

STATISTIK

DÖDSORSAKER 2004:5

Dödsorsaker 2002

Causes of Death 2002

 **Socialstyrelsen**
EPIDEMIOLOGISKT CENTRUM

 Sveriges officiella statistik

Statistics-Health and Diseases
Causes of death 2002
The National Board of Health and Welfare
CENTRE FOR EPIDEMIOLOGY



Information: Charlotte Björkenstam, Socialstyrelsen, tfn 08-555 536 55
Dan Bernhardson, Socialstyrelsen, tfn 08-555 537 26

Publicering på internet <http://www.socialstyrelsen.se>: September 2004
Reviderad: oktober 2004

Tidigare publicering:

Publikationen Dödsorsaker har för åren 1911-1993 utkommit under samma titel i serien Sveriges officiella statistik (utgivare Statistiska Centralbyrån). Fr o m 1994 ges statistiken ut av Socialstyrelsen.

För åren 1751-1830 lämnades dödsorsaksuppgifter för hela befolkningen av prästerskapet och publicerades i Tabellkommissionens berättelser. Mellan 1831 och 1910 har dödsorsaksstatistiken för riket endast omfattat självmord, brott, olyckshändelser, farsoter och dödsfall i barnsbörd. Till år 1851 ingick den i Tabellkommissionens berättelser och mellan 1851 och 1910 i serien Bidrag till Sveriges officiella statistik, A) Befolkningsstatistik.

Previous publication:

The annual report Causes of death has been published by Statistics Sweden for the years 1911-1993 under the same title. From the issue of 1994, the publishing are produced by the Centre for Epidemiology of the National Board of Health and Welfare.

The earliest statistics of causes of death was collected by the Swedish Clergy for the years 1751-1830. From 1831 to 1910 the national statistics only comprehended causes such as suicide and other violent deaths, epidemics, and maternal deaths. The statistics were published in the reports of the Table Commission until 1851 and in the series Contribution to the Official Statistics of Sweden, A) Population Statistics in 1851-1910.

Denna rapport bygger på uppgifter från Dödsorsaksregistret:
<http://www.socialstyrelsen.se/epc/dors/dodsreg.htm>

Förord

För nionde året ger Socialstyrelsens Epidemiologiska centrum (EpC) ut publikationen Dödsorsaker. Detta efter den ändrade ansvarsfördelningen för den statliga statistiken, varvid Socialstyrelsen blev ansvarig för dödsorsaksstatistiken istället för Statistiska Centralbyrån (SCB).

Avsikten med publikationen är i första hand att ge en samlad beskrivning av den orsaksspecifika dödligheten. I publikationen redovisas dödsorsaksmönstret för år 2002 på riksnivå och utvecklingen för olika dödsorsaker.

I arbetet har Charlotte Björkenstam, Lars Age Johansson, Dan Bernhardson, Yvonne Lönn (SCB), Karin Persson, Eva Strand och Ylva Sundin medverkat.

Stockholm i september 2004.

Kjell Asplund
Generaldirektör

Måns Rosén
Chef EpC

Innehåll

Tabellförteckning	1
<i>List of tables</i>	
Diagramförteckning	4
<i>Lists of diagrams</i>	
Sammanfattning	5
Summary in Swedish	
Engelsk sammanfattning och ordlista	6
<i>Summary in English and List of terms</i>	
Historia.....	9
<i>History</i>	
<i>Dödsorsaksstatistiken 1749-1910.....</i>	<i>9</i>
<i>Cause-of-death statistics 1749-1910</i>	
<i>Nyordning av dödsorsaksrapporteringen 1911.....</i>	<i>9</i>
<i>Reorganization of cause-of-death reporting 1911</i>	
<i>Anpassning till internationella normer från 1951.....</i>	<i>9</i>
<i>Adjusting to international norms from 1951</i>	
Nuvarande internationella regler.....	11
<i>Present international rules</i>	
<i>Tionde revisionen av sjukdomsklassifikationen.....</i>	<i>11</i>
<i>Tenth revision of the Classification of diseases</i>	
<i>WHO:s regler för val av underliggande dödsorsak.....</i>	<i>12</i>
<i>WHO's rules to select the underlying cause</i>	
<i>Lista för redovisning av dödsorsaker.....</i>	<i>13</i>
<i>Tabulation list</i>	
Datainsamling och bearbetning.....	14
<i>Data collection and processing</i>	
<i>Statistikens omfattning</i>	<i>14</i>
<i>Population</i>	
<i>Underlaget för statistiken.....</i>	<i>14</i>
<i>Source material for statistics</i>	
<i>Rutiner för insamling och bearbetning.....</i>	<i>14</i>
<i>Routines for data collection and processing</i>	
Definitioner och begrepp.....	16
<i>Definitions and concepts in the Cause-of-death statistics</i>	
<i>Definitioner av viktiga begrepp.....</i>	<i>16</i>
<i>Concepts</i>	
<i>Statistiska mått</i>	<i>16</i>
<i>Statistical measures</i>	
Statistikens kvalitet	19
<i>Quality of the statistics</i>	

<i>Tillförlitlighet</i>	19
<i>Accuracy of the data</i>	
<i>Jämförbarhet med annan statistik</i>	23
<i>Comparability with other statistics</i>	
<i>Jämförbarhet över tiden</i>	23
<i>Comparability over time</i>	
Dödsorsaksmönstret 2002	26
<i>Patterns in causes of death 2002</i>	
<i>Antal döda och dödsorsaksmönster 2002</i>	26
<i>Number of deaths and patterns in causes of death 2002</i>	
<i>Dödsorsaker efter ålder</i>	28
<i>Causes of death by age</i>	
Utvecklingen av vissa dödsorsaker	30
<i>Mortality rates</i>	
<i>Cirkulationsorganens sjukdomar, diseases of circulation organs</i>	30
<i>Tumörer, tumors</i>	33
<i>Andningsorganens sjukdomar, diseases of respiratory organs</i>	36
<i>Matsmältningsorganens sjukdomar, diseases of digestive system</i>	37
<i>Endokrina sjukdomar, diseases in the indocrine system</i>	37
<i>Skador och förgiftningar, injuries and poisoning</i>	39
<i>Plötslig spädbarnsdöd (SIDS), sudden infant death syndrome</i>	41
<i>Alkoholrelaterad död, deaths because of alcohol</i>	43
<i>Narkotikarelaterad död, deaths because of narcotics</i>	44
Åtgärdbar dödlighet	45
<i>Avoidable mortality</i>	
Obduktionsfrekvens	49
<i>Frequency of autopsies</i>	
Kommentarer till enskilda tabeller	52
<i>Comments to individual tables</i>	
Tabeller	57
<i>Tables</i>	
Bilagor	208
<i>Appendix</i>	
1. <i>Dödsbevis och dödsorsaksintyg</i>	208
<i>Form of the Swedish cause-of-death certificate</i>	
2. <i>Variabelförteckning för dödsorsakregistret</i>	212
<i>List of variables for cause-of-death register</i>	
3. <i>Europeiska förkortade dödsorsakslistan</i>	215
<i>European short list</i>	
4. <i>Produktionsplan för dödsorsaksstatistiken 2002</i>	217
<i>Processing 2002. Schematic flow</i>	
5. <i>Möjligheter till specialuttag</i>	218
<i>Possibilities for special processing</i>	
6. <i>Data till diagrammen</i>	220
<i>Data for the diagram</i>	

Tabellförteckning

		Sida
Tabell A. Lista på ICD-10:s kapitel.	Table A. List of the chapters of ICD-10.	11
Tabell B. Medelfolkmängd i fem-årsklasser samt antal levande födda 2002.	Table B. Mean population by age and number of living births 2002.	17
Tabell C. Medelfolkmängd 2000 som använts vid beräkning av standardiserade dödstal.	Table C. Mean population 2000 to calculating the age standardized death rates.	18
Tabell D. Bortfallet 2002 (diagnoskod R99.9) fördelat på ålder och kön. Antal och procent.	Table D. Missing data 2002 (ICD R99.9) by age and sex. Number and percent.	20
Tabell E. Bortfallet 2002 (diagnoskod R99.9) fördelat på län samt storstäder och kön. Antal och procent.	Table E. Missing data 2002 (ICD R99.9) by county council. Number and percent.	20
Tabell F. Antal döda 2002 fördelat på ICD:s kapitel.	Table F. Number of deaths 2002 by the chapters of ICD.	26
Tabell G. Döda 2002 fördelat på åldersgrupper och kön. Antal och procent.	Table G. Deaths by age and sex 2002. Number and percent.	28
Tabell H. De vanligaste underliggande dödsorsakerna 2002 fördelat på kön och åldersgrupper. Procent.	Table H. The most common underlying causes of death 2002 by age and sex. Percent.	28
Tabell I. Döda 1990-2002 i plötslig spädbarnsdöd. Antal och dödstal.	Table I. Deaths 1990-2002 in sudden infant death syndrome. Number and crude death rates.	41
Tabell J. Lista över åtgärdbara dödsorsaker och antal förlorade år per 100 000 av medelfolkmängden.	Table J. List of avoidable causes of death and crude rates of number of lost years.	45
Tabell K. Obduktionsfrekvensen 1970-2002 fördelat på ålder och kön. Procent.	Table K. Autopsy frequency 1970-2002 by age and sex. Percent.	48
Sammanfattande tidsserie	Summarizing time series	
Tabell 1. Döda 1987-2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön. Antal och standardiserade dödstal. Tabell 1A Män. Tabell 1B Kvinnor.	Table 1. Deaths 1987-2002 by underlying cause of death (European short list) and sex. Number and standardized death rates. Table 1A Males. Table 1B Females.	57

Bastabeller för 2002 underliggande dödsorsak efter detaljlista och europeisk förkortad lista

Main tables for 2002 underlying cause of death (ICD Detailed List and European Short List)

Tabell 2. Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Antal.	Table 2. Deaths 2002 by underlying cause of death (European short list), sex and age. Number.	65
Tabell 3. Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Dödstal per 100 000 av medelfolkmängden.	Table 3. Deaths 2002 by underlying cause of death (European short list), sex, and age. Death rates per 100 000 of mean population.	68
Tabell 4A. Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICD:s detaljlista, kön och ålder. Antal.	Table 4A. Deaths 2002 by underlying cause of death (Detailed List), sex, and age. Number.	71
Tabell 4B. Döda 2002 i skador och förgiftningar efter underliggande dödsorsak enligt ICD:s detaljlista, kön och ålder. Antal.	Table 4B. Deaths 2002 in injury and poisoning by underlying cause of death (Detailed List), sex, and age. Number.	146
Tabell 5A. Döda under första levnadsåret 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICD:s detaljlista, kön och ålder. Antal.	Table 5A. Deaths during first year of life 2002 by underlying cause of death (Detailed List), sex, and age. Number.	164
Tabell 5B. Döda under första levnadsåret 2002 i skador och förgiftningar efter underliggande dödsorsak enligt ICD:s detaljlista, kön och ålder. Antal.	Table 5B. Deaths during first year of life 2002 in injury and poisoning by underlying cause of death (Detailed List), sex, and age. Number.	171
Multipla dödsorsaker		
Multiple causes of death		
Tabell 6. Döda 2002 enligt ICD-10:s block fördelade efter ålder och kön. Antal döda med dödsorsaken nämnd och kvoten mellan dessa antal och antal med dödsorsaken som underliggande. Tabell 6A Män. Tabell 6B Kvinnor.	Table 6. Deaths 2002 by cause of death (ICD:s block), age and sex. Number of deaths with that cause of death stated as a multiple cause of death, and ratio of that number given to number of individuals with that cause of death stated as the underlying cause of death. Table 6A Males. Table 6B Females.	172

Regional dödlighet

Tabell 7. Döda i länen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön. Antal och standardiserade dödstal. Tabell 7A Män. Tabell 7B Kvinnor.

Regional mortality

Table 7. Deaths in county council districts 2002 by underlying cause of death (European Short List) and sex. Number and standardized death rates. Table 7A Males. Table 7B Females.

Tidsserier för vissa dödsorsaker

Tabell 8. Döda 1987-2002 med alkoholdiagnos efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Time series for some causes of death

Table 8. Deaths 1987-2002 with alcohol diagnosis, by sex and age. Number and standardized death rates.

Tabell 9. Döda 1987-2002 med narkomanidiagnos efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Table 9. Deaths 1987-2002 with narcotics diagnosis, by sex and age. Number and standardized death rates.

Tabell 10. Döda 1987-2002 genom självmord eller våld och förgiftning där uppsåtet inte kunnat fastställas, efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Table 10. Death 1987-2002 by suicide or by violence and poisoning where the intention could not be established, by sex and age. Number and standardized death rates.

Obduktioner

Tabell 11. Obduktioner 1987-2002 efter kön och ålder. Antal och frekvens.

Autopsies

Table 11. Autopsies 1987-2002 by sex and age. Number and frequency.

Tabell 12. Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och grund för dödsorsak-suppgift. Antal och obduktions-frekvens.

Table 12. Deaths 2002 by underlying cause of death (European Short List), sex, and basis for cause of death information. Number and frequency of autopsies.

Diabetes

Tabell 13. Döda 1987-2002 med diabetes diagnos efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Diabetes

Table 13. Deaths 1987-2002 with diabetes diagnosis, by sex and age. Number and standardized death rates.

Diagramförteckning

Diagram A. Dödsorsaker 2002 för samtliga döda. Procent.	Diagram A. Causes of death 2002. All deaths. Percent.	27
Diagram B. Dödsorsaker 2002 för män respektive kvinnor. Procent.	Diagram B. Causes of death 2002 for men and women respectively. Percent.	27
Diagram C. Utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002 (åldersstandardiserade dödstal).	Diagram C. Mortality trends for different causes of death 1987–2002 (age standardized death rates).	
C1 Samtliga dödsorsaker	C1 All causes of death	30
C2 Cirkulationsorganens sjukdomar	C2 Diseases of the circulatory system	31
C3 Ischemisk hjärtsjukdom	C3 Ischaemic heart diseases	31
C4 Stroke	C4 Cerebrovascular diseases	32
C5 Alla tumörer	C5 Neoplasms	32
C6 Prostatacancer	C6 Prostate cancer	33
C7 Bröstcancer	C7 Breast cancer	33
C8 Lungcancer	C8 Lung cancer	34
C9 Magsäckscancer	C9 Stomach cancer	34
C10 Malignt melanom	C10 Malignant melanoma	35
C11 Livmoderhalscancer	C11 Cervix uteri cancer	35
C12 Andningsorganens sjukdomar	C12 Diseases of the respiratory syst.	36
C13 Astma	C13 Asthma	36
C14 Matsmältningsorg. sjukdomar	C14 Diseases of the digestive system	37
C15 Endokrina sjukdomar	C15 Endocrine diseases	37
C16a Diabetes (underliggande)	C16a Diabetes (underlying)	38
C16b Diabetes (underliggande och bidragande)	C16b Diabetes (underlying och contributing)	38
C17 Skador och förgiftningar	C17 Injuries and poisoning	39
C18 Olycksfall	C18 Accidents	40
C19a Själv mord	C19a Suicides	40
C19b Själv mord och skadehändelser med oklar avsikt	C19b Suicides and Events of undetermined intent	41
C20 Alkoholrelaterad dödlighet	C20 Alcoholrelated deaths	43
C21 Narkotikarelaterad dödlighet	C21 Drugrelated deaths	44
Diagram D. Utvecklingen för den åtgärdbara dödligheten i åldern 1–74 år, 1987–2002 (åldersstandardiserade dödstal och åldersstandardiserade förlorade år).	Diagram D. Avoidable mortality in the age of 1–74 years, 1987–2002 (age standardized death rates and age standardized number of "lost years").	47
Diagram E. Obduktionsfrekvensen 1970–2002 för samtliga män och kvinnor i åldern 15–74. Skador och förgiftningar, matsmältningsorganens- och cirkulationsorganens sjukdomar och tumörer.	Diagram E. Autopsy trends 1970–2002 all men and women and age 15–74. Injuries and poisoning, diseases of circulation and digestion organs, and tumors.	51

Sammanfattning

Socialstyrelsen publicerar här dödsorsaksstatistiken för 2002.

Från och med 1997 används den tionde revisionen av den internationella sjukdomsklassifikationen (ICD10) för kodning av dödsorsaker. För åren 1987 till 1996 användes den nionde revisionen (ICD9).

Statistiken omfattar samtliga döda under redovisningsåret, som vid dödsfallet var folkbokförda i Sverige, vare sig dödsfallet inträffade i eller utanför Sverige och vare sig personen var svensk medborgare eller inte. Kvaliteten på dödsorsaksstatistiken varierar beroende på bl.a. hur dödsorsaken fastställts, förändringar i klassificeringssystem och bearbetningsmetoder. Den ojämförligt största felkällan är tillförlitligheten i dödsorsaksdiagnoserna som utfärdande läkare angivit på dödsorsaksintyget. För 0,55 procent av samtliga dödsfall saknas dödsorsaksintyg. Från och med 1997 ingår detta bortfall i dödsorsaksstatistiken – dock utan uppgift om dödsorsak.

År 2002 avled 95 071 personer i Sverige, 49 258 kvinnor och 45 813 män. Av samtliga dödsfall inträffade 72 procent i åldern 75 år och äldre. Totalt avled 1 093 kvinnor per 100 000 kvinnor av medelfolkmängden och 1 037 män per 100 000 män. Jämfört med 2001 innebär detta en ökning med ca 1,7 procent för kvinnorna och en ökning med 0,4 procent för männen. Utvecklingen sedan 1987 i åldersstandardiserade dödstal är gynnsam. En nedåtgående trend redovisas för dödligheten i de flesta dödsorsaksgrupperna. Tendenserna är likartade för kvinnor och män även om nivån är lägre för kvinnorna än för männen. Den vanligaste dödsorsaken är hjärt-kärlsjukdomar (cirkulationsorganens sjukdomar). Ungefär 45 procent av kvinnorna och 44 procent av männen hade en sådan sjukdom som underliggande dödsorsak. För hjärt-kärlsjukdomar har kvinnornas dödstal sjunkit kontinuerligt under perioden 1987–2002, från 121 döda i åldern 15–74 år per 100 000 kvinnor 1987 till 74 2002 (–39 procent). För männen har motsvarande dödstal sjunkit från 337 till 171 (–49 procent).

Tumörer är den näst vanligaste dödsorsaken, med 22 procent av dödsfallen bland kvinnorna och 25 procent bland männen. Bröstcancer är den vanligaste cancerformen bland dödsorsaker för kvinnor och prostatacancer den vanligaste bland männen. Den totala tumördödligheten ligger på en rätt konstant nivå, om än med en svagt sjunkande trend för männen. För kvinnornas dödstal i lungcancer redovisas däremot en uppåtgående trend.

Även för den åtgärdbara dödligheten redovisas en nedåtgående trend under perioden 1987–2002. Omkring 21 procent av alla dödsfall i åldern 1–74 år 2002 orsakades av dödsorsaker som antingen räknats som sjukvårdsindikatorer eller som hälsopolitiska indikatorer. Procentuellt sett sjunker kvinnornas dödstal för sjukvårdsindikatorer mest (–28 procent). Därefter följer sjukvårdsindikatorer för män (–26 procent) och hälsopolitiska indikatorer för männen (–21 procent). För både männen och kvinnorna har den nedåtgående trenden dock stagnerat under de senaste åren för såväl hälsopolitiska indikatorer som för sjukvårdsindikatorer. Att kvinnornas dödlighet för de hälsopolitiska indikatorerna inte minskat utan ökat (+17 procent) under perioden beror på den ökade dödligheten i lungcancer.

Summary in English and list of terms

Summary

This report presents statistics on the causes of death in Sweden in 2002 as well as a review of the development from 1987. The causes of death have been classified according to the English version of the *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD)*. The history of ICD goes back more than a hundred years and the classifications have been revised approximately every ten years to keep up to date with developments in medicine. ICD-10 was implemented in 1997 after the ninth revision referring to the years 1987-1996. The transition to ICD-10 has unfortunately delayed the publishing of the reports on 1997–2002.

Swedish statistics on causes of deaths are among the oldest worldwide. They go back to 1749 when a nationwide report system was first introduced. At the beginning this responsibility lay with the clergy until 1:st of July 1860 when doctors were entrusted with the task of making out death certificates, especially in cities with medical officers of their own.

At the end of World War II, the World Health Organization (WHO) took over responsibility for international co-ordination. The sixth revision of ICD was then widely accepted and gained great respect and support. This version contains definitions of important concepts as well as well-defined instructions for data collecting and data processing.

ICD-10 is described in detail in *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (10th revision, volume 3, Geneva 1993)*. Volume one consists of the systematic part of the classification of diseases. The second volume deals with regulations and guidelines on how to use ICD-10. There are also instructions as to how to code the underlying causes of deaths and a couple of supplementary classifications. Volume three consists of an alphabetical, detailed register.

Statistics on causes of death have annually between 1911–1993 been published by Statistics Sweden (SCB). The National Swedish Board of Health and Welfare has been responsible for the publication since 1994. The main source of the statistical unreliability is the examinations made to define the underlying causes of death. According to WHO the underlying cause of death is to be taken from the death certificate to be shown in the statistics. The underlying cause of death is defined as a) the disease or injury that initiated the chain of diseases that finally resulted in death or b) the circumstances involving the accident or the act of violence that caused the lethal injury.

The most exhaustive way to establish the cause of death is autopsy. There are two different types, clinical and forensic. The clinical autopsy is performed on the initiative of a doctor. The forensic autopsy is ordered by the police authorities. A decrease in the number autopsies performed might lead to inaccurate statistics. Reasons for the decrease are new regulations that give relatives the right to refuse autopsies, changed rules for financial compensation for clinical autopsies, and changed directions for forensic autopsies.

The number of autopsies has decreased from about 50 percent at the beginning of the seventies to about 14 percent in 2002. The decrease varies for different ages. Among those above 85 years the number has decreased by about 86 percent, from 30 percent in 1970 to 4 percent in 2002. In the age-bracket 0–14 the frequency has dropped from 69 percent in 1970 to 38 percent in 2002 which constitutes a 45 percent decrease.

The 2002 statistics on causes of death comprise all deaths during 2002, covering Swedish residents, whether the person in question was a Swedish citizen or not and irrespective of whether the deaths occurred in Sweden or not. The quality of the

statistics varies, due to the examinations made to define the underlying cause of death or the changes in the classification system or the processing methods.

The main variables included in the register are social security number, home district, sex, date of death, underlying cause of death, nature of the injury, multiple causes of death, marked if autopsied or not and if so what kind, marked if operated within four weeks before death, marked if injury/poisoning, marked if alcoholic related, marked if narcotic related and code for diabetes.

The number of deaths in Sweden in 2002 amounted to 95 071 of which 49 258 were women and 45 813 men. As compared to 2001 the number of deceased persons increased by about 1,7 percent.

To facilitate comparison with other years and regions age standardizing is used. In this publication the mean population of 2000 is used for both women and men as the standard population.

The most common cause of death for both women and men is diseases of circulation organs. Almost half the deceased population had such a disease as the underlying cause of death (45 percent among women, 44 percent among men). The second most common cause of death is tumors where the figures are 22 percent for women and 25 percent for men. Breast cancer is the most common cause of cancer among women. Prostate cancer is the most common among men.

The development in Sweden during the period 1987–2002 is favorable. The mortality trend for most of the causes of death is falling. The trend is the same for women and men, although the level is higher for men than for women. As far as diseases of the circulation organs are concerned the mortality trend has decreased continuously during the actual period, that is from 121 deaths per 100 000 women in the age-bracket 15–74 in 1987 to 74 in 2002. For men the corresponding rate has decreased from 337 to 171.

The total tumor mortality trend is also falling. The figures show the same development for most of the different cancer sites even though the mortality trend in lung cancer for women has increased during the actual period.

The trends in “avoidable” mortality have decreased during the period 1987–2002. About 10 percent of all deaths in the age-bracket 1–74 occurred in medical care indicators and about 10 percent in health policy indicators. However, the decreasing trend for both women and men has stagnated during the last couple of years. That is for the medical care indicators as for health policy indicators for males. For women the increased rate for health policy indicators is due to the higher number of deaths by lung cancer.

List of terms

absoluta tal	number
antal	number
dag(ar)	day(s)
detaljlistan	ICD Detailed List
död, dödsfall	death, case of death
döda	deaths
dödsorsak	cause of death
dödsplats	place of death
dödsfall utomlands	deaths abroad
efter döden, före döden	after death, before death
ej i grupp	not included in
första levnadsåret	first year of life
grund för dödsorsaksuppgift	basis of cause certification
hela riket	all Sweden
hela året	the whole year
kön	sex
kvinnor (Kv)	women, females (F)
kvot	rate, ratio
landsting	County Council
medelfolkmängd	mean population
medicinsk undersökning	medical examination
multipla dödsorsaker	multiple causes of death
månad(er)	month(s)
män (M)	men, males (M)
obduktion, klinisk	autopsy, clinical
obduktion, rättsmedicinsk	autopsy, forensic
samtliga	total
samtliga dödsfall	all deaths
samtliga dödsorsaker	all causes of death
sjukhus, på, utanför	hospital, in, outside
sjukvårdsregion	major hospital region
standardiserade dödstal	standardized death rates
storstadsområde	metropolitan area
underliggande dödsorsak	underlying cause of death
ålder	age
år	year
övriga riket	rest of Sweden

Historia

Dödsorsaksstatistiken 1749–1910

Redan 1749 introducerades ett rikstäckande rapporteringssystem för befolkningsstatistik i Sverige. Systemet innebar att prästerskapet sammanställde befolkningsuppgifter ur församlingarnas kyrkoböcker. Församlingsuppgifterna summerades sedan successivt ihop till tabeller för hela riket. Det övergripande ansvaret vilade fr.o.m. 1756 på Tabellkommissionen, Statistiska Centralbyråns (SCB) föregångare. Ett av prästerskapets åligganden inom ramen för tabellverket var att rapportera orsakerna till inträffade dödsfall. Den svenska dödsorsaksstatistiken är därmed en av de äldsta i världen.

Eftersom antalet läkare vid denna tid var mycket litet, måste prästen vid de flesta dödsfall själv bedöma vad som varit den sannolika dödsorsaken. Prästerskapet upplevde detta som mycket betungande och försökte vid flera tillfällen bli befriat från denna uppgift. Från och med 1831 begränsades rapporteringsskyldigheten till att omfatta dödsfall till följd av smittkoppor och andra farsoter, barns börd, olycksfall, brott eller självmord.

Efter hand utvidgades åter rapporteringen. Den 1 juli 1860 blev dödsattest utfärdad av läkare obligatorisk vid dödsfall i städer med tjänsteläkare. Dödsattest krävdes också för andra dödsfall, om den avlidne vårdats av läkare.

Nyordning av dödsorsaksrapporteringen 1911

Den s.k. tuberkuloskommittén framlade 1908 ett förslag om att dödsorsaksstatistiken återigen skulle omfatta samtliga dödsorsaker och täcka alla dödsfall i riket. Efter remissbehandling och vissa ändringar infördes denna nyordning den 1 januari 1911.

Som tidigare var dödsbevis obligatoriskt vid dödsfall i städer och på andra orter med tjänsteläkare samt för alla dödsfall där den avlidne vårdats av läkare. Dödsbeviset lämnades till pastorsämbetet och dödsorsaken antecknades i död- och begravningsboken. Vid dödsfall där dödsbevis inte utfärdats skulle pastor anteckna ”vad han om dödsfallet (kunnat) inhämta”. På pastorsämbetet sammanställdes varje månad listor över dödsfall och dödsorsaker som sändes till provinsialläkaren. Denne granskade listorna och vidarebefordrade dem sedan till SCB.

Statistik över dödsorsaker publicerades 1911–1993 årligen av SCB i serien Sveriges officiella statistik (SOS). Från och med årgång 1994 ges statistiken ut av Socialstyrelsen.

Anpassning till internationella normer från 1951

Under 1800-talet och början av 1900-talet hade allt fler länder börjat sammanställa nationell dödsorsaksstatistik. Praxis för datainsamling och statistisk redovisning kunde skifta markant, vilket medförde stora problem vid internationella jämförelser. Behovet av internationell samordning blev allt märkbarare. Sedan sekelskiftet 1900 förelåg också en internationell dödsorsaksklassifikation som reviderades återkommande.

Efter andra världskriget tog Världshälsoorganisationen (WHO) över ansvaret för den internationella samordningen. Den sjätte revisionen av *The International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death (ICD)* antogs av världshälsoförsamlingen 1948. Den vann större anslutning än någon av de tidigare. ICD-6 blev mycket betydelsefull eftersom den inte bara innehöll en statistisk gruppering av dödsorsaker utan också definitioner av viktiga begrepp och regler för hur dödsorsaksuppgifter skulle samlas in och bearbetas.

ICD-6 infördes i Sverige 1951. Då förändrades också rapporteringsrutinerna. Pastorsämbetena skickade inte längre månadslistor över dödsorsaksuppgifterna till provinsialläkarna. Dödsbevisen sändes i stället fortlöpande direkt till SCB. De fick en ny utformning efter en förlaga från WHO. Den nya blankettuppställningen var en förutsättning för att ICD:s bearbetningsregler skulle kunna tillämpas.

Nya revisioner av den internationella sjukdomsklassifikationen infördes i Sverige 1958 (sjunde revisionen), 1969 (åttonde revisionen), 1987 (nionde revisionen) och 1997 (tionde revisionen).

Den nionde revisionen (ICD-9) – är utförligt beskriven i WHO:s handbok *The International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death*, 2 band, Genève 1977. Utförligare information om hur den nionde revisionen använts i Sverige finns i dödsorsakspublikationerna för åren 1987–1996.

Nuvarande internationella regler

Tionde revisionen av sjukdomsklassifikationen

Den tionde revisionen av den internationella sjukdoms- och dödsorsaksklassifikationen (ICD-10) – är utförligt beskriven i WHO:s handbok *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth revision*, 3 band, Genève 1993. Det första bandet innehåller sjukdomsklassifikationens systematiska del. Band två behandlar regler för hur ICD används och instruktioner för kodning av underliggande dödsorsak, samt regler för statistisk bearbetning och redovisning. Ett antal supplementära klassifikationer tas också upp i andra bandet. Det tredje bandet består av en utförlig alfabetisk förteckning.

Sjukdomsklassifikationens s.k. detaljlista upptar ca 14 000 olika dödsorsaksrubriker och är hierarkiskt uppbyggd. Dödsorsaksrubrikerna delas in i 20 huvudgrupper, som traditionellt kallas *kapitel* och betecknas med romerska siffror. Utökningen av antal kapitel mot ICD-9 beror på att sjukdomar i örat respektive ögat bildar egna kapitel i ICD-10. I ICD-9 ingick dessa i nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar. Eftersom man också ändrat ordningsföljden mellan vissa kapitel har flertalet kapitel fått nya nummer.

Tabell A. Lista på ICD-10:s kapitel

Kapitel	Dödsorsak
Kap I	Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar
Kap II	Tumörer
Kap III	Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet
Kap IV	Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningsrubbningar
Kap V	Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar
Kap VI	Sjukdomar i nervsystemet
Kap VII	Sjukdomar i ögat och närliggande organ
Kap VIII	Sjukdomar i örat och mastoiduskottet
Kap IX	Cirkulationsorganens sjukdomar
Kap X	Andningsorganens sjukdomar
Kap XI	Matsmältningsorganens sjukdomar
Kap XII	Hudens och underhudens sjukdomar
Kap XIII	Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven
Kap XIV	Sjukdomar i urin- och könsorganen
Kap XV	Graviditet, förlossning och barnsängstid
Kap XVI	Vissa perinatale tillstånd
Kap XVII	Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser
Kap XVIII	Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificeras annorstädes
Kap XIX	Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker
Kap XX	Yttre orsaker till sjukdom och död

Kapitlen III–IV, VI–XI och XII–XIV tar upp sjukdomar som vanligen är begränsade till ett organ eller organsystem. Indelningen följer i huvudsak det drabbade organets anatomiska läge. Övriga sjukdomar har delats in efter skiftande principer, t.ex. etiologi, morfologi, i vilket sammanhang tillståndet uppkom osv. Gränsdragningen mellan de olika kapitlen kan ibland verka godtycklig, och den som vill veta hur ICD klassificerar ett visst tillstånd rekommenderas att noggrant studera den alfabetiska förteckningen.

För skador finns två parallella klassifikationer. Den första, detaljlistans kapitel XIX, utgår från vilken kroppsdel som skadats och vilken typ av skada som uppkommit. Den andra, kapitel XX, bygger i stället på *hur* kroppsskadan uppkommit och om det

fanns något uppsåt bakom skadehändelsen. Den underliggande dödsorsaken framgår av kapitel XX. Båda koderna används i svensk dödsorsaksstatistik.

I de flesta kapitlen är rubrikerna sedan indelade i avsnitt. Varje avsnitt upptar tillstånd med närliggande anatomisk lokalisering eller andra gemensamma drag. Dessa avsnitt har ingen numrering eller annan kodbeteckning.

Avsnitten är indelade i ett antal alfanumeriska treställiga koder där första tecknet är en bokstav som följs av en tvåsiffrig kod. De numreras från A00 i kapitel I till Y98 i kapitel XX, och används som kodbeteckning för dödsorsaksrubrikerna. Rubrikerna kan i sin tur ha upp till tio underrubriker, s.k. decimalkategorier. De betecknas med rubrikens treställiga kod följt av en decimal. Decimalnumreringen går från 0 till 9 där 8 i regel betyder annan specificerad och 9 utan närmare specifikation (UNS).

Förutom skador genom yttre våld eller förgiftning kan också vissa sjukdomar kodas med två koder. Den ena koden anger sjukdomens etiologi, den andra sjukdomens viktigaste manifestation. Som exempel kan nämnas meningokockmeningit som dels får en kod i kapitel I, infektionssjukdomar (A39.0), dels en kod i kapitel VI, sjukdomar i nervsystemet (G01). Koden för sjukdomens manifestation redovisas aldrig som underliggande dödsorsak.

WHO:s regler för val av underliggande dödsorsak

Enligt WHO skall den s.k. underliggande dödsorsaken väljas ut för statistisk redovisning. Om ett dödsfall skall förhindras, måste händelsekedjan brytas eller behandling sättas in vid någon tidpunkt. För det allmänna hälsotillståndet är det värdefullast om den orsak som en gång inlett förloppet kan elimineras. Med hänsyn till detta har den underliggande orsaken definierats som (a) den sjukdom eller skadeorsak som inledde den kedja av sjukdomshändelser som direkt ledde till döden eller (b) de omständigheter vid olyckan eller våldshandlingen som framkallade den dödliga skadan.

Om bara en dödsorsak angetts på dödsorsaksintyget, väljs denna för statistisk redovisning. Om mer än en dödsorsak angetts, skall underliggande dödsorsak väljas i enlighet med följande regler, som har sin utgångspunkt i det av WHO fastställda dödsbevisformuläret. Ansvar för att redovisa händelseförloppet ligger på den läkare som utfärdar dödsbeviset.

Huvudprincipen

Om mer än ett tillstånd anförs på dödsorsaksintyget, välj det tillstånd som placerats ensamt på den nedersta använda raden i del 1, men endast om det kan ha gett upphov till alla tillstånd anförda högre upp.

Regel 1

Om huvudprincipen inte kan tillämpas, men en sekvens uppgivits som slutar med det tillstånd som anförts först på dödsattesten, välj det tillstånd som inledde denna sekvens. Om det finns mer än en sekvens som slutar med det tillstånd som nämnts först, väljs det inledande tillståndet i den först nämnda sekvensen.

Regel 2

Om det inte finns någon sekvens som slutar med det tillstånd som anförts först på blanketten, väljs detta först nämnda tillstånd.

