN - MEDICINSK - MEDICAL		OIKEUSLÄÄK. RUUMIINVAUS RÄTTMEDICINSK OBDUKTION		
			RUUMIINVAUS OBDUKTION AUTOPSY	RUUMIINTARK. YTRE LIKBES. EXTERNAL EXAM. OF BODY			
	%	%	%	%	%	%	
XV PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL. SYITÄ CAUSAE QUÆDAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	7 100,0	- -	6 85,7	- -	1 14,3	- -	
XVI DIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYNTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	7 100,0	4 57,1	- -	- -	3 42,9	- -	
XVII TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	182 100,0	12 6,6	1 0,5	- -	168 92,3	1 0,5	

N:o	ALUE - OMRÅDE - REGION KUOLEMANSY DÖDSORSÅK CAUSE OF DEATH	YHTEENSÄ INALLES TOTAL	LÄÄK.TUTKIM. ENNEN KUOLE- MAA LÄKARUNDERS. FÖRE DÖDEN MED. EXAMIN. BEFORE DEATH		TUTKIMUS-KUOLEMAN JÄLKEEN - UNDERSÖKNING EFTER DÖDEN - POST-MORTEM EXAMINATION				MUU ÖVRIG OTHER				
			§	§	§	§	§	§	§	§			
ALLE 75-VUOTIAANA KUOLLEET - UNDER 75-ÅLDER DÖDA - DEATHS UNDER 75 YEARS													
KOKO MAA - HELA LANDET													
	KUOLLEITA YHT.-DÖDA INALLES-TOTAL DEATHS	24439	100,0	12383	50,7	5803	23,7	216	0,9	5929	24,3	108	0,4
I- XVI	TAUTEIHIN KUOLLEITA YHT. - I SJUK- DOMAR AVLIDNA INALL- ALL DISEASES	21319	100,0	12315	57,8	5788	27,1	204	1,0	2934	13,8	78	0,4
I	TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	210	100,0	84	40,0	99	47,1	1	0,5	26	12,4	-	-
II	KASVAIMET - NEOPLASMATA	6138	100,0	4631	75,4	1395	22,7	11	0,2	97	1,6	4	0,1
III	UMPIERITYS-JA AINEENVAIHDUNTASAIRAU- DET- MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLISMI	300	100,0	180	60,0	85	28,3	-	-	34	11,3	1	0,3
IV	VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT- MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPD- ETICI ET SANGUINIS	26	100,0	12	46,2	14	53,8	-	-	-	-	-	-
V	MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT-MORBI MENTIS	257	100,0	129	50,2	34	13,2	-	-	93	36,2	1	0,4
VI	HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT-MORBI SYST. NERVOSSI ET ORGANORUM SENSUUM	352	100,0	187	53,1	112	31,8	-	-	52	14,8	1	0,3
VII	VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	11342	100,0	5975	52,7	2882	25,4	183	1,6	2245	19,8	57	0,5
VIII	HENGITYSELINTEN SAIRAUDET-MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	1203	100,0	703	58,4	343	28,5	8	0,7	147	12,2	2	0,2
IX	RUOANSULATUSELIMISTÖN SAIRAUDET- MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	637	100,0	158	24,8	359	56,4	1	0,2	118	18,5	1	0,2
X	VIRTSÄ-JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM URO-GENITALIUM	171	100,0	100	58,5	63	36,8	-	-	8	4,7	-	-
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUODE- AJAN LISÄTAUDIT-COMPLICATIONES GRAVI DARUM PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	2	100,0	-	-	-	-	-	-	2	100,0	-	-
XII	IHDN JA IHONLAISKUDOKSEN TAUDIT- MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	1	100,0	-	-	1	100,0	-	-	-	-	-	-
XIII	TUKI-JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET- MORBI SYSTEMATIS MUSCULI-SCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	162	100,0	83	51,2	71	43,8	-	-	8	4,9	-	-
XIV	SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -MALE- FORMATIONES CONGENITAE	266	100,0	47	17,7	198	74,4	-	-	21	7,9	-	-
XV	PERINATAALIEN SAIRAUKSIEN JA KUOLL- SYITÄ CAUSAE QUAE DAM MORBORUM NEONA- TORUM ET MORTIS PERINATALIS	149	100,0	17	11,4	128	85,9	-	-	4	2,7	-	-
XVI	OIREITA JA EPÄTYÖELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA- SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI	103	100,0	9	8,7	4	3,9	-	-	79	76,7	11	10,7
XVII	TAPATURMAT, MYRKYTYKSET, PAH.PIT. - OLYCKSFALL, FÖRGIFTNING, MISSHANDEL - ACCIDENTS, POISONINGS, VIOLENCE	3120	100,0	68	2,2	15	0,5	12	0,4	2995	96,0	30	1,0

7. PERINATAALI- JA NEONATAALIKUOLLEET KUOLINSYYN, SYNTYMÄPAINON JA SUKUPUOLEN MUKAAN; KOKO MAA
 PERINATAL- OCH NEONATALDÖDLIGHET EFTER DÖDSORSAK, FÖDELSEVIKT OCH KÖN; HELA LANDET
 PERINATAL AND NEONATAL MORTALITY BY CAUSE OF DEATH, BIRTHWEIGHT AND SEX; WHOLE COUNTRY

Kuolinsyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht.1) Inalles Total		Syntymäpaino - Födelsevikt - Birthweight																	
			-999		1000 -1499		1500 -1999		2000 -2499		2500 -2999		3000 -3499		3500 -3999		4000 -4499		4500+	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
Perinataalikuolleet - Perinataldödlighet - Perinatal mortality																				
Yhteensä - Inalles - Total 2)	257	237	51	63	46	27	35	32	29	31	42	28	26	23	18	22	7	6	2	2
I <u>Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Infective and parasitic diseases</u>	5	5	-	2	1	1	1	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Siitä - Därav - Of which:																				
Verenmyrkytys - Sepsis - Septicaemia (038)	4	5	-	2	1	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
XIV <u>Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda miss- bildningar - Congenital anomalies</u>	66	55	5	8	12	10	9	9	8	8	17	10	5	4	6	4	3	1	-	-
Synnynnäiset verenkiertoelinten epämuodostu- mat - Medfödda missbildningar i cirkulations- organen - Congenital anomalies of circulatory system (746-747)	14	9	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	4	2	3	2	2	-	-	-
Virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i urinorganen - Congenital anomalies of urinary system (753)	11	6	-	-	-	-	5	1	1	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Useiden elinten epämuodostumat - Medfödda missbildningar i flera organsystem - Conge- nital syndromes affecting multiple systems (759)	17	22	3	4	4	7	3	6	3	3	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-
Muut synnynnäiset epämuodostumat - Andra med- födda missbildningar - Other congenital anomalies (740-743, 748, 750, 751, 756, 758)	21	18	1	4	6	3	-	1	2	3	9	4	-	-	3	2	-	1	-	-
XV <u>Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syytä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Certain causes of perinatal morbidity and mortality</u>	184	174	46	53	33	16	25	21	20	22	25	18	17	18	12	17	4	5	2	2
Raskausmyrkytys - Graviditetstoxikos - Toxaemia of pregnancy (762)	8	9	3	4	2	-	1	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Muut raskauden ja synnytyksen lisäoireet - Andra komplikationer under graviditet och förlossning - Other complications of pregnancy and childbirth (769)	10	8	5	4	4	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Istukan ja napanuoran tila - Tillstånd hos placantan och navelsträngen - Conditions of placenta and umbilical cord (770-771)	53	60	6	13	9	5	7	8	10	11	11	10	4	4	4	6	1	2	1	1
Hemolyttinen sairaus, hapettomuus ja vähä- happisuus - Hemolytisk sjukdom, anoxi och hypoxi - Haemolytic disease, anoxic and hypoxic conditions (774-776)	53	43	13	7	10	6	6	7	4	5	7	3	5	4	5	7	3	3	-	-
Tarkemmin määrittelemätön kypsymättömyys ja tuntematon syy - Omogenhet uns och okänd orsak - Unqualified immaturity and unknown cause (777, 779)	46	45	15	21	4	2	8	4	5	3	6	4	6	8	2	2	-	-	-	-
Muut perinataalit syyt - Andra perinataala orsaker - Other perinatal causes (760, 761, 763, 766, 768, 772, 778)	14	9	4	4	4	-	2	-	-	-	1	-	1	2	1	2	-	-	1	1
<u>Muut taudit - Övriga sjukdomar - All other diseases (II-XI, XVI)</u>	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-

1) Sisältää myös painoltaan tuntemattomat - Inkl. även okänd födelsevikt - Incl. also cases of unknown birthweight

2) Sisältää myös 2 tapaturmaisesti kuollutta - Inkl. även 2 döda genom våld - Incl. also 2 deaths from violence

Kuolinsyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht.1) Inalles Total		Syntymäpaino - Födelsevikt - Birthweight																	
			-999		1000 -1499		1500 -1999		2000 -2499		2500 -2999		3000 -3499		3500 -3999		4000 -4499		4500+	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
Neonataalikuolet - Neonataldödlighet - Neonatal mortality																				
Yhteensä - Inalles - Total2)	152	125	37	37	25	16	23	16	13	14	19	14	16	11	11	10	6	4	-	1
<u>I Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar - Infective and parasitic diseases</u>	6	7	1	3	2	1	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Siitä - Därav - Of which:																				
Verenmyrkytys - Sepsis - Septicaemia (038)	5	5	-	2	2	1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
<u>XIV Synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda miss- bildningar - Congenital anomalies</u>	64	50	1	5	6	6	13	10	9	8	15	10	8	4	8	4	3	2	-	-
Synnynnäiset verenkiertoelinten epämuodostu- mat - Medfödda missbildningar i cirkulations- organen - Congenital anomalies of circulatory system (746-747)	20	12	-	-	-	-	3	1	1	2	2	2	7	3	4	2	2	1	-	-
Virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat - Medfödda missbildningar i urinorganen - Congenital anomalies of urinary system (753)	11	6	-	-	-	-	5	1	1	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Useiden elinten epämuodostumat - Medfödda missbildningar i flera organsystem - Conge- nital syndromes affecting multiple systems (759)	17	18	1	3	3	3	4	8	4	3	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-
Muut synnynnäiset epämuodostumat - Andra med- födda missbildningar - Other congenital anomalies (740-743, 748, 750, 751, 756, 758)	16	13	-	2	3	2	1	-	3	2	6	4	-	-	3	2	-	1	-	-
<u>XV Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syytä - Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet - Certain causes of perinatal morbidity and mortality</u>	74	63	35	28	17	9	9	4	3	3	2	4	3	6	3	5	2	2	-	1
Raskausmyrkytys - Graviditetstoxikos - Toxaemia of pregnancy (762)	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Muut raskauden ja synnytyksen lisäoireet - Andra komplikationer under graviditet och förlossning - Other complications of pregnancy and childbirth (769)	8	4	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Istukan ja napanuoran tila - Tillstånd hos placenta och navelsträngen - Conditions of placenta and umbilical cord (770-771)	7	6	3	2	1	-	1	1	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Hemolyttinen sairaus, hapettomuus ja vähä- happisuus - Hemolytisk sjukdom, anoxi och hypoxi - Haemolytic disease, anoxic and hypoxic conditions (774-776)	40	33	13	10	10	7	6	2	2	2	2	2	3	3	2	4	2	2	-	-
Tarkemmin määrittelemätön kypsymättömyys ja tuntematon syy - Omogenhet uns och okänd orsak - Unqualified immaturity and unknown cause (777, 779)	6	7	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Muut perinataalit syyt - Andra perinataala orsaker - Other perinatal causes (760, 761, 763, 766, 768, 772, 778)	9	10	5	5	3	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1
<u>Muut taudit - Övriga sjukdomar - All other diseases (II-XI, XVI)</u>	8	3	-	1	-	-	1	1	-	1	2	-	3	-	-	-	1	-	-	-

1) Sisältää myös painoltaan tuntemattomat - Inkl. även okänd födelsevikt - Incl. also cases of unknown birthweight

2) Sisältää myös 2 tapaturmaisesti kuollutta - Inkl. även 2 döda genom våld - Incl. also 2 deaths from violence

8. IMEVÄIS- JA PERINATAALIKUOLLEISUUS KESKUSSAIRAALAPIIREITTÄIN 1981-1983
 SPÄDBARN- OCH PERINATALDÖDLIGHET EFTER CENTRALSJUKHUSDISTRIKT 1981-1983
 INFANT AND PERINATAL MORTALITY BY CENTRAL HOSPITAL DISTRICTS 1981-1983

Keskussairaalaapiiri Centralsjukhusdistrikt Central hospital district	Imeväis- kuolleisuus Spädbarns- dödlighet Infant mortality 1)	Neonataali- kuolleisuus Neonatal- dödlighet Neonatal mortality 2)	Perinataali- kuolleisuus Perinatal- dödlighet Perinatal mortality 3)	Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths
Koko maa - Hela landet - Whole country	6,1	4,1	7,4	66 892	265
Helsingin yliopistollinen H:fors universitetssc.	6,0	3,9	7,0	15 990	63
Turun yliopistollinen Åbo universitetssc.	4,8	3,1	7,2	5 398	25
Satakunnan Satakunta	8,3	6,2	9,8	3 246	15
Kanta-Hämeen Centraltavastlands	5,8	1,6	2,7	1 882	4
Tampereen yliopistollinen T:fors universitetssc.	6,8	4,0	6,8	5 264	19
Päijät-Hämeen Päijät-Häme	3,7	2,8	5,7	2 460	8
Kotkan Kotka	5,8	4,4	5,3	2 250	3
Etelä-Saimaan Södra Saimens	6,7	3,7	6,1	1 636	5
Mikkelin S:t Michels	5,7	3,6	5,7	1 407	4
Savonlinnan Nyslotts	4,5	4,5	5,6	888	1
Pohjois-Karjalan Norra Kare lens	6,7	4,7	5,9	2 553	6
Kuopion yliopistollinen Kuopio universitetssc.	6,2	3,9	6,4	3 574	12
Keski-Suomen Mellersta Finlands	7,1	4,6	9,5	3 260	16
Etelä-Pohjanmaan Syd-Österbottens	5,9	2,8	7,3	2 868	15
Vaasan Vasa	4,9	4,5	9,3	2 466	13
Keski-Pohjanmaan Mellersta Österbottens	5,7	5,3	8,1	2 092	7
Oulun yliopistollinen Uleåborg universitetssc.	7,7	5,6	8,5	4 825	20
Kainuun Kainuu	4,5	4,5	10,8	1 570	10
Länsi-Pohjan Västerbottens	4,7	2,4	7,1	1 269	7
Lapin Lapplands	8,8	6,4	11,0	1 713	10
Ahvenanmaan Ålands	3,6	7,1	14,1	281	2