Regel 3

Om det tillstånd som valts enligt huvudprincipen eller regel 1 eller regel 2 uppenbarligen är en direkt följd av ett annat angivet tillstånd, antingen i del 1 eller del 2, väljs detta primära tillstånd.

För en närmare beskrivning av hur dessa regler skall tillämpas, och hur dödsorsaksuppgifterna på dödsorsaksintyget skall tolkas, hänvisas till andra delen av WHO:s handbok *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth revision, Volume 2 Instruction Manual*, World Health Organization, Genève 1993.

Lista för redovisning av dödsorsaker

En förkortad dödsorsakslista, European shortlist (europeiska förkortade dödsorsakslistan) har fastställts av Eurostat. Listan innehåller 65 grupper i hierarkisk uppbyggnad där 19 av grupperna motsvarar kapitelnivå och övriga är undergrupper på olika nivåer. I redovisningen av dödsorsaker i den här skriften används den europeiska förkortade dödsorsakslistan kompletterad med dödsorsaksgrupperna *akut hjärtinfarkt* och *motortrafikolyckor*. Hela listan redovisas i bilaga 3.

Datainsamling och bearbetning

Statistikens omfattning

Dödsorsaksstatistiken omfattar samtliga avlidna under ett kalenderår som vid tidpunkten för dödsfallet var folkbokförda i Sverige, oavsett om dödsfallet inträffade i eller utanför landet. Således ingår inte dödfödda, personer som avlidit under tillfällig vistelse i Sverige eller asylsökande som ännu inte fått uppehållstillstånd. Utvandrade svenskar, som inte längre är folkbokförda i Sverige, ingår heller inte.

Underlaget för statistiken

Den 1 juli 1991 infördes en ny folkbokföringsorganisation som innebar att folkbokföringen flyttades från pastorsämbetena till de lokala skattekontoren. Dödsbeviset delades i två blanketter: dödsbevis och dödsorsaksintyg. Det nya dödsbeviset används för att rapportera dödsfallet till skattemyndigheten och dödsorsaksintyget som underlag för dödsorsaksstatistiken. Blanketterna har fastställts av Socialstyrelsen efter samråd med Rikspolisstyrelsen, Riksskatteverket och Rättsmedicinalverket. Deras utseende framgår av bilaga 1 och i Socialstyrelsens föreskrifter om Nya formulär för dödsbevis och intyg om dödsorsaken, SOSFS 2003:12. Vissa uppgifter till dödsorsaksstatistiken hämtas från aviseringar till SCB:s befolkningsstatistik.

Dödsfall utomlands rapporteras antingen på en dödsanmälningsedel från svensk beskickning utomlands eller på ifrågavarande lands egna dödsattester.

Rutiner för insamling och bearbetning

Från och med den 1 juli 1991 utförs insamlingen på följande sätt. Vid varje dödsfall utfärdar den läkare som konstaterat dödsfallet ett dödsbevis. Det innehåller inget uttalande om dödsorsaken och skall lämnas till det lokala skattekontoret, där den avlidne var folkbokförd, senast första vardagen efter det att dödsfallet konstaterats. Efter utredning av dödsorsaken utfärdar läkaren ett intyg om dödsorsaken. Detta skall sändas direkt till dödsorsaksstatistiken inom tre veckor efter dödsfallet.

Intyg som saknas vid kontroll mot befolkningsstatistikens aviserade döda begärs in från den sjukvårdsinrättning där den läkare som utfärdat dödsbeviset tjänstgjorde vid utfärdandet. Uppgift om sjukvårdsinrättning hämtas från de lokala skattekontoren där de avlidna var folkbokförda.

De inkomna dödsorsaksintygen sorteras vid ankomst till Dödsorsaksstatistiken efter dödsår, varefter de skannas och dataregistreras. Från och med 1993 kodas diagnosuttrycken på blanketterna med hjälp av programvaran MIKADO (MultiPelKodning Av DödsOrsaker), som utvecklats vid SCB. MIKADO omfattar automatisk kodning av dödsorsaksdiagnoser, från klartext till ICD-10-kod. Om de medicinska uppgifterna är ofullständiga eller svårtolkade konsulteras i första hand en medicinsk rådgivare. I många fall begärs kompletterande uppgifter från den inrättning där intyget utfärdats.

Samtliga angivna sjukdomar eller tillstånd i delarna 1 och 2 av intyget, liksom eventuella tillstånd som föranlett operation samt beskrivningar av eventuella skador och hur de uppkommit kodas. Varje sjukdom/diagnos tilldelas minst en ICD-10-kod. En skada tilldelas alltid två ICD-10-koder, en som beskriver den

yttre orsaken till skadan (kapitel XX) och en som beskriver skadans effekter på kroppen (kod från kapitel XIX).

Diagnoskoderna kan modifieras med hänsyn till andra angivna uppgifter som den avlidnes ålder och kön, sjukdomens/skadans varaktighet, andra sjukdomar, hur eventuell skada uppkommit m.m. Av kodningen framgår också var på dödsorsaksintyget läkaren skrivit respektive tillstånd.

När samtliga tillstånd kodats väljs en dödsorsak som underliggande dödsorsak. Vid skador väljs också en kompletterande skadekod från kapitel XIX. Den underliggande dödsorsaken väljs med hjälp av ACME (Automated Classification of Medical Entities), ett program som ställts till förfogande av National Center for Health Statistics i USA. Resultatet av kodningen är följande variabler:

- multipla dödsorsaker, upp till 48 multipla dödsorsaker kan anges
- underliggande dödsorsak
- underliggande skada (förekommer endast när underliggande dödsorsak är en yttre orsak till skada eller förgiftning).

Bearbetningen omfattar dessutom granskning och rättning av enskilda variabler, bl.a. validitetskontroller och kontroll av logiska samband mellan olika variabler. Ett stort arbete läggs ner på att rätta felaktiga personnummer och eliminera dubletter.

Definitioner och begrepp

Här definieras några viktiga begrepp i dödsorsaksstatistiken och de statistiska mått som används i den statistiska redovisningen.

Definitioner av viktiga begrepp

Dödsorsak är enligt WHO:s definition ”alla de sjukdomar, sjukliga tillstånd eller skador som antingen medförde eller bidrog till dödsfallet och de omständigheter vid olycksfallet eller våldshandlingen som framkallade någon sådan skada”.

Underliggande dödsorsak är enligt WHO (a) den sjukdom eller skadeorsak som inledde den kedja av sjukdomshändelser som direkt ledde till döden eller (b) de omständigheter vid olyckan eller våldshandlingen som framkallade den dödliga skadan.

Med *komplikation* menas i detta sammanhang ett tillstånd som uppkommit som en följd av den underliggande dödsorsaken. Är dödsorsaken varken underliggande eller en komplikation kallas den bidragande dödsorsak. Oftast skiljer man inte mellan komplikationer och bidragande dödsorsaker, utan uttrycket bidragande dödsorsaker används som en samlande beteckning för alla andra dödsorsaker än den underliggande.

Multipla dödsorsaker avser samtliga dödsorsaker som angivits på dödsorsaksintyget, dvs. både underliggande dödsorsak, komplikationer och bidragande dödsorsaker.

Statistiska mått

Dödligheten i olika dödsorsaker beskrivs med antal döda, dödstal per 100 000 av medelfolkmängden och standardiserade dödstal.

Årets *medelfolkmängd* beräknas som summan av antal levande individer i populationen vid årets början och antalet vid årets slut dividerad med två.

Med *dödstal* avses i denna redovisning antal döda per 100 000 av medelfolkmängden. Dödstal för olika åldersklasser beräknas separat, alltså med respektive åldersklass som population.

Tabell B. Medelfolkmängd i femårsklasser samt antal levande födda 2002

Ålder	Män	Kvinnor	Samtliga
0	48 245	45 595	93 840
1-4	187 669	177 625	365 294
5-9	277 442	264 777	542 219
10-14	315 887	298 862	614 749
15-19	270 320	255 324	525 644
20-24	262 792	253 527	516 319
25-29	292 502	282 332	574 834
30-34	313 398	301 970	615 368
35-39	337 398	320 600	657 998
40-44	297 885	286 897	584 782
45-49	297 101	288 936	586 037
50-54	310 587	305 475	616 062
55-59	319 799	312 661	632 460
60-64	232 701	233 728	466 429
65-69	183 968	198 418	382 386
70-74	163 254	194 217	357 471
75-79	140 758	185 448	326 206
80-84	101 287	156 784	258 071
85-89	47 318	93 732	141 050
90-	17 470	50 280	67 750
Samtliga	4 417 781	4 507 188	8 924 969
Levande födda	49 187	46 628	95 815

Standardiserat dödstal (åldersstandardiserat dödstal) är ett mått som underlättar vissa jämförelser mellan olika tidpunkter och regioner. Dödsorsaksmönstret i en population har starkt samband med dess åldersstruktur. En befolkningsgrupp med hög medelålder har t.ex. fler dödsfall i hjärt-kärlsjukdomar än en grupp med låg medelålder. Där är i stället trafikolyckor och självmord vanligare. När man jämför dödsorsaksmönstret mellan olika grupper är man ofta intresserad av andra förklarande faktorer än åldern, t.ex. olikheter i livsstil, genetisk bakgrund och fysisk eller social miljö. Det är då befogat att eliminera de skillnader som hänger samman med att grupperna har olika åldersstruktur. Åldersstandardisering av dödstalen är en metod för detta. Den innebär att dödstalen beräknas som om samtliga populationer i jämförelsen hade en och samma åldersfördelning, nämligen den s.k. standardpopulationens. Dödstalen i de olika delpopulationerna kan då direkt jämföras med varandra, eftersom standardiseringen eliminerat inflytandet av åldersskillnader. Åldersstandardiserade dödstal har här beräknats med s.k. direkt standardisering enligt formeln

$$\frac{\sum (\text{standardpopulationens medelfolkmängd i ålder } k) \times (\text{dödstal i ålder } k)}{\sum (\text{standardpopulationens medelfolkmängd i ålder } k)}$$

där summationerna i täljaren och nämnaren görs över de åldersklasser (k) som ingår i det redovisade åldersintervallet. I föreliggande tabeller har femåriga åldersklasser använts i beräkningarna.

Standardpopulation är den population som tas som jämförelsebas vid beräkning av standardiserade dödstal. Här har 2000 års medelfolkmängd använts som standardpopulation. Samma standardpopulation har använts för kvinnor och män.

Tabell C. Medelfolkmängd 2000 som använts vid beräkning av standardiserade dödstal

Ålder	Medelfolkmängd
0	89 541
1–4	373 743
5–9	596 961
10–14	575 006
15–19	506 636
20–24	518 547
25–29	593 659
30–34	634 586
35–39	621 853
40–44	585 463
45–49	586 002
50–54	648 200
55–59	573 275
60–64	436 920
65–69	379 736
70–74	364 025
75–79	343 439
80–84	241 047
85–89	139 412
90–	64 064
Totalt	8 872 109

Begreppet *förlorade år* utgår från antagandet om t.ex. 75 års levnad som ett minimikrav under vilken ålder alla dödsfall ger upphov till förlorade år. Spädbarnsdödligheten är exkluderad och enbart åldern 1–74 år beaktas här. Åldersstandardiserade förlorade år anger antal förlorade år per 100 000 av medelfolkmängden, justerat för åldersstrukturen i populationen.

Den *ålder* som redovisas i tabellerna är uppnådd ålder, dvs. åldern vid den senaste födelsedagen.

Statistikens kvalitet

Tillförlitlighet

Tillförlitlighet totalt

Statistiken har vissa tillförlitlighetsproblem. I bilaga 4 presenteras ett schema över hur dödsorsaksstatistiken framställs från primärmaterial till publicering. I de olika ingående produktionsstegen finns felkällor. Den ojämförligt största felkällan är tillförlitligheten i dödsorsaksdiagnoserna som utfärdande läkare angivit på dödsorsaksintyget. Bortfallet är däremot litet. Kodningsfelet är ca 6 procent på ICD:s mest detaljerade nivå. Övriga bearbetningsfel är små, uppskattningsvis mindre än 1 procent.

Osäkerhetskällor

Den stora osäkerhetskällan är som nämnts läkarnas fastställande och rapportering av dödsorsak. Dödsorsak kan fastställas genom olika undersökningsformer. Den mest detaljerade är obduktion och den minst, yttre likbesiktning. Ju mer detaljerad en undersökning är desto säkrare anses den uppgivna dödsorsaken vara. Internationella studier visar att tillförlitligheten varierar med den avlidnes ålder och den uppgivna dödsorsaken. Dödsorsaksuppgifterna är således säkrare för yngre personer än för äldre. Likaså är uppgifter om våldsam död och sjukdomar med dramatiskt förlopp tillförlitligare än uppgifter om kroniska tillstånd. Gamla människor lider ofta av många sjukdomar och det kan vara svårt för läkaren att avgöra vilka tillstånd som var avgörande för dödsfallet. Bland ICD:s regler för kodning och val av underliggande dödsorsak finns regler för hur man hanterar dåligt eller felaktigt ifyllda dödsorsaksintyg. Vid SCB finns också regler för komplettering av ofullständiga uppgifter.

Täckning

Undertäckning förekommer inte i dödsorsaksstatistiken fr.o.m. 1997, eftersom samtliga som rapporterats till befolkningsstatistiken ingår. I dödsorsaksstatistiken 2002 redovisas 62 fler döda än i befolkningsstatistiken. Denna övertäckning i dödsorsaksstatistiken jämfört med befolkningsstatistiken omfattar i huvudsak sent rapporterade dödsfall. Dödsfall som inte rapporterats till befolkningsstatistiken före 1 februari året efter dödsfallet kommer inte med.

Mätning

Vid varje dödsfall i landet skall en dödsorsaksutredning göras och ett dödsbevis och ett dödsorsaksintyg (bilaga 1) utfärdas av läkare. Dödsbeviset innehåller de uppgifter om dödsfallet som behövs för att registrera dödsfallet i folkbokföringen. Det skall sändas till folkbokföringen vid de lokala skattemyndigheterna. Uppgifterna ligger sedan till grund för SCB:s befolkningsstatistik, varifrån vissa variabler hämtas. Dödsorsaksintyget, som följer WHO:s mall, sänds direkt till dödsorsaksstatistiken på Socialstyrelsen.

Bortfall

I årets dödsorsaksstatistik förekommer inte något totalbortfall, eftersom uppgifter inhämtade från befolkningsstatistiken för avlidna utan dödsorsaksintyg ingår, dock utan uppgift om dödsorsak (ICD-kod R99.9). För 524 avlidna saknas dödsorsaksintyg vilket motsvarar 0,55 procent av samtliga dödsfall. Det är en ökning från 2001, då 0,47 procent av samtliga dödsfall saknades i dödsorsaksstatistiken.

Tabell D. Bortfallet 2002 (diagnoskod R99.9) fördelat på ålder och kön. Antal och procent.

Ålder	Antal			Procent (%)		
	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor	Totalt
0	2	3	5	1,16	2,13	1,59
1-14	0	0	0	0	0	0
15-44	7	4	11	0,47	0,54	0,49
45-64	29	29	58	0,45	0,72	0,56
65-74	39	33	72	0,47	0,59	0,52
75-84	80	97	177	0,48	0,63	0,55
85-	52	149	201	0,40	0,64	0,55
Samtliga	209	315	524	0,46	0,64	0,55

Tabell E. Bortfallet 2002 (diagnoskod R99.9) fördelat på län samt storstäder och kön. Antal och procent.

Län	Antal döda totalt	Bortfall		Totalt	Procent (%)
		Män	Kvinnor		
Stockholms län (exklusive Stockholms stad)	8145	33	46	79	0,97
Stockholms stad	7941	19	45	64	0,81
Uppsala län	2537	6	9	15	0,59
Sörmlands län	2892	5	7	12	0,41
Östergötlands län	4474	4	9	13	0,29
Jönköpings län	3622	5	10	15	0,41
Kronobergs län	1864	4	4	8	0,43
Kalmar län	3009	8	6	14	0,47
Gotlands kommun	652	0	0	0	0
Blekinge län	1748	6	4	10	0,57
Skåne län (exklusive Malmö kommun)	9200	22	33	55	0,60
Malmö kommun	3014	9	24	33	1,09
Hallands län	2782	3	3	6	0,22
Västra Götaland (exklusive Göteborg kommun)	11118	10	22	32	0,29
Göteborg kommun	4859	40	55	95	1,96
Värmlands län	3363	0	5	5	0,15
Örebro län	3354	1	5	6	0,18
Västmanlands län	2935	6	5	11	0,37
Dalarnas län	3571	2	4	6	0,17
Gävleborgs län	3630	2	1	3	0,08
Västernorrlands län	3156	5	4	9	0,29
Jämtlands län	1589	2	0	2	0,13
Västerbottens län	2756	12	11	23	0,83
Norrbottnens län	2857	5	3	8	0,28
Samtliga	95071	209	315	524	0,55

Bortfallet för enskilda variabler varierar. Vid rapportering av oklara eller dåligt specificerade dödsorsaker, där det kan förväntas att mer detaljerade uppgifter finns, begärs kompletterande uppgifter in. Trots det måste diffusa dödsorsaksdiagnoser, t.ex. symtomdiagnoser från ICD:s kapitel XVIII eller andra ospecifika diagnoser som hjärtstillestånd och cirkulationssvikt, accepteras, eftersom ytterligare upplysningar inte går att få fram. Det gäller t.ex. vid dödsfall utomlands eller vid dödsfall där den avlidne blivit liggande så länge att någon dödsorsak inte går att fastställa.

Som *partiellt bortfall av underliggande dödsorsak* kan räknas alla intyg som har en diagnos från ICD-10:s symtomkapitel (kapitel XVIII), utom R95 plötslig spädbarnsdöd (SIDS), samt intyg för avlidna under 75 år som har annan ospecifik diagnos som underliggande dödsorsak. Från och med 1997 års dödsorsaksstatistik ingår också de avlidna för vilka dödsorsaksintyg saknas (R99.9) i det partiella bortfallet. År 2002 var det partiella bortfallet 3 856.

Jämfört med 2001 års register har det totala antalet dödsfall med illa specificerad underliggande dödsorsak ökat med 197 fall. Den största ökningen finns för R99.9, dvs. dödsfall där Socialstyrelsen inte kunnat få fram något dödsorsaksintyg.

Variabeln grund för dödsorsaksangivelsen saknas på ca 5 procent av dödsorsaksintygen. Den kodas med hjälp av andra uppgifter på intyget. I de fall den avlidne vårdades på sjukhus, sjukhem eller sjukhusanknuten hemsjukvård vid dödsfallet antas att den avlidne undersökts på sjukhus före döden. Om den avlidne dog utanför sjukhus anges grund för dödsorsaksangivelse i allmänhet till annan källa, om inte andra uppgifter på intyget ger säker information om annan grund.

Bearbetning

Bilaga 4 är ett schema över hur dödsorsaksstatistiken framställs från primärmaterial till publicering. I de olika ingående produktionsstegen finns risk för fel.

Dödsorsaksuppgifterna på intygen registreras i klartext. Skrivfel av betydelse förekommer i ca 3 procent av de registrerade diagnosuttrycken, och efter rättning i samband med kodningen återstår ca 0,3 procent.

De registrerade diagnosuttrycken kodas, som tidigare nämnts, med hjälp av MIKADO, ett SCB-utvecklat PC-system för automatisk ICD-kodning av dödsorsaksuppgifter. Underliggande dödsorsak väljs med hjälp av ACME, ett program utvecklat vid National Centre of Health Statistics, USA. Även i den efterföljande bearbetningen har valet av underliggande dödsorsak kontrollerats med hjälp av ACME. Kodningsfel innefattar fel från både dataregistrering, MIKADO och ACME. För att få en uppfattning om felkodning kontrolleras kodningen av den underliggande dödsorsaken regelbundet (vanligtvis vart annat år) genom oberoende kontrollkodning av ett slumpmässigt urval på ca 2,5 procent av dödsorsaksintygen. År 1998 skattades kodningsfelet till:

Klassifikationsnivå	Kodningsfel (%)
ICD, kapitel	1,2 ± 0,3
ICD, block	2,2 ± 0,5
EU65-lista	2,3 ± 0,6
ICD; 3-teckenkod	4,0 ± 0,6
ICD, 4-teckenkod	6,2 ± 0,7
ICD, 5-teckenkod	6,3 ± 0,7

Referenser till kvalitetsstudier

1. Britton M. *Diagnostic errors discovered at autopsy*, Acta Med Scand 1974; 196:203-10.
2. de Faire U, Friberg L, Lorich U, Lundman T. *A validation of cause-of-death certification in 1 156 deaths*. Acta Med Scand 1976; 200:223-8.
3. Ståhl R, Ljungberg S, Moell H, Ryden A, Rigner Å. *Synpunkter på dödsbevisens validitet*, Stencil. Länsläkarorganisationerna i Kalmar, Kronobergs och Östergötlands län, 1977.
4. Flodérus-Myrhed B, Höglund D. *Epidemiologisk bevakning. Fallgropar vid analys av dödlighet i mindre geografiska områden*. Stockholm: Statens Miljömedicinska Laboratorium. 1981:2.
5. Eriksson C-G, Granvik M, Kindblad I et al. *Health problems in a Swedish county-what can we learn from official sources?* Soc Sci Med 1981:15C.
6. Rosén M, Nyström L, Wall S. *Dödsorsak? Dödsorsaksstatistik som underlag för planering*. Stockholm. Spri, 1983:122.

7. Mattsson B. Cancer Registration in Sweden. *Studies on completeness and validity of incidence and mortality registers*. Department of oncology and Cancer Epidemiology. Academic thesis. Karolinska Institutet 1984.
8. Lindahl BI. *Selection of the principal cause of death*. Department of Social Medicine. Academic thesis. Karolinska institutet 1985.
9. Nyström L, Wall S, Rosén M. *Why are diabetes, stomach cancer and circulatory diseases more common in northern Sweden?* Scand J Prim Health Care 1986 4:5-12.
10. Sundman L, Jakobsson S, Nyström L, Rosén M. *A validation of cause of death certification for ischaemic heart disease in two Swedish municipalities*. Scand J Prim Health Care 1988; 6:205-211.
11. Allebeck P, Allgulander C, Hemmingsohn L, Jakobsson S W. *Causes of death in a cohort of 50 465 young men – Validity of recorded suicide as underlying cause of death*. Scand J Soc Med. 1991; 19:242-247.
12. Jouglu E, Papoz L, Balkau B, Maguin P, Hatton F and the Eurodiab subarea C study group. *Death Certificate Coding Practices Related to Diabetes in European Countries – The 'EURODIAB Subarea C' Study*. Int J Epidemiol 1992; 21:343-351.
13. Balkau B, Jouglu E, Papoz L and the Eurodiab subarea C study group. *European Study of the Certification and Coding of Causes of Death of Six Clinical Case Histories of Diabetic Patients*. Int J Epidemiol 1993; 22:107-115.
14. Goldacre MJ. *Cause-specific mortality: understanding uncertain tips of the disease iceberg*. J Epidemiol Comm Health 1993; 47: 491-496.
15. Andersson D, Svärdsudd K. *The value of death certification statistics in measuring mortality in persons with diabetes*. Scand J Prim Health Care 1994;12:114-20.
16. Lindahl BI, Johansson LA. *Multiple cause-of-death data as a tool for detecting artificial trends in the underlying cause statistics: a methodological study*. Scand J Soc Med. 1994; 22:145-158.
17. Nyström L, Larsson L-G, Rutqvist L-E, Lindgren A, Lindqvist M, Rydén S, Andersson I, Bjurstam N, Fagerberg G, Frisell J, Tabar L. *Determination of cause of death among breast cancer cases in the swedish randomized mammography screening trials*. Acta Oncol. 1995;34(2):145-52.
18. Maudsley G, Williams EM. *'Inaccuracy' in death certification – where are we now?* J Public Health Med 1996; 18:59-66.
19. Lindström P, Janzon L, Sternby N.H. *Declining autopsy rate in Sweden: a study of causes and consequences in Malmö, Sweden*. J Int Med 1997; 242:157-165.
20. Jansson B, Johansson LA, Rosén M, Svanström L. *National adaptations of the ICD rules for classification - a problem in the evaluation of cause-of-death trends*. J Clin Epidemiol 1997; 50:367-375.
21. D'Amico M, Agozzino E, Biagino A, Simonetti A, Marinelli P. *Ill-defined and multiple causes on death certificates – A study of misclassification in mortality statistics*. European Journal of Epidemiology 1999; 15:141-148.
22. Johansson LA, Westerling R. *Comparing Swedish hospital discharge records with death certificates: implications for mortality statistics*. International Journal of epidemiology 2000; 29:495-502.

Jämförbarhet med annan statistik

Dödsorsaksstatistiken är i princip internationellt jämförbar för de länder som anslutit sig till WHO:s konvention och följer ICD:s anvisningar. I praktiken försvåras jämförelserna av att nya versioner av ICD införs vid olika tidpunkter i olika länder, och att nationella versioner av ICD kan avvika från den internationella både beträffande kategoriernas innehåll och i fråga om kodnings- och bearbetningsregler. Det kan bl.a. påverka kodningen av underliggande dödsorsak.

Antal döda i SCB:s befolkningsstatistik skall överensstämma med antal döda i dödsorsaksstatistiken. Övertäckning i dödsorsaksstatistiken, i förhållande till den korregerade befolkningsstatistiken, omfattar 62 dödsfall som rapporterats till folkbokföringen efter den 31 januari 2003. Någon undertäckning förekommer inte eftersom alla dödsfall som rapporterats till befolkningsstatistiken också ingår i dödsorsaksstatistiken.

Statistiken över vägtrafikolyckor redovisar antalet trafikdödade i Sverige. Det innebär att ej folkbokförda avlidna ingår, medan svenskar som omkommer i vägtrafikolyckor utomlands inte ingår. I dödsorsaksstatistiken ingår trafikdödade folkbokförda i Sverige oavsett var olyckan ägt rum.

Till Socialstyrelsens patientregister rapporteras avslutade vårdtillfällen från den slutna vården med bl.a. uppgifter om sjukdomsdiagnos för vårdtillfället. Det registret har dock andra regler för hur man bestämmer huvuddiagnos jämfört med underliggande dödsorsak i dödsorsaksstatistiken. Som huvuddiagnos i patientstatistiken räknas det tillstånd (sjukdom, skada etc.) för vilket behandling och utredning varit huvudorsaken till patientens sjukhusvistelse. Det kan vara en helt annan sjukdom/skada än den som inledde den kedja av sjukdomshändelser som direkt ledde till döden eller de omständigheter som framkallade den dödliga skadan.

Jämförbarhet över tiden

Jämförbarheten över tiden för variabeln dödsorsak påverkas av flera faktorer.

1. Hur dödsorsaken fastställs

Medicinsk utveckling ger läkarna nya metoder för diagnostisering vid fastställande av dödsorsak. Det ger möjlighet till mer detaljerad dödsorsaksangivelse.

Ändrade regler för ersättning vid klinisk obduktion, nya föreskrifter som ger anhöriga större möjlighet att neka obduktion och ändrade föreskrifter för rättsmedicinsk dödsorsaksundersökning har successivt minskat antalet obduktioner sedan 1974. Då obducerades 50 procent av de avlidna jämfört med 14 procent 2002. Obduktion är den mest ingående undersökningen för att fastställa dödsorsak. En minskning av antalet obduktioner medför sannolikt risk för att felaktiga dödsorsaker anges. Utvecklingen av obduktionsfrekvensen redovisas på sid. 49 och tabell 11 i tabelldelen.

2. Revidering av dödsorsaksklassificeringen

Förändringar i medicinsk teori och epidemiologiska intressen medför att dödsorsaksklassifikationer måste revideras med vissa mellanrum. Jämförbarheten över tiden för variabeln dödsorsak försvåras av att dödsorsak under åren 1911_2002 klassificerats olika. Under åren 1911–1950 användes nationella indelningar av dödsorsaker. Från och med 1951 följer Sverige WHO:s klassifikation som revideras ungefär vart tionde år. Sverige har sedan 1911 använt de dödsorsaksindelningar som redovisas nedan.

1911–1930	Svensk indelning i 99 grupper
1931–1950	Svensk indelning i 188 grupper
1951–1957	ICD:s 6te revision
1958–1968	ICD:s 7de revision
1969–1986	ICD:s 8de revision
1987–1996	ICD:s 9de revision
1997–	ICD:s 10de revision

Varje ny klassifikation är mer detaljerad än den tidigare. Nya medicinska rön som ger mer kunskap om hur sjukdomar uppkommer medför att sjukdomar flyttas från en huvudgrupp till en annan. Ett exempel är HIV/AIDS som i ICD-9 klassificerades i kapitel IV Sjukdomar i blod och blodbildande organ och i ICD-10 i kapitel I Vissa infektions- och parasitsjukdomar. Alzheimers sjukdom är ett annat exempel som i ICD-9 klassificerades i kapitel V Psykiska störningar och i ICD-10 i kapitel VI Sjukdomar i nervsystemet. Revideringarna av ICD omfattar även förändringar av regler för dödsorsakskodningen.

För att kunna bedöma effekterna av klassifikationsbytet till ICD-10 har ett urval på ca 25 000 intyg för 1996 kodats enligt båda revisionerna. Till följd av förändringar i klassifikationen och nya regler för val av underliggande dödsorsak fick 4 procent av intygen den underliggande dödsorsaken från ett annat kapitel i ICD-10. Redovisades materialet enligt förkortad europeisk dödsorsakslista medförde kodningsomläggningen att 7 procent av intygen fick underliggande dödsorsak i en annan av den förkortade europeiska dödsorsakslistans grupper.

3. Förändring av bearbetningsmetoder

I samband med klassifikationsbyten ser man också överbearbetning och hantering. Effekten av dessa översyner kan inte särskiljas från effekten av klassifikationsbytet.

I och med övergången till ICD-10 har Sverige närmast sig internationell kodningspraxis och man accepterar nu i betydligt större utsträckning än tidigare den tolkningspraxis som är inprogrammerad i ACME, den amerikanska programvaran för automatiskt val av underliggande dödsorsak. Den betraktas nämligen alltmer som internationell standard. För ICD-9 använde Sverige en version av ACME som anpassats efter svensk kodningspraxis.

Beroende på ändrad tolkning av regel 3 den regel har dödsorsaker som meningit och astma minskat i antal medan medfödda missbildningar ökat, beroende på att allvarlig missbildning av nervsystemet oftare betraktas som underliggande dödsorsak än i ICD-9. Lunginflammation betraktas i ICD-10 som en direkt följd av en lång rad andra tillstånd och väljs därför i betydligt mindre utsträckning som underliggande dödsorsak än tidigare. Dödsfall som i ICD-9 klassificerades i kapitel VIII Andningsorganens sjukdomar återfinns därför i många andra kapitel i ICD-10. Fallolyckor är en annan grupp som minskat kraftigt i och med klassifikationsbytet. Det beror på att man i ICD-10 klassificerar en fraktur där anledningen till frakturen inte angetts (t.ex. fallit, snubblat, halkat) som en ospecificerad olycka. I ICD-9 kodades i stället sådana dödsfall som fallolyckor. Beskrivning av fler dödsorsaker vars frekvens påverkats av klassifikationsbytet finns i *Kommentarer till enskilda tabeller, Tabell 1* sid. 52.

4. Uppdateringar av ICD-10

Till skillnad från tidigare revisioner av ICD uppdateras ICD-10 löpande. Beslut om uppdateringar fattas av föreståndarna för de internationella klassifikationscenter som Världshälsoorganisationen samarbetar med. Förslag om uppdateringar bereds av Update Reference Committee, som består av klassifikationsexperter nominerade av klassifikationscentrens föreståndare. En särskild expertgrupp, Mortality Reference Group, har hand om förslag som rör klassificering av dödsorsaker.

Uppdateringarna gäller dels specifika koder i ICD-10, dels klassificeringsreglerna. Koder kan läggas till och tas bort, och innehållet i enskilda kodgrupper kan förändras. Reglerna för klassificering av dödsorsaker kan revideras, så att ett dödsfall som tidigare förts till en viss grupp i ICD senare klassificeras på annan plats. En fullständig redovisning av vilka ändringar som beslutats återfinns på det australiska klassifikationscentrets hemsida, http://www2.fhs.usyd.edu.au/ncch/WHO%20URC/who_urc.html.

Dödsorsaksmönstret 2002

Antal döda och dödsorsaksmönster 2002

År 2002 avled 95 071 personer i Sverige, varav 49 258 var kvinnor och 45 813 män. Beräknat som dödstal var det 1 093 kvinnor per 100 000 kvinnor av medelfolkmängden och 1 037 män per 100 000 män.

Den vanligaste dödsorsaken för både män och kvinnor är hjärt-kärlsjukdomar (cirkulationsorganens sjukdomar). Tumörer är den näst vanligaste dödsorsaken.

Tabell F. Antal döda 2002 fördelat på ICD:s kapitel.

Detaljlistans 20 huvudgrupper		Antal döda
I	Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar	1260
II	Tumörer	22185
III	Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	267
IV	Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningsrubbningar	2250
V	Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	4779
VI	Sjukdomar i nervsystemet	2294
VII	Sjukdomar i ögat och närliggande organ	1
VIII	Sjukdomar i örat och mastoidutskottet	2
IX	Cirkulationsorganens sjukdomar	42381
X	Andningsorganens sjukdomar	6578
XI	Matsmältningsorganens sjukdomar	3167
XII	Hudens och underhudens sjukdomar	167
XIII	Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven	464
XIV	Sjukdomar i urin- och könsorganen	1451
XV	Graviditet, förlossning och barnsängstid	4
XVI	Vissa perinatale tillstånd	159
XVII	Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	240
XVIII	Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificeras annorstädes	2697
XIX	Skador, förgiftningar & följder av yttre orsaker (ingår i kapitel XX)	
XX	Yttre orsaker till sjukdom och död	4725
Samtliga dödsorsaker		95 071

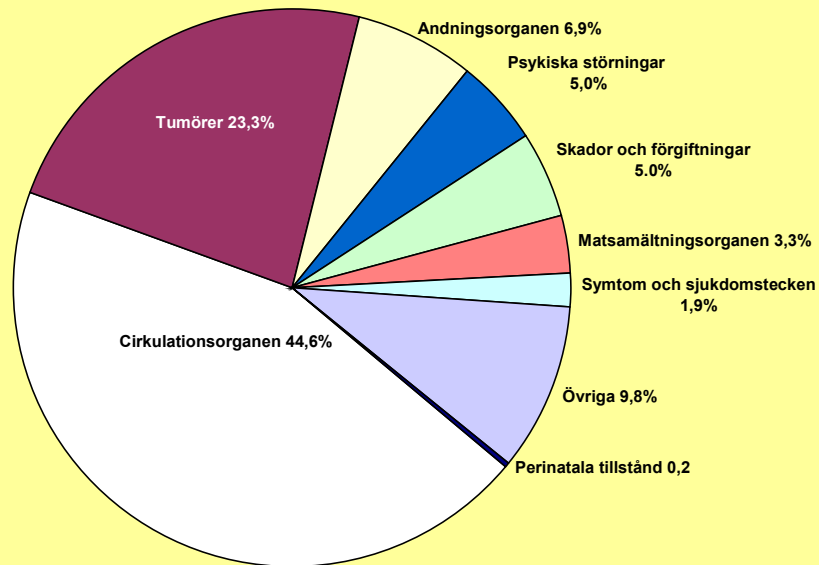
Den procentuella fördelningen av olika underliggande dödsorsaker för 2002 redovisas i diagrammen A och B. Ungefär 45 procent av kvinnorna och 44 procent av männen har en hjärt-kärlsjukdom som underliggande dödsorsak. Av dessa är ischemiska hjärtsjukdomar den största gruppen med 18 procent av samtliga dödsfall för kvinnorna och 23 procent för männen.

De cerebrovasculära sjukdomarna (sjukdomar i hjärnans blodkärl, stroke m.m.) omfattar 12 procent av dödsfallen bland kvinnorna och 9 procent av dödsfallen bland männen.

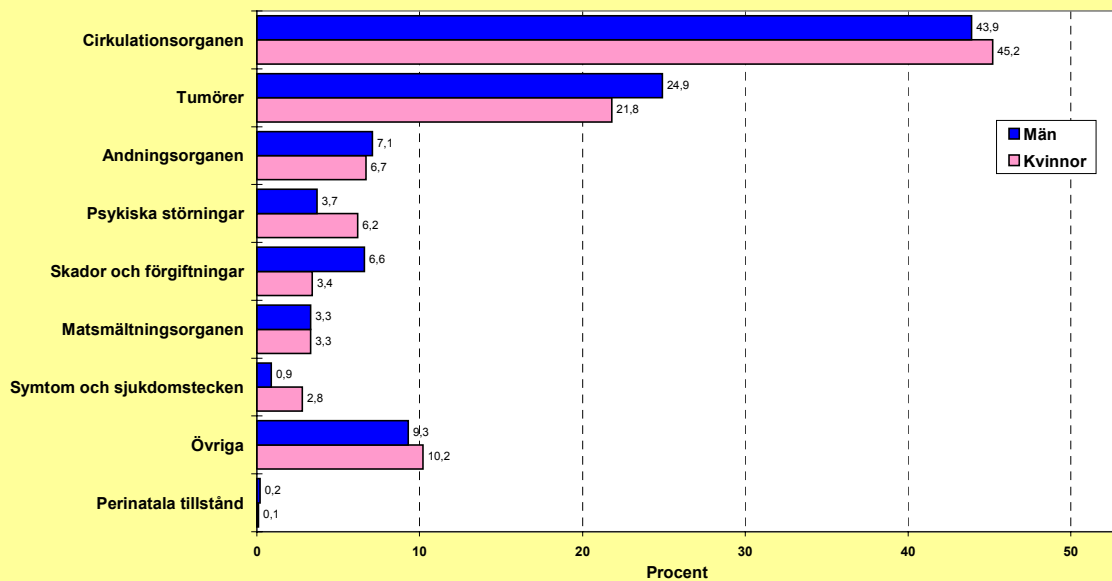
Tumörer är underliggande dödsorsak för 22 procent av dödsfallen bland kvinnorna och 25 procent bland männen. Bröstcancer är den vanligaste cancerformen bland dödsorsaker för kvinnor och prostatacancer den vanligaste bland männen.

Sjukdomar i andningsorganen är den tredje vanligaste underliggande dödsorsaken och utgjorde ca 7 procent av dödsfallen bland såväl kvinnorna som männen. Därefter kommer de två dödsorsakerna psykiska störningar och skador/förgiftningar, båda med ca 5 procent av dödsfallen.

**Diagram A. Dödsorsaker 2002
för samtliga kvinnor och män (95 071)**



**Diagram B. Dödsorsaker 2002
för män (45 813) resp. kvinnor (49 258)**



Dödsorsaker efter ålder

Dödsorsaksmönstret är olika i olika åldrar och mönstret i hela befolkningen speglar mest dödligheten bland äldre eftersom de flesta som dör är gamla. I åldersgruppen 15–74 år dör männen i större utsträckning än kvinnorna, men i den äldsta åldersgruppen (75 år och äldre) dör det fler kvinnor än män. I relation till befolkningen i denna ålder dör dock fler män än kvinnor även i denna åldersgrupp (9 594 döda per 100 000 män i medelfolkmängden mot 7 962 per 100 000 kvinnor). Av samtliga dödsfall inträffade 72 procent i åldern 75 år och äldre.

Tabell G. Döda 2002 fördelade på åldersgrupper och kön. Antal och procent.

Ålder:	Kvinnor		Män	
	Antal	%	Antal	%
0	141	0,3	173	0,4
1–14	69	0,1	103	0,2
15–44	738	1,5	1500	3,3
45–64	4041	8,2	6379	13,9
65–74	5552	11,3	8221	17,9
75–	38717	78,6	29437	64,3
Alla åldrar	49258	100,0	45813	100,0

De fyra vanligaste dödsorsakerna bland män och kvinnor i olika åldersgrupper redovisas i tabell H. Vanligaste orsakerna till spädbarnsdödlighet är vissa perinatale tillstånd (tillstånd som uppkommit vid födelsen) och medfödda missbildningar. För unga i åldern 1–14 år är tumörer samt skador och förgiftningar de dominerande dödsorsakerna. I åldersgruppen 15–44 år är skador och förgiftningar den vanligaste dödsorsaken för både män och kvinnor. Tumörer är den vanligaste dödsorsaken i åldersgrupperna 45–64 år och 65–74 år för kvinnorna. I den äldsta åldersgruppen 75 år och däröver dominerar hjärt-kärlsjukdomar för både män och kvinnor.

Tabell H. De vanligaste underliggande dödsorsakerna 2002 fördelade på kön och åldersgrupper. Procent.

Flickor	0 år		Pojkar
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Perinatale tillstånd	49	49	1. Perinatale tillstånd
2. Missbildningar	28	33	2. Missbildningar
3. Symtom och sjukdomstecken	13	8	3. Symtom och sjukdomstecken
4. Nervsystemets sjukdomar	2	3	4. Nervsystemets sjukdomar
4. Tumörer	2		
Övrigt	6	7	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Flickor	1-14 år		Pojkar
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Tumörer	30	33	1. Skador och förgiftningar
2. Skador och förgiftningar	20	27	2. Tumörer
3. Nervsystemets sjukdomar	13	15	3. Missbildningar
4. Missbildningar	9	6	4. Nervsystemets sjukdomar
Övrigt	28	19	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Kvinnor	15-44 år		Män
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Skador och förgiftningar	35	57	1. Skador och förgiftningar
2. Tumörer	34	12	2. Tumörer
3. Hjärt-kärlsjukdomar	10	12	3. Hjärt-kärlsjukdomar
4. Nervsystemets sjukdomar	4	3	4. Symtom och sjukdomstecken
Övrigt	17	16	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Kvinnor	45-64 år		Män
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Tumörer	54	33	1. Tumörer
2. Hjärt-kärlsjukdomar	20	32	2. Hjärt-kärlsjukdomar
3. Skador och förgiftningar	7	13	3. Skador och förgiftningar
4. Andningsorganens sjukdomar	5	5	4. Matsmältningsorganens sjukdomar
Övrigt	14	17	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Kvinnor	65-74 år		Män
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Tumörer	43	41	1. Hjärt-kärlsjukdomar
2. Hjärt-kärlsjukdomar	32	36	2. Tumörer
3. Andningsorganens sjukdomar	7	6	3. Andningsorganens sjukdomar
4. Nervsystemets sjukdomar	4	4	4. Skador och förgiftningar
Övrigt	14	13	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Kvinnor	75- år		Män
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Hjärt-kärlsjukdomar	51	49	1. Hjärt-kärlsjukdomar
2. Tumörer	15	21	2. Tumörer
3. Psykiska sjukdomar	7	9	3. Andningsorganens sjukdomar
4. Andningsorganens sjukdomar	7	4	4. Psykiska sjukdomar
Övrigt	20	17	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

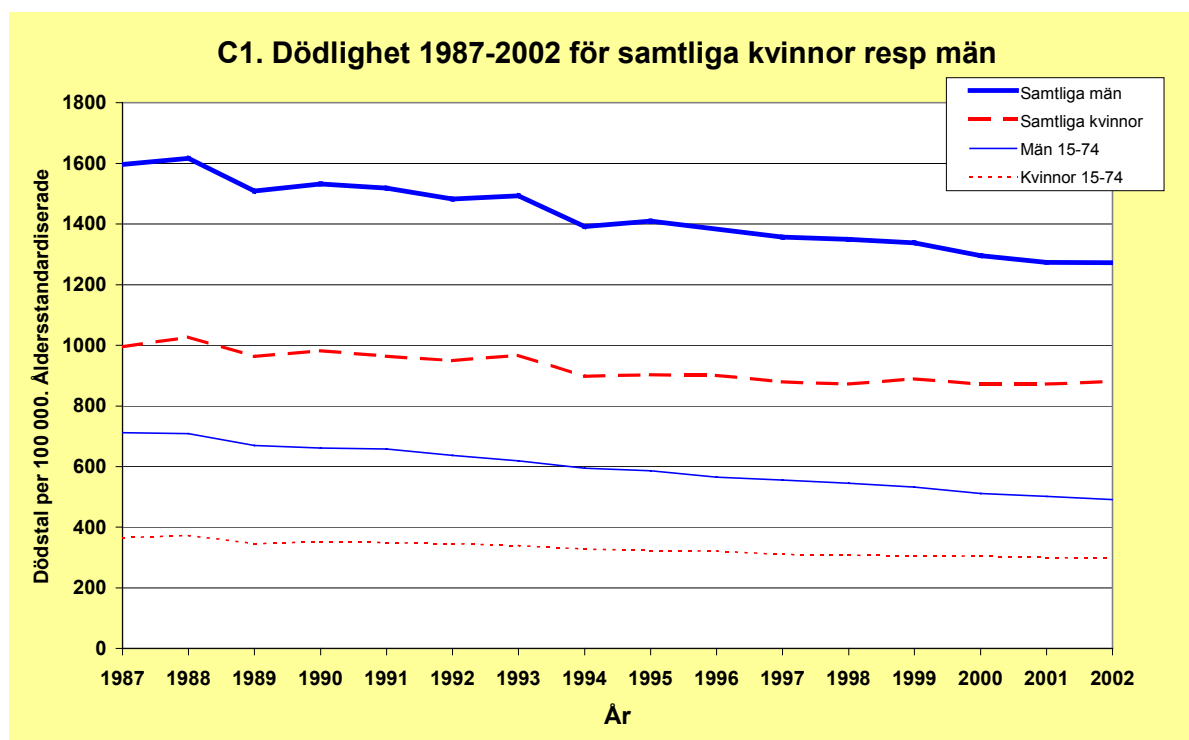
Kvinnor	Samtliga		Män
Underliggande dödsorsak på kapitelnivå	%	%	Underliggande dödsorsak på kapitelnivå
1. Hjärt-kärlsjukdomar	45	44	1. Hjärt-kärlsjukdomar
2. Tumörer	22	25	2. Tumörer
3. Andningsorganens sjukdomar	7	7	3. Andningsorganens sjukdomar
4. Psykiska sjukdomar	6	7	4. Skador och förgiftningar
Övrigt	20	17	Övrigt
Totalt	100	100	Totalt

Utvecklingen av vissa dödsorsaker

Utvecklingen sedan 1987 i åldersstandardiserade dödstal redovisas i diagrammen C1–C21 för några olika dödsorsaker. Om inget anges, ingår i dödstalet de dödsfall där den redovisade dödsorsaken valts som underliggande dödsorsak. Som standardpopulation har 2000 års medelfolkmängd använts med samma vikt för båda könen. Dataunderlaget till diagrammen redovisas i bilaga 6.

Det bör observeras att även annat än förändringar i dödligheten kan inverka på de redovisade dödstalen, t.ex. klassifikationsbytet 1997, ändrad inrapportering från läkarna eller ändringar i SCB:s bearbetningsrutiner.

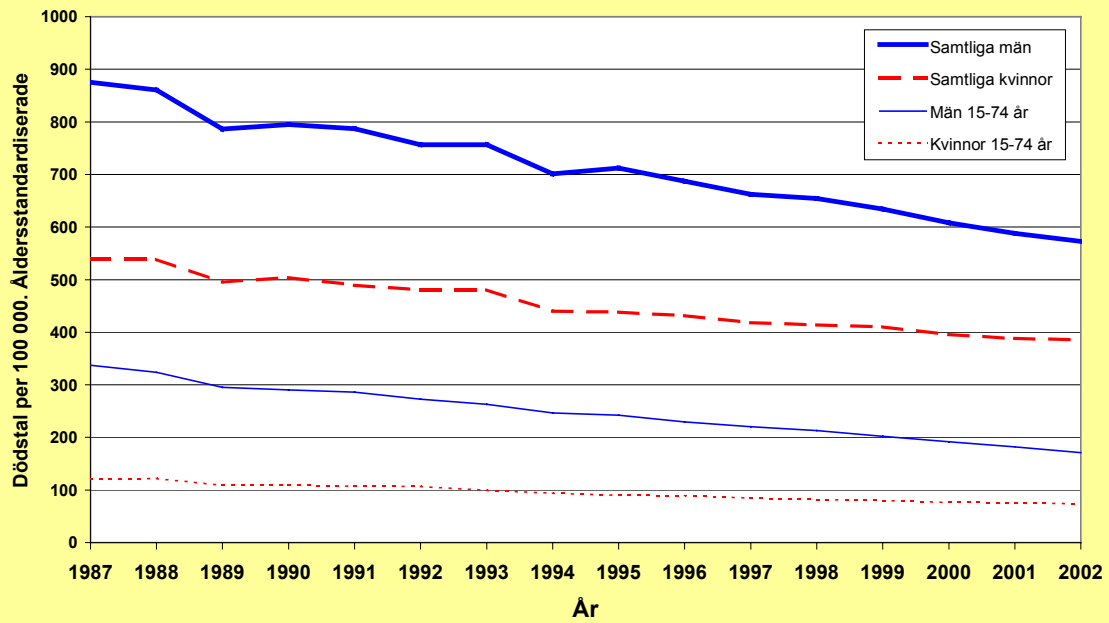
Som framgår av diagram C1 är trenden för den totala dödligheten nedåtgående för båda könen, även om nivån är lägre för kvinnorna än för männen. För kvinnorna har dock trenden avstannat de senaste åren.



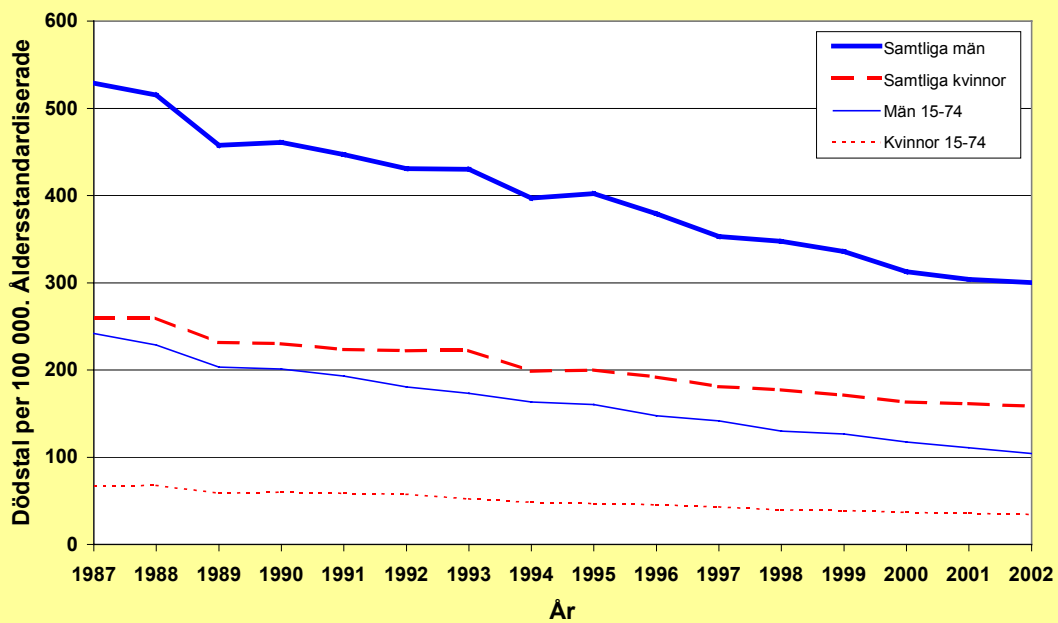
Cirkulationsorganens sjukdomar

En ännu gynnsammare utveckling kan ses för dödligheten i cirkulationsorganens sjukdomar. Av diagram C2 framgår att kvinnornas dödstal i åldern 15–74 år minskat från 121 till 74 (–39 procent) under den redovisade perioden. För männen har motsvarande dödstal sjunkit kontinuerligt, från 337 döda per 100 000 män 1987 till 171 2002 (–49 procent). En särredovisning av utvecklingen för de vanligaste sjukdomarna i cirkulationsorganen, ischemiska hjärtsjukdomar och stroke (cerebrovaskulära sjukdomar), visar en tydlig minskning av dödstalen för ischemiska hjärtsjukdomar medan en minskning av stroke inte kan ses lika tydligt.

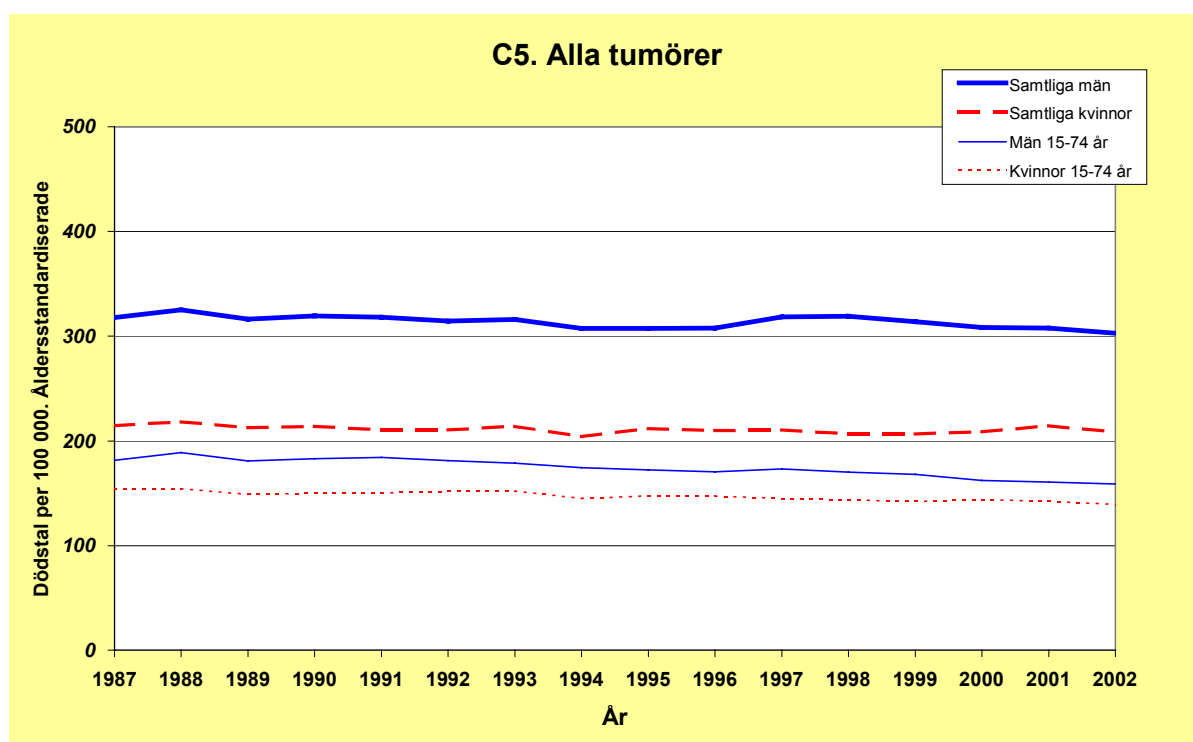
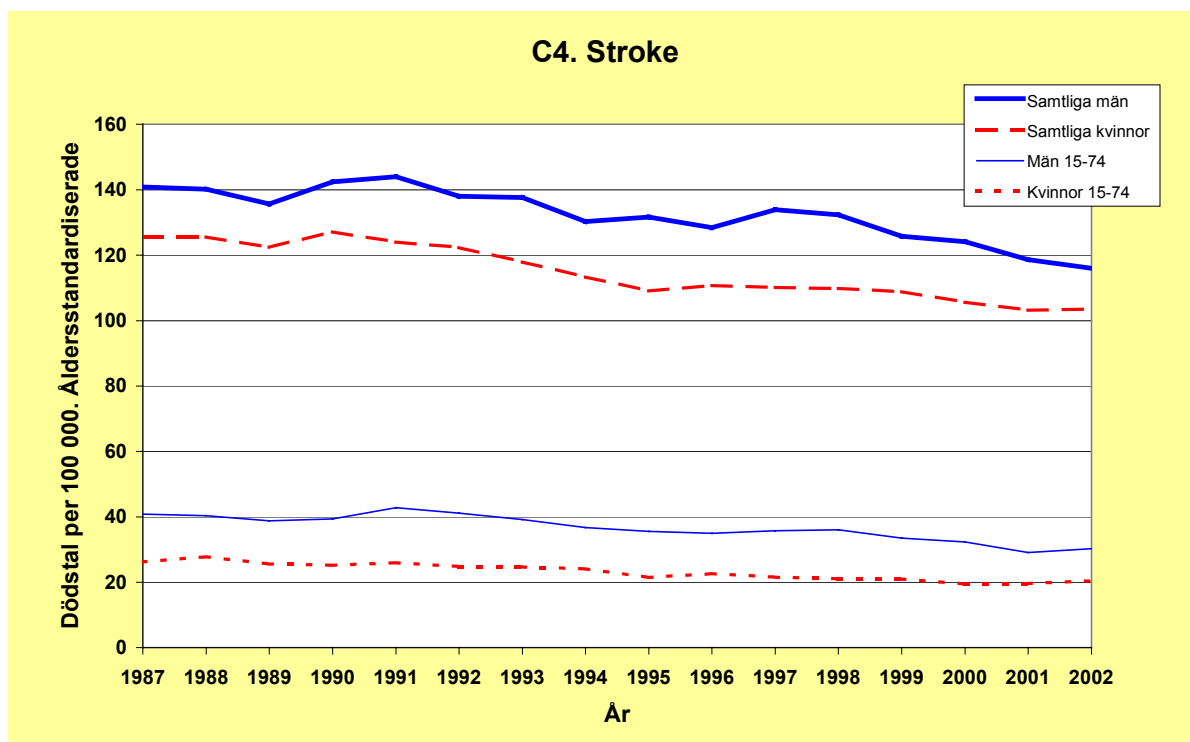
C2. Cirkulationsorganens sjukdomar



C3. Ischemisk hjärtsjukdom



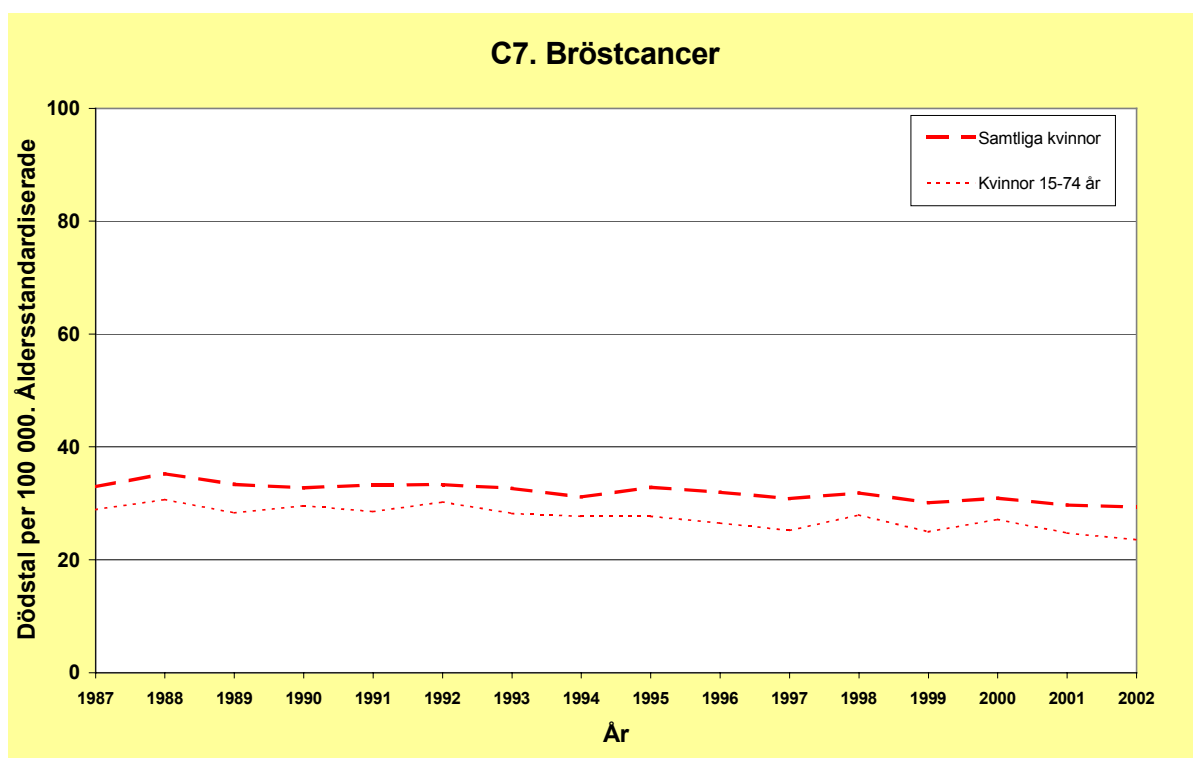
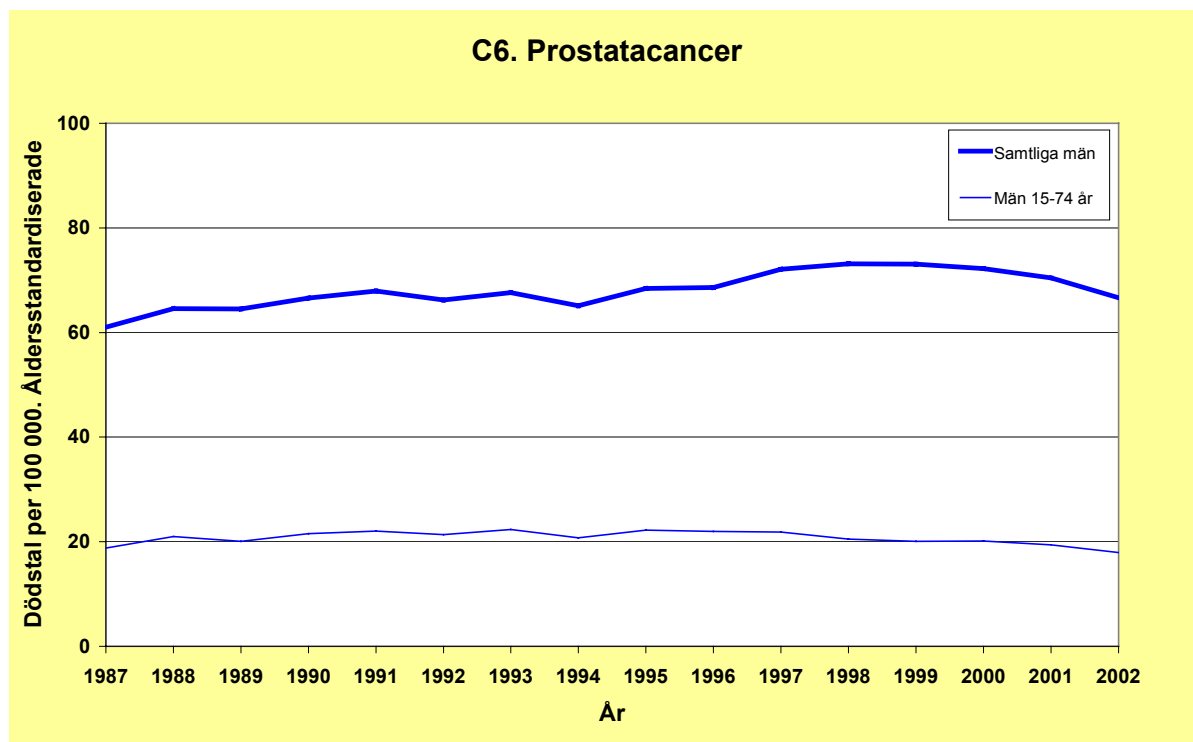
- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika



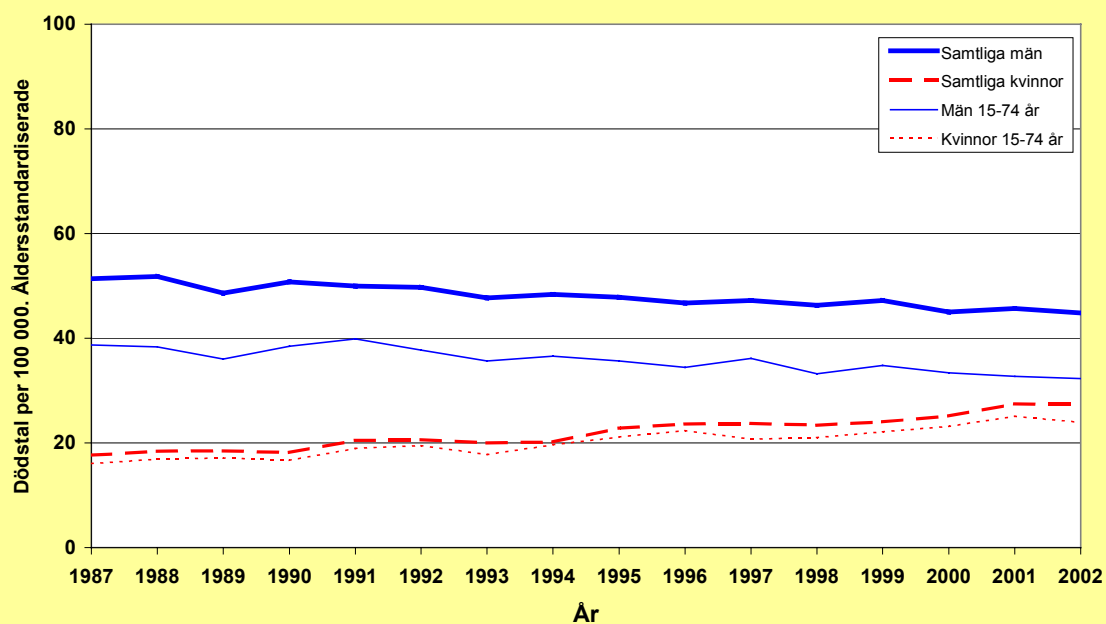
- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

Tumörer

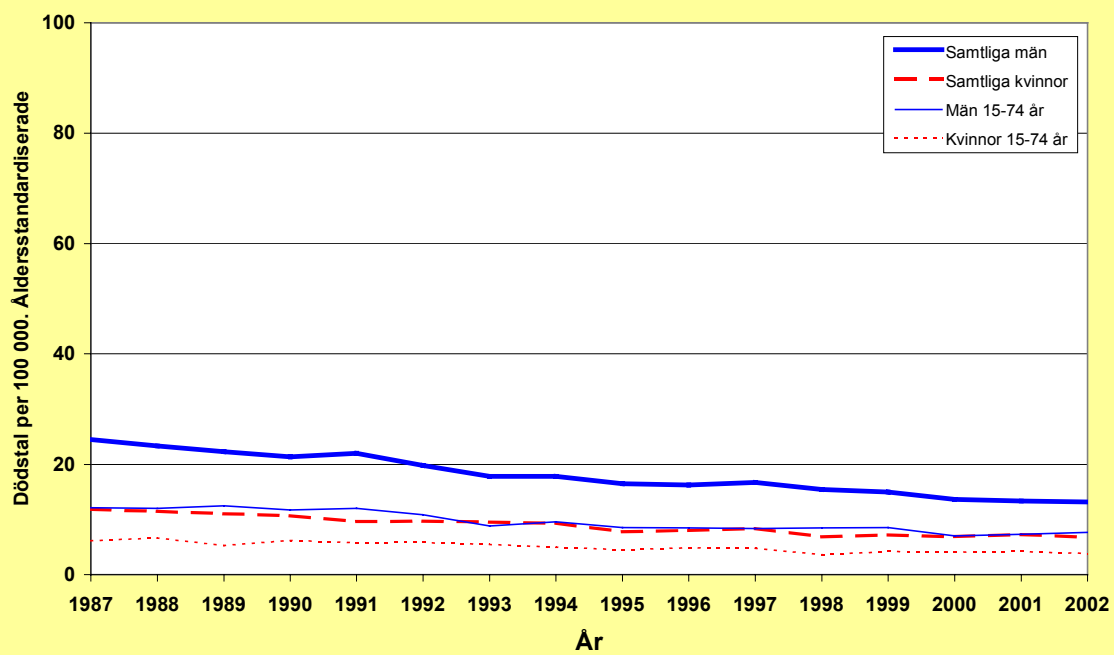
Den totala tumördödligheten är i stort sett konstant under hela tidsperioden 1987–2002. I åldersgruppen 15–74 år har dock dödstalen sjunkit något, för kvinnor från 154 till 139 per 100 000 kvinnor och för män från 182 till 159 per 100 000 män. En uppåtgående trend redovisas dock för kvinnornas dödstal i lungcancer. För kvinnor i åldern 15–74 år ökar dödstalet från 16 till 24 per 100 000 kvinnor (+50 procent). Lungcancerdödligheten för män i samma åldersgrupp har mellan 1987 och 2002 minskat från 39 till 32 döda per 100 000 män (–18 procent).