1) Alle vuoden ikäisenä kuolleet 1000 elävänä syntynyttä kohden - döda under första levnads-
 året per 1000 levande födda - deaths under one year of age per 1000 live births

2) Alle kuukauden ikäisenä kuolleet 1000 elävänä syntynyttä kohden - döda under första
 levnads månaden per 1000 levande födda - deaths under one month of age per 1000 live births

3) Kuolleena syntyneet ja 1. elinviikkona kuolleet 1000 syntynyttä kohden - dödfödda och döda
 under första levnadsveckan per 1000 födda - stillbirths and deaths under 1 week per 1000 births

9. PERINATAALI- JA NEONATAALIKUOLLEET KESKUSSAIRAALAPIIRIN JA SYNTYMÄPAINON MUKAAN
 PERINATAL- OCH NEONATALDÖDLIGHET EFTER CENTRALSJUKHUSDISTRIKT OCH FÖDELSEVIKT
 PERINATAL AND NEONATAL MORTALITY BY CENTRAL HOSPITAL DISTRICT AND BIRTHWEIGHT

Keskussairaalaapiiri Centralsjukhusdistrikt Central hospital district	Perinataalikuolleet - Perinataldödlighet - Perinatal mortality									Neonataalikuolleet - Neonataldödlighet - Neonatal mortality									
	Yht.1) Inall. Total	Syntymäpaino - Födelsevikt - Birthweight								Yht.1) Inall. Total	Syntymäpaino - Födelsevikt - Birthweight								
		-999	1000 -1499	1500 -1999	2000 -2499	2500 -2999	3000 -3499	3500 -3999	4000+		-999	1000 -1499	1500 -1999	2000 -2499	2500 -2999	3000 -3499	3500 -3999	4000+	
Koko maa - Hela landet - Whole Country	494	118	73	67	60	70	49	40	17	277	78	41	39	27	33	27	21	11	
	%	100,0	23,9	14,8	13,6	12,1	14,2	9,9	8,1	3,4	100,0	28,1	14,8	14,1	9,7	11,9	9,7	7,6	4,0
Helsingin yliopistollinen H: fors universitetssc.	113	28	17	18	10	16	11	10	3	63	19	11	9	6	6	3	4	5	
	%	100,0	24,8	15,0	15,9	8,8	14,2	9,7	8,8	2,7	100,0	30,2	17,5	14,3	9,5	9,5	4,8	6,3	7,9
Turun yliopistollinen Åbo universitetssc.	39	10	7	6	1	5	6	2	2	17	6	3	-	2	2	2	1	1	
	%	100,0	25,6	17,9	15,4	2,6	12,8	15,4	5,1	5,1	100,0	35,3	17,6	0,0	11,8	11,8	11,8	5,9	5,9
Satakunnan Satakunta	32	7	5	4	1	7	2	3	3	20	4	3	2	1	7	1	-	2	
	%	100,0	21,9	15,6	12,5	3,1	21,9	6,3	9,4	9,4	100,0	20,0	15,0	10,0	5,0	35,0	5,0	0,0	10,0
Kanta-Hämeen Centraltavastlands	5	1	1	1	2	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	
	%	100,0	20,0	20,0	20,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,3	33,3	33,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tampereen yliopistollinen T: fors universitetssc.	36	11	5	5	5	6	1	2	1	21	7	4	3	2	2	2	-	1	
	%	100,0	30,6	13,9	13,9	13,9	16,7	2,8	5,6	2,8	100,0	33,3	19,0	14,3	9,5	9,5	9,5	0,0	4,8
Päijät-Hämeen Päijät-Häme	14	2	1	2	4	2	2	1	-	7	-	1	1	-	2	1	2	-	
	%	100,0	14,3	7,1	14,3	28,6	14,3	14,3	7,1	0,0	100,0	0,0	14,3	14,3	0,0	28,6	14,3	28,6	0,0
Kotkan Kotka	12	3	1	3	3	-	1	-	1	10	3	1	4	2	-	-	-	-	
	%	100,0	25,0	8,3	25,0	25,0	0,0	8,3	0,0	8,3	100,0	30,0	10,0	40,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Etelä-Saimaan Södra Saimens	10	3	-	3	1	-	2	1	-	6	3	-	-	1	-	1	1	-	
	%	100,0	30,0	0,0	30,0	10,0	0,0	20,0	10,0	0,0	100,0	50,0	0,0	0,0	16,7	0,0	16,7	16,7	0,0
Mikkelin S:T Michels	8	2	1	1	2	1	-	1	-	5	2	1	1	-	-	-	1	-	
	%	100,0	25,0	12,5	12,5	25,0	12,5	0,0	12,5	0,0	100,0	40,0	20,0	20,0	0,0	0,0	20,0	20,0	0,0
Savonlinnan Nyslotts	5	2	-	1	-	-	1	-	1	4	1	-	1	-	-	1	-	1	
	%	100,0	40,0	0,0	20,0	0,0	0,0	20,0	0,0	20,0	100,0	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	25,0	0,0	25,0
Pohjois-Karjalan Norra KareLens	15	5	3	1	2	2	2	-	-	12	4	1	2	3	1	1	-	-	
	%	100,0	33,3	20,0	6,7	13,3	13,3	13,3	0,0	0,0	100,0	33,3	8,3	16,7	25,0	8,3	8,3	0,0	0,0
Kuopion yliopistollinen Kuopio universitetssc.	23	5	3	4	4	3	2	2	-	14	4	2	3	1	2	-	2	-	
	%	100,0	21,7	13,0	17,4	17,4	13,0	8,7	8,7	0,0	100,0	28,6	14,3	21,4	7,1	14,3	0,0	14,3	0,0
Keski-Suomen Mellersta Finlands	31	8	9	2	4	3	4	-	1	15	4	5	2	-	1	3	-	-	
	%	100,0	25,8	29,0	6,5	12,9	9,7	12,9	0,0	3,2	100,0	26,7	33,3	13,3	0,0	6,7	20,0	0,0	0,0
Etelä-Pohjanmaan Syd-Österbottens	21	2	3	2	2	4	2	6	-	8	2	-	2	1	1	-	2	-	
	%	100,0	9,5	14,3	9,5	9,5	19,0	9,5	28,6	0,0	100,0	25,0	0,0	25,0	12,5	12,5	0,0	25,0	0,0
Vaasan Vasa	23	4	3	1	4	4	2	2	3	11	2	2	1	1	2	2	1	-	
	%	100,0	17,4	13,0	4,3	17,4	17,4	8,7	8,7	13,0	100,0	18,2	18,2	9,1	9,1	18,2	18,2	9,1	0,0
Keski-Pohjanmaan Mellersta Österbottens	17	5	1	2	6	1	2	-	-	11	3	-	1	5	-	2	-	-	
	%	100,0	29,4	5,9	11,8	35,3	5,9	11,8	0,0	0,0	100,0	27,3	0,0	9,1	45,5	0,0	18,2	0,0	0,0
Oulun yliopistollinen Uleåborg universitetssc.	41	10	9	4	2	7	5	4	-	27	7	5	5	-	3	3	4	-	
	%	100,0	24,4	22,0	9,8	4,9	17,1	12,2	9,8	0,0	100,0	25,9	18,5	18,5	0,0	11,1	11,1	14,8	0,0
Kainuun Kainuu	17	4	2	1	4	3	1	2	-	7	2	1	-	-	2	1	1	-	
	%	100,0	23,5	11,8	5,9	23,5	17,6	5,9	11,8	0,0	100,0	28,6	14,3	0,0	0,0	28,6	14,3	14,3	0,0
Länsi-Pohjan Västerbottens	9	3	-	1	1	1	-	3	-	3	2	-	-	-	-	-	1	-	
	%	100,0	33,3	0,0	11,1	11,1	11,1	0,0	33,3	0,0	100,0	66,7	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	0,0	
Lapin Lapplands	19	3	2	4	2	4	1	1	2	11	2	-	1	2	2	2	1	1	
	%	100,0	15,8	10,5	21,1	10,5	21,1	5,3	5,3	10,5	100,0	18,2	0,0	9,1	18,2	18,2	18,2	9,1	9,1
Ahvenanmaan Ålands	4	-	-	1	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	
	%	100,0	0,0	0,0	25,0	0,0	25,0	50,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	

1) Sisältää myös painoltaan tuntemattomat - Inkl. även okänd födelsevikt - Incl. also cases of unknown birthweight

LIITTEET — BILAGOR
APPENDICES

LIITE - BILAGA - APPENDIX 1

KESKIVÄKILUKU IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN 1983
MEDELFOLKMÄNGDEN EFTER ÅLDER OCH KÖN LÄNSVIS 1983
MEAN POPULATION BY SEX AND AGE IN PROVINCES, 1983

Lääni Län Province	Suku- puoli Kön Sex	Yhteensä) Summa (Total)	Ikä - Ålder - Age									
			0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Koko maa Hela landet Whole country	MS M N	4 855 787 2 350 021 2 505 766	66 305 33 995 32 310	64 804 33 225 31 580	63 394 32 440 30 955	63 395 32 333 31 062	63 714 32 486 31 229	318 274 162 873 155 401	311 305 159 201 152 104	370 911 189 096 181 816	378 033 193 570 184 463	394 242 201 814 192 428
Kaupungit Städer Urban communes	MS M N	2 903 807 1 373 957 1 529 851	40 314 20 639 19 675	38 982 19 949 19 033	37 702 19 322 18 380	37 439 19 322 18 328	37 377 19 112 18 359	185 568 94 707 90 862	178 958 91 119 87 839	212 204 107 210 104 995	230 428 113 781 116 647	254 516 126 556 127 960
Muut kunnat Övriga kommuner Other communes	MS M N	1 951 980 976 064 975 916	25 991 13 357 12 635	25 822 13 276 12 547	25 693 13 118 12 575	25 956 13 221 12 735	26 338 13 468 12 870	132 706 68 167 64 540	132 348 68 082 64 266	158 707 81 886 76 821	147 605 79 790 67 816	139 726 75 258 64 468
Uudenmaan Nylands	MS M N	1 156 849 544 618 612 232	16 086 8 264 7 822	15 564 8 025 7 539	14 858 7 666 7 192	14 871 7 674 7 197	14 990 7 715 7 275	74 355 38 165 36 190	69 461 35 507 33 954	80 814 40 930 39 884	87 294 42 554 44 740	102 208 49 588 52 621
Turun-Porin Åbo-Björneborgs	MS M N	708 684 341 660 367 024	9 099 4 646 4 453	8 974 4 583 4 391	8 796 4 537 4 260	8 689 4 442 4 247	8 918 4 520 4 398	44 825 22 673 22 152	44 493 22 802 21 692	52 078 26 561 25 517	51 824 26 675 25 150	54 353 27 861 26 492
Ahvenanmaa Åland	MS M N	23 343 11 526 11 818	284 142 142	281 151 130	290 159 131	287 155 132	267 143 125	1 435 748 687	1 582 838 744	1 738 899 839	1 653 834 819	1 753 862 891
Hämeen Tavastehus	MS M N	670 486 320 437 350 049	8 506 4 392 4 114	8 316 4 269 4 047	8 125 4 143 3 982	8 066 4 152 3 915	8 049 4 105 3 944	41 804 21 359 20 445	42 343 21 682 20 662	49 587 25 305 24 283	49 606 25 504 24 103	52 693 26 762 25 932
Kymen Kymmene	MS M N	342 786 166 926 175 860	4 016 2 038 1 978	3 950 1 976 1 974	3 911 1 960 1 951	4 014 2 027 1 987	4 062 2 073 1 989	20 840 10 652 10 188	21 393 10 833 10 560	26 333 13 320 13 013	26 142 13 769 12 374	25 911 13 735 12 176
Mikkelin St. Michels	MS M N	208 779 102 074 106 705	2 453 1 250 1 203	2 395 1 218 1 177	2 383 1 206 1 177	2 384 1 201 1 183	2 440 1 233 1 207	12 715 6 480 6 235	13 181 6 695 6 486	16 803 8 528 8 275	16 906 8 892 8 014	15 898 8 518 7 381
Pohjois-Karjalan Norra Karelens	MS M N	177 416 87 811 89 605	2 451 1 280 1 171	2 336 1 216 1 121	2 330 1 186 1 145	2 269 1 148 1 121	2 233 1 128 1 106	11 211 5 652 5 560	11 166 5 627 5 539	14 060 7 187 6 873	15 026 7 855 7 171	14 733 7 949 6 785
Kuopion Kuopio	MS M N	254 334 124 324 130 011	3 443 1 747 1 696	3 388 1 735 1 653	3 382 1 752 1 631	3 357 1 698 1 659	3 298 1 662 1 636	16 473 8 481 7 992	16 447 8 343 8 104	20 594 10 436 10 158	20 929 10 864 10 065	20 640 10 876 9 765
Keski-Suomen Mellersta Finlands	MS M N	245 590 120 655 124 935	3 294 1 708 1 587	3 214 1 639 1 575	3 139 1 571 1 568	3 200 1 619 1 581	3 285 1 700 1 586	16 211 8 349 7 862	15 882 9 860 7 602	19 276 10 260 9 416	19 580 10 225 9 355	19 300 10 104 9 197
Vaasan Vasa	MS M N	440 656 215 617 225 039	6 430 3 264 3 166	6 346 3 278 3 068	6 349 3 290 3 059	6 359 3 253 3 106	6 325 3 212 3 113	31 255 16 110 15 145	30 570 15 665 14 905	34 861 17 988 16 973	33 511 17 310 16 201	32 860 17 139 15 721
Oulun Uleåborgs	MS M N	427 862 213 999 213 864	7 306 3 761 3 545	7 141 3 666 3 475	6 984 3 548 3 436	7 031 3 528 3 503	6 951 3 527 3 424	33 198 17 024 16 175	30 628 15 707 14 921	36 708 18 907 17 801	37 256 19 415 17 841	36 833 19 451 17 383
Lapin Lapplands	MS M N	199 005 100 377 98 628	2 940 1 505 1 436	2 903 1 471 1 432	2 850 1 425 1 425	2 872 1 438 1 434	2 899 1 471 1 428	13 956 7 183 6 773	14 163 9 275 6 983	18 062 9 677 8 786	18 308 9 675 8 633	17 061 8 973 8 088