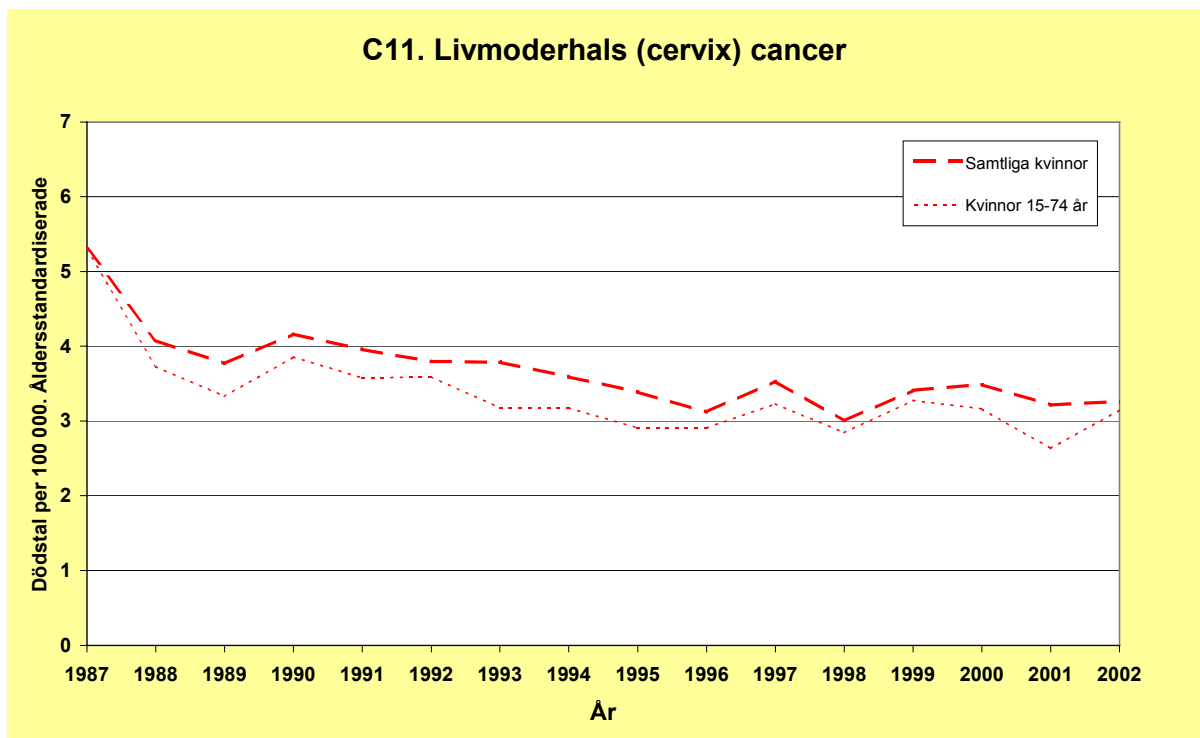
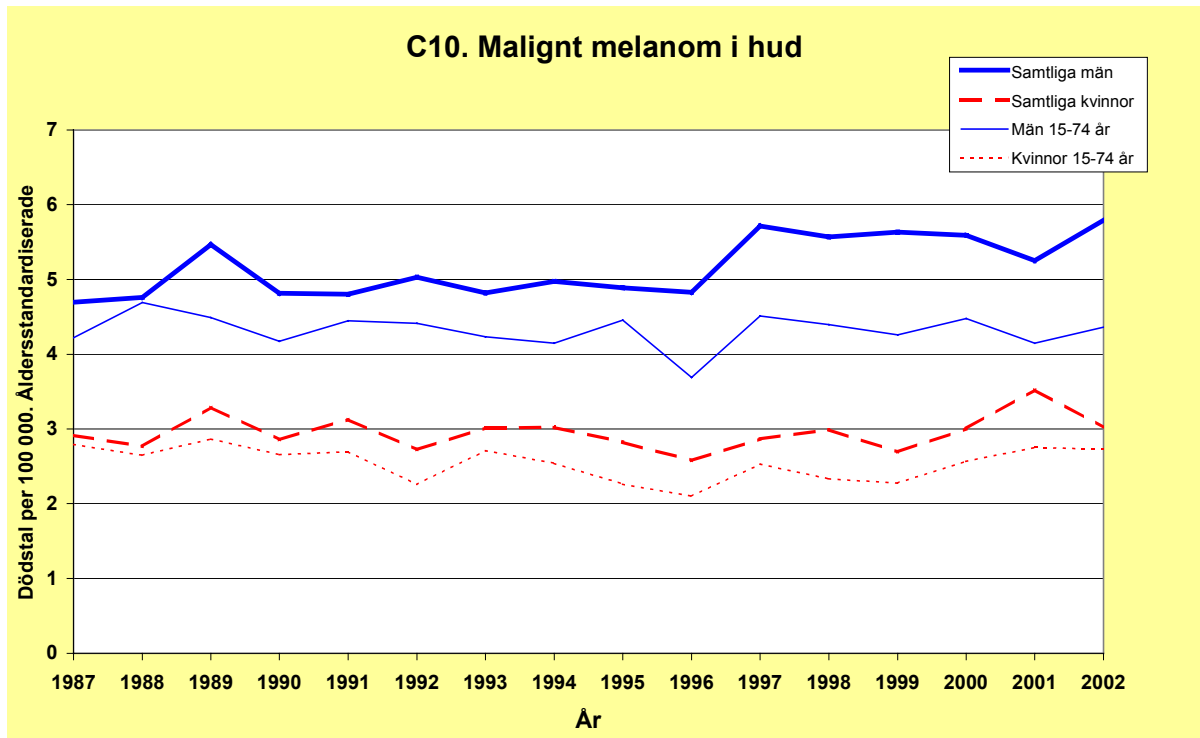
C8. Lungcancer



C9. Magsäckscancer



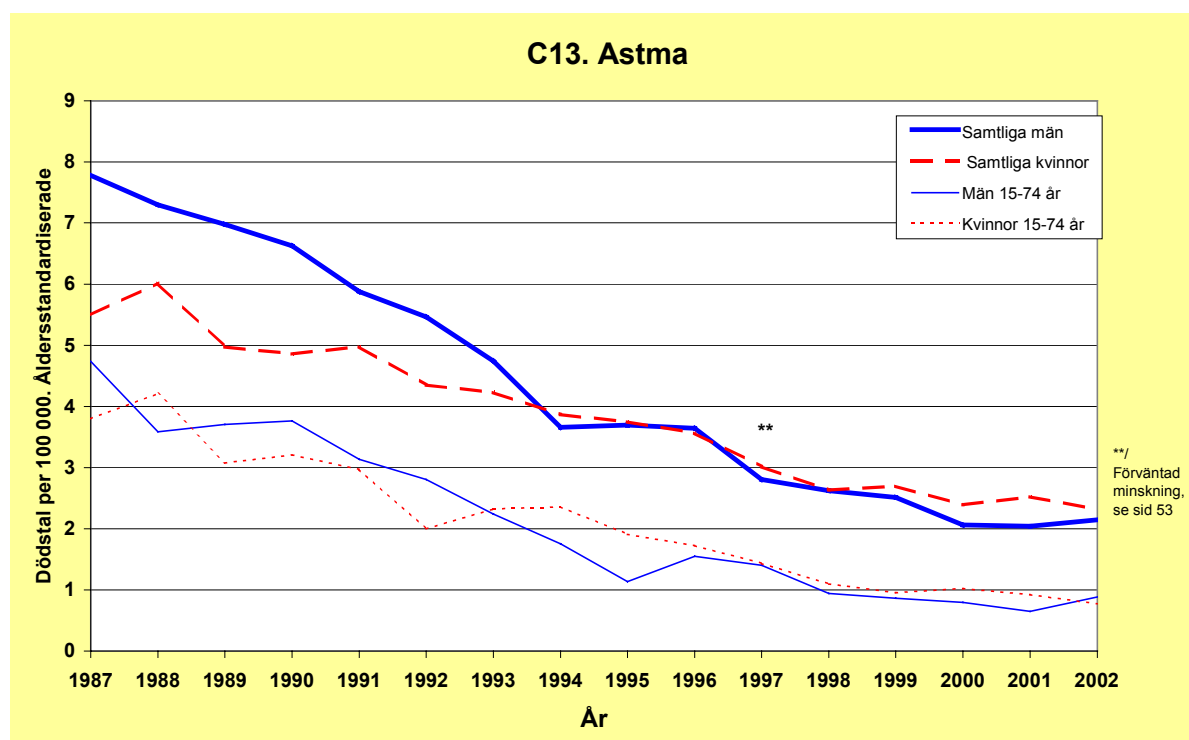
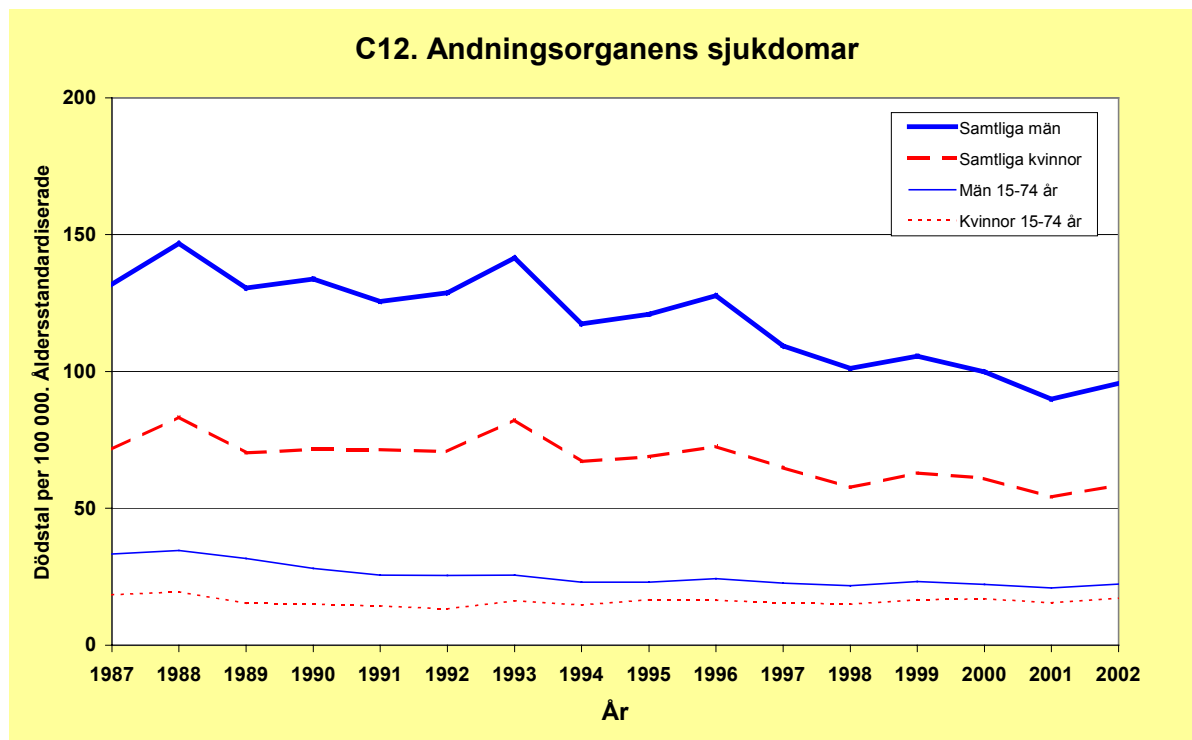
- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika



- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

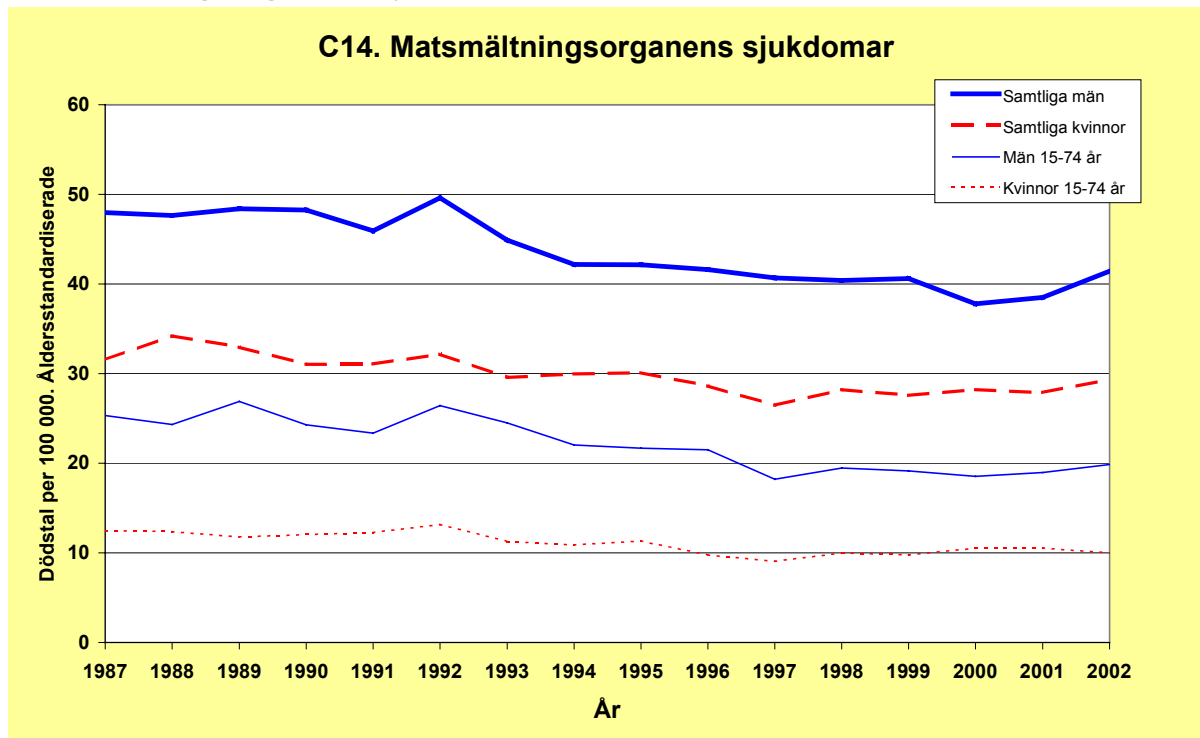
Andningsorganens sjukdomar

Dödligheten i astma har mer än halverats under perioden 1987–2002.



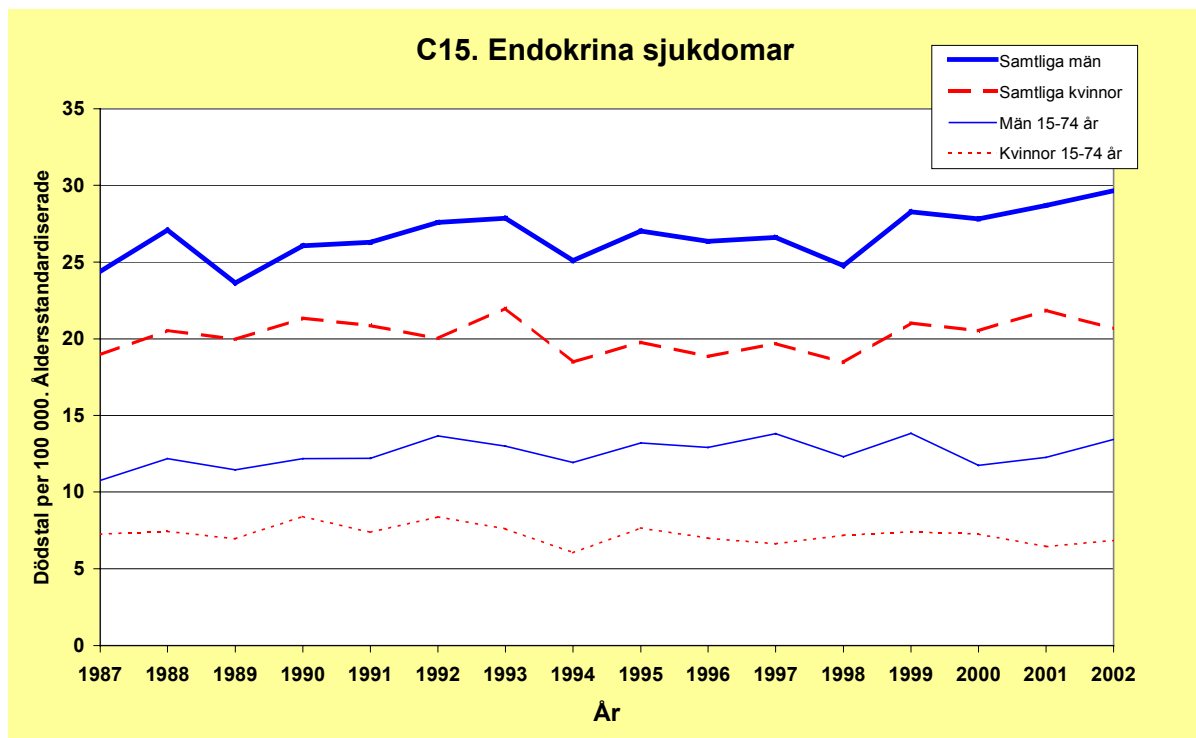
- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

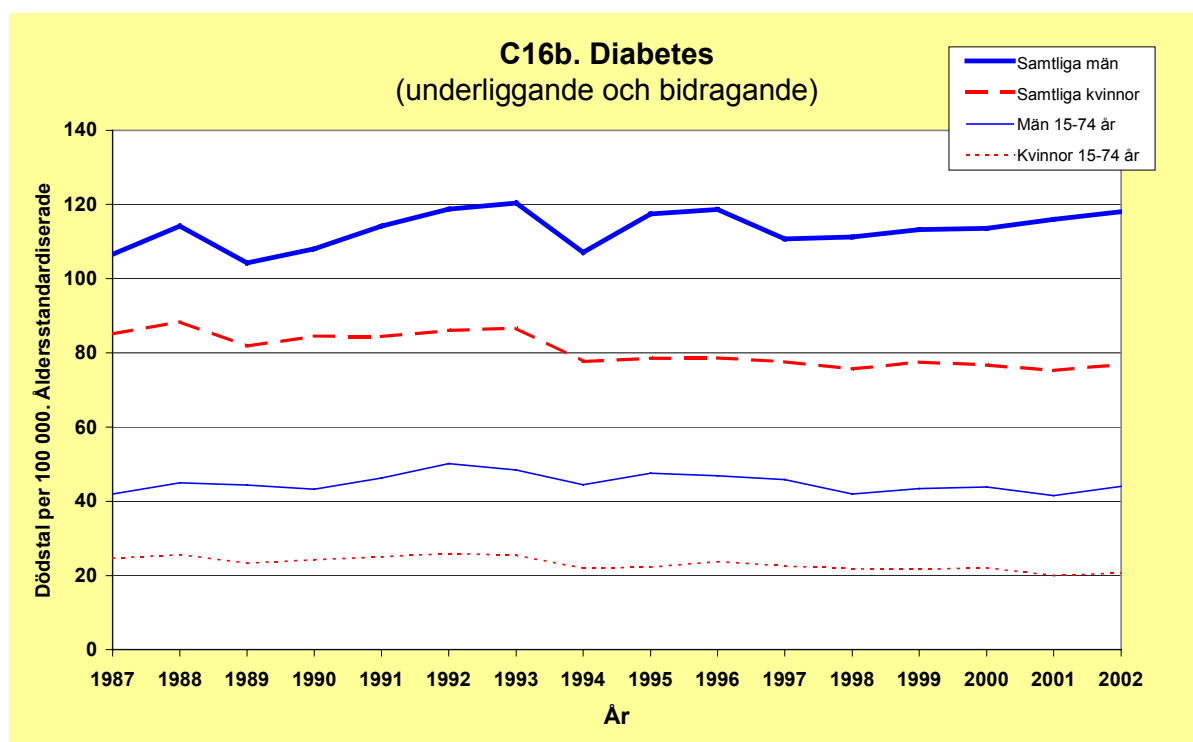
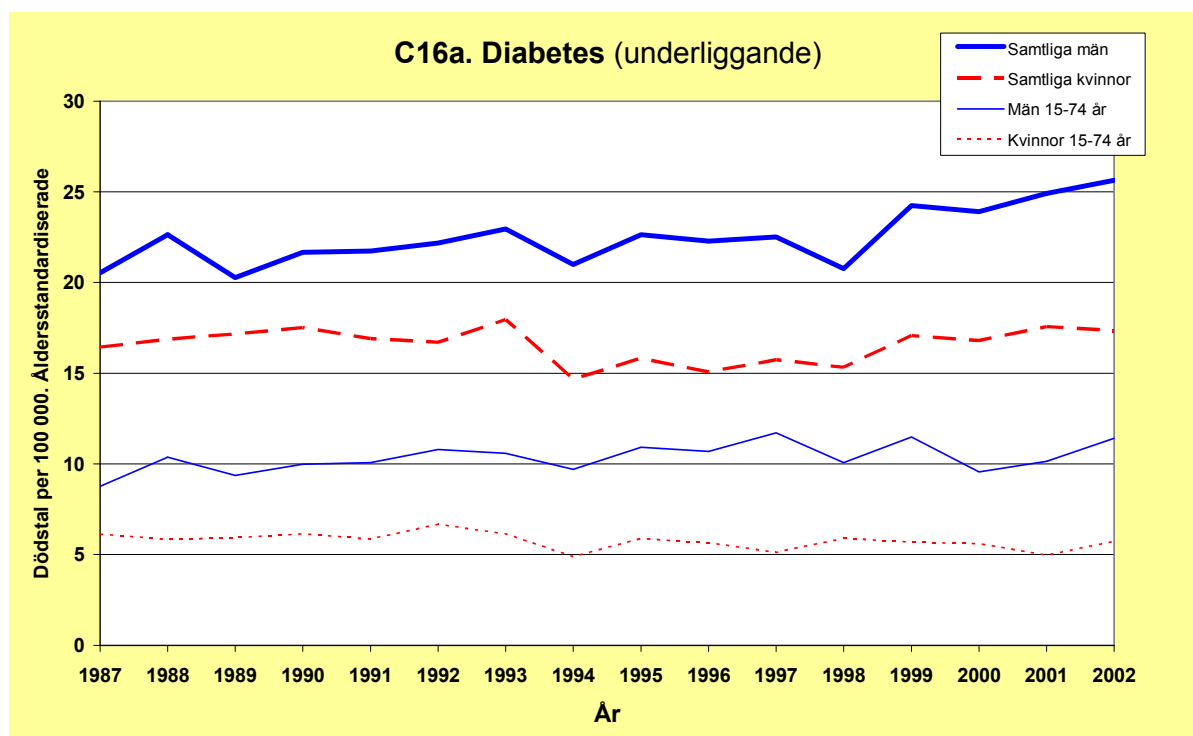
Matsmältningsorganens sjukdomar



Endokrina sjukdomar

Diabetes är den vanligaste dödsorsaken inom gruppen endokrina sjukdomar. Dödligheten för samtliga män har ökat från 21 per 100 000 1987 till 26 per 100 000 2002.



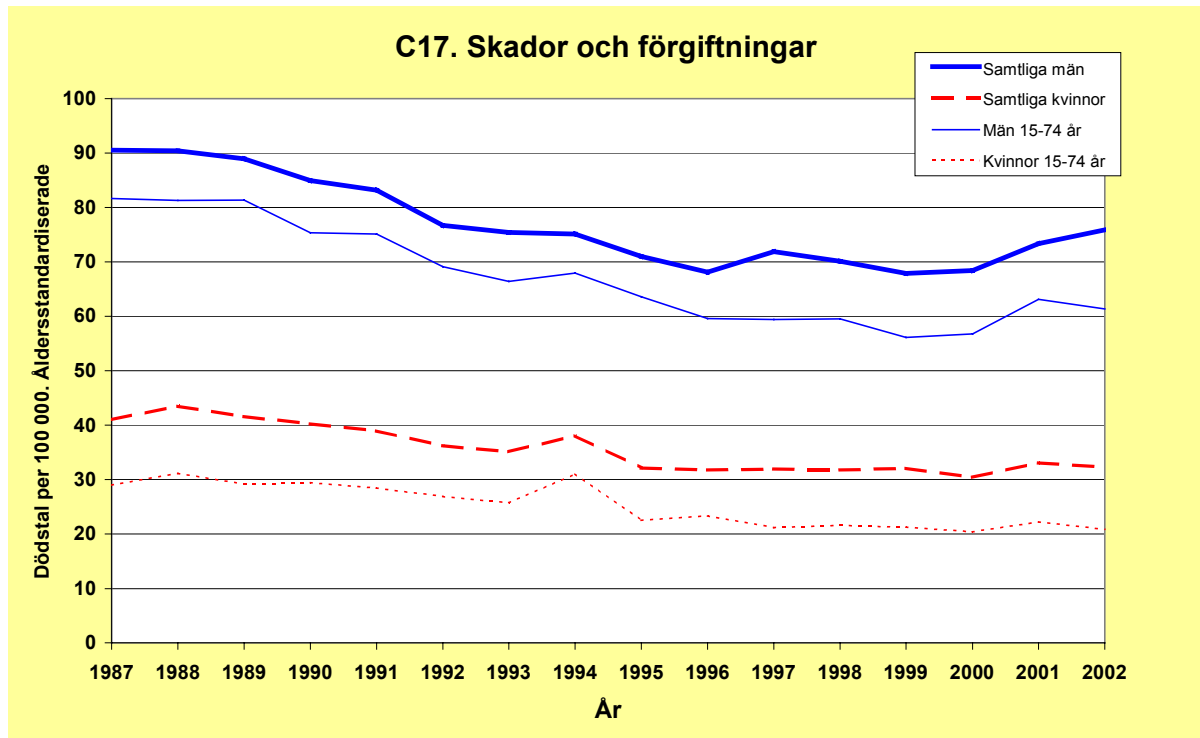


- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

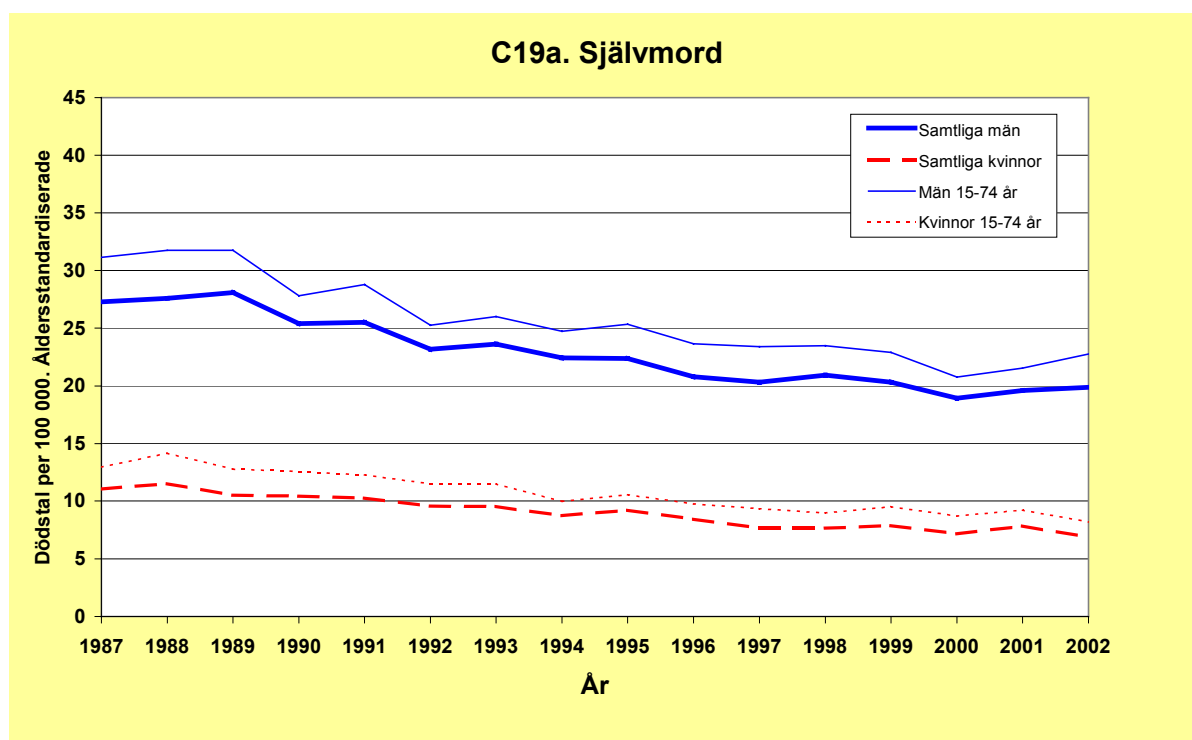
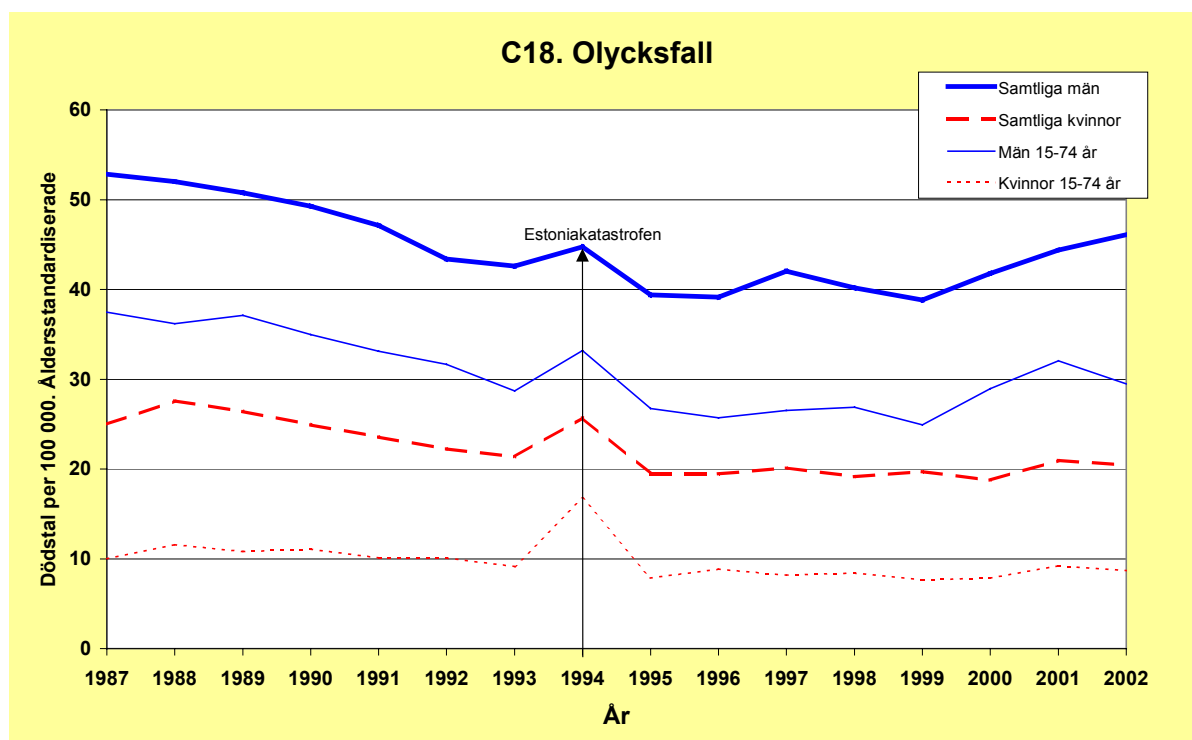
Skador och förgiftningar

För skador och förgiftningar har den långsiktiga trenden varit nedåtgående. Minskningen har dock avstannat så att dödligheten i stort sett legat på samma nivå från 1995. År 2001 har dock trenden vänt och dödstalen ökat för både kvinnor och män. Gruppen förgiftningar har främst ökat som en följd av ändrade regler för klassificering av missbruksrelaterade dödsfall. I kategorin olycksfall har fallolyckorna ökat med 22 procent för männen 2001–2002.

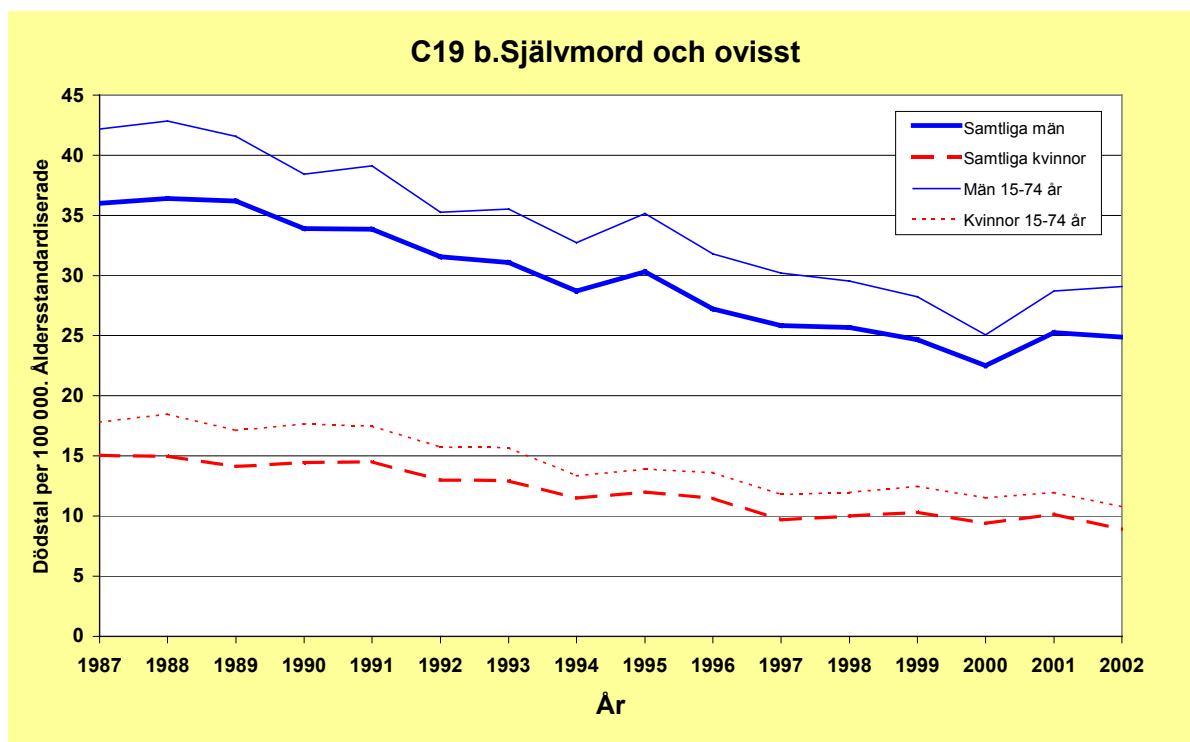
Självorden följer en långsamt nedåtgående trend. För männen har denna brutits 2001. Det är speciellt de oklara uppsåten som ökat (+60 procent).



- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika



- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika



Plötslig spädbarnsdöd (SIDS)

Under åren 1990–2002 har antalet barn som dött med underliggande dödsorsak SIDS minskat markant. Det skall observeras att dödsorsaksdiagnosen SIDS alltid är osäker. Både en över- och en underdiagnostik kan äga rum. En detaljerad studie (*Milerad m fl: SIDS outdoors and seasonality in Sweden 1975-1987*) visade en dödlighet i SIDS för barn födda 1985–1987 på 0,93 per 1 000 levande födda. Det är lägre än den i dödsorsaksstatistiken för 1990 angivna (1,17 per 1 000) men klart högre än den för 2002 angivna (0,21 per 1 000). Det är därför troligt att en verklig minskning av SIDS förekommit, vilket också har beskrivits från en rad andra länder, t.ex. Norge och Nya Zeeland. Minskningen har satts i samband med propagandan mot att låta barnen sova på magen. Andra faktorer, t.ex. en minskande rökningfrekvens kan också ha bidragit.

Tabell I. Döda 1990–2002 i plötslig spädbarnsdöd, antal och dödstal.

År	Pojkar			Flickor		
	Antal levande födda	Antal SIDS	Per 1 000 levande födda	Antal levande födda	Antal SIDS	Per 1 000 levande födda
1990	63 572	93	1,46	60 366	53	0,88
1991	63 729	81	1,27	60 008	51	0,85
1992	63 193	58	0,92	59 655	31	0,52
1993	60 329	51	0,85	57 669	32	0,55
1994	58 576	30	0,51	56 103	19	0,34
1995	53 217	25	0,47	50 208	16	0,32
1996	48 660	14	0,29	46 637	19	0,41
1997 ¹	46 447	19	0,41	43 936	15	0,32
1998	44 940	20	0,45	43 088	12	0,28
1999	45 230	18	0,40	42 943	13	0,30
2000	46 620	16	0,34	43 821	9	0,21
2001	47 138	13	0,28	44 328	15	0,34
2002	49 187	9	0,18	46 628	11	0,24

¹ Förväntad ökning, se sid. 52

Referenser till plötslig spädbarnsdöd

Milerad J, Norvenius G, Wennergren G. *SIDS outdoors and seasonality in Sweden 1975-1987*. Acta Paed Scand 1993; 82:1039-1042.

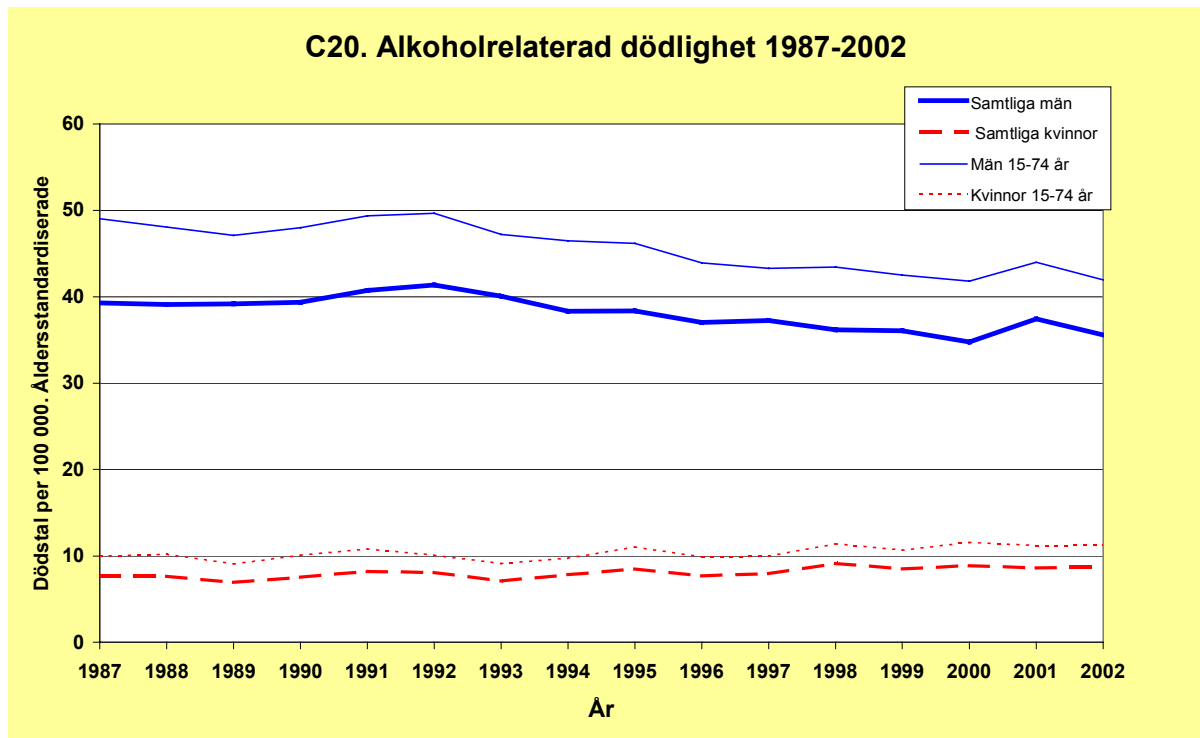
Mitchell EA, Brunt JM, Everad C. *Reduction in mortality from sudden infant death syndrome in New Zealand*. Arch Dis Childh 1994; 70:291-294.

Irgens L, Markesrad T, Baste V, Schreuder O, Skjaerven R, Oyen N. *Sleeping position and sudden infant death syndrome in Norway 1967-1991*. Arch Dis Childh 1995; 72:478-482.

Alm B. *Sudden infant death syndrome in Scandinavia – an epidemiological study*. Department of Paediatrics, Institute for health of Women and Children, Göteborg University 1999.

Alkoholrelaterad dödlighet

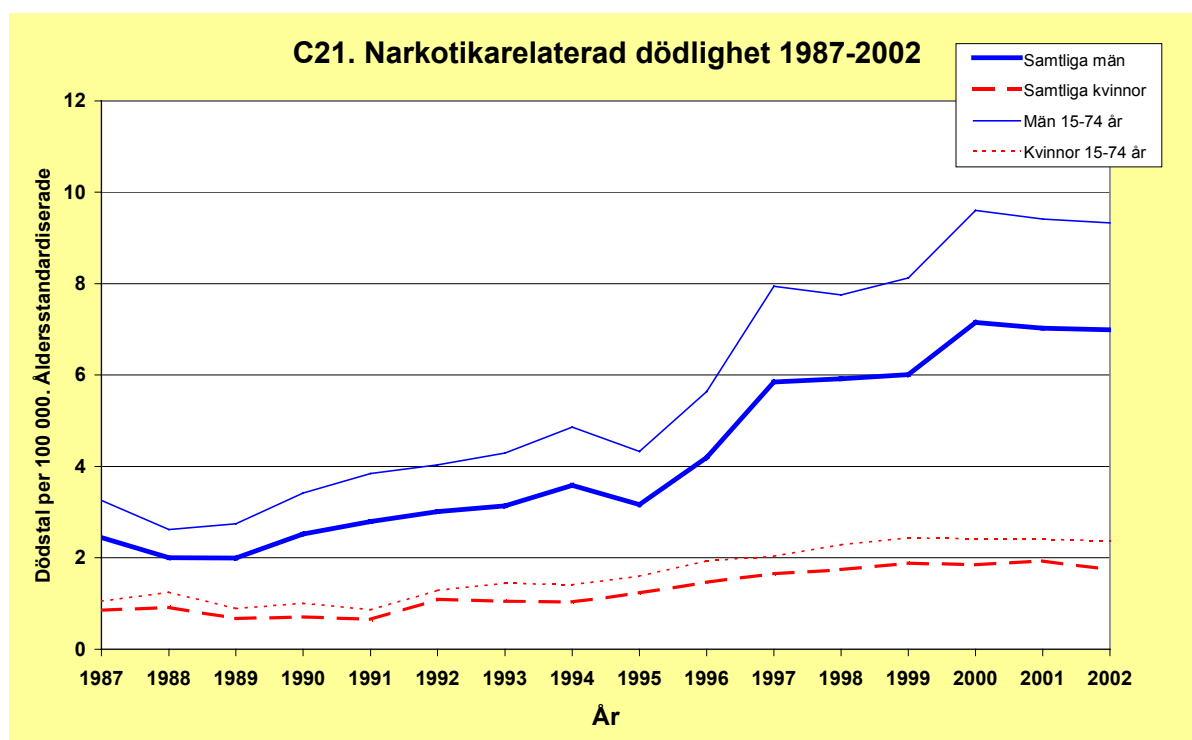
I diagram C20 och i tabell 8 redovisas en tidsserie för alkoholrelaterad dödlighet. För männen kan en nedåtgående trend skönjas under senare år, medan dödstalen för kvinnorna i det närmaste är oförändrade under perioden 1987–2002. Med alkoholrelaterad dödlighet avses här personer för vilka alkohol eller en alkoholbetingad organskada omnämns på dödsorsaksintyget, antingen som underliggande eller bidragande dödsorsak.



- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

Narkotikarelaterad dödlighet

För den narkotikarelaterade dödligheten, diagram C21 och tabell 9, redovisas i början av perioden en ökande trend både för kvinnor och män. Ökningen är tydligast för männen. År 2001 har dock trenden brutits och dödstalet har stabiliserats 2001–2002. Dödstalet har beräknats på avlidna personer där narkomani, drogberoende eller förgiftningar med narkotika omnämns på dödsorsaksintyget, antingen som underliggande eller bidragande dödsorsak.



- Diagram C serien anger utvecklingen för olika dödsorsaker 1987–2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

Åtgärdbar dödlighet

Sedan mitten av 1980-talet har man inom EU jämfört hälso- och sjukvården i medlemsländerna med hjälp av s.k. ”åtgärdbar dödlighet”. Tanken med att ta fram ett mått för åtgärdbar dödlighet är att kunskapen om vissa sjukdomars orsaker och olika behandlingsmetoders effektivitet skall leda till att sjukdom, handikapp och död förhindras helt eller delvis. Genom att jämföra och följa dödligheten för sådana åtgärdbara dödsorsaker får man en indikator på hur väl sjukvården fungerar. En jämförelsevis hög andel dödsfall i dessa dödsorsaker kan bero på dålig kvalitet i hälso- och sjukvården.

Arbetet har resulterat i två atlaser där de regionala skillnaderna mellan och inom EU-länderna redovisas. I redovisningen använder sig EU av en lista på 17 olika åtgärdbara dödsorsaker.

I Sverige har Spris tillsammans med Socialmedicinska institutionen i Uppsala samarbetat i ett projekt som syftat till att utvärdera och tillämpa EU:s metod för åtgärdbar dödlighet på svenska data. Projektet redovisades 1995 i Spris rapport (nr 377) Åtgärdbara dödsorsaker – en indikator på hälso- och sjukvårdens resultat och kvalitet. Slutsatsen från projektet är att metoden är användbar både för internationella jämförelser och för analyser av utvecklingen över tid. En modifierad lista på 21 olika åtgärdbara dödsorsaker har tagits fram inom projektet.

Bland de diagnoser som valts ut finns dels sådana som främst bedömts vara möjliga att påverka med olika medicinska insatser som tidig upptäckt och behandling, dels sådana som var möjliga att påverka med bredare hälsopolitiska insatser. Blindtarmsinflammation, gallstenssjukdom och livmoderhalscancer är exempel på dödsorsaker som definierats som indikatorer på sjukvårdens resultat medan lungcancer, levercirros och motorfordonsolyckor bedömts vara indikatorer på utfallet av hälsopolitiken. Den första gruppen dödsorsaker har i redovisningen benämnts sjukvårdsindikatorer på åtgärdbar dödlighet och den andra hälsopolitiska indikatorer.

I det tidigare arbetet har man för varje aktuell sjukdom angivit vilka medicinska insatser som skulle kunna minska risken att avlida i sjukdomen. Det bedömdes t.ex. vara avgörande för utgången av vissa sjukdomar att de upptäcks på ett tidigt stadium, så att effektiv behandling kan sättas in. Det gäller t.ex. för cancer i livmoderhalsen, där sjukdomen är särskilt behandlingsbar i ett tidigt skede. För att fånga upp denna sjukdom tidigt har man också organiserat särskilda hälsokontroller vid vilka cellprover tas. För andra tillstånd bedömdes det vara viktigt att förebygga att allvarlig sjukdom utvecklas. Det gäller för högt blodtryck där behandling ges bl.a. för att förebygga slaganfall. Vid sjukdomar som gallsten och bukbräck är det på motsvarande sätt väsentligt att tillståndet diagnostiseras och behandlas innan komplikationer tillstöter. För flera sjukdomar är vidare organisationen av de akuta insatserna särskilt viktiga, t.ex. vid astma.

Av tabell J framgår vilka dödsorsaker som ingår i de båda grupperna med indikatorer på åtgärdbar dödlighet. Utgångspunkt för listan har varit den redovisning som tagits fram i det tidigare arbetet. Listan har dock modifierats ytterligare något med hänsyn till den medicinska utvecklingen. Diabetes har t.ex. lagts till bland sjukvårdsindikatorerna och cancer i matstrupe bland de hälsopolitiska indikatorerna. Vidare har den åldersgrupp som studerats koncentrerats till åldern 1–74 år.

Tabell J. Lista över åtgärdbara dödsorsaker och antal förlorade år per 100 000 av medelfolkmängden 2002.

Dödsorsak	ICD-9	ICD-10	Ålder	Antal förlorade år för döda 2002 per 100 000 av medelfolkmängden	
				Män	Kvinnor
Sjukvårdsindikatorer				376,7	313,2
Tuberkulos	010–018, 137	A15–A19, B90	1–74 år	2,5	1,9
Cervixcancer	180	C53	"		48,3
Hodgkins sjukdom	201	C81	"	4,6	8,7
Kronisk reumatisk hjärtsjukdom	393–398	I05–09	"	1,9	3,3
Diabetes	250	E10–E14	"	110,1	55,5
Andningsorganens sjukdomar	460–519	J00–J99	1–14 år		1,2
Astma	493	J45–J46	1–74 år	12,7	10,9
Blindtarmsinflammation	540–543	K35–K38	"	1,3	1,7
Bukbräck	550–553	K40–K46	"	3,3	0,9
Gallsten samt kolecystit och utan uppgift om gallsten	574–575.1, 576.1	K80–K81, K83.0	"	3,2	3,2
Hypertonisjukdomar	401–405	I10–I15	"	16,9	8,9
Stroke	430–438	I60–I69	"	220,6	163,9
Komplikationer vid graviditet och förlossning samt i puerperiet	630–676	O00–O99	"		4,7
Tyfoidfieber	002.0	A01.0	"		
Kikhosta	033	A37	1–14 år		
Tetanus	037	A35	1–74 år		
Mässling	055	B05	1–14 år		
Osteomyelit	730	M86–M87	1–74 år	0,3	
Hälsopolitiska indikatorer				682,9	391,3
Lungcancer	162	C34	1–74 år	252,9	245,8
Cancer i matstrupe	150	C15	"	42,4	13,4
Levercirros	571	K70, K73–K74	"	104,8	46,8
Motortrafikolyckor	E810–823	(se bilaga 3)	"	282,7	85,3

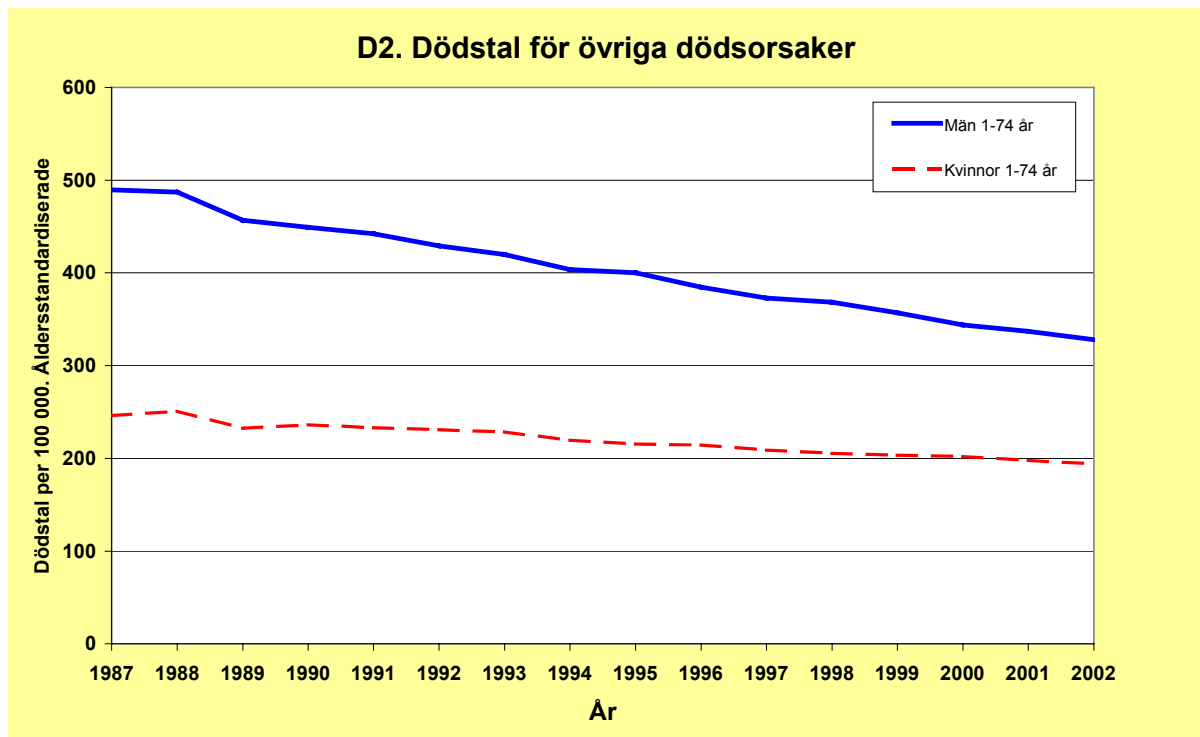
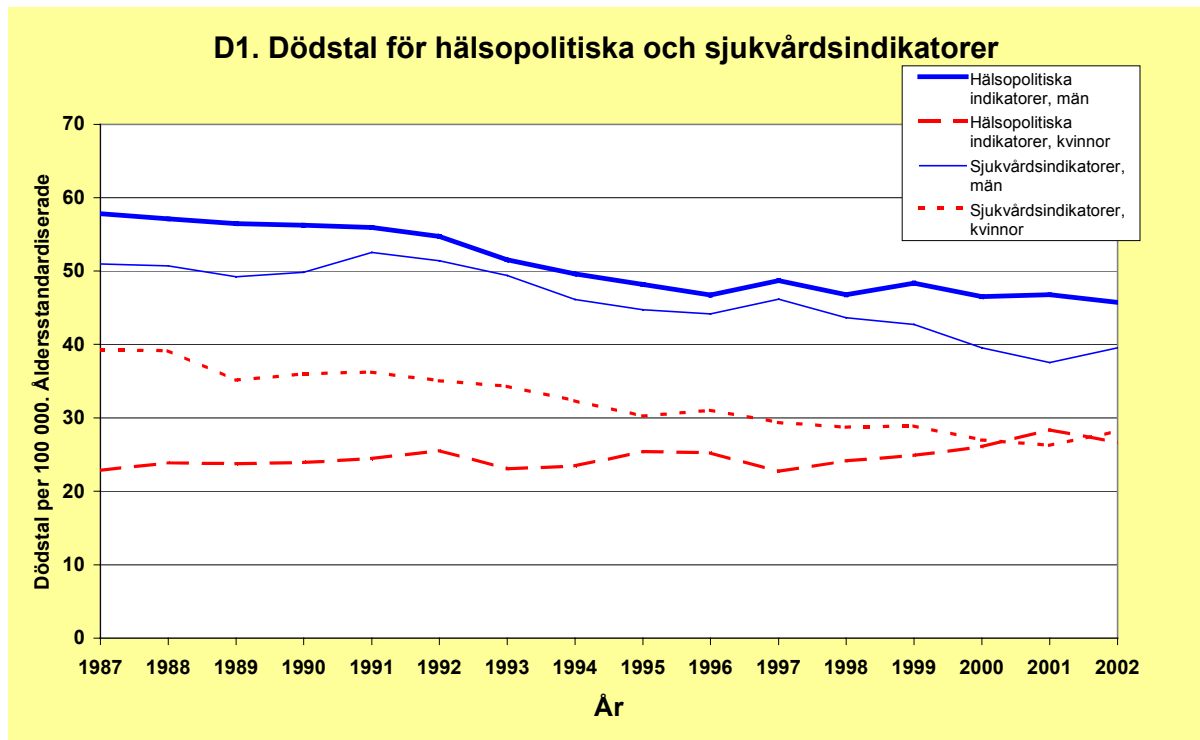
Förändringar av åtgärdbar dödlighet över tiden

Nästan 10 procent av alla dödsfall i åldern 1–74 2002 inträffade i sådana dödsorsaker som räknas som sjukvårdsindikatorer. Antal dödsfall i hälsopolitiska indikatorer utgjorde drygt 10 procent. Antal förlorade år är också högre för hälsopolitiska indikatorer än för sjukvårdsindikatorer.

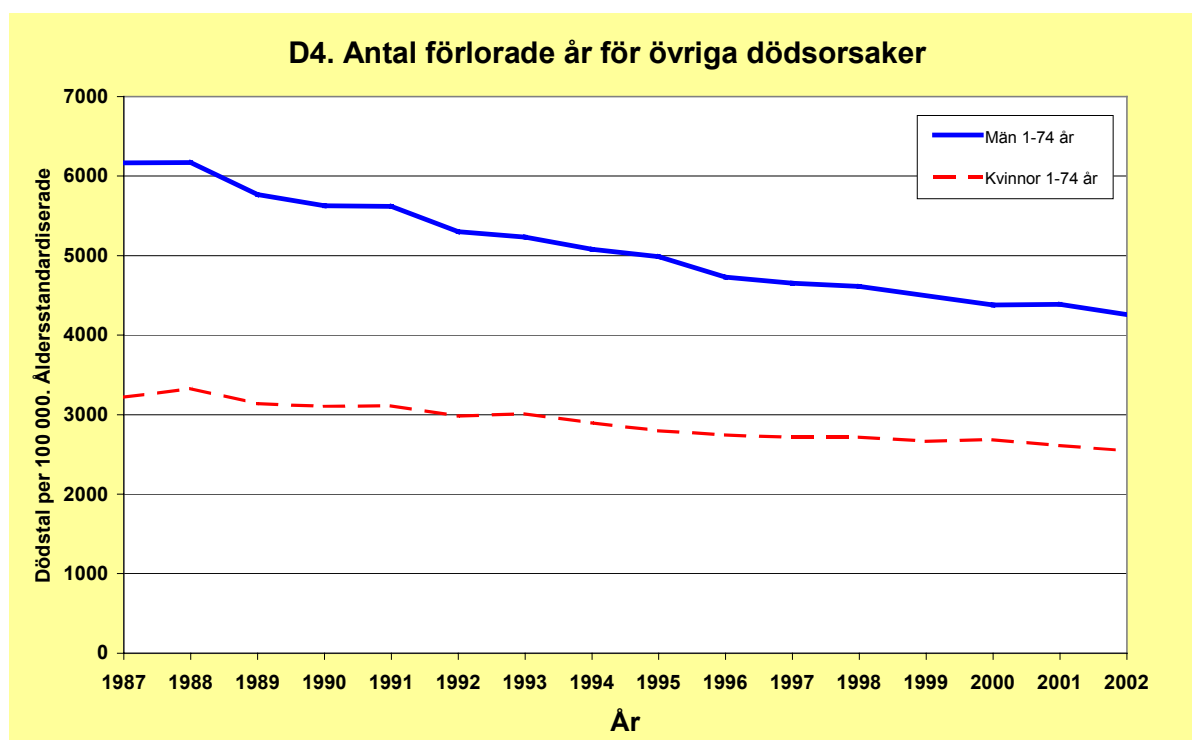
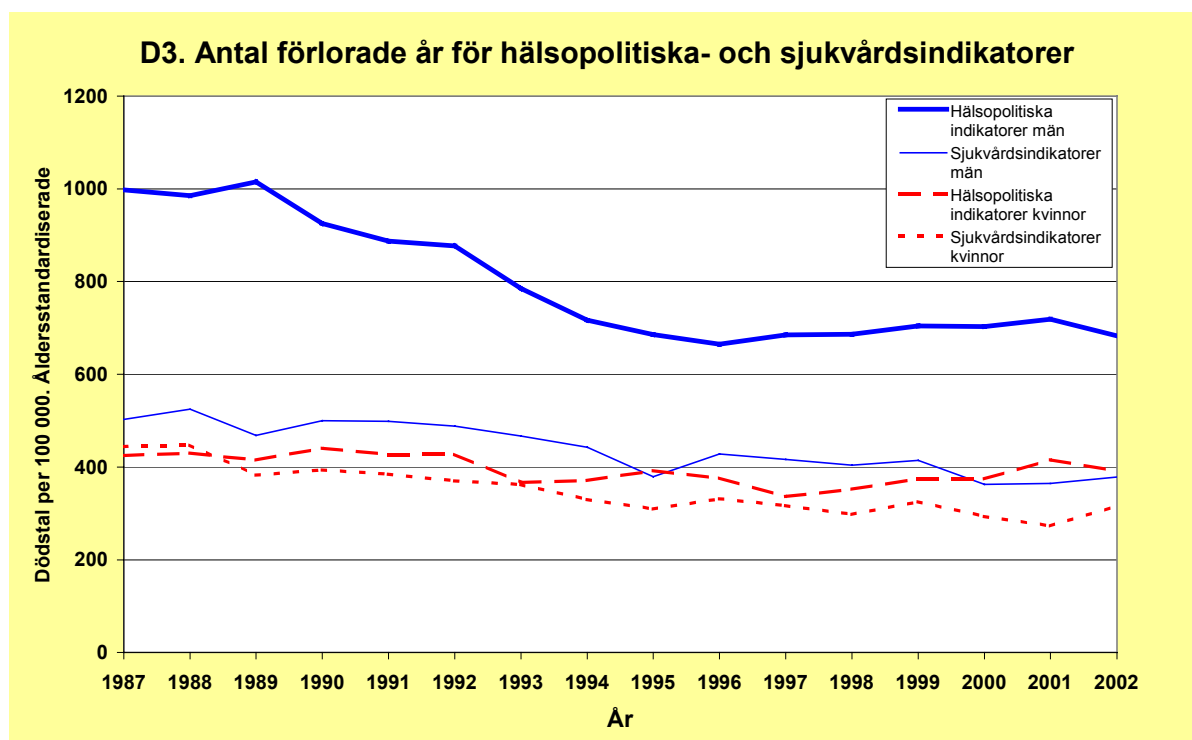
Utvecklingen sedan 1987 i den åtgärdbara dödligheten redovisas i diagrammen D1–D4. Två olika mått används för att beskriva utvecklingen, åldersstandardiserade dödstal och åldersstandardiserade förlorade år. Mellan 1987 och 2002 har kvinnornas dödstal för sjukvårdsindikatorer sjunkit mest (–38 procent). Därefter följer sjukvårdsindikatorer för män (–30 procent) och hälsopolitiska indikatorer för män

(–21 procent). Kvinnornas dödstal för de hälsopolitiska indikatorerna har däremot ökat (+23 procent) under perioden 1987 till 2002. Den främsta orsaken till det är att kvinnornas dödlighet i lungcancer ökar.

Med förlorade år menas här antalet år av förväntad återstående livslängd som en person går miste om på grund av dödsfall före 75 års ålder. Antalet förlorade år har sjunkit för samtliga dödsorsaker under den studerade perioden. Den minskade dödligheten i åldern 1–74 år har varit av ungefär samma storlek för övriga dödsorsaker som för den åtgärdbara dödligheten.



- Diagram D serien anger utvecklingen för åtgärdbara respektive övriga dödsorsaker 1987-2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika



- Diagram D serien anger utvecklingen för åtgärdbara respektive övriga dödsorsaker 1987-2002
- Åldersstandardiseringen är gjord på 2000 års medelfolkmängd
- Observera att skalorna kan vara olika

Obduktionsfrekvens

Obduktionsfrekvens är andelen dödsfall där dödsorsaksuppgiften grundas på klinisk obduktion, rättsmedicinsk obduktion eller annan rättsmedicinsk undersökning som inbegriper obduktion. Klinisk obduktion görs på initiativ av läkare och rättsmedicinsk på uppdrag av polismyndighet.

Som tidigare nämnts är obduktion den mest ingående undersökningen för att fastställa dödsorsak. En minskning av antalet obduktioner medför sannolikt risk för att felaktiga dödsorsaker anges. Nya föreskrifter som ger anhöriga större möjlighet att neka obduktion, ändrade regler för ersättning vid klinisk obduktion och ändrade föreskrifter för rättsmedicinsk dödsorsaksundersökning har medfört att obduktionsfrekvensen successivt minskat från ca 50 procent i början av 1970-talet till ca 14 procent 2002.

Tabell K. Obduktionsfrekvensen 1970–2002 fördelat på ålder och kön. Procent.

År	Ålder											
	Män %						Kvinnor %					
	0–14	15–44	45–64	65–74	75–84	85+	0–14	15–44	45–64	65–74	75–84	85+
1970	70	70	60	50	42	30	68	71	57	49	41	30
1971	77	75	63	54	44	31	72	71	59	51	42	30
1972	74	77	64	53	43	31	75	70	59	51	41	29
1973	75	78	65	55	43	30	73	71	58	52	41	30
1974	80	79	67	57	45	32	78	73	60	53	42	30
1975	77	81	65	55	44	31	77	71	58	51	41	29
1976	79	79	64	53	41	27	79	72	54	49	37	25
1977	78	80	63	51	39	27	78	69	53	46	36	25
1978	80	78	63	51	40	28	74	71	52	47	36	25
1979	80	80	64	51	41	27	80	70	52	46	37	26
1980	78	78	60	48	39	26	78	67	48	43	34	24
1981	78	79	59	47	37	25	78	66	47	43	34	23
1982	74	80	61	47	38	24	74	66	47	42	34	22
1983	77	83	59	47	37	24	68	64	46	43	33	21
1984	75	81	59	47	36	24	71	65	46	42	33	21
1985	73	78	59	45	35	23	74	64	45	41	32	20
1986	74	81	60	46	35	23	68	66	44	40	31	19
1987	68	80	59	44	34	22	63	62	44	40	31	19
1988	64	79	55	41	31	18	62	62	42	38	28	6
1989	65	79	55	41	31	19	63	62	40	37	28	17
1990	63	76	52	38	26	17	59	59	40	32	25	14
1991	57	74	50	33	22	13	55	58	36	30	20	11
1992	61	73	46	30	19	9	53	54	33	26	16	8
1993	58	72	47	30	19	9	52	54	34	25	16	8
1994	53	69	46	29	19	10	50	48	31	25	16	8
1995	52	71	47	28	18	9	49	52	29	23	15	7
1996	46	71	45	28	17	8	50	53	30	22	15	6
1997	53	73	45	26	16	8	38	50	29	20	13	5
1998	49	73	45	27	15	7	47	51	28	21	13	6
1999	54	72	44	25	15	7	47	51	27	20	12	4
2000	41	73	43	24	13	6	41	52	26	19	11	4
2001	45	75	44	24	13	5	39	53	29	18	11	4
2002	39	74	43	22	12	5	36	54	27	17	10	4

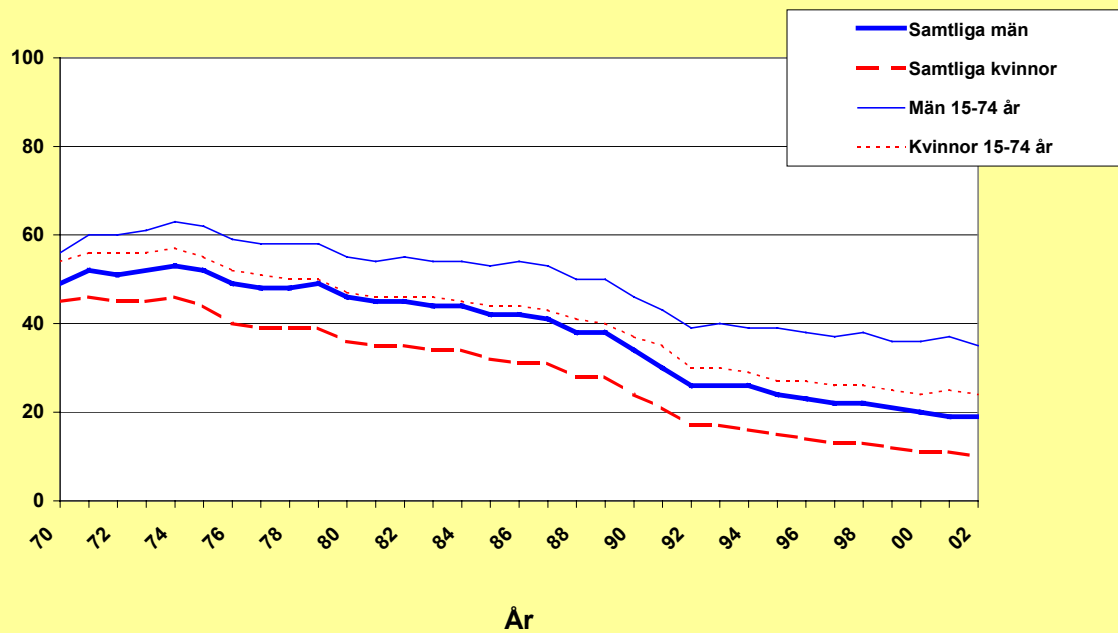
Minskningen varierar mellan olika åldersgrupper och är mindre för yngre personer upp till 45 år än för äldre. I den äldsta åldersgruppen 85+ har obduktionsfrekvensen minskat med ca 86 procent. Från 30 procent 1970 till ca 4 procent 2002.

Bland de yngsta 0–14 år har frekvensen sjunkit från 69 procent 1970 till 38 procent 2002 vilket är en minskning med ca 45 procent.

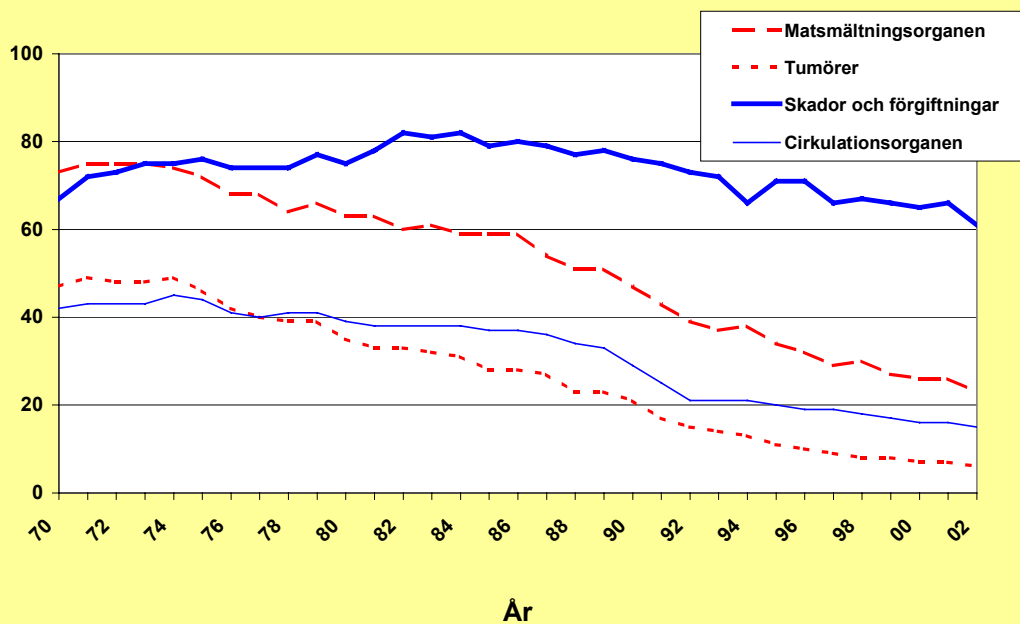
Nedgången i obduktionsfrekvensen varierar också för olika diagnosgrupper. I diagram E redovisas utvecklingen av obduktionsfrekvensen för några vanliga dödsorsakskategorier som skador och förgiftningar, matsmältningsorganens sjukdomar, cirkulationsorganens sjukdomar och tumörer som 2002 tillsammans uppgick till 76 procent av samtliga dödsfall. Som framgår av diagram E redovisas en kraftig nedgång av obduktionsfrekvensen för såväl matsmältningsorganens och cirkulationsorganens sjukdomar som för tumörer. Särskilt för tumörer är nedgången mycket tydlig med en minskning på ca 87 procent. Då dessa sjukdomar huvudsakligen medför dödsfall hos äldre kan minskningen i obduktionsfrekvensen för de äldsta åldersgrupperna till stor del tillskrivas dessa diagnosgrupper.

I tabell 12 redovisas obduktionsfrekvensen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista. Obduktionsfrekvensen för samtliga avlidna 2002 var 10 procent för kvinnor och 19 procent för män.

E1. Obduktionsfrekvensen 1970-2002. Samtliga män, samtliga kvinnor, män 15-74 år och kvinnor 15-74 år.



E2. Obduktionsfrekvensen 1970-2002. Matsmältningsorganen, tumörer, skador och förgiftningar, cirkulationsorganen.



- Diagram E serien anger utvecklingen av obduktionsfrekvensen 1970–2002
- Observera att skalorna kan vara olika

Kommentarer till enskilda tabeller

Tabell 1. Döda 1987-2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön. Antal och standardiserade dödstal. I tabellen anges både antal döda och standardiserade dödstal. Det bör observeras att annat än förändringar i dödligheten kan inverka på de officiella siffrorna, t.ex. ändrade rapporteringsvanor hos läkarkåren eller ändringar i SCB:s bearbetningsrutiner. I tabellen syns tydliga effekter av klassifikationsbytet 1997. Några av dessa kommenteras här:

Grupp 01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar. En ökning av dödstalen 1997 förväntas, till största delen beroende på att HIV/AIDS förs till infektionssjukdomarna i ICD-10, medan de i ICD-9 ingick i kapitel III Endokrina och metaboliska sjukdomar. Till ökningen bidrar också bakteriem, som tidigare klassificerades i ICD-9:s kap XVI Symtom, samt legionärsjuka, som flyttats från kap VIII Andningsorganens sjukdomar.

Grupp 03 Meningokockinfektion. Förväntad minskning 1997 beroende på att meningokockinfektion hos nyfödda förs nu till kap XVI Vissa perinatale tillstånd.

Grupp 05 Virushepatit. Förväntad ökning 1997, som beror på att de flesta fall av kronisk hepatit nu kodas i infektionskapitlet. I ICD-9 kodades de i kap IX: Matsmältningsorganens sjukdomar.

Grupp 25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa immunrubbningar. Förväntad minskning 1997 med två huvudkomponenter: HIV/AIDS klassificeras nu i kapitel I Vissa infektions- och parasitsjukdomar, och blodsjukdomar av typen myelodysplastiskt syndrom förs i ICD-10 till kap II Tumörer.

Grupp 28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar

Förväntad minskning 1997. Alzheimers sjukdom (med eller utan demens) förs nu till kapitel VI Sjukdomar i nervsystemet. Olyckor till följd av demens eller annan psykisk störning kodas nu oftast under kapitel XX Yttre orsaker till sjukdom och död.