KESKIVÄKILUKU SIVIILISÄÄDYN, SUKUPUOLEN JA IÄN MUKAAN 1983
MEDELFOLKMÄNGDEN EFTER CIVILSTÄND, KÖN OCH ÅLDER 1983
MEAN POPULATION BY MARITAL STATUS, SEX AND AGE 1983

Siviilisääty - Civilstånd - Marital status	Yht. Summa Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+
Yhteensä - Inalles - Total									
Miehet - Män - Males	2 350 021	869 217	420 712	357 852	270 706	218 673	144 079	60 508	8 284
Naiset - Kvinnor - Females	2 505 766	830 918	397 728	342 635	275 327	272 298	231 710	129 859	25 295
Naimaton - Ogifa - Single									
Miehet - Män - Males	1 148 157	845 361	168 215	58 224	36 238	23 420	11 178	4 855	669
Naiset - Kvinnor - Females	1 036 529	777 336	105 185	37 987	28 061	30 826	30 581	21 751	4 804
Naimisissa - Gifva - Married									
Miehet - Män - Males	1 060 103	23 315	235 477	268 287	208 546	173 119	110 770	37 545	3 046
Naiset - Kvinnor - Females	1 062 386	51 828	267 940	263 903	200 835	165 392	89 020	22 362	1 109
Erotettu - Fränskild - Divorced									
Miehet - Män - Males	91 825	535	16 714	30 083	22 521	13 779	6 203	1 828	165
Naiset - Kvinnor - Females	127 503	1 676	22 800	34 151	26 942	20 550	14 373	6 117	897
Leski - Änkl. - Widowed									
Miehet - Män - Males	49 937	6	308	1 253	3 402	8 356	15 929	16 282	4 405
Naiset - Kvinnor - Females	279 349	78	1 803	6 596	19 489	55 532	97 739	79 630	18 485

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	Elävänä syntyneitä Levande födda Live births
424 198	402 482	297 998	272 297	273 735	264 620	226 350	196 002	179 787	123 640	66 727	26 067	7 512	66 892
218 898	206 919	150 926	136 434	134 272	123 447	95 226	77 278	66 801	41 059	19 449	6 606	1 678	34 194
205 300	195 563	147 072	135 864	139 463	141 173	131 125	118 724	112 986	82 581	47 278	19 461	5 835	32 698
268 428	255 279	184 870	163 201	160 393	151 113	128 176	111 705	102 251	69 869	36 768	14 125	4 147	40 945
134 867	128 198	91 630	79 660	76 025	67 819	51 791	42 040	35 675	21 404	9 609	3 079	752	20 970
133 561	127 081	93 240	83 541	84 369	83 295	76 385	69 665	66 576	48 465	27 159	11 046	3 396	19 975
155 770	147 203	113 128	109 096	113 342	113 507	98 175	84 298	77 536	53 772	29 959	11 942	3 365	25 947
84 031	78 722	59 296	56 774	58 248	55 628	43 435	35 238	31 126	19 655	9 840	3 528	926	13 224
71 739	68 482	53 832	52 323	55 094	57 879	54 740	49 060	46 410	34 117	20 120	8 415	2 439	12 723
112 656	113 176	79 138	65 794	61 639	56 021	47 527	41 555	38 799	27 249	14 746	6 099	1 953	16 196
54 977	55 904	38 946	32 273	29 670	25 436	19 167	15 437	13 312	8 188	3 688	1 213	322	8 272
57 679	57 273	40 193	33 522	31 969	30 585	28 360	26 118	25 487	19 061	11 058	4 886	1 631	7 924
60 794	58 821	42 464	39 792	40 897	40 768	35 067	31 059	29 049	20 779	11 359	4 455	1 300	9 127
31 336	30 702	21 604	19 916	19 954	18 881	14 723	12 276	11 015	7 124	3 395	1 149	291	4 652
29 459	28 119	20 860	19 876	20 943	21 887	20 344	18 783	18 034	13 656	8 000	3 306	1 010	4 475
1 953	1 980	1 427	1 187	1 122	1 188	1 189	1 189	1 036	753	452	228	77	281
966	1 050	802	608	592	580	549	566	418	257	140	64	9	133
987	930	625	579	530	608	640	623	618	497	312	165	68	148
58 848	56 995	41 933	37 969	38 599	37 516	32 899	28 690	26 790	18 611	9 861	3 677	1 007	8 513
30 136	29 288	21 147	18 619	18 441	17 045	13 421	10 965	9 712	6 066	2 781	928	222	4 399
28 713	27 708	20 786	19 350	20 158	20 472	19 478	17 726	17 078	12 545	7 080	2 749	785	4 114
28 745	27 620	21 273	19 938	20 861	20 284	16 887	15 209	14 086	9 753	5 219	1 836	508	4 037
15 289	14 536	11 003	10 239	10 272	9 467	7 171	5 928	5 173	3 252	1 579	515	121	2 074
13 456	13 084	10 270	9 699	10 589	10 817	9 717	9 281	8 913	6 501	3 640	1 321	387	1 963
16 427	15 380	12 191	12 102	12 779	12 627	20 956	9 238	8 632	6 071	3 284	1 227	313	2 560
8 759	8 032	6 291	6 138	6 351	6 011	4 629	3 674	3 307	2 179	1 043	355	89	1 299
7 668	7 348	5 900	5 965	6 429	6 616	6 327	5 564	5 325	3 892	2 241	872	224	1 261
14 812	13 022	9 762	9 799	10 380	10 264	8 813	7 590	7 125	4 603	2 379	839	217	2 541
8 198	7 000	5 041	5 079	5 168	4 864	3 809	3 033	2 732	1 608	755	236	66	1 323
6 614	6 022	4 721	4 720	5 212	5 400	5 004	4 557	4 393	2 995	1 625	603	152	1 218
21 208	18 575	14 626	14 102	14 928	14 837	12 316	10 501	9 532	6 525	3 471	1 379	389	3 574
11 400	9 805	7 468	7 051	7 457	6 949	5 228	4 121	3 561	2 179	1 031	374	112	1 802
9 808	8 771	7 158	7 051	7 472	7 888	7 088	6 380	5 971	4 346	2 440	1 006	277	1 772
20 559	19 115	14 756	13 914	14 251	14 127	12 135	10 180	9 268	6 156	3 254	1 180	320	3 260
10 821	9 922	7 580	7 073	7 118	6 564	5 111	4 148	3 623	2 204	1 024	335	82	1 697
9 738	9 193	7 176	6 841	7 133	7 563	7 024	6 032	5 645	3 952	2 230	845	238	1 563
35 088	32 723	24 645	23 371	24 062	24 715	22 621	19 600	17 262	11 667	6 637	2 661	747	6 488
18 441	17 058	12 567	11 780	11 829	11 733	9 935	8 180	6 788	3 984	2 036	703	179	3 255
16 648	15 665	12 078	11 591	12 234	12 982	12 686	11 420	10 474	7 683	4 601	1 958	568	3 233
36 440	30 826	24 129	22 719	22 785	21 637	17 712	14 601	12 713	7 895	4 179	1 738	459	7 333
19 543	16 158	12 441	11 620	11 645	10 548	7 726	6 109	5 013	2 714	1 344	494	115	3 752
16 897	14 668	11 688	11 099	11 140	11 090	9 986	8 492	7 700	5 181	2 835	1 244	344	3 581
16 671	14 251	11 657	11 613	11 434	10 639	8 230	6 593	5 498	3 581	1 853	751	225	2 982
9 035	7 467	6 038	6 041	5 778	5 372	3 759	2 843	2 149	1 307	635	244	73	1 536
7 636	6 785	5 620	5 572	5 656	5 267	4 471	3 750	3 350	2 275	1 219	507	153	1 446

1) Summat eivät täsmää pyöristysvirheiden takia
Summorna stämmer inte på grund av avrundningsfel
The totals do not coincide due to roundings

Liite – Bilaga – Appendix 2

YKSITYSKOHTAISEN LUOKITUKSEN JA A-LUOKITUKSEN VERTAILUTAULUKKO (ICD:n 8. laitos 1965)
MOTSVARIGHET MELLAN DETALJLISTAN OCH A-LISTAN (ICD's 8e revision 1965)
COMPARISON BETWEEN THE DETAILED LIST AND LIST A (ICD's 8th Revision 1965)

Vastaavat A-numerot ICD:n 7. laitoksen mukaan on annettu suluissa. Heittomerkki A-numeron jälkeen merkitsee osittaista vastaavuutta. Motsvarande A-nr i 7e revision av ICD är angivna inom parentes. Tecknet ' efter ett A-nummer innebär, att endast del av A-numret ingår. Corresponding A-numbers of the 7th Revision of ICD are given within brackets. The sign after an A-number means that only part of the A-number is included.

Yksityiskohtainen luokitus Detaljlistan Detailed list	A-luokitus A-listan List A	Yksityiskohtainen luokitus Detaljlistan Detailed list	A-luokitus A-listan List A
I (000-136)		II (140-239)	
000	A 1 (A 14)	140-149	A 45 (A 44)
001	A 2 (A 12)	150	A 46 (A 45)
002, 003	A 3 (A 13)	151	A 47 (A 46)
004, 006	A 4 (A 16')	152, 153	A 48 (A 47)
008, 009	A 5 (A 16', A 104', A 132', A 137')	154	A 49 (A 48)
010-012	A 6 (A 1)	161	A 50 (A 49)
013	A 7 (A 2)	162	A 51 (A 50)
014	A 8 (A 3)	170	A 52 (A 56')
015	A 9 (A 4)	172, 173	A 53 (A 55, A 57')
016-019	A 10 (A 5)	174	A 54 (A 51)
020	A 11 (A 24)	180	A 55 (A 52)
022	A 12 (A 27)	181, 182	A 56 (A 53)
023	A 13 (A 15)	185	A 57 (A 54)
030	A 14 (A 25)	155-160	
032	A 15 (A 21)	163, 171	
033	A 16 (A 22)	183, 184	A 58 (A 56', A 57')
034	A 17 (A 17, A 18)	186-199	
035	A 18 (A 19)	204-207	A 59 (A 58)
036	A 19 (A 23)	200-203	A 60 (A 59, A 65', A 66')
037	A 20 (A 26)	208-209	A 61 (A 60')
005, 007		210-239	
021		III (240-279)	
024-027	A 21 (A 16', A 20, A 43', A 132')	240, 241	A 62 (A 61)
031, 038, 039		242	A 63 (A 62)
040-043	A 22 (A 28)	250	A 64 (A 63)
044	A 23 (A 30')	260-269	A 65 (A 64, A 134', A 137')
050	A 24 (A 31)	243-246	
055	A 25 (A 32)	251-258	A 66 (A 66', A 78', A 107' A 129', A 137')
060	A 26 (A 33)	270-279	
062-065	A 27 (A 29')	IV (280-289)	
066-068	A 28 (A 34)	280-285	A 67 (A 65', A 66')
070		286-289	A 68 (A 66', A 86')
045, 046		V (290-315)	
051-054		290-299	A 69 (A 67, A 120')
056, 057	A 29 (A 29', A 30', A 35, A 43', A 121')	300-309	A 70 (A 68', A 137')
061		310-315	A 71 (A 69')
066-068		VI (320-389)	
071-079	A 30 (A 36)	320	A 72 (A 71)
080-083	A 31 (A 37)	340	A 73 (A 72)
084	A 32 (A 43')	345	A 74 (A 73', A 137')
086, 087	A 33 (A 43')	360-369	A 75 (A 74, A 78', A 132')
088	A 34 (A 6)	374	A 76 (A 75)
090	A 35 (A 7)	375	A 77 (A 76)
091	A 36 (A 8, A 9, A 10')	381-383	A 78 (A 77)
094		321-333	
092, 093	A 37 (A 10')	341-344	
095-097		346-358	A 79 (A 69', A 73', A 78' A 126')
098	A 38 (A 11)	370-373	
120	A 39 (A 38)	376-380	
122	A 40 (A 39)	384-389	
125	A 41 (A 40)		
126	A 42 (A 41)		
121, 123			
124	A 43 (A 42)		
127-129			
085, 089			
099			
100-117	A 44 (A 43', A 114')		
130-136			