Grupp 29 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol. Förväntad ökning 1997. Alkoholism som vållat en somatisk komplikation klassificerades i ICD-9 under den somatiska komplikationen, men registreras i ICD-10 under alkoholism (ett undantag finns: kroniska leversjukdomar har företräde framför alkoholism). Akut alkoholförgiftning i kombination med alkoholism går nu till kapitel V, men fördes i ICD-9 till E-serien: Yttre orsaker till sjukdom och död. Den förväntade ökningen kan förväntas bli mindre av att vissa kombinationer av alkoholism och leversjukdomar klassificeras nu i kapitel XI Matsmältningsorganens sjukdomar.

Grupp 30 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger. Förväntad minskning 1997. "Drogmissbruk" i kombination med akut förgiftning förs till kapitel XX i ICD-10, men gick tidigare ofta till kapitel V. HIV och AIDS till följd av drogmissbruk förs nu till kapitel I Vissa infektions- och parasitsjukdomar, men kunde tidigare klassas som dödsfall till följd av missbruk. Tidigare klassificerades förgiftningar hos missbrukare under F10-F19 (Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av psykoaktiva substanser). Från och med 2001 förs de istället till avsnitten för förgiftning i kapitel XX, Yttre orsaker till sjukdom och död (X40-X49, X60-X69, X85-X89 och Y10-Y19).

Grupp 31 Kap VI, VII, VIII. Sjukdomar i nervsystemet, ögat och örat. Förväntad ökning 1997. Alzheimers sjukdom ingick tidigare i kapitel V Mentala rubbningar, men klassificeras nu i kapitel VI. Tillämpningen av ICD:s Regel 3 ("direkt följd", se sid 12) har också ändrats vilket leder till att nervsystemets sjukdomar något oftare betraktas som underliggande dödsorsak.

Grupp 32 Meningit (annan än i grupp 03). Förväntad minskning 1997, beroende på ny tolkning av Regel 3.

Grupp 39 Lunginflammation. Förväntad minskning 1997. ICD-10 innehåller nya instruktioner för val av underliggande dödsorsak när läkaren angett att lunginflammation inledde förloppet som ledde till dödsfallet. Dessa instruktioner innebär att lunginflammationen betraktas som en direkt följd av en lång rad andra tillstånd. Fall som tidigare klassificerades i respirationskapitlet återfinns därför i ICD-10 på många andra platser i klassifikationen.

Grupp 41 Astma. Förväntad minskning 1997. ACME för ICD-10 tillämpar Regel 3 för astma i mindre utsträckning än vad SCB:s ICD-9-version gjorde.

Grupp 46 Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven

Förväntad ökning 1997. Tillskott från autoimmuna kärlsjukdomar (gick i ICD-9 till kapitel VII Cirkulationsorganens sjukdomar) och gikt (ICD-9: kapitel III Endokrina och metaboliska sjukdomar).

Grupp 50 Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid. Förväntad ökning 1997. En effekt av att sjukdomar som förelegat före graviditeten men förvärrats av den ibland fördes till resp kapitel i ICD-9, men oftast klassificerats under kapitel XV i ICD-10.

Grupp 53 Medfödda missbildningar av nervsystemet. Förväntad ökning 1997. Ny tolkning av Regel 3 medför att allvarlig missbildning av nervsystemet oftare betraktas som underliggande dödsorsak.

Grupp 56 Plötslig spädbarnsdöd. Förväntad ökning 1997. Plötslig spädbarnsdöd betraktades som "ospecifik dödsorsak" i ICD-9 och valdes aldrig som underliggande dödsorsak om något annat tillstånd fanns omnämnt. I ICD-10 betraktas det inte som ospecifik utan accepteras som underliggande dödsorsak.

Grupp 61 Fallolyckor. Kraftig förväntad minskning 1997. Om dödsorsaken är en fraktur, men anledningen till frakturen inte angetts (t ex fallit, snubblat, halkat), kodas dödsfallet i ICD-10 som ospecificerad olycka. I ICD-9 kodades istället sådana dödsfall under gruppen för fallolyckor.

Grupp 65 Förgiftning med oklart uppsåt. Förväntad minskning 1997. Alkoholförgiftningar registreras nu under kap V Mentala rubbningar, om alkoholism finns omnämnd på intyget. Dödsfall med alkoholförgiftning, alkoholism och kronisk leverskada klassificeras ofta under kap XI Matsmältningsorganens sjukdomar.

Tabell 6A-B. Döda 2002 efter dödsorsak enligt ICD-10:s avsnitt, kön och ålder. Antal individer med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet individer med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget och antalet individer med dödsorsaken som underliggande.

För varje dödsorsaksgrupp i ICD:s avsnitt anges hur många individer som haft en eller flera dödsorsaker som räknas till avsnittet (Antal). Dessutom anges kvoten mellan antal individer med någon dödsorsak i avsnittet och antal individer med underliggande dödsorsak i avsnittet.

Den erhållna kvoten ger en viss ledning när man utifrån siffrorna för underliggande dödsorsak vill bedöma hur ofta diagnosgruppen totalt förekommer på dödsorsaksintygen, antingen som underliggande, komplikation eller bidragande. Är kvoten nära 1.0, är dödsorsaken i de allra flesta fall underliggande. Är kvoten mycket hög, är dödsorsaken oftast inte underliggande. Saknas en kvot, förekommer dödsorsaken inte alls som underliggande i 2002 års material.

Tabell 7A-B. Döda i landstingen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön. Antal och standardiserade dödstal. Göteborg och Malmö, som inte ingår i länets landsting, har redovisats för sig.

Tabell 8. Döda 1987-2002 med alkoholdiagnos efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal. I tabellen visas antal avlidna personer där alkohol eller en alkoholbetingad organskada omnämns på dödsorsaksintyget, antingen som underliggande eller bidragande dödsorsak. Nytt för i år är att även s k minuskoder inkluderas. Vid ICD-kodning av dödsorsaker förekommer relativt ofta s k modifiering, d v s att den gängse ICD-koden för ett visst tillstånd under vissa förhållanden ersätts med en annan kod. De flesta ersättningskoderna omfattar breda grupper av tillstånd. Kodmodifiering innebär därför oftast att diagnostisk information går förlorad. Samtliga år 1987-2002 är uppdaterade med minuskoder. För ICD-10 inkluderas numer även 'F10.0'. Följande kodnummer i ICD betecknar alkoholmissbruk eller alkoholskador:

År 1987-1996:	
Diagnos	ICD-9
Alkoholpsykos	291
Alkoholism	303
Alkoholmissbruk	305.0
Alkoholpolyneuropati	357.5
Alkoholbetingad kardiomyopati	425.5
Gastrit av alkohol	535.3
Alkoholbetingad leversjukdom	571.0-571.3
Alkoholförgiftning	E860, E980 i kombination med 980
År 1997-2002:	
Diagnos	ICD-10
Alkoholutlöst pseudocushingsyndrom	E244
Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	F10
Degeneration i nervsystemet orsakad av alkohol	G312
Alkoholutlöst polyneuropati	G621
Alkoholutlöst myopati	G721
Alkoholkardiomyopati	I426
Gastrit orsakad av alkohol	K292
Leversjukdom orsakad av alkohol	K700-709
Kronisk pankreatit orsakad av alkohol	K860
Vård av blivande moder för (misstänkt) skada på fostret på grund av alkoholmissbruk hos modern	O354
Foster och nyfödd som påverkats av alkoholbruk hos modern	P043
Fetalt alkoholsyndrom	Q860
Toxisk effekt av alkohol	T510-519
Tecken på alkoholpåverkan, fastställd genom mätning av blodets alkoholhalt	Y901-Y909
Tecken på alkoholpåverkan med kliniskt fastställd intoxikationsgrad	Y911-Y919
Rehabilitering av alkoholmissbrukare	Z502
Rådgivning och kontroll vid alkoholmissbruk	Z714

Beräkningsgrunden för alkoholförgiftning/toxisk effekt av alkohol har ändrats något i ICD-10 jämfört med ICD-9 och baseras nu inte längre på kap XX-koden. Det innebär att självmord med alkohol numera räknas in i alkoholindex, vilket de inte gjorde i ICD-9. I tabellen anges också motsvarande dödstal.

Tabell 9. Döda 1987-2002 med narkomanidiagnos efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal. I tabellen visas antal avlidna personer där narkomani, drogberoende eller förgiftningar med narkotika omnämns på dödsorsaksintyget, antingen som underliggande eller bidragande dödsorsak. Nytt för i år är att även s k minuskoder inkluderas. Vid ICD-kodning av dödsorsaker förekommer relativt ofta s k modifiering, d v s att den gängse ICD-koden för ett visst tillstånd under vissa förhållanden ersätts med en annan kod. De flesta ersättningskoderna omfattar breda grupper av tillstånd. Kodmodifiering innebär därför oftast att diagnostisk information går förlorad. Samtliga år 1987-2002 är uppdaterade med minuskoder. För ICD-10 inkluderas numer även nollkoderna för F11-F19.

Följande kodnummer i ICD betecknar narkomani och drogberoende:

År 1987-1996:	
Diagnos	ICD-9
Drogberoende och drogmissbruk	304.0-304.9
Missbruk av droger och läkemedel utan beroende	305.2-305.7, 305.9
Förgiftning med opiater	965.0
Förgiftning med kokain och besläktade medel	968.5
Förgiftning med hallucinogener	969.6
Förgiftning med psykostimulantia	969.7

År 1997-2002:	
Diagnos	ICD-10
Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av psykoaktiva substanser	F11, F12, F13, F14, F15, F16, F18, F19
Vård av blivande moder för (misstänkt) skada på fostret av läkemedel	O35.5
Foster och nyfödd som påverkats av bruk av tillvänjande droger hos modern	P04.4
Förgiftning med narkotiska och psykodysleptiska medel	T40.0-T40.3, T40.5-T40.9
Förgiftning med psykostimulantia med missbruksrisk	T43.6
Rehabilitering av läkemedelsmissbrukare	Z50.3
Rådgivning och kontroll vid drogmissbruk	Z71.5

I drogindex för ICD-10 har gruppen T40.4, andra syntetiska narkotiska preparat, inte tagits med. I denna grupp ingår dextropropoxifen, som är mycket vanlig vid tablettförgiftningar. Skulle man räkna in T40.4 får man en ökning på nästan 150 procent. Av samma skäl som angivits i kommentaren till föregående tabell redovisas också här motsvarande åldersstandardiserade dödstal. Tidigare klassificerades förgiftningar hos missbrukare under ”Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av psykoaktiva substanser”, F10-F19 exklusive nollkoderna (F10.0, F11.0 e t c). Från och med 2001 förs de istället till avsnitten för förgiftning i kapitel XX, Yttre orsaker till sjukdom och död (X40-X49, X60-X69, X85-X89 och Y10-Y19).

Tabell 10. Döda 1987-2002 genom självmord eller våld och förgiftning där uppsåtet inte kunnat fastställas efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal. Det är välkänt att gränsdragningen mellan självmord och olycksfall ofta är svår. Möjligheten finns att klassificera tveksamma fall som dödsfall med oklart uppsåt. Praxis kan skifta mellan olika läkare och från en tidpunkt till en annan varför en viss omflyttning mellan grupperna kan förekomma. För specialstudier redovisas här tidsserier för båda grupperna. Sammanställningen skall inte uppfattas som att alla eller ens en fast proportion av de osäkra fallen egentligen skall räknas som självmord. Det bör också påpekas att gruppen med osäkra fall också innefattar sådana dödsfall där man inte kunnat fastställa om skadan uppkommit genom en olyckshändelse eller om den uppsåtligen tillfogats av en annan person.

Tabell 12. *Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och grund för dödsorsaksuppgift. Antal och obduktionsfrekvens. Under "Obduktion klinisk" redovisas obduktioner som inte föranstalts av polismyndighet.*

TABELL 1A Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak	År																
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, MÄN	Antal	49 342	50 427	47 840	49 050	49 035	48 424	48 909	46 407	47 428	46 954	46 720	46 840	46 782	45 710	45 479	45 813
	Dödstal	1 619,2	1 639,0	1 531,7	1 552,4	1 537,0	1 501,9	1 512,5	1 409,7	1 427,5	1 402,1	1 378,7	1 369,7	1 357,0	1 312,7	1 289,9	1 287,1
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	261	346	325	376	383	408	447	398	465	446	413	458	506	493	500	547
	Dödstal	8,6	11,4	10,1	11,2	11,1	12,1	13,0	11,2	12,9	12,7	12,6	13,6	15,1	14,2	14,6	15,9
02 Tuberkulos	Antal	47	66	62	58	65	61	68	61	68	56	54	38	53	36	35	43
	Dödstal	1,4	2,0	1,8	1,8	2,0	1,8	1,9	1,8	2,0	1,7	1,6	1,1	1,5	1,0	1,0	1,2
03 Meningokockinfektion	Antal	1	5	4	6	7	7	4	10	4	6	3	3	-	4	-	6
	Dödstal	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	0,1
04 HIV	Antal	17	21	38	60	68	78	77	100	107	85	37	24	23	22	28	20
	Dödstal	0,4	0,5	1,0	1,4	1,5	1,8	1,8	2,3	2,4	1,9	0,8	0,5	0,5	0,5	0,6	0,4
05 Virushepatit	Antal	4	3	2	4	10	8	19	17	14	16	20	21	31	27	27	33
	Dödstal	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	0,6	0,7	0,7
06 Kap II. Tumörer	Antal	10 618	10 972	10 713	10 949	11 032	11 013	11 118	10 931	11 006	11 127	11 561	11 618	11 534	11 407	11 512	11 427
	Dödstal	319,6	326,8	318,1	320,9	320,1	315,9	317,7	309,0	309,0	309,4	320,3	321,2	315,8	309,9	309,9	304,5
07 Maligna tumörer	Antal	10 319	10 659	10 448	10 682	10 794	10 768	10 740	10 666	10 739	10 837	11 262	11 188	11 156	11 033	11 132	11 047
	Dödstal	310,0	317,0	308,9	312,2	312,3	308,0	306,2	300,5	300,3	300,5	311,0	308,5	304,6	298,7	298,8	293,4
08 därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	Antal	194	166	169	187	208	170	177	185	148	154	150	188	180	162	194	162
	Dödstal	5,3	4,7	4,6	5,0	5,8	4,7	4,8	5,2	3,9	4,0	4,0	4,9	4,6	4,2	4,9	4,0
09 därav malign tumör i matstrupe	Antal	248	233	199	222	241	230	232	232	201	239	273	240	253	246	253	242
	Dödstal	7,1	6,5	5,4	6,2	6,5	6,3	6,4	6,3	5,3	6,4	7,3	6,3	6,5	6,3	6,5	6,1
10 därav malign tumör i magsäck	Antal	804	766	757	722	757	694	624	623	585	582	601	563	554	503	498	501
	Dödstal	24,6	23,5	22,3	21,4	22,0	19,9	17,8	17,9	16,5	16,3	16,9	15,6	15,0	13,8	13,4	13,2
11 därav malign tumör i tjocktarm	Antal	766	810	823	739	792	850	802	784	780	797	781	823	856	788	884	863
	Dödstal	24,0	24,9	25,0	22,2	23,6	25,1	23,9	22,4	22,0	22,6	21,9	22,8	23,4	21,6	23,8	23,0
12 därav malign tumör i ändtarm och anus	Antal	448	437	432	494	466	424	458	403	466	460	413	424	379	443	416	429
	Dödstal	13,9	13,4	13,2	14,4	13,8	12,2	13,2	11,6	13,1	12,6	11,3	11,8	10,3	11,9	11,2	11,3
13 därav malign tumör i lever och intrahepatiska gallgångar	Antal	321	359	339	343	355	329	334	334	344	343	376	337	337	287	322	369
	Dödstal	9,8	10,6	9,8	9,9	9,9	9,1	9,4	9,3	9,3	9,3	10,2	9,2	8,9	7,6	8,5	9,5
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	677	693	642	646	616	660	676	629	612	684	644	619	619	666	646	676
	Dödstal	19,2	19,8	18,0	17,8	17,1	18,4	19,0	17,1	16,4	18,4	17,2	16,4	16,2	17,5	16,5	17,3
15 därav malign tumör i struphuvud, luftstrupe, bronk och lunga	Antal	1 928	1 926	1 824	1 908	1 925	1 896	1 826	1 890	1 863	1 825	1 867	1 837	1 883	1 810	1 850	1 813
	Dödstal	53,5	53,4	50,2	52,5	51,7	51,2	49,0	50,2	49,4	48,1	48,6	47,7	48,7	46,4	47,2	46,0
16 därav malignt melanom i hud	Antal	168	181	204	178	185	196	183	189	189	184	222	218	217	222	209	231
	Dödstal	4,7	4,8	5,5	4,8	4,8	5,0	4,8	5,0	4,9	4,9	5,8	5,6	5,6	5,6	5,3	5,8
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	9	5	6	11	8	12	8	11	9	9	10	11	18	3	15	9
	Dödstal	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,1	0,4	0,2

TABELL 1A Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak	År																	
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	
Europeisk dödsorsakslista																		
21	därrav malign tumör i prostata	Antal	1 830	1 961	1 985	2 093	2 164	2 138	2 222	2 139	2 280	2 323	2 448	2 480	2 494	2 501	2 460	2 352
		Dödstal	61,7	64,7	65,3	67,2	68,8	66,6	68,1	65,6	69,0	69,1	72,8	73,9	73,9	72,9	71,2	67,2
22	därrav malign tumör i njure	Antal	360	391	402	353	363	372	350	367	338	351	370	406	338	363	354	357
		Dödstal	10,0	10,6	11,2	9,7	10,1	10,1	9,6	9,9	9,2	9,4	9,8	10,7	9,0	9,6	9,1	9,2
23	därrav malign tumör i urinblåsa	Antal	375	392	395	390	403	399	424	386	429	397	420	407	437	428	396	471
		Dödstal	11,8	12,7	12,6	12,5	12,6	12,1	12,7	11,4	12,5	11,9	12,1	11,7	12,6	12,1	11,2	13,1
24	därrav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	Antal	946	1 015	950	1 028	1 003	1 031	1 057	1 012	1 067	1 066	1 102	1 076	1 035	1 032	1 083	1 022
		Dödstal	28,0	29,2	27,6	29,3	28,4	28,6	29,7	27,9	29,6	29,2	29,8	29,5	27,7	27,4	28,6	27,1
Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet																		
25		Antal	122	156	148	152	146	164	143	158	178	164	83	86	99	110	99	119
		Dödstal	4,1	5,3	4,8	5,2	4,8	5,4	4,8	5,0	5,7	5,1	2,7	2,8	3,1	3,3	3,0	3,6
Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar																		
26		Antal	739	844	748	856	870	923	927	853	934	926	943	890	1 017	992	1 037	1 100
		Dödstal	24,7	27,4	24,0	26,4	26,7	28,0	28,3	25,6	27,2	26,6	27,2	24,9	28,5	28,1	28,9	29,9
27	Diabetes	Antal	616	706	636	707	720	744	765	713	780	780	799	744	869	848	893	948
		Dödstal	20,8	22,9	20,7	21,9	22,0	22,5	23,3	21,4	22,8	22,4	22,9	20,9	24,4	24,2	25,1	25,9
Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar																		
28		Antal	760	862	900	1 095	1 117	1 095	1 128	1 105	1 146	1 173	1 196	1 451	1 593	1 614	1 539	1 707
		Dödstal	25,0	29,3	29,6	35,3	36,6	35,4	36,1	34,3	35,8	35,8	35,7	43,4	47,9	47,9	46,3	51,0
29	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	Antal	292	303	306	344	334	285	303	280	262	230	382	405	381	350	258	299
		Dödstal	7,5	7,7	7,7	8,7	8,4	7,1	7,4	6,9	6,4	5,6	9,2	9,6	8,9	8,0	5,9	6,9
30	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	Antal	53	43	47	58	55	55	70	78	60	101	89	74	92	94	22	28
		Dödstal	1,2	1,0	1,1	1,3	1,2	1,2	1,6	1,7	1,3	2,2	2,0	1,6	2,0	2,1	0,5	0,6
Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystem, öga och öra																		
31		Antal	514	582	520	557	608	569	636	589	656	689	769	752	846	863	932	968
		Dödstal	14,4	16,5	14,8	15,8	16,7	15,9	17,8	16,0	17,9	18,6	21,2	20,6	23,2	23,7	25,4	26,3
32	Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	33	20	19	25	17	17	20	19	17	18	14	16	17	19	19	13
		Dödstal	0,9	0,5	0,5	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3
Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar																		
33		Antal	26 268	26 051	24 219	24 725	24 753	24 093	24 194	22 803	23 377	22 763	22 239	22 130	21 617	20 877	20 446	20 093
		Dödstal	889,2	873,9	799,2	806,5	800,5	769,9	768,7	714,0	724,7	700,0	673,7	664,5	643,7	616,7	596,5	580,0
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	16 569	16 261	14 641	14 882	14 562	14 117	14 143	13 266	13 521	12 822	12 173	11 970	11 675	10 957	10 740	10 697
		Dödstal	535,6	521,7	463,5	465,9	452,8	437,3	436,0	403,3	407,9	384,4	357,8	351,9	339,5	316,5	307,7	303,5
341	därrav akut hjärtinfarkt	Antal	10 503	10 095	9 136	9 566	9 581	9 238	9 069	8 578	8 613	7 881	7 412	7 265	7 001	6 553	6 399	6 250
		Dödstal	323,0	307,6	276,1	286,8	285,7	275,4	269,0	252,1	252,2	229,0	211,6	208,8	199,2	185,1	180,0	174,3

TABELL 1A Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak		År																
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	
Europeisk dödsorsakslista																		
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	2 506	2 590	2 436	2 474	2 578	2 505	2 569	2 376	2 434	2 494	2 583	2 757	2 722	2 739	2 731	2 585
		Dödstal	98,3	100,7	91,5	93,0	96,3	90,3	91,6	83,8	83,5	84,4	86,1	88,8	87,5	87,2	84,6	79,7
36	Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	4 052	4 094	4 031	4 284	4 451	4 306	4 300	4 171	4 230	4 195	4 416	4 411	4 236	4 215	4 072	4 037
		Dödstal	142,6	141,4	137,4	143,9	146,5	140,1	139,6	132,1	133,5	130,3	136,0	134,2	127,5	125,6	120,1	117,2
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	Antal	3 638	4 068	3 666	3 788	3 616	3 747	4 147	3 533	3 730	3 965	3 478	3 269	3 452	3 322	3 038	3 269
		Dödstal	135,5	150,4	134,3	136,7	129,0	132,2	145,8	121,0	124,6	131,2	112,5	104,0	107,9	101,9	91,7	97,4
38	Influensa	Antal	22	120	84	32	26	67	218	85	50	143	93	134	208	201	24	80
		Dödstal	1,0	5,0	3,4	1,3	1,1	2,7	8,5	2,9	1,9	4,9	3,3	4,7	6,8	6,5	0,7	2,6
39	Lunginflammation	Antal	2 202	2 391	2 153	2 156	2 030	2 073	2 216	1 847	2 006	2 128	1 633	1 334	1 452	1 354	1 273	1 314
		Dödstal	87,6	93,2	83,9	83,5	78,5	78,4	83,2	68,3	71,5	74,9	56,8	45,4	48,6	43,7	40,6	41,2
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	1099	1229	1143	1278	1225	1259	1333	1247	1310	1334	1360	1386	1406	1364	1340	1410
		Dödstal	35,8	40,5	37,1	40,7	38,4	39,6	41,4	38,3	39,8	39,9	40,4	41,4	41,3	39,7	38,6	40,1
41	därav astma	Antal	260	236	224	224	201	190	158	125	121	123	98	89	84	71	71	77
		Dödstal	7,9	7,4	7,0	6,6	5,9	5,5	4,8	3,7	3,7	3,7	2,9	2,7	2,5	2,1	2,1	2,2
42	Kap XI. Matmältningsorganens sjukdomar	Antal	1 467	1 502	1 562	1 547	1 501	1 643	1 511	1 434	1 448	1 439	1 395	1 417	1 436	1 369	1 405	1 523
		Dödstal	48,6	48,7	49,3	49,1	46,3	50,4	45,5	42,9	42,9	42,3	41,2	41,1	41,3	38,2	38,9	42,0
43	Sår i magsäck och tolvfingertarm	Antal	295	316	305	291	291	336	285	247	275	232	218	238	229	214	201	206
		Dödstal	10,1	10,8	9,9	9,9	9,6	10,8	9,0	7,9	8,4	7,3	6,9	7,2	7,0	6,3	5,9	5,8
44	Sjukdomar i lever	Antal	393	374	427	424	404	407	394	364	357	336	324	358	366	325	372	385
		Dödstal	10,6	9,8	11,2	11,0	10,5	10,4	10,0	9,2	8,8	8,4	7,9	8,8	8,9	7,8	8,8	9,1
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	40	42	59	62	54	46	58	59	52	57	59	46	43	36	59	45
		Dödstal	1,6	1,6	2,3	2,3	2,1	1,7	2,0	2,1	1,8	1,9	2,0	1,5	1,3	1,2	1,8	1,4
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven	Antal	111	124	107	110	134	110	136	146	127	135	139	147	171	118	131	141
		Dödstal	3,5	3,8	3,1	3,6	4,2	3,3	4,2	4,4	3,9	4,0	3,9	4,3	4,9	3,4	3,6	4,0
47	Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	45	59	43	51	63	50	55	58	38	38	45	44	49	39	47	46
		Dödstal	1,3	1,7	1,3	1,5	2,0	1,5	1,6	1,7	1,0	1,0	1,3	1,3	1,4	1,1	1,3	1,3
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	Antal	767	745	710	664	711	705	750	702	713	638	667	731	732	699	763	737
		Dödstal	31,0	28,8	27,0	24,4	26,1	25,0	27,0	24,9	24,0	21,4	21,9	23,7	23,5	22,2	23,8	22,4
49	Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	432	430	411	384	416	401	455	423	418	400	398	412	427	413	439	413
		Dödstal	16,9	15,6	14,8	13,6	14,4	13,5	15,8	14,5	13,6	12,8	12,6	12,8	13,4	12,7	13,4	12,3
51	Kap XVI. Vissa perinatala tillstånd	Antal	157	175	155	145	143	117	132	102	97	68	82	84	82	68	89	90
		Dödstal	3,0	3,2	2,6	2,4	2,3	1,9	2,2	1,7	1,8	1,3	1,7	1,8	1,8	1,5	1,9	1,9

TABELL 1A Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak	År																
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
52 Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	Antal	185	189	199	234	215	235	172	162	164	147	149	139	129	151	130	147
	Dödstal	3,9	3,9	3,8	4,6	4,1	4,6	3,4	3,2	3,4	3,3	3,4	3,2	3,0	3,5	2,9	3,3
53 Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	19	13	22	15	21	25	16	10	14	11	13	13	13	13	13	10
	Dödstal	0,4	0,2	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
54 Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	Antal	92	85	89	108	86	92	70	61	63	58	52	47	43	46	36	41
	Dödstal	1,9	1,8	1,8	2,1	1,6	1,7	1,4	1,2	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	0,8	0,9
55 Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	Antal	402	424	488	605	606	626	540	521	563	556	765	871	862	891	856	872
	Dödstal	15,3	16,7	18,7	22,7	22,6	23,0	19,8	18,6	20,2	19,7	26,0	28,6	27,5	28,0	26,7	26,7
56 Plötslig spädbarnsdöd	Antal	58	52	74	93	82	58	51	30	25	14	19	20	18	16	13	9
	Dödstal	1,1	0,9	1,3	1,5	1,3	0,9	0,8	0,5	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2
57 Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Antal	166	162	169	205	211	254	211	222	243	222	385	450	454	472	425	460
	Dödstal	4,6	4,4	4,6	5,8	5,7	6,7	5,6	5,8	6,3	5,6	10,5	12,1	12,0	12,4	10,9	11,8
58 Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	Antal	3 293	3 345	3 321	3 185	3 146	2 930	2 870	2 911	2 772	2 661	2 782	2 751	2 663	2 700	2 943	3 028
	Dödstal	91,3	91,5	89,8	85,5	83,7	77,4	76,1	75,7	71,7	68,8	72,9	70,5	68,4	69,0	73,9	76,7
59 Olycksfall	Antal	1 795	1 804	1 785	1 744	1 668	1 572	1 519	1 639	1 437	1 436	1 543	1 502	1 448	1 587	1 718	1 762
	Dödstal	53,5	53,0	51,7	49,9	47,7	44,1	43,2	45,4	40,0	39,8	42,9	40,6	39,3	42,3	44,9	46,9
60 därav transportolyckor	Antal	674	683	727	645	592	592	488	635	432	395	448	422	401	474	476	427
	Dödstal	16,3	16,5	17,6	15,2	14,3	14,2	11,6	14,9	10,4	9,3	10,6	9,9	9,4	11,1	11,0	9,9
601 därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	546	557	597	504	482	488	398	330	341	327	350	342	343	389	383	352
	Dödstal	13,1	13,4	14,4	11,9	11,8	11,7	9,5	7,7	8,2	7,7	8,3	8,0	8,0	9,1	8,9	8,1
61 därav fallolyckor	Antal	575	560	530	564	539	489	520	504	514	550	329	288	299	283	278	338
	Dödstal	21,9	21,4	19,7	20,3	19,3	16,9	18,0	17,3	16,9	17,6	9,6	8,2	8,3	8,1	7,7	9,4
62 därav förgiftningsolyckor	Antal	99	111	88	84	96	84	86	77	86	103	69	97	108	166	236	205
	Dödstal	2,5	2,8	2,2	2,1	2,3	2,0	2,1	1,8	2,0	2,4	1,6	2,2	2,5	3,8	5,3	4,6
63 Själv mord och annan avsiktlig självdestruktiv handling	Antal	1 077	1 098	1 122	1 020	1 037	940	958	929	936	872	856	880	861	802	835	862
	Dödstal	27,4	27,6	28,1	25,4	25,5	23,2	23,7	22,5	22,5	20,8	20,4	21,0	20,3	19,0	19,6	19,9
64 Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	Antal	62	79	80	70	92	75	76	70	56	74	61	66	77	55	57	64
	Dödstal	1,5	1,9	1,9	1,7	2,1	1,7	1,7	1,5	1,2	1,7	1,4	1,5	1,8	1,2	1,3	1,4
65 Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	351	362	332	349	346	343	316	271	340	278	235	208	189	155	249	221
	Dödstal	8,7	8,9	8,1	8,5	8,4	8,4	7,5	6,3	7,9	6,4	5,5	4,8	4,4	3,6	5,6	5,0

TABELL 1B Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak		År																
Europeisk dödsorsakslista		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, KVINNOR		Antal	43 973	46 329	44 254	46 092	45 971	46 183	47 832	45 088	46 213	46 861	46 629	46 788	48 294	47 806	48 342	49 258
		Dödstal	1002,1	1035,0	969,6	988,2	966,2	951,6	968,5	898,3	902,1	898,2	879,2	870,0	885,0	866,1	864,3	870,9
01	Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	271	379	328	317	326	393	404	379	428	429	448	483	576	514	606	713
		Dödstal	6,2	8,4	7,2	6,7	6,8	8,0	8,1	7,5	8,5	8,2	8,4	9,0	10,5	9,3	10,7	12,5
02	Tuberkulos	Antal	45	55	54	58	64	58	59	42	65	54	58	64	48	33	51	53
		Dödstal	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3	1,1	1,2	0,8	1,3	1,0	1,1	1,2	0,9	0,6	0,9	1,0
03	Meningokockinfektion	Antal	6	3	5	3	8	6	7	3	6	3	1	2	2	3	3	6
		Dödstal	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
04	HIV	Antal	2	1	2	7	12	6	5	17	23	19	10	5	7	4	7	7
		Dödstal	0,1	0,0	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,4	0,5	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2
05	Virushepatit	Antal	3	6	1	3	3	2	5	14	13	14	6	8	15	9	10	24
		Dödstal	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,5
06	Kap II. Tumörer	Antal	9 661	9 974	9 800	9 989	9 900	9 999	10 270	9 881	10 363	10 355	10 507	10 353	10 435	10 597	10 998	10 758
		Dödstal	215,2	218,8	213,3	214,5	211,2	211,1	214,6	204,8	212,4	210,4	211,1	207,3	207,2	209,2	215,0	209,3
07	<i>Maligna tumörer</i>	Antal	9 335	9 588	9 518	9 649	9 622	9 678	9 841	9 516	9 966	9 920	10 103	9 887	9 953	10 120	10 484	10 277
		Dödstal	207,9	210,3	207,2	207,4	205,5	204,5	205,9	197,6	204,7	202,1	203,6	198,6	198,3	200,7	205,9	200,8
08	därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	Antal	93	86	90	115	97	72	93	101	96	90	91	84	94	104	87	87
		Dödstal	2,1	1,9	2,0	2,5	2,1	1,5	1,9	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,8	2,0	1,7	1,7
09	därav malign tumör i matstrupe	Antal	96	82	118	108	105	105	111	99	96	108	100	109	96	108	138	106
		Dödstal	2,1	1,8	2,6	2,3	2,2	2,2	2,3	2,0	2,0	2,2	1,9	2,1	1,9	2,1	2,7	2,1
10	därav malign tumör i magsäck	Antal	533	532	518	505	458	469	463	465	388	405	428	351	368	359	378	356
		Dödstal	11,8	11,6	11,1	10,7	9,6	9,7	9,6	9,4	7,8	8,1	8,4	6,9	7,2	6,9	7,3	6,8
11	därav malign tumör i tjocktarm	Antal	865	922	850	904	863	909	876	848	888	853	883	857	848	903	954	907
		Dödstal	19,1	20,3	18,4	19,2	18,1	18,9	18,0	17,1	17,8	17,1	17,4	16,8	16,4	17,5	18,2	17,4
12	därav malign tumör i ändtarm och anus	Antal	380	356	351	395	379	360	376	383	380	371	318	327	339	367	362	350
		Dödstal	8,4	7,8	7,7	8,5	8,1	7,5	7,6	7,8	7,6	7,4	6,3	6,4	6,6	7,1	6,9	6,7
13	därav malign tumör i lever och intrahepatiska gallgångar	Antal	278	301	267	313	245	266	328	278	267	294	308	279	253	239	274	243
		Dödstal	6,2	6,6	5,7	6,6	5,2	5,5	6,7	5,7	5,3	5,8	6,1	5,5	5,0	4,6	5,3	4,7
14	därav malign tumör i pankreas	Antal	722	738	763	736	743	701	807	747	771	754	737	751	710	785	774	783
		Dödstal	15,7	15,9	16,3	15,5	15,5	14,5	16,6	15,4	15,6	15,1	14,6	15,0	14,0	15,5	15,2	15,2
15	därav malign tumör i struphuvud, luftstrupe, bronk och lunga	Antal	804	854	865	842	951	972	952	854	1 094	1 130	1 152	1 136	1 173	1 236	1 357	1 357
		Dödstal	17,9	18,7	18,7	18,3	20,7	20,8	20,3	20,4	23,1	23,8	24,0	23,7	24,3	25,5	27,8	27,5
16	därav malignt melanom i hud	Antal	128	121	150	132	145	126	138	143	136	124	138	147	131	148	177	149
		Dödstal	2,9	2,8	3,3	2,9	3,1	2,7	3,0	3,0	2,8	2,6	2,9	3,0	2,7	3,0	3,5	3,0
17	därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	1 447	1 577	1 503	1 477	1 516	1 522	1 516	1 461	1 561	1 534	1 494	1 549	1 485	1 526	1 487	1 482
		Dödstal	33,0	35,4	33,5	32,9	33,4	33,4	32,7	31,2	32,9	32,0	30,9	31,9	30,1	31,0	29,7	29,3
18	därav malign tumör i livmoderhals	Antal	235	183	173	191	184	173	177	170	162	149	169	143	163	171	160	159
		Dödstal	5,3	4,1	3,8	4,2	4,0	3,8	3,8	3,6	3,4	3,1	3,5	3,0	3,4	3,5	3,2	3,3