Yksityiskohtainen luokitus Detaljlistan <i>Detailed list</i>	A-luokitus A-listan <i>List A</i>	Yksityiskohtainen luokitus Detaljlistan <i>Detailed list</i>	A-luokitus A-listan <i>List A</i>
VII (390-458)		XIII (710-738)	
390-392	A 80 (A 79)	710-715	A 121 (A 122)
393-398	A 81 (A 80, A 81')	716-718	A 122 (A 123', A 126')
400-404	A 82 (A 83, A 84)	720	A 123 (A 124)
410-414	A 83 (A 81')	727	A 124 (A 125')
420-429	A 84 (A 82, A 81')	735-738 } 721-726 } 728-734 }	A 125 (A 66', A 78', A 85', A 123', A 126', A 137')
430-438	A 85 (A 70)		
440-448	A 86 (A 85', A 86', A 103')	XIV (740-759)	
450-453	A 87 (A 86', A 107')	741	A 126 (A 127, A 129')
454-458	A 88 (A 86')	746	A 127 (A 128')
		747	A 128 (A 128')
VIII (460-519)		749	A 129 (A 129')
460-466	A 89 (A 87, A 92)	740	
470-474	A 90 (A 88)	742-745 } 748 } 750-759 }	A 130 (A 60', A 69', A 125', A 126', A 129')
480	A 91 (A 89', A 90', A 91', A 132')		
481-486	A 92 (A 89', A 90', A 91', A 132')	XV (760-779)	
490-493	A 93 (A 93, A 66', A 97')	764-768 } 772 }	A 131 (A 130', A 131')
500	A 94 (A 94)	770, 771	A 132 (A 130', A 135')
510-513	A 95 (A 95)	774, 775	A 133 (A 133)
501-508 } 511-512 } 514-519 }	A 96 (A 66', A 96, A 97')	776	A 134 (A 131', A 135')
		760-763 } 769, 773 } 777-779 }	A 135 (A 130', A 134', A 135')
IX (520-577)		XVI (780-796)	
520-525	A 97 (A 98)	794	A 136 (A 136)
531-533	A 98 (A 99, A 100)	780-793 } 795-796 }	A 137 (A 68', A 137')
535	A 99 (A 101)		
540-543	A 100 (A 102)	XVII E-luokitus - E-listan - List E (E 800-E 999)	
550-553 } 560 }	A 101 (A 103')	E 810-E 823	AE 138 (AE 138)
571	A 102 (A 66', A 105)	E 800-E 807 } E 825-E 845 }	AE 139 (AE 139)
574, 575	A 103 (A 106)	E 850-E 877	AE 140 (AE 140')
526-530 } 534, 536 }		E 880-E 887	AE 141 (AE 141)
537	A 104 (A 104', A 107', A 137')	E 890-E 899	AE 142 (AE 143')
561-570 } 572, 573 }		E 910	AE 143 (AE 146)
576, 577 }		E 922	AE 144 (AE 145')
		E 916-E 921 } E 923-E 928 }	AE 145 (AE 142', AE 143', AE 144', AE 145', AE 147')
X (580-629)		E 900-E 909 } E 911-E 915 }	AE 146 (AE 147')
580	A 105 (A 108)	E 929-E 949 }	
581-584	A 106 (A 109)	E 950-E 959	AE 147 (AE 148)
590	A 107 (A 110)	E 960-E 978	AE 148 (AE 149)
592, 594	A 108 (A 111)	E 980-E 989	AE 149 (AE 138'-AE 150')
600	A 109 (A 112)	E 990-E 999	AE 150 (AE 150)
610, 611	A 110 (A 113)		
591, 593 } 595-599 }	A 111 (A 60', A 114', A 137')	XVII N-luokitus - N-listan - List N (N 800-N 999)	
601-607 } 612-629 }		N 800-N 804	AN 138 (AN 138)
		N 805-N 809	AN 139 (AN 139)
XI (630-678)		N 810-N 829	AN 140 (AN 140)
636-639	A 112 (A 116')	N 830-N 839	AN 141 (AN 141)
632 } 651-653 }	A 113 (A 117', A 120')	N 840-N 848	AN 142 (AN 142)
640, 641	A 114 (A 116', A 118', A 119')	N 850-N 854	AN 143 (AN 143)
642-645	A 115 (A 116', A 118', A 119')	N 860-N 869	AN 144 (AN 144)
670, 671 } 673 }	A 116 (A 115')	N 870-N 907	AN 145 (AN 145)
630, 631 } 633-635 }		N 910-N 929	AN 146 (AN 146)
654-662 } 672 }	A 117 (A 115', A 120')	N 930-N 939	AN 147 (AN 147)
674-678 } 650 }	A 118 (A 120')	N 940-N 949	AN 148 (AN 148)
		N 960-N 989	AN 149 (AN 149)
XII (680-709)		N 950-N 959 } N 990-N 999 }	AN 150 (AN 150)
680-686	A 119 (A 60', A 121', A 132')		
690-709	A 120 (A 66', A 126', AE 147', AN 150')		

LIITE 3 - BILAGA 3 - APPENDIX 3

Luettelo julkaisemattomista tauluista
 Förteckning över opublicerade tabeller
 List of unpublished tables

Numero Nummer Number	Taulun nimi Tabellens namn Title of table	Aluejako Regionindelning Regional divisions
11	Kuolleet kuolemansyyn (N 000 - 796, E 800 -999), sukupuolen ja iän mukaan Döda efter dödsorsak, kön och ålder Deaths by cause, sex and age	Läänit, keskussairaala- piirit Län, centralsjukhusdistrikt Provinces, central hospital districts
12	Kuolleet kuolemansyyn (AN 1-137, AE 138-150, AN 138-150), sukupuolen ja iän mukaan Döda efter dödsorsak, kön och ålder Deaths by cause, sex and age	- " -
13	Kuolleet kuolemansyyn (N 0000-9999, E 8000-9999), sukupuolen ja iän mukaan Döda efter dödsorsak, kön och ålder Deaths by cause, sex and age	Koko maa, läänit kuntamuodon mukaan, keskussairaala- piirit, kunnat Hela landet och län efter kommunform, län, centralsjuk- hustrikt, kommuner Whole country, provinces by type of municipality, central hospital districts, municipa- lities
14	Kuolleet kuolemansyyn (BN 1-46, BE 47-50), sukupuolen ja iän mukaan Döda efter dödsorsak, kön och ålder Deaths by cause, sex and age	Koko maa, kaupungit ja muut kunnat Hela landet, städer, övriga kommuner Whole country, cities, other municipalities
15	Kuolleet kuolemansyyn (AN 1-137, AE 138-150), sukupuolen ja kuolinkuukauden mukaan Döda efter dödsorsak, kön och dödsmanad Deaths by cause, sex and month of death	Koko maa Hela landet Whole country
16	0-vuotiaana kuolleet kuolemansyyn (AN 1-137, AE 138-150), sukupuolen ja kuolinkuukauden mukaan Under första levnadsåret avlidna efter dödsorsak, kön och dödsmanad Deaths under one year of age by cause, sex and month of death	Koko maa Hela landet Whole country
17	Kuolleet sukupuolen, kuolemansyyn (AN 1-137, AE 138-150), iän ja uskontokunnan mukaan Döda efter kön, dödsorsak, ålder och trossamfund Deaths by sex, cause of death, age and congregation	Koko maa Hela landet Whole country

19	Alle 75-vuotiaana kuolleet kuolemansyyn (pääryhmät) ja toteamisperusteen mukaan Döda under 75 år efter dödsorsak (huvudgrupper) och grunden för fastställandet av dödsorsaken Deaths under 75 year of age by cause of death (main groups) and basis of diagnosis	Läänit Län Provinces
20	Kuolleet kuolemansyyn (pääryhmät), kuolinpaikan ja toteamisperusteen mukaan Döda efter dödsorsak (huvudgrupper), dödsplats och grunden för fastställandet av dödsorsaken Deaths by cause (main groups), place of death and basis of diagnosis	Koko maa, läänit, keskussairaalapiirit Hela landet, län, central-sjukhusdistrikt Whole country, provinces, central hospital districts
21	Kuolleet kuolemansyyn (pääryhmät), kuolinpaikan ja iän mukaan Döda efter dödsorsak (huvudgrupper), dödsplats och ålder Deaths by cause (main groups), place of death and age	- " -
22	Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet vamman laadun (N 0000-9999), vamman syyn (E 8000-9999), sukupuolen ja iän mukaan Döda genom olyckshändelse eller våld efter skadans natur (N 8000-9999), skadans orsak (E 8000-9999), kön och ålder Deaths from accidents or violence by nature of injury (N8000-9999), cause of injury (E 8000-9999), sex and age	Koko maa Hela landet Whole country
23	Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet vamman syyn (E 8000-9999), vamman laadun (N 8000-9999), sukupuolen ja iän mukaan Döda genom olyckshändelse eller våld efter skadans orsak (E 8000-9999), skadans natur (N 8000-9999), kön och ålder Deaths from accidents or violence by cause of injury (E 8000-9999), nature of injury (E 8000-9999), sex and age	Koko maa Hela landet Whole country
24	0-vuotiaana kuolleet kuolemansyyn (N 8000-9999), sukupuolen ja iän mukaan Döda under första levnadsåret efter dödsorsak, kön och ålder Deaths under one year of age by cause, sex and age	Koko maa Hela landet Whole country
25	0-vuotiaana kuolleet sukupuolen, kuolemansyyn (AN 1-137, AE 138-150), syntymäpainon ja iän mukaan Döda under öfrsta levnadsåret efter kön, dödsorsak, födelsevikt och ålder Deaths under one year of age by sex, cause of death, birthweight and age	Koko maa, läänit Hela landet, län Whole country, provinces
	Perinataali- ja neonataalikuolleet mm. kuolemansyyn, sukupuolen, syntymäpainon, raskauden keston, äidin iän ja erilaisten syntymätietojen mukaan esim. keskussairaalapiireittäin Döda under perinatal- eller neonatalperiod efter dödsorsak, kön, födelsevikt, moderns ålder, graviditetens längd och olika uppgifter av förlossning t.ex. efter centralsjukhusdistrikt Deaths under perinatal and neonatal period by cause of death, sex, birthweight, duration of gestation, age of mother and different variables concerning delivery according e.g. to central hospital districts	

LIITE 4 - BILAGA 4 - APPENDIX 4

Käytetyt laskukaavat

Använda formler

List of used formulae

$$SMR = \frac{\sum_x^{sp} D_{c,per}^{sp} \cdot 100}{\sum_x^{sp} MC_{76-80,x}^{sp} \cdot P_{per,x}^{sp}}$$

D = kuolleiden lukumäärä - antal döda - number of deaths

c = kuolemansyy - dödsorsak - cause of death

per = ajanjakso - tidsperiod - period

sp = sukupuoli - kön - sex

x = ikä - ålder - age

P = keskväkiluku - medelfolkmängd - mean population

MC_{76-80}^{sp} = vakioväestön erityiskuolleisuusluku kuolemansyittäin -
 åldersspecifika dödstal på standardpopulationen efter dödsorsak -
 age-specific death rates of the standard population by cause
 of death

LIITE - BILAGA - APPENDIX 5

KUOLINTODISTUS 28 VRK:N IKÄISESTÄ TAI SITÄ VANHEMMASTA VAINAJASTA

Hautausmaista varten

1. Lopullinen 2. Väliaikainen 3. Lopullinen, annettu väliaikaisen kuolintodistuksen täydennykseksi Kuolleetin luettelon n:o

4. Sukunimi (myös entiset)		5. Kansalaisuus ellei Suomen	
6. Kaikki etunimet		7. Henkilötunnus päivä kk vuosi tunnusosa	
8. Syntymä- kotikunta		9. Siviilialäly 1 <input type="checkbox"/> nton 2 <input type="checkbox"/> nssa 3 <input type="checkbox"/> iki 4 <input type="checkbox"/> er.	
10. Suku- puoli 1 <input type="checkbox"/> mies 2 <input type="checkbox"/> nainen		11. Alle 1-vuotiaan syntymäpaino g 12. Kuolin aika päivä kk vuosi klo	
13. Ammatti ja työala 1 <input type="checkbox"/> oma 2 <input type="checkbox"/> ent. 3 <input type="checkbox"/> puo- lison 4 <input type="checkbox"/> isän 5 <input type="checkbox"/> äidin 6 <input type="checkbox"/> ilman amm.		Kuolinpäivä <input type="checkbox"/> varma <input type="checkbox"/> arvioitu <input type="checkbox"/> tunt.	
14. Väestörekisteri, jossa kirjolassa (seurakunnan ja kunnan nimi)		15. Posti- osoite	
16. Vakinainen asukunta		17. Kuolin- paikka 1 <input type="checkbox"/> sairaala 2 <input type="checkbox"/> muu laitos 3 <input type="checkbox"/> koti 4 <input type="checkbox"/> muu (auto, metsä, maantie yms.)	
18. Kuolemansyy		19. Tapahtumatiedot	
Diagnoosi latinaksi ja suomeksi		Kuolemansyy- nimistön n:o	
Sairastamis- aika		Tilastokes- kuksen mer- kinne	
I Välittömästi kuolemaan johtanut sairaus tai sairaustila (a) (ei tarkolta kuolintapaa)		I (a)	
Edelläkävylis syyt:		, jonka on aiheuttanut:	
Ylläolevaan syyhyn mahdollisesti johtaneita sairauksia tai sairaustiloja (b), viimeisenä mainitaan paruskuolemansyy (c)		I (b)	
		, jonka on aiheuttanut:	
II Muita tärkeitä kuolemaan myöskin vaikuttaneita tekijöitä, ei kuitenkaan kuolemaan johtaneen sairauden tai sairaustilan lähiyhteydessä olevia		II	
19. Tapahtumatiedot		Tapahtuman, väkivallan tai myrkytyksen liittyessä kuolemaan aina selostettava: milloin, missä ja miten	
20. Kuoleman luokittelu 1 <input type="checkbox"/> luonnoll. kuolema 2 <input type="checkbox"/> tapaturma 3 <input type="checkbox"/> itsemurha 4 <input type="checkbox"/> henkirikos 5 <input type="checkbox"/> sota yms. 6 <input type="checkbox"/> epäselvä			
21. Kuolemansyyntoteaminen perustuu: Tutkimukseen pvm vastaan- otolla <input type="checkbox"/> saira- kännillä <input type="checkbox"/> sairaalassa (nimi ja hoitoaika) ja erikoistutkimukseen <input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> kaus (mikä ja milloin)		Ruumiin- avaukseen <input type="checkbox"/> n:o Iäkket. n:o Iäkket. n:o	
Ruumiin ulkon.tarkastukseen <input type="checkbox"/> Iäkket. Kertomukseen, neuvotteluun poliisin kanssa, muuhun selvitykseen:		Iäkket. n:o Iäkket. n:o	
Lääketieteellinen kuolemansyy on <input type="checkbox"/> tunte- maton <input type="checkbox"/> otak- suttu <input type="checkbox"/> selvitetty vaikeasti:			
22. Hautauslupa Käsitteksi mukaan esitetä hautaamiselle ei ole.			
23. Ylläolevan todistan kunniani ja omantuntoni kautta päivänä kuuta 19			
Laitoksen johtaja		Lääkäriin allekirjoitus: Nimen selvitys ja virka-asema	
24. Väestörekisterin 30. päivän merkinnät		24. Merkitty kuolleit- ten luetteloon päivä kk vuosi	
25. Vuotta nuorempi 1 <input type="checkbox"/> avioli. 2 <input type="checkbox"/> avioton 3 <input type="checkbox"/> epä- selvä		26. Uskontokunta ellei ev.lut.	
27. Eloonsijäsenen puolison, alle 1- vuotiaasta äidin henkilötunnus		28. Avioliitto solmittu päivä kk vuosi	
29. Polttohautauslupa <input type="checkbox"/> hankittu poliisilta			
30. Kohdat 4-10 ja 14 tarkistettu ja korjattu		Väestörekisterin rivileima Allekirjoitus	
31. Lääkintöhallituksen/Helsingin/Tampereen/Turun terveydenhoitoviraston merkintä Saapui / 19			
1 <input type="checkbox"/> Todistus on asianmukaisesti täytetty 2 <input type="checkbox"/> tiedot kääntöpuolella			
Lääkintöhallituksen lomake n:o 118 3000 x 100 12.78 1078004318-12/1181		Allekirjoitus	