TABELL 1B Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak		År																
Europeisk dödsorsakslista		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	
19	därav malign tumör i annan del av livmodern	Antal	259	286	260	291	283	294	300	290	290	270	296	319	315	332	315	
	Dödstal	5,6	6,2	5,6	6,2	5,9	6,0	6,2	6,0	5,9	5,5	5,9	6,4	6,4	6,1	6,5	6,1	
20	därav malign tumör i äggstock	Antal	596	650	625	610	651	608	644	601	633	619	643	553	617	639	641	641
	Dödstal	13,5	14,4	13,9	13,4	14,2	13,2	13,8	13,0	13,5	13,0	13,4	11,5	12,8	13,3	13,1	13,1	
22	därav malign tumör i njure	Antal	294	293	313	285	266	254	257	240	294	285	269	284	270	259	264	282
	Dödstal	6,4	6,3	6,8	6,2	5,7	5,3	5,2	5,0	6,0	5,8	5,4	5,7	5,4	5,1	5,2	5,5	
23	därav malign tumör i urinblåsa	Antal	164	178	183	183	189	158	161	160	178	177	193	185	193	193	209	205
	Dödstal	3,6	3,8	3,9	3,8	3,9	3,3	3,3	3,2	3,5	3,4	3,6	3,5	3,7	3,6	3,9	3,8	
24	därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	Antal	805	819	795	851	867	911	897	861	967	939	919	982	974	916	900	954
	Dödstal	17,7	17,8	17,1	17,9	18,4	19,0	18,6	17,5	19,6	18,8	18,2	19,3	18,9	17,8	17,5	18,2	
25	Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	Antal	142	144	142	180	166	160	155	165	204	200	118	126	159	142	148	148
	Dödstal	3,2	3,2	3,2	3,9	3,5	3,2	3,1	3,3	3,9	3,8	2,2	2,3	2,8	2,5	2,5	2,5	
26	Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar	Antal	842	928	919	999	1 008	976	1 098	937	1 013	983	1 042	984	1 140	1 119	1 216	1 150
	Dödstal	19,0	20,7	20,1	21,5	21,0	20,1	22,1	18,5	19,8	18,9	19,7	18,4	21,0	20,4	22,0	20,5	
27	Diabetes	Antal	731	765	792	828	819	816	898	745	812	788	837	819	929	922	982	966
	Dödstal	16,5	17,0	17,3	17,6	17,0	16,8	18,0	14,7	15,9	15,1	15,8	15,3	17,0	16,7	17,5	17,2	
28	Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	Antal	905	1 121	1 278	1 510	1 561	1 605	1 658	1 730	1 791	1 927	1 735	2 121	2 592	2 547	2 739	3 072
	Dödstal	21,5	25,8	28,6	32,8	32,8	32,8	33,1	33,7	33,9	35,7	31,4	37,4	44,7	43,3	46,0	50,2	
29	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	Antal	60	50	61	71	60	42	46	62	46	54	82	86	88	81	58	62
	Dödstal	1,5	1,2	1,5	1,7	1,4	1,0	1,1	1,4	1,1	1,2	1,9	1,9	1,9	1,8	1,3	1,3	
30	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	Antal	19	15	11	8	10	12	19	14	15	24	16	14	14	18	2	8
	Dödstal	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,0	0,2	
31	Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystem, öga och öra	Antal	438	501	527	559	531	581	646	572	607	645	969	892	1 076	1 038	1 202	1 329
	Dödstal	9,7	11,1	11,4	12,1	11,2	12,0	13,3	11,7	12,3	13,0	18,9	17,3	20,5	19,6	22,2	24,4	
32	Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	13	19	24	17	25	17	26	13	27	20	14	15	16	20	14	11
	Dödstal	0,3	0,4	0,5	0,4	0,6	0,3	0,5	0,3	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	Antal	23 786	24 326	22 866	23 837	23 663	23 734	24 210	22 604	23 012	23 100	22 778	22 860	22 937	22 400	22 255	22 288
	Dödstal	544,0	543,8	499,6	508,5	492,9	483,1	483,4	442,2	439,4	431,9	418,0	412,3	407,5	392,2	383,6	380,2	
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	11 593	11 811	10 776	10 937	10 850	11 003	11 210	10 189	10 474	10 238	9 801	9 736	9 502	9 171	9 185	9 090
	Dödstal	262,0	261,6	233,6	231,8	225,0	223,5	223,8	199,6	200,6	192,3	181,1	176,9	170,3	162,2	160,0	156,7	
341	därav akut hjärtinfarkt	Antal	6 581	6 699	6 017	6 325	6 373	6 445	6 513	5 993	5 939	5 722	5 189	5 462	5 155	5 040	4 966	4 927
	Dödstal	145,1	145,3	128,4	132,5	131,2	130,5	130,0	117,9	114,7	108,7	97,5	100,8	94,4	91,2	88,5	86,9	

TABELL 1B Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak		År																
Europeisk dödsorsakslista		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	2 818	3 060	2 782	3 072	3 139	3 105	3 320	3 037	3 174	3 177	3 433	3 603	3 717	3 766	3 718	3 671
	Dödstal	66,7	70,6	62,4	67,0	66,4	63,7	66,4	59,2	60,0	58,5	61,5	63,5	64,0	63,6	61,8	60,1	
36	Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	5 537	5 683	5 656	6 010	5 999	6 052	5 935	5 830	5 718	5 919	5 986	6 069	6 077	5 978	5 917	5 966
	Dödstal	126,4	126,5	123,3	127,9	124,7	123,1	118,5	113,9	109,3	110,8	110,1	109,6	108,4	105,0	102,2	102,4	
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	Antal	3 127	3 729	3 205	3 356	3 423	3 471	4 127	3 428	3 591	3 873	3 510	3 149	3 470	3 397	3 043	3 309
	Dödstal	72,3	84,3	70,9	72,2	72,1	71,2	82,8	67,4	69,0	72,6	64,6	57,3	62,4	60,3	53,5	57,7	
38	Influensa	Antal	27	171	107	75	42	78	349	111	81	187	137	224	314	299	44	118
	Dödstal	0,6	4,0	2,4	1,6	0,9	1,6	7,0	2,2	1,5	3,4	2,5	3,9	5,5	5,0	0,7	1,9	
39	Lunginflammation	Antal	2 231	2 487	2 183	2 215	2 285	2 283	2 497	2 143	2 135	2 287	2 000	1 494	1 564	1 555	1 386	1 419
	Dödstal	52,3	56,7	48,7	48,0	48,3	46,9	49,9	41,7	40,3	42,0	35,8	26,1	26,8	26,2	22,9	23,2	
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	631	768	673	783	808	798	945	882	1 033	1 058	1 013	1 089	1 204	1 168	1 244	1 349
	Dödstal	13,9	16,7	14,5	16,5	16,8	16,3	19,2	17,8	20,5	20,7	19,7	21,0	23,1	22,4	23,4	25,2	
41	därav astma	Antal	249	276	232	226	238	209	207	192	191	184	157	139	146	130	140	130
	Dödstal	5,5	6,0	5,0	4,9	5,0	4,4	4,3	3,9	3,8	3,6	3,0	2,6	2,7	2,4	2,5	2,3	
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	Antal	1 388	1 530	1 514	1 446	1 469	1 560	1 461	1 504	1 538	1 497	1 407	1 514	1 499	1 545	1 534	1 644
	Dödstal	31,8	34,5	33,2	31,2	31,3	32,3	29,7	30,1	30,2	28,6	26,4	28,1	27,5	28,1	27,6	29,0	
43	Sår i magsäck och tolvfingertarm	Antal	258	260	278	257	266	290	247	270	276	235	223	220	240	228	232	228
	Dödstal	5,8	5,8	6,1	5,4	5,6	5,9	5,0	5,3	5,3	4,4	4,2	4,0	4,4	4,1	4,0	3,9	
44	Sjukdomar i lever	Antal	219	230	216	225	189	227	178	186	232	165	136	199	179	199	205	204
	Dödstal	5,1	5,2	4,7	5,1	4,3	5,1	3,8	4,0	5,0	3,5	2,8	4,2	3,8	4,2	4,3	4,2	
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	63	70	81	94	104	96	85	102	94	111	111	80	100	105	100	122
	Dödstal	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,0	1,7	2,0	1,8	2,0	2,0	1,4	1,7	1,8	1,7	2,0	
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskulo-skeletala systemet och bindväv	Antal	226	270	223	287	287	256	317	300	284	278	323	358	393	371	354	323
	Dödstal	4,9	5,9	4,9	6,1	6,0	5,3	6,4	6,0	5,6	5,4	6,2	6,8	7,4	6,9	6,5	5,9	
47	Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	115	142	121	134	142	133	157	149	131	109	142	148	163	160	166	127
	Dödstal	2,4	3,1	2,6	2,8	3,0	2,7	3,2	3,0	2,6	2,1	2,8	2,8	3,1	3,0	3,1	2,3	
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin-och könsorgan	Antal	562	566	542	564	579	555	572	534	541	605	608	627	638	624	667	714
	Dödstal	12,9	12,6	11,8	12,0	12,0	11,4	11,4	10,4	10,3	11,3	11,2	11,3	11,3	10,9	11,5	12,1	
49	Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	383	388	339	382	391	355	364	333	336	389	374	385	372	363	374	380
	Dödstal	8,7	8,5	7,3	8,1	8,1	7,3	7,3	6,5	6,5	7,3	7,0	7,0	6,7	6,5	6,6	6,6	
50	Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Antal	5	10	6	4	5	6	1	4	5	3	7	1	4	3	4	
	Dödstal	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	

TABELL 1B Döda 1987 - 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och kön.

Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak Europeisk dödsorsakslista	År																
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
51 Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	Antal	100	96	80	117	107	99	88	77	73	71	54	50	40	56	65	69
	Dödstal	2,0	1,8	1,4	2,0	1,8	1,7	1,5	1,4	1,4	1,5	1,2	1,1	0,9	1,3	1,5	1,5
52 Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	Antal	178	174	188	177	211	157	180	163	130	125	130	121	117	134	115	93
	Dödstal	3,7	3,5	3,7	3,4	4,0	3,0	3,5	3,2	2,7	2,6	2,8	2,7	2,6	3,0	3,0	2,0
53 Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	16	13	15	12	17	16	13	14	18	10	20	15	9	13	13	8
	Dödstal	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,2	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2
54 Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	Antal	60	70	86	56	90	64	86	72	54	43	42	39	38	50	33	29
	Dödstal	1,3	1,4	1,7	1,1	1,7	1,2	1,7	1,4	1,1	0,9	0,9	0,9	0,8	1,1	0,7	0,6
55 Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	Antal	518	621	708	846	851	870	911	919	991	1 115	1 293	1 467	1 494	1 646	1 579	1 825
	Dödstal	12,7	15,0	16,4	18,8	18,3	18,2	18,3	18,0	18,6	20,3	23,1	25,4	25,1	27,2	26,0	29,0
56 Plötslig spädbarnsdöd	Antal	36	36	48	53	51	33	32	19	16	19	15	12	13	9	15	11
	Dödstal	0,7	0,7	0,9	0,9	0,8	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
57 Ofullständigt definierade och okända orsakertill död	Antal	117	98	127	110	117	123	115	131	140	147	328	394	341	428	373	457
	Dödstal	2,6	2,3	2,9	2,4	2,6	2,6	2,4	2,7	2,8	3,0	6,3	7,5	6,4	8,0	6,9	8,3
58 Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	Antal	1 761	1 890	1 847	1 810	1 780	1 671	1 644	1 792	1 549	1 542	1 593	1 596	1 627	1 567	1 718	1 697
	Dödstal	41,3	43,7	41,8	40,4	39,1	36,3	35,2	38,2	32,2	31,8	31,9	31,7	31,9	30,2	32,8	31,9
59 Olycksfall	Antal	1 087	1 213	1 190	1 151	1 110	1 063	1 039	1 234	983	993	1 052	1 006	1 055	1 019	1 143	1 131
	Dödstal	25,2	27,8	26,6	25,1	23,7	22,4	21,5	25,8	19,5	19,5	20,1	19,1	19,6	18,6	20,7	20,1
60 därav transportolyckor	Antal	239	272	273	273	229	233	204	479	171	178	151	142	162	143	161	142
	Dödstal	5,3	6,1	6,1	6,2	5,0	5,2	4,5	10,8	3,7	3,9	3,3	3,1	3,5	3,1	3,5	3,0
601 därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	218	252	260	243	210	202	192	167	161	162	128	120	146	133	144	127
	Dödstal	4,9	5,6	5,8	5,5	4,6	4,5	4,3	3,6	3,5	3,5	2,8	2,6	3,2	2,9	3,1	2,7
61 därav fallolyckor	Antal	634	694	670	650	640	591	578	544	567	581	259	192	202	203	265	250
	Dödstal	14,9	16,1	15,0	14,0	13,5	12,1	11,6	10,7	10,7	10,7	4,9	3,5	3,7	3,6	4,7	4,4
62 därav förgiftningsolyckor	Antal	27	30	30	28	30	25	28	25	40	26	34	32	41	55	70	50
	Dödstal	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	0,6	0,7	0,7	0,9	1,2	1,5	1,1
63 Självmed och annan avsiktligt självdestruktiv handling	Antal	464	492	457	451	448	419	418	395	412	381	344	349	358	328	363	318
	Dödstal	11,1	11,6	10,5	10,5	10,3	9,6	9,6	8,8	9,2	8,5	7,7	7,7	7,9	7,2	7,9	6,9
64 Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	Antal	37	38	47	38	33	42	37	37	29	36	33	32	31	35	29	36
	Dödstal	0,9	0,9	1,0	0,9	0,8	1,0	0,8	0,8	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,6	0,8
65 Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	168	145	153	170	186	147	150	123	125	132	91	104	110	100	107	93
	Dödstal	4,0	3,4	3,6	4,0	4,3	3,4	3,4	2,7	2,8	3,0	2,0	2,4	2,4	2,2	2,3	2,0

TABELL 2 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Antal.

Dödsorsak	Kön	Samtliga	Ålder						
			0	1-14	15-44	45-64	65-74	75-	
Europeisk dödsorsakslista									
00	Samtliga dödsorsaker	M	45813	173	103	1500	6379	8221	29437
		Kv	49258	141	69	738	4041	5552	38717
01	Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	M	547	3	5	23	66	61	389
		Kv	713	2	3	11	52	53	592
02	Tuberkulos	M	43	-	-	1	2	8	32
		Kv	53	-	-	-	2	11	40
03	Meningokockinfektion	M	6	1	4	-	1	-	-
		Kv	6	-	1	-	2	1	2
04	HIV	M	20	-	-	8	11	1	-
		Kv	7	-	-	3	4	-	-
05	Virushepatit	M	33	-	-	9	19	4	1
		Kv	24	-	-	2	10	3	9
06	Kap II. Tumörer	M	11427	-	28	186	2094	2923	6196
		Kv	10758	3	21	250	2187	2384	5913
07	Maligna tumörer	M	11047	-	26	183	2072	2880	5886
		Kv	10277	3	20	250	2165	2345	5494
08	därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	M	162	-	-	7	59	44	52
		Kv	87	-	-	6	17	15	49
09	därav malign tumör i matstrupen	M	242	-	-	3	72	72	95
		Kv	106	-	-	1	22	30	53
10	därav malign tumör i magsäcken	M	501	-	-	5	104	142	250
		Kv	356	-	-	8	60	65	223
11	därav malign tumör i tjocktarmen	M	863	-	-	13	165	209	476
		Kv	907	-	1	13	131	214	548
12	därav malign tumör i ändtarm och anus	M	429	-	-	8	100	100	221
		Kv	350	-	-	5	61	80	204
13	därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	M	369	-	-	2	86	104	177
		Kv	243	-	-	3	41	53	146
14	därav malign tumör i pankreas	M	676	-	-	6	177	196	297
		Kv	783	-	-	7	126	202	448
15	därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	M	1813	-	-	12	434	632	735
		Kv	1357	-	-	22	415	390	530
16	därav malignt melanom i huden	M	231	-	-	12	69	62	88
		Kv	149	-	-	16	49	26	58
17	därav malign tumör i bröstkörtel	M	9	-	-	1	5	1	2
		Kv	1482	-	-	58	442	299	683
18	därav malign tumör i livmoderhalsen	Kv	159	-	-	19	54	33	53
19	därav malign tumör i annan del av livmodern	Kv	315	-	-	4	44	88	179
20	därav malign tumör i äggstock	Kv	641	-	-	14	212	162	253
21	därav malign tumör i prostata	M	2352	-	-	-	143	444	1765
22	därav malign tumör i njure	M	357	-	-	8	71	114	164
		Kv	282	-	1	1	49	64	167
23	därav malign tumör i urinblåsan	M	471	-	-	4	50	113	304
		Kv	205	-	-	4	15	31	155
24	därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	M	1022	-	11	27	182	271	531
		Kv	954	2	9	26	111	199	607
25	Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	M	119	1	-	5	16	9	88
		Kv	148	-	-	1	10	14	123
26	Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar	M	1100	2	4	34	178	228	654
		Kv	1150	2	3	27	70	145	903
27	Diabetes	M	948	-	-	27	155	192	574
		Kv	966	-	-	18	58	127	763

TABELL 2 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Antal.

Dödsorsak	Kön	Samtliga	Ålder						
			0	1-14	15-44	45-64	65-74	75-	
Europeisk dödsorsakslista									
28	Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	M	1707	-	1	45	207	155	1299
		Kv	3072	1	-	11	67	94	2899
29	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	M	299	-	-	23	178	59	39
		Kv	62	-	-	-	48	10	4
30	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	M	28	-	-	20	8	-	-
		Kv	8	-	-	6	2	-	-
31	Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet, ögat och örat	M	968	5	6	46	140	186	585
		Kv	1329	3	9	29	116	200	972
32	Meningit (annan än i grupp 03)	M	13	2	-	1	7	2	1
		Kv	11	-	-	-	4	2	5
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	M	20093	1	1	173	2069	3372	14477
		Kv	22288	1	5	73	801	1756	19652
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	M	10697	-	-	66	1324	2028	7279
		Kv	9090	-	1	16	374	850	7849
341	därav akut hjärtinfarkt	M	6250	-	-	46	821	1305	4078
		Kv	4927	-	1	11	235	543	4137
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	M	2585	-	1	47	175	196	2166
		Kv	3671	1	4	20	86	107	3453
36	Sjukdomar i hjärtans kärl	M	4037	-	-	27	319	647	3044
		Kv	5966	-	-	18	225	487	5236
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	M	3269	3	1	32	226	473	2534
		Kv	3309	1	4	22	190	399	2693
38	Influensa	M	80	-	-	-	4	8	68
		Kv	118	-	1	-	1	5	111
39	Lunginflammation	M	1314	-	-	21	84	110	1099
		Kv	1419	-	-	4	44	54	1317
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	M	1410	-	-	9	95	291	1015
		Kv	1349	-	-	6	128	299	916
41	därav astma	M	77	-	-	4	18	7	48
		Kv	130	-	-	3	14	9	104
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	M	1523	1	3	26	350	275	868
		Kv	1644	1	2	15	145	188	1293
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	M	206	-	-	2	36	37	131
		Kv	228	-	-	1	10	22	195
44	Sjukdomar i levern	M	385	-	-	10	193	100	82
		Kv	204	1	-	1	81	59	62
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	M	45	-	-	-	2	5	38
		Kv	122	-	-	-	6	6	110
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskulo-skeletala systemet och bindväven	M	141	-	-	4	17	28	92
		Kv	323	-	-	6	23	48	246
47	Reumatoid artrit och osteoartros	M	46	-	-	1	4	9	32
		Kv	127	-	-	1	6	17	103
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	M	737	-	-	5	33	65	634
		Kv	714	-	1	3	16	52	642
49	Sjukdomar i njure och urinledare	M	413	-	-	3	23	43	344
		Kv	380	-	-	2	12	36	330

TABELL 2 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Antal.

Dödsorsak	Kön	Samtliga	Ålder						
			0	1-14	15-44	45-64	65-74	75-	
Europeisk dödsorsakslista									
50	Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Kv	4	-	-	4	-	-	-
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	M	90	85	4	1	-	-	-
		Kv	69	69	-	-	-	-	-
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	M	147	57	15	22	24	13	16
	och kromosomavvikelser	Kv	93	39	6	13	17	7	11
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	M	10	4	3	2	-	-	1
		Kv	8	6	-	2	-	-	-
54	Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	M	41	17	7	8	4	3	2
		Kv	29	14	3	6	2	2	2
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	M	872	14	1	47	112	111	587
		Kv	1825	18	1	17	51	66	1672
56	Plötslig spädbarnsdöd	M	9	9	-	-	-	-	-
		Kv	11	11	-	-	-	-	-
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	M	460	5	1	47	109	108	190
		Kv	457	7	1	17	49	60	323
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	M	3028	1	34	851	845	317	980
		Kv	1697	1	14	256	290	140	996
59	Olycksfall	M	1762	-	26	388	396	183	769
		Kv	1131	-	9	93	112	86	831
60	därav transportolyckor	M	427	-	15	209	115	28	60
		Kv	142	-	4	64	27	14	33
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	M	352	-	13	189	85	16	49
		Kv	127	-	4	56	22	14	31
61	därav fallolyckor	M	338	-	-	14	63	69	192
		Kv	250	-	-	2	18	40	190
62	därav förgiftningsolyckor	M	205	-	-	101	76	18	10
		Kv	50	-	-	13	30	3	4
63	Självmod och annan avsiktligt självdestruktiv handling	M	862	-	4	320	326	100	112
		Kv	318	-	3	106	127	33	49
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	M	64	-	3	35	18	4	4
		Kv	36	1	2	21	8	1	3
65	Skadehändelser med oklar avsikt	M	221	1	1	104	93	11	11
		Kv	93	-	-	34	40	10	9

TABELL 3 Döda 2001 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista, kön och ålder. Standardiserade dödstal

Dödsorsak	Kön	Samtliga	Ålder						
			0	1-14	15-44	45-64	65-74	75-	
Europeisk dödsorsakslista									
00	Samtliga dödsorsaker	M	1037	358,6	13,2	84,5	549,8	2367,6	9593,8
		Kv	1092,9	309,2	9,3	43,4	354,2	1414	7962,5
01	Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	M	12,4	6,2	0,6	1,3	5,7	17,6	126,8
		Kv	15,8	4,4	0,4	0,6	4,6	13,5	121,7
02	Tuberkulos	M	1	0	0	0,1	0,2	2,3	10,4
		Kv	1,2	0	0	0	0,2	2,8	8,2
03	Meningokockinfektion	M	0,1	2,1	0,5	0	0,1	0	0
		Kv	0,1	0	0,1	0	0,2	0,3	0,4
04	HIV	M	0,5	0	0	0,5	0,9	0,3	0
		Kv	0,2	0	0	0,2	0,4	0	0
05	Virushepatit	M	0,7	0	0	0,5	1,6	1,2	0,3
		Kv	0,5	0	0	0,1	0,9	0,8	1,9
06	Kap II. Tumörer	M	258,7	0	3,6	10,5	180,5	841,8	2019,3
		Kv	238,7	6,6	2,8	14,7	191,7	607,2	1216,1
07	Maligna tumörer	M	250,1	0	3,3	10,3	178,6	829,4	1918,3
		Kv	228	6,6	2,7	14,7	189,8	597,2	1129,9
08	därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	M	3,7	0	0	0,4	5,1	12,7	16,9
		Kv	1,9	0	0	0,4	1,5	3,8	10,1
09	därav malign tumör i matstrupen	M	5,5	0	0	0,2	6,2	20,7	31
		Kv	2,4	0	0	0,1	1,9	7,6	10,9
10	därav malign tumör i magsäcken	M	11,3	0	0	0,3	9	40,9	81,5
		Kv	7,9	0	0	0,5	5,3	16,6	45,9
11	därav malign tumör i tjocktarmen	M	19,5	0	0	0,7	14,2	60,2	155,1
		Kv	20,1	0	0,1	0,8	11,5	54,5	112,7
12	därav malign tumör i ändtarm och anus	M	9,7	0	0	0,5	8,6	28,8	72
		Kv	7,8	0	0	0,3	5,3	20,4	42
13	därav malign tumör i levern och intrahepatiskagallgångarna	M	8,4	0	0	0,1	7,4	30	57,7
		Kv	5,4	0	0	0,2	3,6	13,5	30
14	därav malign tumör i pankreas	M	15,3	0	0	0,3	15,3	56,4	96,8
		Kv	17,4	0	0	0,4	11	51,4	92,1
15	därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	M	41	0	0	0,7	37,4	182	239,5
		Kv	30,1	0	0	1,3	36,4	99,3	109
16	därav malignt melanom i huden	M	5,2	0	0	0,7	5,9	17,9	28,7
		Kv	3,3	0	0	0,9	4,3	6,6	11,9
17	därav malign tumör i bröstkörtel	M	0,2	0	0	0,1	0,4	0,3	0,7
		Kv	32,9	0	0	3,4	38,7	76,2	140,5
18	därav malign tumör i livmoderhalsen	Kv	3,5	0	0	1,1	4,7	8,4	10,9
19	därav malign tumör i annan del av livmodern	Kv	7	0	0	0,2	3,9	22,4	36,8
20	därav malign tumör i äggstock	Kv	14,2	0	0	0,8	18,6	41,3	52
21	därav malign tumör i prostata	M	53,2	0	0	0	12,3	127,9	575,2
22	därav malign tumör i njure	M	8,1	0	0	0,5	6,1	32,8	53,4
		Kv	6,3	0	0,1	0,1	4,3	16,3	34,3
23	därav malign tumör i urinblåsan	M	10,7	0	0	0,2	4,3	32,5	99,1
		Kv	4,5	0	0	0,2	1,3	7,9	31,9
24	därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	M	23,1	0	1,4	1,5	15,7	78	173,1
		Kv	21,2	4,4	1,2	1,5	9,7	50,7	124,8
25	Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	M	2,7	2,1	0	0,3	1,4	2,6	28,7
		Kv	3,3	0	0	0,1	0,9	3,6	25,3
26	Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar	M	24,9	4,1	0,5	1,9	15,3	65,7	213,1
		Kv	25,5	4,4	0,4	1,6	6,1	36,9	185,7
27	Diabetes	M	21,5	0	0	1,5	13,4	55,3	187,1
		Kv	21,4	0	0	1,1	5,1	32,3	156,9

28	Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	M	38,6	0	0,1	2,5	17,8	44,6	423,4
		Kv	68,2	2,2	0	0,6	5,9	23,9	596,2
29	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	M	6,8	0	0	1,3	15,3	17	12,7
		Kv	1,4	0	0	0	4,2	2,5	0,8
30	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	M	0,6	0	0	1,1	0,7	0	0
		Kv	0,2	0	0	0,4	0,2	0	0
31	Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet, ögat och örat	M	21,9	10,4	0,8	2,6	12,1	53,6	190,7
		Kv	29,5	6,6	1,2	1,7	10,2	50,9	199,9
32	Meningit (annan än i grupp 03)	M	0,3	4,1	0	0,1	0,6	0,6	0,3
		Kv	0,2	0	0	0	0,4	0,5	1
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	M	454,8	2,1	0,1	9,8	178,3	971,1	4718,2
		Kv	494,5	2,2	0,7	4,3	70,2	447,2	4041,6
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	M	242,1	0	0	3,7	114,1	584,1	2372,3
		Kv	201,7	0	0,1	0,9	32,8	216,5	1614,2
341	därav akut hjärtinfarkt	M	141,5	0	0	2,6	70,8	375,8	1329,1
		Kv	109,3	0	0,1	0,6	20,6	138,3	850,8
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	M	58,5	0	0,1	2,6	15,1	56,4	705,9
		Kv	81,4	2,2	0,5	1,2	7,5	27,3	710,1
36	Sjukdomar i hjärnans kärl	M	91,4	0	0	1,5	27,5	186,3	992,1
		Kv	132,4	0	0	1,1	19,7	124	1076,8
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	M	74	6,2	0,1	1,8	19,5	136,2	825,9
		Kv	73,4	2,2	0,5	1,3	16,7	101,6	553,8
38	Influensa	M	1,8	0	0	0	0,3	2,3	22,2
		Kv	2,6	0	0,1	0	0,1	1,3	22,8
39	Lunginflammation	M	29,7	0	0	1,2	7,2	31,7	358,2
		Kv	31,5	0	0	0,2	3,9	13,8	270,9
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	M	31,9	0	0	0,5	8,2	83,8	330,8
		Kv	29,9	0	0	0,4	11,2	76,2	188,4
41	därav astma	M	1,7	0	0	0,2	1,6	2	15,6
		Kv	2,9	0	0	0,2	1,2	2,3	21,4
42	Kap XI. Matmältningsorganens sjukdomar	M	34,5	2,1	0,4	1,5	30,2	79,2	282,9
		Kv	36,5	2,2	0,3	0,9	12,7	47,9	265,9
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	M	4,7	0	0	0,1	3,1	10,7	42,7
		Kv	5,1	0	0	0,1	0,9	5,6	40,1
44	Sjukdomar i levern	M	8,7	0	0	0,6	16,6	28,8	26,7
		Kv	4,5	2,2	0	0,1	7,1	15	12,8
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	M	1	0	0	0	0,2	1,4	12,4
		Kv	2,7	0	0	0	0,5	1,5	22,6
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskulo-skeletala systemet och bindväven	M	3,2	0	0	0,2	1,5	8,1	30
		Kv	7,2	0	0	0,4	2	12,2	50,6
47	Reumatoid artrit och osteoartros	M	1	0	0	0,1	0,3	2,6	10,4
		Kv	2,8	0	0	0,1	0,5	4,3	21,2
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	M	16,7	0	0	0,3	2,8	18,7	206,6
		Kv	15,8	0	0,1	0,2	1,4	13,2	132
49	Sjukdomar i njure och urinledare	M	9,3	0	0	0,2	2	12,4	112,1
		Kv	8,4	0	0	0,1	1,1	9,2	67,9

50	Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Kv	0,1	0	0	0,2	0	0	0
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	M	2	176,2	0,5	0,1	0	0	0
		Kv	1,5	151,3	0	0	0	0	0
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	M	3,3	118,1	1,9	1,2	2,1	3,7	5,2
		Kv	2,1	85,5	0,8	0,8	1,5	1,8	2,3
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	M	0,2	8,3	0,4	0,1	0	0	0,3
		Kv	0,2	13,2	0	0,1	0	0	0
54	Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	M	0,9	35,2	0,9	0,5	0,3	0,9	0,7
		Kv	0,6	30,7	0,4	0,4	0,2	0,5	0,4
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	M	19,7	29	0,1	2,6	9,7	32	191,3
		Kv	40,5	39,5	0,1	1	4,5	16,8	343,9
56	Plötslig spädbarnsdöd	M	0,2	18,7	0	0	0	0	0
		Kv	0,2	24,1	0	0	0	0	0
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	M	10,4	10,4	0,1	2,6	9,4	31,1	61,9
		Kv	10,1	15,4	0,1	1	4,3	15,3	66,4
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	M	68,5	2,1	4,4	48	72,8	91,3	319,4
		Kv	37,7	2,2	1,9	15,1	25,4	35,7	204,8
59	Olycksfall	M	39,9	0	3,3	21,9	34,1	52,7	250,6
		Kv	25,1	0	1,2	5,5	9,8	21,9	170,9
60	därav transportolyckor	M	9,7	0	1,9	11,8	9,9	8,1	19,6
		Kv	3,2	0	0,5	3,8	2,4	3,6	6,8
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	M	8	0	1,7	10,7	7,3	4,6	16
		Kv	2,8	0	0,5	3,3	1,9	3,6	6,4
61	därav fallolyckor	M	7,7	0	0	0,8	5,4	19,9	62,6
		Kv	5,5	0	0	0,1	1,6	10,2	39,1
62	därav förgiftningsolyckor	M	4,6	0	0	5,7	6,6	5,2	3,3
		Kv	1,1	0	0	0,8	2,6	0,8	0,8
63	Själv mord och annan avsiktligt självdestruktiv handling	M	19,5	0	0,5	18	28,1	28,8	36,5
		Kv	7,1	0	0,4	6,2	11,1	8,4	10,1
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	M	1,4	0	0,4	2	1,6	1,2	1,3
		Kv	0,8	2,2	0,3	1,2	0,7	0,3	0,6
65	Skadehändelser med oklar avsikt	M	5	2,1	0,1	5,9	8	3,2	3,6
		Kv	2,1	0	0	2	3,5	2,5	1,9

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
A00-B99	KAPITEL I																						
	VISSA INFEKTIONSSJUKDOMAR OCH PARASITSJUKDOMAR	M	547	3	2	2	1	1	1	2	1	3	15	14	11	17	24	16	45	84	111	115	79
		Kv	713	2	1	-	2	-	1	2	1	5	2	10	5	17	20	18	35	100	152	169	171
A00-A09	Infektionssjukdomar utgående från mag-tarmkanalen	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	8	6	12	8
		Kv	54	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	6	14	12	16
A02.0	Salmonellaenterit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A04.4	Annan tarminfektion med Escherichia coli	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A04.7	Enterokolit orsakad av Clostridium difficile	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	4	4	2
		Kv	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	6	7	5
A04.8	Andra specificerade bakteriella tarminfektioner	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
A04.9	Bakteriell tarminfektion, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A05.2	Matförgiftning orsakad av Clostridium perfringens	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A08.0	Enterit orsakad av rotavirus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A08.3	Enterit orsakad av annat specificerat virus	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A08.4	Enterit orsakad av icke specificerat virus	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
A09.0	Diarré och mag-tarmsjukdom, infektiös, ospecificerad organism	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	3	-
		Kv	18	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	6
A15-A19	Tuberkulos	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	4	1
A16.2	Lungtuberkulos, utan uppgift om bakteriologisk eller histologisk verifikation	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1
A16.9	Tuberkulos i icke specificerat andningsorgan utan uppgift om bakteriologisk eller histologisk verifikation	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A19.1	Akut miliartuberkulos, flera lokalisationer	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A19.9	Miliartuberkulos, ospecificerad	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
A30-A49	Andra bakteriesjukdomar	M	284	2	2	1	1	-	1	1	-	-	1	4	6	6	12	8	25	43	68	63	40
		Kv	334	2	-	-	1	-	1	-	1	3	-	3	3	10	11	11	20	53	75	72	68
A31.0	Mykobakteriell lungaffektion	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
A31.9	Mykobakteriell infektion, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A32.1	Meningit och meningoencefalit orsakad av Listeria	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A32.7	Septikemi orsakad av Listeria	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A37.9	Kikhosta, ospecificerad	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A39.0	Meningokockmeningit	M	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
				0	1-4	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	85-89
A39.1	Waterhouse-Friderichsens syndrom	Kv	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A39.2	Akut meningokockemi	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
A39.4	Meningokockemi, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A39.9	Meningokockinfektion, ospecificerad	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A40.0	Septikemi orsakad av streptokocker grupp A	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
A40.1	Septikemi orsakad av streptokocker grupp B	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A40.2	Septikemi orsakad av streptokocker grupp D	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A40.3	Septikemi orsakad av Streptococcus pneumoniae	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	1	1	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-
A40.8	Annan specificerad streptokockseptikemi	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
A40.9	Streptokockseptikemi, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
A41.0	Septikemi orsakad av Staphylococcus aureus	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	4	3	3
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	3	6	2	-
A41.1	Septikemi orsakad av annan specificerad stafylokok	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A41.2	Septikemi orsakad av icke specificerad stafylokok	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	2	1	-
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	3	5	1
A41.3	Septikemi orsakad av Haemophilus influenza	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A41.4	Septikemi orsakad av anaeroba bakterier	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A41.5	Septikemi orsakad av andra gramnegativa organismer	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	4	4	1	-
		Kv	13	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	1	-
A41.8	Andra specificerade septikemier	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A41.9	Septikemi, ospecificerad	M	170	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	6	5	17	22	47	42	25	-
		Kv	194	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	1	7	8	5	13	37	45	33	39
A46	Rosfeber	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	3	2
		Kv	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	10	15	-
A48.0	Gasgangrän	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A48.1	Legionärsjuka	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
A49.0	Stafylokokinfektion, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A49.1	Streptokockinfektion, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A49.8	Infektion med andra bakterier, ospecificerad lokalisation	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5
A49.9	Bakterieinfektion, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3
A80-A89	Virussjukdomar i centrala nervsystemet	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-
A81.0	Creutzfeldt-Jakobs sjukdom	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
B25-B34	Andra virusjukdomar	M	17	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	5
		Kv	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	11	18
B25.1	Cytomegalvirushepatit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
B25.9	Cytomegalvirusjukdom, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B33.1	Ross River disease	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
B34.8	Infektion med andra virus, ospecificerad lokalisering	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B34.9	Virusinfektion, ospecificerad	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	5
		Kv	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	10	18	
B35-B49	Svampsjukdomar	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
B37.0	Candidainfektion i munnen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
B37.7	Candidaseptikemi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
B37.8	Candidainfektion med andra lokaliseringer	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
B44.0	Invasiv lungaspergillos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
B44.1	Annan lungaspergillos	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
B44.7	Disseminerad aspergillos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B49	Icke specificerad mykos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
B50-B64	Protozosjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
B59	Pneumocystis carinii-infektion	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
B90-B94	Sena effekter av infektions- sjukdomar och parasitsjukdomar	M	47	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	10	13	11	4	4
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	4	5	11	15	11	7
B90.0	Sena effekter av tuberkulos i centrala nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B90.2	Sena effekter av tuberkulos i skelett och leder	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
B90.8	Sena effekter av tuberkulos i andra organ	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
B90.9	Sena effekter av tuberkulos i andningsorganen och icke specificerad tuberkulos	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	8	10	3	3
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5	5	13	10	4
B91	Sena effekter av polio	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	5	1	1	1	-
		Kv	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	5	1	1	1	2
B94.1	Sena effekter av virusencefalit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
B94.8	Sena effekter av andra specificerade infektionssjukdomar och parasitsjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
B99-B99	Andra infektionssjukdomar	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	15	15	27	16
		Kv	168	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	38	54	55
B99	Andra och icke specificerade infektionssjukdomar	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	15	15	27	16
		Kv	168	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	38	54	55