POLIISIN ANTAMA KUOLINSELVITYS

Poliisilomake n:o 257

Hautausmaasta varten

poliisilaitos / 19
nimismiespiiriPoliisin järjestysnumero
Väestörekisteriviranomaisen järjestysnumero

1. Sukunimi (myös aikaisemmat)		2. Kansalaisuus ellei Suomen	
3. Kaikki etunimet		4. Henkilötunnus päivä kk vuosi tunnusosa	
5. Syntymäkotikunta		6. Siviiliasäätty 1 <input type="checkbox"/> nton 2 <input type="checkbox"/> nssa 3 <input type="checkbox"/> lki 4 <input type="checkbox"/> er	
7. Sukupuoli 1 <input type="checkbox"/> mies 2 <input type="checkbox"/> nainen		8. Alle 1-vuotiaan syntymäpaino g	
9. Kuolinaika päivä kk vuosi klo		Kuolinpäivä <input type="checkbox"/> varma <input type="checkbox"/> arvioitu <input type="checkbox"/> tunt.	
10. Ammatti ja työala		1 <input type="checkbox"/> oma 2 <input type="checkbox"/> ent. 3 <input type="checkbox"/> puolison 4 <input type="checkbox"/> isän 5 <input type="checkbox"/> äidin 6 <input type="checkbox"/> ilman amm.	
11. Väestörekisteri, jossa kirjoissa (seurakunnan ja kunnan nimi)		<input type="checkbox"/> ev. lut. <input type="checkbox"/> ortod. <input type="checkbox"/> kunnan väestörekisteri	
12. Postiosoite		13. Vakinainen asuinkunta	
14. Kuolinpaikka 1 <input type="checkbox"/> sairaala 2 <input type="checkbox"/> muu laitos 3 <input type="checkbox"/> koti 4 <input type="checkbox"/> muu (auto, metsä, maantie tms.) tapahtumakunta ja muu tarkempi selvitys (kohdat 3-4):		Sairaalan tai muun laitoksen nimi ja sijaintikunta (kohdat 1-2):	
15. Oliko lääkärin hoidossa kuolemaan johtaneen taudin tai vamman vuoksi 1 <input type="checkbox"/> ei 2 <input type="checkbox"/> kyllä (lääkärin nimi)		3 <input type="checkbox"/> pelkkä lääkemääräyksen uusinta	
1 <input type="checkbox"/> kotona 2 <input type="checkbox"/> vastaanotolla		milloin viimeksi pvm	
4 <input type="checkbox"/> sairaalassa tai laitoksessa (nimi)		hoitoaika	
16. Miksi hoitanut lääkäri ei anna kuolintodistusta			
17. Miksi virkallään kirjottamaa kuolintodistusta ei saada			
18. Miksi ruumiinavausta ei suoriteta			
19. Onko kuolemansyy katsottava selväksi vai epäselväksi. (Kääntöpuolen kysymyksiin vastattava molemmissa tapauksissa)		taudin tai vamman nimi	
1 <input type="checkbox"/> selvä			
2 <input type="checkbox"/> epäselvä		otaksuttu syy	
20. Väkivaltaisessa kuolemassa selostus tapahtumasta, olosuhteista, vammien aiheuttajasta. Huom. Laki kuolemansyyn selvittämisestä n:o 459/73 7 § (Tarvittaessa käytettävä liitettä)		milloin ja missä tapahtui	
		minkä tai kenen aiheuttama	
21. Ylläolevat tiedot antoi (nimi)			
22. Osoite		23. Tiedon antaja on vainajan <input type="checkbox"/> sukulainen <input type="checkbox"/> työnantaja <input type="checkbox"/> muu	
24. Hautauslupa Käsitetykseni mukaan estettä hautausmaalle ei ole.			
Kuolinselvityksen antajan allekirjoitus		Virka-asema	
25. Väestörekisterin 30. pitäjän merkinnät		25. Merkitty kuolleiden luetteloon päivä kk vuosi	
26. Vuotta nuorempi 1 <input type="checkbox"/> aviollinen 2 <input type="checkbox"/> avioton 3 <input type="checkbox"/> epäselvä		27. Uskontokunta ellei ev. lut.	
28. Eloonsäänteen puolison, alle 1-vuotiaasta äidin henkilötunnus päivä kk vuosi tunnusosa		29. Vainajan avioliitto päivä kk vuosi solmittu	
Väestörekisterin rivileima		30. Kohdat 1-7 ja 11 <input type="checkbox"/> tarkistettu ja korjattu	
31. Lääkinhallituksen Helsingin/32. Tampereen/Turun terveyden hoitoviraston merkinnät		31. Saapui pvm	
Allekirjoitus		32. Kuolemansyy	

Asetus syntymän ja kuoleman rekisteröinnistä (No 824/70):**12 §**

Kuolintodistuksen tai kuolin selvityksen antajan on vilpymättä lähetettävä toinen kappale kuolintodistusta [huom. kuolintodistus, johon kuolemansyy on merkitty] tai kuolin selvitys sen väestörekisterin pitäjälle, jossa vainaja on kirjoissa [seurakuntien keskusrekisterille, jos seurakunnilla on paikkakunnalla yhteinen keskusrekisteri], tai jos tätä rekisteriä ei tiedetä, kuolinpaikan väestörekisterin pitäjälle.

Toinen kappale kuolintodistusta [huom. kuolintodistus, johon ei ole merkitty kuolemansyytä] on toimitettava vainajan lähimmälle omaiselle tai sille, joka on ilmoittanut huolehtivansa vainajan hautaamisesta.

Milloin väliaikainen kuolintodistus on annettu, kirjoitetaan lopullinen kuolintodistus vain yhtenä kappaleena, joka 1 momentissa säädettyin tavoin lähetetään väestörekisterin pitäjälle.

13 §

Vainajan lähimmän omaisen tai sen, joka huolehtii vainajan hautaamisesta, on vilpymättä toimitettava 12 §:n 2 momentissa tarkoitettu kuolintodistus tai kuolin selvitys sen väestörekisterin pitäjälle, jossa vainaja on kirjoissa, tai jos tästä väestörekisteristä ei ole tietoa, kuolinpaikan väestörekisterin pitäjälle — — — — [hautauslupatodistuksen saamiseksi].

Kohtaan 19 liittyvät lisätiedot, jotka kysytään kohdassa 21 mainituilta henkilöiltä

Äkkikuolema: Miten kuolema tapahtui. Missä olosuhteissa

.....

.....

Kuolema sairastamisen jälkeen: Sairastamis aika, vuoteenomana (vuosia, kuukausia, viikkoja, päiviä)

oli viime aikoinaan käyttänyt lääkkeitä, mitä

laihtunut huomattavasti kuumetta tai viluväreitä, kauanko

halvauksia, missä tiedoton, kauanko

yskää; ysköksiä ruosteenvärisiä verisiä märkäisiä verensyöksy

pistoksia hengittäessä hengenahdistusta kohtauksittain yhtämittaa

sydänkouristuksia muita sydänvalvoja, mitä

turvotusta jaloissa turvotusta kasvoissa muualla, missä

vatsavaivoja, millaisia

vatsakipuja; oksennuksia alussa jatkuvasti verisiä; ripuli verinen ripuli; pitkä ummetus

ihottumaa, missä ja minkälaista kurkku kipeä, kauanko

Muita oireita tai kehonvikoja

Naisista kysyttävä lisäksi:

raskaana, mikä raskauskuukausi lapsivuoteessa

keskenmenon saanut verenvuotoa synnyttimistä. Muuta

Pienistä lapsista kysyttävä:

Syntymäpaino, jos tiedossa g. epämuodostunut, miten

Syntymävamma. Kuka auttanut synnytyksessä, jos ruumis on vastasyntyneen

kouristuksia tiedottomuutta oksennuksia ripulia, kauanko

kuumetta yskää nopea hengitys niskajäykkyyttä

Onko poliisi nähnyt ruumiin kyllä ei Jos on nähnyt, poliisi vastaa seuraavien kysymyksiin:

Milloin näki ruumiin, klo / 19..... Oliko ruumiinlautumia kyllä ei

Oliko kuoleman kankeutta kyllä ei Oliko ruumis kylmä kyllä ei

Oliko vatsan seudussa vihertävä väri kyllä ei Oliko mätänemisen merkkejä kyllä ei

Muita huomautuksia

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

KUOLLEENA SYNTYNEEN TODISTUS

Hautaimista varten 180 päivää kestäneen raskauden jälkeen kuolleena syntyneestä

1 Lopullinen 2 Väliaikainen 3 Lopullinen, annettu väliaikaisen kuolleena syntyneen todistuksen täydennykseksi

Äiti	4. Sukunimi (myös entiset)				5. Henkilö-tunnus				päivä	kk	vuosi	tunnusosa			
	6. Kaikki etunimet				7. Syntymä-kotikunta										
	8. Väestörekisteri, jossa kirjoissa (seurakunnan ja kunnan nimi)								<input type="checkbox"/> ev. lut. srk.	<input type="checkbox"/> ortod. srk.	<input type="checkbox"/> kunnan väestörekisteri				
Isä	9. Ammatti ja työala				10. Kansalaisuus ellei Suomen										
	11. Posti-osoite				12. Vakinainen asuinkunta										
	13. Äidin sairausvakuutustoimiston tai työpaikkakassan nimi ja osoite														
Kuolleena syntynyt	14. Sukunimi				15. Kaikki etunimet										
	16. Henkilö-tunnus				päivä	kk	vuosi	tunnusosa	17. Ammatti ja työala						
	18. Kansalaisuus ellei Suomen														
Kuolleena syntynyt	19. Väestörekisteri, jossa kirjoissa (seurakunnan ja kunnan nimi)								<input type="checkbox"/> ev. lut. srk.	<input type="checkbox"/> ortod. srk.	<input type="checkbox"/> kunnan väestörekisteri				
	20. Syntymä-aika		päivä	kk	vuosi	klo	21. Sukupuoli		22. Syntymä-nituis		cm	23. Syntymä-paino	n	24. Istukan paino	g
	25. Monisikiöinen synnytys		1 <input type="checkbox"/> kaksoset 2 <input type="checkbox"/> kolmoset 3 <input type="checkbox"/> neloset		Näistä syntyi: elävänä		kuolleena		Tämä kuolleena syntynyt oli		Tilasto-keskuksen merkinnät				
	26. Synnytyspaikka		1 <input type="checkbox"/> sairaala 2 <input type="checkbox"/> muu laitos 3 <input type="checkbox"/> koti 4 <input type="checkbox"/> muu (auto, laiva tms.) 5 <input type="checkbox"/> löytölapsi		Sairaalan tai muun laitoksen nimi ja sijaintikunta (kohdat 1-2):		tapahtumakunta ja muu tarkempi selvitys (kohdat 3-5):								
	27. Synnytyksessä avusti		1 <input type="checkbox"/> Lääkäri 2 <input type="checkbox"/> Kätilö 3 <input type="checkbox"/> Sairaalanhoitaja 4 <input type="checkbox"/> Terveystenhoitaja 5 <input type="checkbox"/> Muu avustaja 6 <input type="checkbox"/> Ei kukaan		28. Äidin viimeiset norm. kuukautiset alkoivat		päivä	kk	vuosi						
	29. Sikiön asento		30. Kuolema tapahtui		1 <input type="checkbox"/> Ennen supistusten alkua 2 <input type="checkbox"/> Supistusten tai synnytyksen aikana 3 <input type="checkbox"/> Ei tietoa										
	31. Synnytyksaputoimenpiteet		1 <input type="checkbox"/> ei 2 <input type="checkbox"/> kyllä, mitkä		32. Synnytyksen kesto		tuntia								
	33. Kuolemansyy		Diagnoosi latinaksi ja suomeksi		Kuolemansyy-nimistön n:o		Oliko sairaus tai sairaustila sikiössä vai äidissä								
	I Kuolemaan välittömästi johtanut sairaus tai sairaustila (a) sikiössä tai äidissä tai synnytykskomplikaatio (ei tarkoita kuolintapaa)		I (a)												
	Edelläkäyviä syitä: Muut sikiön tai äidin mahdolliset sairaudet, sairaustilat tai synnytykskomplikaatiot (b), peruskuolemansyy (c) viimeisenä														
II Muita tärkeitä kuolemaan vaikuttaneita sairauksia tai sairaustiloja sikiössä tai äidissä tai synnytykskomplikaatioita, ei kuitenkaan kuolemaan johtaneen sairauden tai sairaustilan lähiyhteydessä olevia															
34. Tapahtumatiedot		Tapahtuman, väkivallan tai myrkytyksen liittyessä kuolemaan aina selostettava, milloin, missä ja miten													
35. Kuoleman luokittelu		1 <input type="checkbox"/> luonnollinen kuolema 2 <input type="checkbox"/> tapaturma 3 <input type="checkbox"/> rikos 4 <input type="checkbox"/> epäselvä													
36. Kuolemansyy toteaminen perustuu:		Tutkimukseen pvm		<input type="checkbox"/> vastaan-otolla <input type="checkbox"/> sairauskäynnillä <input type="checkbox"/> sairaalassa (nimi ja hoitoaika)		ja erikoistutkimukseen		<input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> muu tutkimus tai leikkaus (mikä ja milloin)		Ruumiinavaukseen <input type="checkbox"/> lääket. n:o <input type="checkbox"/> oikeuslääket. n:o		Kartomukseen, neuvotteluun poliisin kanssa, muuhun selvitykseen:			
Lääketieteellinen kuolemansyy on		<input type="checkbox"/> tuntematon <input type="checkbox"/> otak-suttu <input type="checkbox"/> selvitystä vaikeuttanut													
37. Hautauslupa		Käsitykseni mukaan estettä hautaamiselle ei ole													
38. Ylläolevan todistan kunniani ja omantuntoni kautta				päivänä		kuuta 19									
Laitoksen leima		Lääkärin allekirjoitus:		Nimen selvennys ja virka-asema											
39. Väestörekisterin 45 pitäjän merkinnät		39. Merkitty kuolleitten luetteloon		päivä	kk	vuosi	40. Kuolleena syntynyt		1 <input type="checkbox"/> avioll. 2 <input type="checkbox"/> avioton 3 <input type="checkbox"/> epäselvä		41. Äidin uskontokunta ellei ev. lut.				
42. Äidin aviosuhde		1 <input type="checkbox"/> nton 2 <input type="checkbox"/> nssa 3 <input type="checkbox"/> lki 4 <input type="checkbox"/> er. 5 <input type="checkbox"/> asumus-erossa		43. Avioliitto, josta lapsi syntynyt, solmittu		päivä	kk	vuosi	44. <input type="checkbox"/> Polttohautauslupa hankittu poliisilta						
45. Kohdat 4-8, 10, 14-16, 18 ja 19 tarkistettu ja korjattu		Väestörekisterin rivileima		Allekirjoitus											
46. Läninhallituksen/Helsingin/Tampereen/Turun terveydenhoitoviraston merkintä		Saapui		/		19									
1 <input type="checkbox"/> Todistus on asianmukaisesti täytetty		2 <input type="checkbox"/> Lisätietoja pyydetty (ks. lisätiedot kääntöpuolella)		Allekirjoitus											

Kuolleena syntyneen todistuksen kirjoittaa lääkäri 180 päivää kestäneen raskauden (laskettuna viimeisten kuukautisten ensimmäisestä päivästä) jälkeen kuolleena syntyneestä **kolmena** kappaleena, jotka kaikki allekirjoitetaan. Toiseen ja kolmanteen kappaleeseen ei saa merkitä kuolemansyytä (kohdat 33–36 jätetään täyttämättä ja vinosti yliviivataan). Lisäksi on kuolleena syntyneen todistuksen **jäljennös** aina liitettävä synnytyskertomukseen tai lääkärin tai kättilön arkistoon. Milloin hautauslupa on hankittava poliisilta on lisäksi annettava **jäljennös** syntymäpaikkakunnan poliisipäällikölle alla olevien ohjeiden mukaisesti.

Ohjeet

Kuolleena syntyneen todistus on hautaamista varten annettava oikeuslääketieteellinen ja tilastollinen asiakirja kuolleena syntyneestä ja kuolleena syntyneen kuolemansyystä.

Kuolleena syntyneellä tarkoitetaan hedelmöitymisen tuotetta, joka raskaudenkestosta riippumatta on kuollut ennen kuin se on syntynyt eli täydellisesti poistunut tai poistettu äidistään; kuoleman merkinä on, ettei sikiö synnyttyään hengittä tai osoita muitakaan elonmerkkejä, kuten sydämenlyöntejä, napanuoran sykintää tai tahdonalaisten lihasten selviä liikkeitä (Lääkintöhallituksen yleiskirje n:o 1231/61).

Elävänä syntyneestä kirjoitetaan raskauden kestosta riippumatta syntymätodistus. Jos lapsi kuolee alle 28 vrk:n ikäisenä, kirjoitetaan lisäksi kuolintodistus alle 28 vrk:n ikäisenä kuolleitten lomakkeelle.

Kuolleena syntyneen todistukseen merkittävä kuolemansyy käsittää kaikki ne sairaudet, sairaustilat tai vammat sikiössä ja/tai äidissä, jotka joko johtivat tai myötävaikuttivat kuolemaan sekä ne tapaturmaan, väkivaltaan tai myrkytykseen liittyneet olosuhteet, joista vamma aiheutui.

Laki kuolemansyyn selvittämisestä (N:o 459/73):

7 §

Kuolemansyyn selvittämiseksi on poliisin suoritettava tutkinta, 1) kun kuoleman ei tiedetä johtuneen sairaudesta tai kun vainaja ei viimeisen sairautensa aikana ole ollut lääkärin hoidossa; 2) kun kuoleman on aiheuttanut rikos, tapaturma, itsemurha, myrkytys, ammattitauti tai hoitotoimenpide tahi kun on aihetta epäillä kuoleman johtuneen jostakin sellaisesta syystä; tai 3) kun kuolema muuten on tapahtunut yllättävästi.

Tutkinnassa on tarvittaessa käytettävä lääkäreitä apuna.

Muissa tapauksissa lääkäri suorittaa lääketieteellisen kuolemansyyn selvittämisen.

Kuolleena syntyneen todistuksesta säädetään syntymän ja kuoleman rekisteröinnistä 23. 12. 70 annetun asetuksen (N:o 824/70) alla mainituissa pykälissä:

1 §

Lapsen syntymästä on synnytyksessä avustanut tai äitiä hoitanut valtion, kunnan tai muun julkisoikeudellisen yhdyskunnan palveluksessa oleva lääkäri, kättilö, terveys-sisar tai sairaanhoitaja velvollinen välittömästi antamaan syntymätodistuksen.

Jos edellä 1 momentissa tarkoitettu henkilö ei ole avustanut synnytyksessä tai hoitanut äitiä taikka jos lapsi on syntynyt sellaisissa olosuhteissa, ettei syntymätodistusta ole voitu välittömästi antaa, on lapsen äidin tai sen, jonka hoidossa lapsi on, ensi tilassa pyydettävä syntymätodistusta valtion, kunnan tai muun julkisoikeudellisen yhdyskunnan palveluksessa olevalta lääkäriltä, kättilöltä, terveys-sisarelta tai sairaanhoitajalta, joka hankittuaan tarpeelliseksi katsomansa selvityksen on velvollinen antamaan todistuksen. Muukin laillistettu lääkäri on oikeutettu antamaan syntymätodistuksen. Löytölapsesta on kuitenkin löytopaikan sosiaalilautakunnan pyydettävä syntymätodistus valtion, kunnan tai muun julkisoikeudellisen yhdyskunnan palveluksessa olevalta lääkäriltä.

Henkilö, joka on avustanut äitiä synnytyksessä tai jolla muutoin on synnytystä koskevia tietoja, on velvollinen antamaan syntymätodistuksen antajalle tämän pyytämät tiedot synnytyksestä.

2 §

Syntymätodistus on kirjoitettava vahvistetulle lomakkeelle kolmena kappaleena ja siihen merkittävä lomakkeessa edellytetyt tiedot äidistä ja lapsesta.

Löytölapsesta annettavaan syntymätodistukseen on merkittävä lapsen todennäköinen syntymäaika sekä lapsen erityiset tuntomerkit.

Mitä edellä on säädetty syntymätodistuksesta on soveltuvin osin voimassa kuolleena syntyneestä lapsesta annettavasta kuolleena syntyneen todistuksesta.

17 §

Mitä 14, 15 ja 16 §:ssä on säädetty kuolintodistuksesta ja kuolinselvityksestä on vastaavasti sovellettava myös kuolleena syntyneestä annettuun todistukseen.

27 §

Tässä asetuksessa tarkoitettut syntymätodistukset, kuolleena syntyneiden todistukset, kuolintodistukset ja kuolinselvitykset on annettava maksutta.

Todistuksen lähettäminen

Kuolleena syntyneen todistuksen ensimmäinen kappale (johon kuolemansyy on merkitty) lähetetään sen väestörekisterin pitäjälle, jossa kuolleena syntyneen äiti on kirjoissa. Jollei tämä ole tiedossa, kuolleena syntyneen isän rekisteriin. Jollei tämäkään ole tiedossa, kuolleena syntyneen syntymäpaikan tai hautauspaikan rekisteriin. Kuolleena syntyneen todistuksen toinen kappale (johon ei ole merkitty kuolemansyytä) on annettava kuolleena syntyneen äidille tai sille, joka on ilmoittanut huolehtivansa hautauksesta. Tämä todistus on toimitettava äidin rekisteriin hautauslupatodistuksen saamiseksi. Kuolleena syntyneen todistuksen kolmas kappale (johon ei ole merkitty kuolemansyytä) lähetetään äidin kotipaikan sairausvakuutuslaitokseen tai äidin ilmoittamaan työpaikkakassaan.

Väliaikainen kuolleena syntyneen todistus on kirjoitettava, kun kuolemansyy voidaan määritellä vasta erityisen tutkimuksen (kem., hist.-pat., arkistotiedustelu, neuvottelu, ym.) jälkeen. Tällöin lomake kirjoitetaan kolmena kappaleena ja täytetään muilta osin tavalliseen tapaan, mutta kohdassa 33 mainitaan se tutkimus tai toimenpide, jonka jälkeen vasta voidaan antaa lopullinen kuolleena syntyneen todistus. Lopullinen kuolleena syntyneen todistus, joka annetaan yhtenä kappaleena, on annettava viipymättä tutkimuksen valmistuttua ja lähetettävä sen väestörekisterin pitäjälle, jossa kuolleena syntyneen äiti on kirjoissa.

Lupa polttohautaukseen on haettava aina poliisilta (Polttohautauksesta annettu asetus N:o 549/45 sellaisena kuin se on muutettu kuolemansyyn selvittämisestä annetulla asetuksella N:o 948/73). Tätä tarkoitusta varten on annettava asianomaiselle jäljennös kuolleena syntyneen todistuksesta (johon kuolemansyy on merkitty) syntymäpaikkakunnan poliisipäällikölle osoitetussa suljetussa kirjekuoreessa. Kuoreen on merkittävä »Kuolleena syntyneen todistus» ja kuolleena syntyneen äidin nimi.

Lisätietoja: _____

LIITE - BILAGA - APPENDIX 6
 DÖDSATTEST FÖR 28 DYGN GAMMAL ELLER ÄLDRE AVLIDEN

För begravning

 1. Slutgiltig 2. Interimistisk 3. Slutgiltig, given som komplettering till den interimistiska dödsattesten
Nr. i döds-
längden

4. Släktnamn (även tidigare)				5. Nationalitet om inte finsk				
6. Samtliga förnamn			7. Person- beteckning		dag	månad	år	signum
8. Födelse- hemkommun		9. Civilstånd 1 <input type="checkbox"/> ogift 2 <input type="checkbox"/> gift 3 <input type="checkbox"/> änka 4 <input type="checkbox"/> frän- skild		10. Kön		1 <input type="checkbox"/> man 2 <input type="checkbox"/> kvinna		
11. För barn under 1 år födelsevikten		g		12. Dödstiden		dag		kl.
13. Yrke och arbetsområde		1 <input type="checkbox"/> eget 2 <input type="checkbox"/> tidi- gere		3 <input type="checkbox"/> makens makens		4 <input type="checkbox"/> faderns		5 <input type="checkbox"/> moderns 6 <input type="checkbox"/> utan yrke
14. Befolkningsregister där införd (församlingens o. kommunens namn)				<input type="checkbox"/> ev. luth. försam.		<input type="checkbox"/> ortodox försam.		<input type="checkbox"/> kommunens befolkn. reg.
15. Post- adress			16. Städigvarande bostadskommun			Statistik- centralens anteckningar		
17. Döds- plats		1 <input type="checkbox"/> sjukhus 2 <input type="checkbox"/> annan anstalt 3 <input type="checkbox"/> hemmet 4 <input type="checkbox"/> annan (bil, skog, landsväg el. dyl.)		Sjukhusets eller annan anstalts namn och läge (kommun) (punkt. 1-2); händelsekommun och annan noggrannare utredning (punkt. 3-4):				
18. Dödsorsak		Diagnosen på latin och på svenska			Nummer i döds- orsaksklassifikationen		Den tid sjuk- domen varat	
I Sjukdom eller sjukdomstillstånd som omedelbart lett till döden (a) (avser icke dödsättet)		I (a)						
Föregående orsaker: Sjukdomar eller sjukdomstillstånd som eventuellt lett till ovanstående orsak (b), grunddödsorsaken (c) nämns sist								
II Andra viktiga faktorer som medverkat till döden, dock icke sådana, som står i nära samband med sjukdomen eller sjukdomstillståndet, som lett till döden								
19 Händelseförloppet Om döden är förknippad med olycks- fall, våld eller förgiftning, bör alltid upp- ges: när, var och huru								
20. Klassificering av döden		1 <input type="checkbox"/> naturlig död		2 <input type="checkbox"/> olycksfall		3 <input type="checkbox"/> självmord		4 <input type="checkbox"/> brott mot liv
		5 <input type="checkbox"/> krig el. dyl.		6 <input type="checkbox"/> oklar				
21. Dödsorsakens konstaterande baserar sig på:		Undersökning, datum		<input type="checkbox"/> på mot- tagning <input type="checkbox"/> under sjukbesök <input type="checkbox"/> på sjukhus (namn o. vårdtid)				
		och på specialundersökning		<input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> annan undersökning el. operation (vilken o. när)				
		Yttre likbesiktning		<input type="checkbox"/> med. <input type="checkbox"/> rätts- med. nr. _____		Obduktion <input type="checkbox"/> med. nr. _____ <input type="checkbox"/> rätts- med. nr. _____		
		Rapport, överläggnad med polisen, annan utredning:						
		Den medicinska dödsorsaken är		<input type="checkbox"/> okänd <input type="checkbox"/> antagen <input type="checkbox"/> utredningen försvårades av:				
22. Begravningsstillstånd		Enligt min uppfattning föreligger inte hinder för begravningen.						
23. Ovanstående intygar jag på heder och samvete		_____ den _____ 19____						
Anstaltens stämpel		Läkarens underskrift Namnet förtydligt och tjänsteställning						
24. Ifylla av befolknings- 30. registermyndighet		24. Införd i döds- längden den		dag		månad		år
		25. För barn under 1 år		1 <input type="checkbox"/> inom äkt.		2 <input type="checkbox"/> utom äkt.		3 <input type="checkbox"/> oklar
27. Den överlevande makens/makens, för barn under 1 år moderns personbeteckning		dag		månad		år		signum
		28. Äktenskapet ingicks den		dag		månad		år
30.		Underskrift						
<input type="checkbox"/> Punkt. 4-10 o. 14 har granskats o. korrigerat.								
31. Länsstyrelsens/Helsingfors/Tammerfors/Åbo hälsovårdsverks anteckning		Anlänt _____ / _____ 19____						
1 <input type="checkbox"/> Attesten är behörigen ifylld		2 <input type="checkbox"/> Tilläggsuppgifter har begärts (se tilläggsuppgifterna på fränsidan)		Underskrift				

Dödsattesten utskrivs i **två** exemplar, som vardera undertecknas. I det andra exemplaret får dödsorsaken inte uppges (punkterna 18–21 ifylls inte och överstryks med snedstreck). Dessutom bör en **avskrift** av dödsattesten alltid bifogas sjukdomsjournalen eller läkarens arkiv. När begravningstillstånd måste ansökas hos polisen, bör dessutom polischefen på den ort, där dödsfallet inträffat, få en **avskrift** av dödsattesten enligt nedannämnda direktiv.

Direktiv

Dödsattesten är ett rättsmedicinskt och statistiskt dokument angående den avlidnas död och dödsorsak, vilket bör utges för begravning.

För ändamålet har en skild blankett fastställts som dödsattest för 28 dygn gammal eller äldre avliden, för mindre än 28 dygn gammal avliden samt en blankett som attest angående barn som födes dött.

Dödsorsaken, som antecknas i dödsattesten, omfattar alla de sjukdomar eller skador, som antingen orsakade döden eller bidrog till den samt de omständigheter i samband med olycksfallet, våldet eller förgiftningen, som föranledde skadan.

Lag om utredande av dödsorsak (Nr 459/73):

75

För utredande av dödsorsak skall polisen verkställa undersökning, 1) då det icke är känt, att döden förorsakats av sjukdom, eller då den avlidne icke under sin sista sjukdom behandlats av läkare; 2) då döden förorsakats av brott, olycksfall, självmord, förgiftning, yrkessjukdom eller vårdåtgärd eller då det är anledning att befara, att döden föranletts av någon sådan orsak; eller 3) då dödsfall eljest inträffat överraskande.

Vid undersökningen skall läkares bistånd vid behov anlitas.

I de övriga fallen utför läkaren utredningen av den medicinska dödsorsaken.

Förordning om registrering av födelser och dödsfall (Nr 824/70):

12 §

Den som utfärdar dödsattest eller dödsredogörelse skall ofördröjligen sända ett exemplar av dödsattesten [obs. dödsattest, där **dödsorsaken är antecknad**] eller dödsredogörelsen till den befolkningsregisterförare, i vars register den avlidne är införd, [till församlingarnas centralregister, ifall församlingarna har ett gemensamt centralregister på orten] eller, om uppgift rörande detta register inte föreligger, till befolkningsregisterföraren på dödsorten.

Det andra exemplaret av dödsattesten [obs. dödsattest, där **dödsorsaken inte är antecknad**] skall tillställas den avlidnes närmaste anhöriga eller den som har meddelat, att han kommer att sörja för den avlidnes begravning.

Har interimistisk dödsattest utfärdats, utskrivs den slutgiltiga dödsattesten i endast ett exemplar, som på i 1 mom. stadgat sätt sändes till befolkningsregisterföraren

13 §

Den avlidnes närmaste anhöriga eller den som ombesörjer den avlidnes begravning skall ofördröjligen sända i 12 § 2 mom. avsedd dödsattest eller dödsredogörelse till den befolkningsregisterförare, i vars register den avlidne är införd, eller, om det icke är känt vilket detta befolkningsregister är, till befolkningsregisterföraren på dödsorten. — — — [för att få intyg över begravningstillstånd]

27 §

I denna förordning avsedda födelseattester, attester angående barn som föds döda, dödsattester och dödsredogörelser skall utfärdas utan avgift.

Interimistisk dödsattest skall utskrivas, då dödsorsaken först efter speciell undersökning (kemisk, histopatologisk, arkivförfrågning, konsultation mm.) kan fastställas. I detta fall utskrivs attesten i två exemplar och ifylls i övrigt på vanligt sätt, men i punkt 18 bör den undersökning eller åtgärd nämnas, som bör vidtagas, förrän den **slutgiltiga dödsattesten** kan utfärdas. Den slutgiltiga dödsattesten, som skall utskrivas i ett exemplar, bör utfärdas så snart undersökningen slutförts och sändas till den befolkningsregisterförare, i vars register den avlidne är införd.

Tillstånd till eldbegängelse bör alltid ansökas hos polisen (förordning angående eldbegängelse Nr 549/45 i den lydelse den har enligt förordning om utredande av dödsorsak Nr 948/73). För detta ändamål bör åt vederbörande ges avskrift av i 12 § 1 mom. åsyftad dödsattest i slutet kuvert, som är adresserat till polischefen på dödsorten. På kuvertet bör antecknas »Dödsattest» samt den avlidnes namn.

Tilläggsuppgifter: _____

DÖDSATTEST FÖR MINDRE ÄN 28 DYGN GAMMAL AVLIDEN

För begravning

1. Slutgiltig 2. Interimistisk 3. Slutgiltig, given som komplettering till den interimistiska dödsattestenNr. i döds-
längden

4. Släktnamn				5. Nationalitet om inte finsk						
6. Samtliga förnamn			7. Personbeteckning			dag månad år signum				
8. Födelsehemkommun				9. Moderns civilstånd 1 <input type="checkbox"/> ogift 2 <input type="checkbox"/> gift 3 <input type="checkbox"/> änka 4 <input type="checkbox"/> fränskild						
10. Kön 1 <input type="checkbox"/> gosse 2 <input type="checkbox"/> flicka 3 <input type="checkbox"/> icke utrett		11. Dödstiden		dag månad år kl.		Dödsdagen <input type="checkbox"/> säker <input type="checkbox"/> beräknad <input type="checkbox"/> okänd				
12. Yrke och arbetsområde				1 <input type="checkbox"/> faderns 2 <input type="checkbox"/> moderns						
13. Befolkningsregister när införd (församlingens o. kommunes namn)				<input type="checkbox"/> ev.luth. församl. <input type="checkbox"/> ortodox. församl. <input type="checkbox"/> kommunens befolkn.reg.						
14. Postadress				15. Stadigvarande bostadskommun						
16. Dödsplats 1 <input type="checkbox"/> sjukhus 2 <input type="checkbox"/> annan anstalt 3 <input type="checkbox"/> hemmet 4 <input type="checkbox"/> annan (bil. skog. landsväg el. dyl.)				Sjukhusets eller annan anstalts namn och läge (kommun) (punkt. 1—2); händelsekommun och annan noggrannare utredning (punkt. 3—4):						
17. Moderns senaste normala menstruation började			18. Flerbörd		Detta barn var					
dag månad år			1 <input type="checkbox"/> tvillingar 2 <input type="checkbox"/> trillingar 3 <input type="checkbox"/> fyrlingar		A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>					
19. Fostrets ställning			20. Barnets födelsevikt		21. Barnets födelselängd					
1 <input type="checkbox"/> nej 2 <input type="checkbox"/> ja, vilken			g		cm					
22. Förlossningshjälp				23. Förlossningen pågick i						
1 <input type="checkbox"/> nej 2 <input type="checkbox"/> ja, vilken				t						
24. Dödsorsak		Diagnosen på latin och på svenska			Nummer i dödsorsaksklassifikationen		Den tid sjukdomen varat			
I Sjukdom eller sjukdomstillstånd som omedelbart lett till döden (a) hos barnet eller modern eller komplikation vid förlossningen (avser icke dödsaccet)		I (a)								
Föregående orsaker:										
Andra eventuella sjukdomar eller sjukdomstillstånd hos barnet eller modern eller förlossningskomplikationer (b), grunddödsorsak (c) nämns sist										
II Andra viktiga sjukdomar eller sjukdomstillstånd som medverkat till döden hos barnet eller modern eller förlossningskomplikationer, dock icke sådana, som står i nära samband med sjukdomen eller sjukdomstillståndet som lett till döden										
25. Händelseförloppet										
Om döden är förknippad med olycksfall, våld eller förgiftning, bör alltid uppges: när, var och huru										
26. Klassificering av döden		1 <input type="checkbox"/> naturlig död		2 <input type="checkbox"/> olycksfall		3 <input type="checkbox"/> brott mot liv		4 <input type="checkbox"/> krig el. dyl. 5 <input type="checkbox"/> oklar		
27. Dödsorsakens konstaterande baserar sig på:		Undersökning, datum			Yttre likbesiktning			Rapport, överläggning med polisen, annan utredning:		
		<input type="checkbox"/> på mottagning <input type="checkbox"/> under sjukbesök <input type="checkbox"/> på sjukhus (namn o. vårdtid)			<input type="checkbox"/> med. <input type="checkbox"/> rätts-med. nr. <input type="checkbox"/> Obduktion <input type="checkbox"/> med. nr. <input type="checkbox"/> rätts-med. nr.			<input type="checkbox"/> annan undersökning el. <input type="checkbox"/> operation (vilken o. när)		
		<input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> annan undersökning el. <input type="checkbox"/> operation (vilken o. när)			Den medicinska dödsorsaken är <input type="checkbox"/> okänd <input type="checkbox"/> antagen <input type="checkbox"/> utredningen: försvårades av:					
28. Begravningsställstånd		Enligt min uppfattning föreligger inte hinder för begravningen.								
29. Ovanstående intygar jag på heder och samvete					den			19		
Anstaltens stämpel		Läkarens underskrift			Namnet förtydligt och tjänstställning					
30. Ifylls av befolkningsregistermyndighet		30. Införd i döds-längden den		dag månad år		31. Barnet		32. Moderns trossamfund om inte ev.luth.		
						1 <input type="checkbox"/> inom äkt. 2 <input type="checkbox"/> utom äkt. 3 <input type="checkbox"/> oklar				
33. Moderns personbeteckning		dag månad år signum		34. Eldbegängelsestillstånd anskaffat hos polisen		35. Punkt. 4—10 o. 13 har granskats o. korrigerats				
Befolkningsregistrets radstämpel		Underskrift								
31. Länsstyrelsens/Helsingfors/Tammerfors/Åbo hälsövärdverks anteckning					Anlänt			19		
1 <input type="checkbox"/> Attesten är behörigen ifylld		2 <input type="checkbox"/> Tilläggsuppgifter har begärts (se tilläggsuppgifterna på framsidan)		Underskrift						

AV POLISEN UTFÄRDAD DÖDSREDOGÖRELSE

Polisblankett Nr 257a

För begravning

polisnärättning
länsmansdistrikt

/ 19

Polisens ordningsnr

Befolkningsregister-
myndighets ordningsnr

1. Släktnamn (även tidigare)		2. Nationalitet om inte finak	
3. Samtliga förnamn		4. Personbeteckning dag månad år signum	
5. Födelsehemkommun		6. Civilstånd 1 <input type="checkbox"/> ogift 2 <input type="checkbox"/> gift 3 <input type="checkbox"/> änka änkling 4 <input type="checkbox"/> från- skild	
8. För barn under 1 år födelsevikten g		7. Kön 1 <input type="checkbox"/> man 2 <input type="checkbox"/> kvinna	
9. Dödstiden + dag månad år kl.		Dödsdagen <input type="checkbox"/> säker <input type="checkbox"/> berättad <input type="checkbox"/> okänd	
10. Yrke och arbetsområde		1 <input type="checkbox"/> eget 2 <input type="checkbox"/> tidi- gare 3 <input type="checkbox"/> makans makens 4 <input type="checkbox"/> faderns 5 <input type="checkbox"/> moderns 6 <input type="checkbox"/> utan yrke	
11. Befolkningsregister där införd (församlingens och kommunens namn)		<input type="checkbox"/> ev. luth. församl. <input type="checkbox"/> ortodox församl. <input type="checkbox"/> kommunens befolkn.reg.	
12. Postadress		13. Stadigvarande bostadskommun	
14. Dödsplats 1 <input type="checkbox"/> sjukhus 2 <input type="checkbox"/> annan anstalt 3 <input type="checkbox"/> hemmet 4 <input type="checkbox"/> annan (bil, skog, landsväg el. dyl.) händelsekommun och annan noggrannare utredning (punkt. 3—4):		Sjukhusets eller annan anstalts namn och läge (kommun) (punkt. 1—2);	
15. Var den avlidna under läkarvård för sjukdomens eller skadans skull, som ledde till döden 1 <input type="checkbox"/> nej 2 <input type="checkbox"/> ja (läkarens namn)			
1 <input type="checkbox"/> hemma 2 <input type="checkbox"/> på mottagning		3 <input type="checkbox"/> enbart receptförnyande när senast, datum	
4 <input type="checkbox"/> på sjukhus eller anstalt (namn)		vårdtid	
16. Varför utfärdar inte läkaren, som haft hand om vården, dödsattesten			
17. Varför får man inte tjänsteläkarens utskrivna dödsattest			
18. Varför utför man inte obduktion			
19. Bör dödsorsaken anses vara klar eller oklar (frågorna på formulärets baksida bör besvaras i vardera fallet)	sjukdomens eller skadans namn 1 <input type="checkbox"/> klar		
	antaglig orsak 2 <input type="checkbox"/> oklar		
20. Vid våldsam död redogörelse för det inträffade, närmare omständigheter och skadans förorsakare. Obs. Lag om utredande av dödsorsak nr 459/73 7 § (Vid behov bör bilaga användas)	när och var inträffade våldet		
	vad eller vem förorsakade våldet		
21. Övan nämnda uppgifter gav (namn)			
22. Postadress		23. Uppgiftsgivaren är den avlidnas <input type="checkbox"/> släkting <input type="checkbox"/> arbetsgivare <input type="checkbox"/> annan	
24. Begravningsställstånd Enligt min uppfattning föreligger inte hinder för begravningen.			
Underskrift för avgivaren av dödsredogörelsen		Tjänsteställning	
25. Ifylla av befolknings- 30. registermyndighet	25. Införd i döds- dag månad år längden den	26. För barn under 1 år 1 <input type="checkbox"/> inom äkt. 2 <input type="checkbox"/> utom äkt. 3 <input type="checkbox"/> oklar	27. Trossamfund om inte ev.luth.
28. Den överlevande makens/makens, för barn under 1 år moderns per- sonbeteckning	dag månad år signum	29. Den avlidnas äktenskap dag månad år ingicks den	30. Punkterna 1—7 och 11 har <input type="checkbox"/> granskats och korrigerats
Befolkningsregistrets radstämpel		Underskrift	
31. Länsstyrelsens/Helsingfors/ 32. Tammerfors/Åbo hälso- vårdverks anteckning	31. Anlände, datum	32. Dödsorsak	
Underskrift			

Förordning om registrering av födelser och dödsfall Nr (824/70):

12 §

Den som utfärdar dödsattest eller dödsredogörelse skall ofördröjligen sända ett exemplar av dödsattesten [obs. dödsattest, där dödsorsaken är antecknad] eller dödsredogörelsen till den befolkningsregisterförare, i vars register den avlidne är införd, [till församlingarnas centralregister, ifall församlingarna har ett gemensamt centralregister på orten] eller, om uppgift rörande detta register inte föreligger, till befolkningsregisterföraren på dödsorten.

Det andra exemplaret av dödsattesten [obs. dödsattest, där dödsorsaken inte är antecknad] skall tillställas den avlidnes närmaste anhöriga eller den som har meddelat, att han kommer att sörja för den avlidnes begravning.

Har Interimistisk dödsattest utfärdats, utskrivs den slutgiltiga dödsattesten i endast ett exemplar, som på i 1 mom. stadgat sätt sändes till befolkningsregisterföraren.

13 §

Den avlidnes närmaste anhöriga eller den som ombesörjer den avlidnes begravning skall ofördröjligen sända i 12 § 2 mom. avsedd dödsattest eller dödsredogörelse till den befolkningsregisterförare, i vars register den avlidne är införd, eller, om det icke är känt vilket detta befolkningsregister är, till befolkningsregisterföraren på dödsorten — — — [för att få intyg över begravningstillstånd].

Till punkt 19 anknutna tilläggsuppgifter, som tillfrågas den i punkt 21 nämnda personen

- Plötslig död:** Huru inträffade döden. Under vilka yttre omständigheter
-
- Dödsfall efter sjukdom:** Sjukdomstiden, sängliggande (i år, månader, veckor, dagar)
- hade den senaste tiden använt mediciner, vilka
- högradig avmagring, feber eller frossbrytningar, huru länge
- förlamningar, var medvetslös, huru länge
- hosta; upphostningar rödbruna blodiga variga blodstörtning
- styng vid andningen andtäppa anfallsvis fortlöpande
- hjärtkramp andra hjärtbesvär, vilka
- svullnad i benen svullnad i ansiktet annorstädes, var
- magbesvär, hurudana
- magsmärtor; uppkastningar i början fortsättningsvis blodiga; diarré blodiga diarréer; långvarigt trög mage
- utslag, var och hurudant sjuk hals, huru länge
- andra sjukdomssymptom eller kroppsluten
-

Angående kvinnor frågas dessutom:

- havande, i vilken havandeskapsmånad i barnsäng
- haft missfall blödningar. Annat

Angående småbarn frågas:

- Födelsevikten g, missbildad, huru
- Skador vid födelsen. Vem bistod vid förlossningen, ifall barnet är nyssfött
- kramper medvetslöshet uppkastningar diarré, huru länge
- feber hosta snabb andning nackstyvhet.

Har polisen sett liket ja nej Ifall polisen sett liket bör följande frågor besvaras:

- När såg polisen liket kl. / 19..... Observerades likstyvhet ja nej
- Observerades likfläckar ja nej Var liket kallt ja nej
- Var hudfärgen grön på buken ja nej Observerades tecken på förruttelse ja nej

Andra anmärkningar

.....

.....

.....

.....

ATTEST ANGÅENDE DÖDFÖDD

För begravning av dödfödd efter 180 dagars graviditet

1. Slutgiltig 2. Interimistisk 3. Slutgiltig, given som komplettering till den interimistiska attesten angående dödfödd

Modern	4. Släktnamn (även tidigare)				5. Personbeteckning dag månad år signum							
	6. Samtliga förnamn				7. Födelsehemkommun							
	8. Befolkningsregister, där införd (församlingens o. kommunens namn)				ev.-luth. församl. <input type="checkbox"/> ortodox församl. <input type="checkbox"/> kommunens befolkn.reg. <input type="checkbox"/>							
	9. Yrke och arbetsområde				10. Nationalitet om inte finsk							
Fadern	11. Postadress				12. Stadigvarande bostadskommun							
	13. Namnet och adressen på moderns sjukförsäkringsbyrå eller arbetsplatskassa											
	14. Släktnamn				15. Samtliga förnamn							
Den dödfödda	16. Personbeteckning dag månad år signum				17. Yrke och arbetsområde				18. Nationalitet om inte finsk			
	19. Befolkningsregister, där införd (församlingens o. kommunens namn)				ev.-luth. församl. <input type="checkbox"/> ortodox församl. <input type="checkbox"/> kommunens befolkn.reg. <input type="checkbox"/>							
	20. Födelse-tid dag månad år klockan		21. Kön 1 <input type="checkbox"/> gosse 2 <input type="checkbox"/> flicka 3 <input type="checkbox"/> utrett		22. Födelse-längd cm		23. Födelse-vikt g		24. Placentas vikt g		Statistikk-centralens anteckningar	
	25. Flerbörd 1 <input type="checkbox"/> tvillingar 2 <input type="checkbox"/> trillingar 3 <input type="checkbox"/> fyrlingar		Av dessa föddes: levande <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> döda <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>		Denna dödfödda var		A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>					
	26. Förlösningsplats 1 <input type="checkbox"/> sjukhus 2 <input type="checkbox"/> annat 3 <input type="checkbox"/> hemmet		4 <input type="checkbox"/> annan (bil, fartyg el. dyl.) 5 <input type="checkbox"/> hittebarn		Sjukhusets eller annan anstalts namn och läge (kommun) (punkt. 1—2):		Händelsekommun och annan noggrannare utredning (punkt. 3—5):					
	27. Vid förlösningsbiträde 1 <input type="checkbox"/> läkare 2 <input type="checkbox"/> barnmorska 3 <input type="checkbox"/> sjukskötare 4 <input type="checkbox"/> hälsovårdare 5 <input type="checkbox"/> annan medhjälpare 6 <input type="checkbox"/> ingen		28. Moderns senaste norm. menstruation började		dag månad år							
	29. Fostrets ställning		30. Döden inträffade 1 <input type="checkbox"/> före sammandragningarnas början 2 <input type="checkbox"/> under sammandragningarna el. förlösningsningen 3 <input type="checkbox"/> okänd									
	31. Förlösningshjälpåtgärder 1 <input type="checkbox"/> nej 2 <input type="checkbox"/> ja, vilken		32. Förlösnings-pågick i c									
	33. Dödsorsak		Diagnosen på latin och på svenska		Nummer i dödsorsaksklassifikationen		Var sjukdomen el. sjukdomstillståndet hos fostret el. modern					
	I Sjukdom eller sjukdomstillstånd, som omedelbart lett till döden (a) hos fostret eller modern eller komplikation vid förlösnings (avser icke dödsättet)		4 (a)									
Föregående orsaker: Andra eventuella sjukdomar eller sjukdomstillstånd hos fostret eller modern eller förlösningskomplikationer (b), grunddödsorsak (c) nämnts sist												
II Andra viktiga sjukdomar eller sjukdomstillstånd, som medverkat till döden hos fostret eller modern eller förlösningskomplikationer, dock icke sådana, som står i nära samband med sjukdomen eller sjukdomstillståndet, som lett till döden												
34. Händelseförloppet Om döden är förknippad med olycksfall, våld eller förgiftning, bör alltid redogöras för: när, var och huru												
35. Klassificering av döden 1 <input type="checkbox"/> naturlig död 2 <input type="checkbox"/> olycksfall 3 <input type="checkbox"/> brott 4 <input type="checkbox"/> oklar												
36. Dödsorsakens konstaterande baserar sig på:		Undersökning, datum		på mottagning <input type="checkbox"/> sjukbesök <input type="checkbox"/> på sjukhus (namn o. vårdtid) <input type="checkbox"/>		annan undersökning el. operation (vilken o. när) <input type="checkbox"/>		Rapport, överläggning med polisen, annan utredning: <input type="checkbox"/>				
Obduktion <input type="checkbox"/> med. nr. <input type="checkbox"/>		Den medicinska dödsorsaken är <input type="checkbox"/> okänd <input type="checkbox"/> antagen <input type="checkbox"/>		rättsmed. nr. <input type="checkbox"/>		utredningen försvårades av: <input type="checkbox"/>						
37. Begravningsställning Enligt min uppfattning föreligger inte hinder för begravningen.												
38. Ovanstående intygar jag på heder och samvete										den 19		
Anstaltens stämpel		Läkarens underskrift		Namnet förtydligt och tjänsteställning								
39. Ifylls av befolkningsregisterförare		39. Införd i döds-längden den dag månad år		40. Den dödfödda 1 <input type="checkbox"/> inom äkt. 2 <input type="checkbox"/> utom äkt. 3 <input type="checkbox"/> oklar		41. Moderns trossamfund om inte ev.-luth.						
42. Moderns civilstånd 1 <input type="checkbox"/> ogift 2 <input type="checkbox"/> gift 3 <input type="checkbox"/> änka 4 <input type="checkbox"/> frän-skiöld 5 <input type="checkbox"/> hem-skillnad		43. Åktenskapet, där barnet föddes, ingicks den dag månad år		44. Eldbägelsestillstånd anskaffat hos polisen <input type="checkbox"/>								
45. <input type="checkbox"/> Punkt. 4—8, 10, 14—16, 18 och 19 har granskats o. korri-gerats		Befolkningsregistrets radstämpel		Underskrift								
46. Länsstyrelsens/Helsingfors/Tammerfors/Åbo hälsovårdsverks antecning		Tilläggsuppgifter har begärts (se 1 <input type="checkbox"/> Attesten är behörigen ifylld 2 <input type="checkbox"/> tilläggsuppgifterna på fränsidan)		Underskrift		Anlänt		/ 19				

JULKAISUJEN MYyntI

SUORAMYyntI

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
(90) 173 4535
Teleksi 122656 tikes sf

Valtion painatuskeskus
PL 516
00101 Helsinki
Vaihde (90) 539 011
Teleksi 123458 vapk sf

KIRJAKAUPAT

Valtion painatuskeskuksen
kirjakaupat Helsingissä
Annankatu 44 ja
Eteläesplanadi 4
Hyvin varustetut kirjakaupat
kautta maan.

PUBLIKATIONS- FÖRSÄLJNING

DIREKT FÖRSÄLJNING

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
(90) 173 4535
Telex 122656 tikes sf

Statens tryckericentral
PB 516
00101 Helsingfors
Växel (90) 539 011
Telex 123458 vapk sf

BOKHANDLAR

Statens tryckericentralens
bokhandlar i Helsingfors
Annegatan 44 och
Södra Esplanaden 4
Värförsedda bokhandlar
i hela landet.

SALES OF PUBLICATIONS

DIRECT SALES

Central Statistical Office
P.O.B. 504
SF-00101 Helsinki, Finland
Phone internat. +358 0 173 4535
Telex 122656 tikes sf

Government Printing Centre
P.O.B. 516
SF-00101 Helsinki, Finland
Phone internat. +358 0 539 011
Telex 123458 vapk sf

BOOKSHOPS

Government Printing Centre
bookshops in Helsinki located at
Annankatu 44 and
Eteläesplanadi 4
Well-stocked bookshops
throughout the country.