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
C00-D48	KAPITEL II TUMÖRER	M	11427	-	10	5	13	14	11	22	25	40	74	171	340	719	864	1200	1723	2146	2089	1365	596
		Kv	10758	3	7	7	7	14	7	13	38	71	107	240	418	751	778	1007	1377	1783	1840	1439	851
C00-C75	Maligna tumörer med specificerad lokalisation, som konstaterats vara eller förmodats vara primära. Undantag är dock tumörer i lymfoid, blodbildande och därmed besläktad vävnad	M	9539	-	5	3	6	9	7	18	16	36	65	153	302	616	745	1038	1482	1795	1708	1080	455
		Kv	8629	1	2	3	6	9	5	11	29	65	102	220	391	685	681	857	1183	1408	1341	1015	615
C00-C14	Maligna tumörer i läpp, munhåla och svalg	M	162	-	-	-	1	-	-	2	1	3	3	12	22	22	20	24	20	20	10	2	
		Kv	87	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	2	8	6	5	10	11	15	15	8	
C00.1	Malign tumör på underläppens ytersida	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C00.2	Malign tumör på läppens ytersida, över- eller underläpp ej specificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C00.9	Malign tumör i läpp, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C01	Malign tumör i tungbasen	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	3	3	2	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
C02.1	Malign tumör på tungranden	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
C02.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i tungan	M	20	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	4	1	4	2	1	3	-	-	
		Kv	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2	2	4	1	3	
C03.0	Malign tumör i överkäkstandkötet	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
C03.1	Malign tumör i underkäkstandkötet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
C03.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i tandkötet	M	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	2	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-
C04.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i munbotten	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-
C05.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i gommen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C06.0	Malign tumör i kindslemhinnan	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C06.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i munhålan	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	5	3
C07	Malign tumör i parotiskörtel	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	2	1	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-
C08.0	Malign tumör i submandibulariskörtel	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C08.9	Malign tumör i stor spottkörtel, ospecificerad	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	-
C09.9	Malign tumör i tonsill, ospecificerad	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	5	6	6	2	3	2	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	-	-	-
C10.0	Malign tumör i valleculea epiglottica	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C10.2	Malign tumör i laterala väggen av orofarynx	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C10.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i orofarynx	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
C11.9	Icke specificerad lokalisation av malign tumör i rinofarynx	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	1	1	-	-	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
C12	Malign tumör i fossa piriformis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
C43.3	Malignt melanom på andra och icke specificerade delar av ansiktet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
C43.4	Malignt melanom i hårbotten och på halsen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
C43.5	Malignt melanom på bålen	M	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	
C43.7	Malignt melanom på nedre extremitet inklusive höften	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	
C43.9	Icke specificerad lokalisering av malignt melanom i huden	M	220	-	-	-	1	-	1	2	4	2	14	16	21	28	29	26	38	14	8	8	
		Kv	139	-	-	-	-	-	-	4	6	6	7	9	17	12	14	11	20	15	8	10	
C44.2	Malign tumör i huden på ytteröra och i yttre hörselgången	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	
C44.3	Malign tumör i huden på andra och icke specificerade delar av ansiktet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	
C44.4	Malign tumör i huden i hårbotten och på halsen	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	
C44.5	Malign tumör i huden på bålen	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
C44.6	Malign tumör i huden på övre extremiteten inklusive skuldran	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
C44.7	Malign tumör i huden på nedre extremiteten inklusive höften	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
C44.8	Malign tumör i huden med övergripande växt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
C44.9	Verrukös cancer i huden med icke specificerad lokalisering	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	2	2	3	4	1	
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	4	3	3	
C45-C49	Maligna tumörer i mesotelial vävnad och mjukvävnad	M	197	-	-	1	-	-	-	3	2	1	4	5	8	17	15	26	33	34	30	15	3
		Kv	118	-	1	-	1	1	-	1	2	3	2	6	3	5	9	12	20	17	20	11	4
C45.0	Mesoteliom i pleura	M	37	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	4	11	3	8	4	1	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-
C45.1	Mesoteliom i peritoneum	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C45.2	Mesoteliom i perikardiet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C45.7	Mesoteliom med andra lokaliseringar	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	1	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1	-	-
C45.9	Icke specificerad lokalisering av mesoteliom	M	74	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	8	7	19	8	16	10	2	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	1	-	1
C46.9	Icke specificerad lokalisering av Kaposi sarkom	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C47.5	Malign tumör i perifera nerver i bäckenet	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C47.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i perifera nerver och autonoma nervsystemet	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C48.0	Malign tumör i retroperitonealrummet	M	10	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	2	1	1	-	2	-
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	3	-	-	-	-
C48.2	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i peritoneum	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-
		Kv	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	4	3	5	1	-	1	-
C49.0	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad i huvudet, ansiktet och halsen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C49.1	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad i övre extremitet inklusive skuldran	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C49.2	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad i nedre extremitet inklusive höften	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	2	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
C49.3	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
	i bröstkorgen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
C49.4	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad i buken	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	3	-	
C49.5	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad i bäckenet	M	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
C49.6	Malign tumör i bindväv och mjukvävnad på bälgen med icke specificerad lokalisering	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
C49.9	Synovialt sarkom med icke specificerad lokalisering	M	40	-	-	1	-	-	1	1	-	1	5	2	3	3	1	6	5	7	4	-	
		Kv	44	-	1	-	-	1	-	-	2	2	2	3	2	1	3	5	7	4	6	4	
C50-C50	Malign tumör i bröstkörtel	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	1	-	2	-	-	-	
		Kv	1482	-	-	-	-	-	1	3	22	32	61	115	152	114	141	158	193	194	162	134	
C50.0	Malign tumör i bröstvärtta och värtgård	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
C50.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i bröstkörtel	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	1	-	2	-	-	-	
		Kv	1481	-	-	-	-	-	1	3	22	32	61	115	152	114	141	157	193	194	162	134	
C51-C58	Maligna tumörer i de kvinnliga könsorganen	Kv	1271	-	-	-	-	-	1	12	9	16	38	70	113	107	132	177	217	176	113	90	
C51.0	Malign tumör i labium majus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
C51.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i vulva	Kv	57	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	5	9	8	9	8	14	
C52	Malign tumör i vagina	Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	3	2	3	1	
C53.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i cervix uteri	Kv	159	-	-	-	-	-	1	10	4	4	12	11	15	16	11	22	17	14	11	11	
C54.1	Malign tumör i endometrium	Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	1	2	
C54.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i corpus uteri	Kv	151	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	6	26	27	32	27	19	5	
C55	Malign tumör i livmodern med icke specificerad lokalisering	Kv	154	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	11	12	14	19	27	22	16	24	
C56	Malign tumör i äggstock	Kv	641	-	-	-	-	-	2	1	11	20	50	76	66	71	91	111	82	42	18	-	
C57.0	Malign tumör i äggledare	Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	1	3	1	1	-	
C57.7	Malign tumör i andra specificerade kvinnliga könsorgan	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
C57.8	Malign tumör i de kvinnliga könsorganen med övergripande växt	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
C57.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i de kvinnliga könsorganen	Kv	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	5	14	15	12	15	
C60-C63	Maligna tumörer i de manliga könsorganen	M	2391	-	-	-	-	-	2	2	3	-	2	6	12	47	86	146	304	491	625	450	215
C60.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i penis	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	2	3	4	4	3	2	
C61	Malign tumör i prostata	M	2352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	44	84	143	301	487	619	446	213	
C62.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i testikel	M	11	-	-	-	-	-	2	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
C63.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i de manliga könsorganen	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																					
				0	1-4	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	85-89	90-	
C64-C68	Maligna tumörer i urinorganen	M	878	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	8	7	19	49	50	95	148	179	151	119	49
		Kv	532	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	9	17	15	32	39	65	104	113	84	48	
C64	Malign tumör i njure med undantag för njurbäcken	M	357	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	3	14	27	27	45	69	71	57	23	13	
		Kv	282	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	7	8	10	24	21	43	52	64	35	16	
C65	Malign tumör i njurbäcken	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	4	2	5	2	
		Kv	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	5	6	2	2	-	
C66	Malign tumör i uretär	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	
C67.7	Malign tumör i urachusgången	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C67.8	Malign tumör i urinblåsan med övergripande växt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
C67.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i urinblåsan	M	470	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	5	19	22	45	67	99	85	88	32	
		Kv	204	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	6	2	6	15	16	43	42	43	27	
C68.0	Malign tumör i uretra	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
C68.8	Malign tumör i urinorganen med övergripande växt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
C68.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i urinorganen	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	5	4	3	1	
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	2	3	5	
C69-C72	Maligna tumörer i öga, hjärnan och andra delar av nervsystemet	M	327	-	2	2	4	1	2	7	4	8	14	17	30	41	38	52	48	25	25	5	2	
		Kv	232	1	1	2	1	4	3	3	1	4	6	13	16	24	26	38	31	20	17	17	4	
C69.6	Malign tumör i orbita	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
C69.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i öga	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	1	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	
C70.0	Malign tumör i hjärnhinnor	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
C70.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i centrala nervsystemets hinnor	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
C71.0	Malign tumör i storhjärnan utom lobber och ventriklar	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
		Kv	10	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	3	-	-	-	1	2	
C71.1	Malign tumör i frontallob	M	16	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	4	1	2	1	3	-	-	-	
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	
C71.2	Malign tumör i temporallob	M	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	1	3	1	-	-	-	-	-	
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	-	1	1	-	-	
C71.3	Malign tumör i parietallob	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
C71.4	Malign tumör i occipitallob	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	
C71.5	Malign tumör i hjärnventrikel	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	
C71.6	Malign tumör i lillhjärnan	M	12	-	2	2	2	-	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
C71.7	Malign tumör i hjärnstammen	M	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	5	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C71.8	Malign tumör i hjärnan med övergripande växt	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	-	2	-	-	-	
		Kv	10	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	1	-	-	
C71.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i hjärnan	M	242	-	-	-	2	1	1	5	3	6	12	13	25	28	29	39	35	17	21	4	1	
		Kv	176	1	-	1	-	1	2	1	-	4	4	11	13	17	20	27	25	19	14	14	2	
C72.0	Malign tumör i ryggmärgen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
C72.9	Icke specificerad lokalisering av malign tumör i centrala nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
C84.0	Mycosis fungoides	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C84.1	Sézarys syndrom	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
C84.3	Lymfoepitelioid-lymfom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C84.4	Perifer T-cellslymfom	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
C84.5	T-cellslymfom, högmalignt, ospecificerat	M	16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	5	2	2	2	-	1
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	1	1	-	-
C85.0	Lymphosarcoma	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
C85.1	B-cellslymfom, lågmalignt, ospecificerat	M	48	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	4	4	11	5	3	9	5	4
		Kv	42	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	3	7	3	11	8	6	1
C85.7	Andra specificerade former av non-Hodgkin-lymfom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
C85.9	Non-Hodgkin-lymfom, ospecificerad typ	M	208	-	-	-	-	-	-	3	-	3	4	6	13	25	19	25	45	34	25	6
		Kv	247	-	-	-	-	1	-	1	1	3	7	8	13	15	26	43	52	54	20	-
C88.0	Waldenströms makroglobulinemi	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	5	1	4	1
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	3
C88.9	Malign immunoproliferativ sjukdom, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C90.0	Myelomatos	M	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16	15	24	43	33	47	32	11
		Kv	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	8	9	21	27	38	57	41	13
C90.1	Plasmacellsleukemi	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
C90.2	Extramedullärt plasmocytom	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-
C91.0	Akut lymfatisk leukemi	M	30	-	2	1	5	1	1	1	-	-	2	1	1	3	2	5	2	2	-	-
		Kv	21	-	2	1	-	2	-	-	1	2	-	1	2	1	2	2	1	2	-	-
C91.1	Kronisk lymfatisk leukemi	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	6	5	17	32	26	19	12
		Kv	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	11	18	16	23
C91.3	Prolymfocytleukemi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
C91.4	Härcellsleukemi	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
C91.5	Adult T-cellsleukemi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C91.7	Annan lymfatisk leukemi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C91.9	Lymfatisk leukemi, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C92.0	Akut myeloisk leukemi	M	115	-	2	-	-	-	-	1	1	3	1	3	6	9	14	28	21	17	7	2
		Kv	131	1	3	2	-	-	1	2	2	-	1	3	5	7	10	17	23	31	17	6
C92.1	Kronisk myeloisk leukemi	M	27	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	2	-	1	4	3	5	6	1
		Kv	24	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	5	2	6	4	1	-
C92.3	Myelosarkom	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
C92.5	Akut myelomonocytleukemi	Kv	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
C92.7	Annan specificerad myeloisk leukemi	M	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	-	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1
C92.9	Myeloisk leukemi, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1
C93.0	Akut monocytleukemi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
C93.9	Monocytleukemi, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C94.5	Akut myelofibros	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C95.0	Akut leukemi, ospecificerad	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	4	10	4	3	1
		Kv	24	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	4	1	1	3	6	4	1
C95.1	Kronisk leukemi med icke specificerad celltyp	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
C95.9	Leukemi, ospecificerad	M	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	1	1	-	2
		Kv	13	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	2	3	1
C96.9	Primär, malign tumör i lymfoid, blodbildande och besläktad vävnad, ospecificerad	M	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
C97-C97	Flera (primära) maligna tumörer med olika utgångspunkter	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	10	6	11	3	
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	11	9	7	4	
C97	Flera maligna tumörer med olika utgångspunkter	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	10	6	11	3	
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	11	9	7	4	
D10-D36	Benigna tumörer	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	2	7	2	4	2	
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	3	1	7	9	9	12	8
D12.6	Ikke specificerad lokalisering av benign tumör i kolon	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
D13.3	Benign tumör i andra och icke specificerade delar av tunntarmen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D13.5	Benign tumör i extrahepatiska gallgångarna	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
D13.6	Benign tumör i pankreas	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
D14.1	Benign tumör i larynx	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D15.0	Benign tumör i tymus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
D15.1	Benign tumör i hjärtat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
D17.7	Lipom med andra specificerade lokaliseringar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
D18.0	Epitelioidalt hemangiom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D30.3	Benign tumör i urinblåsan	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
D32.0	Benign tumör i hjärnhinnor	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	1	1	1	
D32.1	Benign tumör i ryggmärgshinnor	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D32.9	Ikke specificerad lokalisering av benign tumör i centrala nervsystemets hinnor	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	2	2	1	
		Kv	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	5	5	10	4	
D33.2	Benign tumör med icke specificerad lokalisering i hjärnan	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	
D33.3	Benign tumör i kranialnerv	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
D33.9	Ikke specificerad lokalisering av benign tumör i centrala nervsystemet	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
D34	Benign tumör i tyreoida	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D35.0	Benign tumör i binjure	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
D35.2	Benign tumör i hypofys	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	
D35.4	Benign tumör i corpus pineale	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D36.9	Ikke specificerad lokalisering av benign tumör	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
D37-D48	Tumörer av osäker eller okänd natur	M	355	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	8	9	15	22	68	101	84	42
		Kv	423	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	10	21	71	112	104	94
D37.0	Tumör av osäker eller okänd natur i läpp, munhåla och svalg	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D37.1	Tumör av osäker eller okänd natur i magsäcken	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	
D37.2	Tumör av osäker eller okänd natur i tunntarm	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D37.4	Tumör av osäker eller okänd natur	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	-	3	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																		
			0	1-4	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	85-89
	i tjocktarmen	Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	10
D37.5	Tumör av osäker eller okänd natur i rektum	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
D37.6	Tumör av osäker eller okänd natur i levern, gallblåsan och gallvägarna	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	9	15	6	3
D37.7	Tumör av osäker eller okänd natur i andra matsmältningsorgan	Kv	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	5	11	8
D37.9	Icke specificerad lokalisering av osäker eller okänd natur i matsmältningsorganen	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	3	3	2
		Kv	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	6	8	3
D38.0	Tumör av osäker eller okänd natur i larynx	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
D38.1	Tumör av osäker eller okänd natur i trakea, bronk och lunga	Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	6
D38.2	Tumör av osäker eller okänd natur i pleura	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D38.3	Tumör av osäker eller okänd natur i mediastinum	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	10	9	11	7
D39.1	Tumör av osäker eller okänd natur i ovarium	Kv	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	6	8	9	8
D39.7	Tumör av osäker eller okänd natur i andra specificerade lokaliseringar i de kvinnliga könsorganen	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
D40.0	Tumör av osäker eller okänd natur i prostata	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
D40.1	Tumör av osäker eller okänd natur i testis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
D41.0	Tumör av osäker eller okänd natur i njure	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	3
D41.1	Tumör av osäker eller okänd natur i njurbäcken	Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1
D41.4	Tumör av osäker eller okänd natur i urinblåsan	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
D41.9	Icke specificerad lokalisering av tumör av osäker eller okänd natur i urinorganen	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	1
D42.0	Tumör av osäker eller okänd natur i hjärnhinnor	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
D43.0	Tumör av osäker eller okänd natur i hjärnan, supratentoriell lokalisering	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
D43.1	Tumör av osäker eller okänd natur i hjärnan, infratentoriell lokalisering	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
D43.2	Tumör av osäker eller okänd natur med icke specificerad lokalisering i hjärnan	Kv	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
D43.9	Icke specificerad lokalisering av tumör av osäker eller okänd natur i centrala nervsystemet	M	67	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	4	4	17	17	16	4
D44.1	Tumör av osäker eller okänd natur i binjure	Kv	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	4	11	26	11	4
D44.3	Tumör av osäker eller okänd natur i hypofysen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
D44.4	Tumör av osäker eller okänd natur i ductus craniopharyngealis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
D44.8	Tumör av osäker eller okänd natur med multiglandulär lokalisering	M	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
D45	Polycythaemia vera	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	2	4

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
D46.1	Refraktär anemi med sideroblaster	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
D46.2	Refraktär anemi med överskott av blastceller	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-		
D46.3	Refraktär anemi med överskott av blastceller i transformationsfas	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
D46.4	Refraktär anemi, icke specificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
D46.7	Andra myelodysplastiska syndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
D46.9	Myelodysplastiskt syndrom, ospecificerat	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5	5	8	15	21	6		
		Kv	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	11	19	16	11		
D47.1	Kronisk myeloproliferativ sjukdom	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	7	3	4	2		
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	4	5	3	2		
D47.2	Monoklonal gammopati	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
D47.3	Essentiell trombocytemi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
D48.0	Tumör av osäker eller okänd natur i ben och ledbrosk	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
D48.1	Tumör av osäker eller okänd natur i bindväv och annan mjukvävnad	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		
D48.3	Tumör av osäker eller okänd natur i retroperitoneum	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-		
D48.4	Tumör av osäker eller okänd natur i peritoneum	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
D48.5	Tumör av osäker eller okänd natur i huden	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
D48.6	Tumör av osäker eller okänd natur i bröstkörtel	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3		
D48.7	Tumör av osäker eller okänd natur i andra specificerade lokalisationer	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	2		
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	7	12		
D48.9	Icke specificerad lokalisering av tumör av osäker eller okänd natur	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-		
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	3	7		
D50-D89	KAPITEL III SJKDOMAR I BLOD OCH BLOD- BILDANDE ORGAN SAMT VISSA RUBBNINGAR I IMMUNSYSTEMET	M	119	1	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	6	4	5	4	5	6	24	30	28
		Kv	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	4	2	12	15	26	33	49
D50-D53	Nutritionsanemier	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5	
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
D50.0	Järnbristanemi sekundär till kronisk blodförlust	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D50.8	Andra specificerade järnbristanemier	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D50.9	Järnbristanemi, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	
D51.0	B12-bristanemi orsakad av brist på intrinsic factor	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
D53.9	Nutritionsanemi, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D55-D59	Hemolytiska anemier	M	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	1	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
D76.3	infektionsassocierat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	Andra histiocytosyndrom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
D80-D89	Vissa rubbningar i immunsystemet	M	19	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	1	2	1	-	2	4	2	
		Kv	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	1	3	2	2	
D80.1	Icke familjär hypogammaglobulinemi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D80.2	Selektiv brist på immunglobulin A	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D80.4	Selektiv brist på immunglobulin M	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D84.8	Annan specificerad immunbrist	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
D84.9	Immunbrist, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
D86.0	Lungsarkoidos	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
D86.8	Sarkoidos med andra och kombinerade lokalisationer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
D86.9	Sarkoidos, ospecificerad	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	
D89.2	Hypergammaglobulinemi, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E00-E90	KAPITEL IV ENDOKRINA Sjukdomar, NUTRITIONSRUBBNINGAR OCH ÄMNESOMSÄTTNINGSSjukdomar	M	1100	2	3	-	1	-	1	4	5	7	17	19	27	63	69	85	143	180	243	142	89
		Kv	1150	2	1	1	1	2	2	3	3	8	9	10	14	22	24	41	104	151	218	270	264
E00-E07	Sjukdomar i sköldkörteln	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-
		Kv	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	5	11
E03.9	Hypotyreos, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Kv	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6
E04.9	Atoxisk struma, ospecificerad	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
E05.0	Tyreotoxikos med diffus struma	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E05.2	Tyreotoxikos med toxisk multinodulär struma	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E05.9	Tyreotoxikos, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	3
E07.9	Sjukdom i sköldkörteln, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
E10-E14	Diabetes	M	948	-	-	-	-	-	2	4	6	15	19	23	53	60	72	120	156	213	131	74	
		Kv	966	-	-	-	-	1	1	2	5	7	9	11	17	21	33	94	135	191	228	209	
E10.0	Insulinberoende diabetes med koma	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E10.2	Insulinberoende diabetes med njurkomplikationer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E10.5	Insulinberoende diabetes med perifer cirkulationsrubbningar	Kv	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	
E10.6	Insulinberoende diabetes med annan specificerad komplikation	M	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	3	-	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
E10.7	Insulinberoende diabetes med multipla komplikationer	M	7	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E10.8	Insulinberoende diabetes med icke specificerade komplikationer	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
E10.9	Insulinberoende diabetes utan	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
E84.9	Cystisk fibros, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E85.1	Neuropatisk heredofamiljär amyloidos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
E85.2	Heredofamiljär amyloidos, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E85.4	Organbegränsad amyloidos	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	-	1	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	2	-	
E85.8	Annan amyloidos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E85.9	Amyloidos, ospecificerad	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	7	3	1	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-	
E86	Minskad vätskevolym	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	5	9	
		Kv	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	8	15	
E87.0	Hyperosmolalitet och hypernatremi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E87.1	Hyposmolalitet och hyponatremi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E87.2	Acidos	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E87.5	Hyperkalemi	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E87.6	Hypokalemi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E87.7	Ökad vätskevolym	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E87.8	Andra elektrolyt- och vätskerubbningar som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
E88.0	Rubbningar i plasmaproteinomsättningen som ej klassificeras annorstädes	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	1	
E88.8	Perioxysomala sjukdomar	M	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
E88.9	Ämnesomsättningsjukdom, ospecificerad	M	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
		Kv	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
F00-F99	KAPITEL V PSYKISKA SJUKDOMAR OCH SYNDROM SAMT BETEENDESTÖRNINGAR	M	1707	-	1	-	-	-	7	1	5	13	19	34	55	63	55	50	105	216	366	406	311
		Kv	3072	1	-	-	-	-	1	-	2	3	5	10	11	25	21	19	75	210	579	950	1160
F00-F09	Organiska, inklusive symtomatiska, psykiska störningar	M	1313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	13	18	67	183	339	390	299
F01.1	Multiinfarktdemens	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	11	64	196	550	919	1126
		Kv	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	10	12	17	
F01.2	Subkortikal vaskulär demens	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	
F01.3	Blandad kortikal och subkortikal vaskulär demens	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
F01.9	Vaskulär demens, ospecificerad	M	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	16	36	52	59	28	
		Kv	307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	23	64	97	111	
F03.0	Presenil demens, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-
F03.1	Senil demens, ospecificerad	M	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	41	74	90	80	
		Kv	806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13	39	133	266	353	
F03.8	Annan specificerad demens	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5	3	6	3	
		Kv	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	6	2	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
				0	1-4	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	85-89	90-
F03.9	Demens, ospecificerad	M	755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	9	35	94	200	222	185
		Kv	1669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1	7	31	120	334	529	641
F05.9	Delirium, ospecificerat	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
F07.0	Organisk personlighetsstörning	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	-	1	-	-
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7	1	2	5	1	-
F10-F19	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av psykoaktiva substanser	M	330	-	-	-	-	6	1	5	13	18	34	53	59	40	29	30	20	14	6	2	
		Kv	74	-	-	-	-	1	-	1	1	3	8	9	19	14	6	4	4	2	1	1	
F10.1	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol, skadligt bruk	M	50	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	10	8	4	8	11	3	2	2	-	-
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	2	-	-	1	-	-	-
F10.2	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol, beroendesyndrom	M	227	-	-	-	-	-	-	-	7	15	26	43	51	34	20	15	10	5	-	1	-
		Kv	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	18	9	4	4	1	-	1	-	-
F10.4	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol, abstinens med delirium	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
F10.6	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol, amnesisyndrom	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
F10.7	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol, psykotisk störning som restillstånd eller med sen debut	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	4	3	1	
F11.1	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av opiater, skadligt bruk	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F11.2	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av opiater, beroendesyndrom	M	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F15.1	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av andra stimulantia, däribland koffein, skadligt bruk	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F15.2	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av andra stimulantia, däribland koffein, beroendesyndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F17.1	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av tobak, skadligt bruk	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
F17.2	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av tobak, beroendesyndrom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
F19.1	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av flera droger i kombination och av andra psykoaktiva substanser, skadligt bruk	M	10	-	-	-	-	1	-	3	1	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
F19.2	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av flera droger i kombination och av andra psykoaktiva substanser, beroendesyndrom	M	11	-	-	-	-	5	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F20-F29	Schizofreni, schizotypa störningar och vanföreställningssyndrom	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	4	4	-	2	
		Kv	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2	10	11	7	-	
F20.2	Kataton schizofreni	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
F20.5	Schizofrent restillstånd	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	
F20.9	Schizofreni, ospecificerad	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	2	2	-	1	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	3	3	1	
F22.0	Vanföreställningssyndrom	Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3	
F23.9	Akut och övergående psykos, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
F25.9	Schizoaftaktivt syndrom, ospecificerat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
F29	Ospecifierad icke organisk psykos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3
F30-F39	Förstämningssyndrom	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4	8	8	4
		Kv	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	4	15	11	17	
F31.9	Bipolär sjukdom, ospecificerad	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	2	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	
F32.3	Svår depressiv episod med psykotiska symtom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
F32.8	Andra specificerade depressiva episoder	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
F32.9	Depressiv episod, ospecificerad	M	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	7	6	3	
		Kv	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	14	9	15	
F34.1	Dystymi	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
F39	Ospecifierat förstämningssyndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
F40-F48	Neurotiska, stressrelaterade och somatoforma syndrom	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	
F41.2	Blandade ångest- och depressionstillstånd	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
F41.9	Ångestillstånd, ospecificerat	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
F43.0	Akut stressreaktion	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
F43.2	Anpassningsstörning	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
F44.8	Andra specificerade dissociativa syndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
F45.0	Somatiseringsyndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
F50-F59	Beteendestörningar förenade med fysiologiska rubbningar och fysiska faktorer	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	2	2	4	6	
F50.0	Anorexia nervosa	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
F50.8	Andra specificerade ätstörningar	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	5	
F50.9	Ätstörning, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
F54	Psykologiska faktorer och beteendefaktorer med betydelse för störningar eller sjukdomar som klassificeras annorstädes	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
F70-F79	Psykisk utvecklingsstörning	M	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	
		Kv	8	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	
F71.9	Medelsvår psykisk utvecklingsstörning, utan uppgift om beteendestörningar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
F72.9	Svår psykisk utvecklingsstörning, utan uppgift om beteendestörningar	Kv	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F73.9	Grav psykisk utvecklingsstörning, utan uppgift om beteendestörningar	M	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F79.9	Ospecifierad psykisk utvecklingsstörning, utan uppgift om beteendestörningar	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
				0	1-4	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	85-89	90-
G20-G26	Basalgangliesjukdomar och rörelserubbningar	M	225	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	5	5	32	55	64	43	16
		Kv	211	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	15	20	40	66	50	14
G20	Parkinsons sjukdom	M	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	29	51	64	42	16
		Kv	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	12	20	34	65	50	14
G23.0	Hallervorden-Spatz sjukdom	M	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G23.1	Progressiv supranukleär oftalmoplegi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
G23.2	Striatonigral degeneration	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
G23.8	Andra specificerade degenerativa sjukdomar i basala ganglierna	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	-	-	-	-
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	-	4	1	-	-	-
G23.9	Degenerativ sjukdom i basala ganglierna, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
G24.9	Dystoni, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G25.0	Essentiell tremor	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
G30-G32	Andra degenerativa sjukdomar i nervsystemet	M	360	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	4	11	16	37	68	104	82	34
		Kv	762	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	10	18	62	99	207	214	145
G30.0	Alzheimers sjukdom med tidig debut	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	8	1	4	-	-	-
		Kv	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	8	8	8	-	-	-	-
G30.1	Alzheimers sjukdom med sen debut	M	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	23	35	23	13	
		Kv	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	38	83	89	69	
G30.9	Alzheimers sjukdom, ospecificerad	M	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	18	42	63	55	19	
		Kv	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	38	59	119	120	74	
G31.0	Lokaliserad hjäratrofi	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
G31.1	Senil degeneration av hjärnan som ej klassificeras annorstädes	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
G31.8	Andra specificerade degenerativa sjukdomar i nervsystemet	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
G31.9	Degenerativ sjukdom i nervsystemet, ospecificerad	M	27	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	3	6	4	2	2
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	1	4	4	2	2
G35-G37	Myelinförstörande sjukdomar i centrala nervsystemet	M	40	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1	6	2	6	8	5	2	3	-	-
		Kv	57	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	6	5	7	8	6	6	6	2	2	
G35	Multipel skleros	M	38	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	5	2	6	8	5	2	3	-	-
		Kv	56	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	6	5	7	8	5	6	6	2	2	
G37.2	Central pontin myelinolys	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
G37.9	Demyeliniserande sjukdom i centrala nervsystemet, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
G40-G47	Episodiska och paroxysmala sjukdomar	M	69	-	1	-	2	2	3	2	3	2	5	3	6	9	5	2	10	5	5	3	1
		Kv	55	1	-	-	1	2	1	1	1	-	5	-	6	5	3	3	6	5	2	8	5
G40.2	Partiell epilepsi, komplex, med medvetandestörning, med sekundär generalisering	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
G40.3	Generaliserad idiopatisk epilepsi och epileptiska syndrom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
G40.5	Speciella epileptiska syndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
G40.6	Grand mal-anfall, ospecificerat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G40.9	Epilepsi, ospecificerad	M	58	-	1	-	2	1	3	2	3	2	5	3	6	7	2	2	7	4	4	3	1
		Kv	35	-	-	-	1	2	1	1	-	-	3	-	5	3	1	2	2	3	2	7	2

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
H60-H95	KAPITEL VIII SJKDOMAR I ÖRAT OCH MASTOIDUTSKOTTET	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
H65-H75	Sjukdomar i mellanörat och mastoidutskottet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
H66.9	Mellanöreinflammation, ej specificerad som varig eller icke varig	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
H71	Mellanörekolesteatom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
I00-I99	KAPITEL IX CIRKULATIONSORGANENS SJKDOMAR	M	20093	1	1	-	-	6	7	12	19	39	90	158	345	693	873	1359	2013	3359	4550	4000	2568
		Kv	22288	1	1	-	4	1	4	7	7	21	33	67	142	261	331	593	1163	2514	4650	5904	6584
I05-I09	Kroniska reumatiska hjärtsjukdomar	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	10	10	12	3
		Kv	86	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	5	3	21	22	20	11
I05.0	Mitralisstenos	Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	1	2	-
I05.1	Reumatisk mitralisinsufficiens	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
I05.2	Mitralisstenos med mitralisinsufficiens	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I05.9	Mitralisklaffel, ospecificerat	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	2	-
		Kv	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3	2	4	2
I06.0	Reumatisk aortastenos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I06.2	Reumatisk aortastenos med aortainsufficiens	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I07.1	Trikuspidalisinsufficiens	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
I07.9	Trikuspidalisklaffel, ospecificerat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I08.0	Sjukdomar i både mitralis- och aortaklaffar	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	5	6	3
		Kv	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	8	11	10	7
I08.1	Sjukdomar i både mitralis- och trikuspidalisklaffar	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	-
I08.2	Sjukdomar i både aorta- och trikuspidalisklaffar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I08.3	Kombinerade sjukdomar i mitralis-, aorta- och trikuspidalisklaffar	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
I09.1	Reumatiska sjukdomar i endokardiet, icke specificerad klaff	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
I09.9	Reumatisk hjärtsjukdom, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
I10-I15	Hypertonsjukdomar	M	314	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	5	6	11	18	31	61	77	66	35
		Kv	548	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	10	29	57	93	146	203	
I10	Essentiell hypertoni	M	102	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	9	9	25	23	15	14	
		Kv	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	13	18	32	62	98	
I11.0	Hypertensiv hjärtsjukdom med hjärtsvikt	M	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	8	11	23	20	12	
		Kv	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	11	15	31	56	82	
I11.9	Hypertensiv hjärtsjukdom utan hjärtsvikt	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	3	4	3	3	-	
		Kv	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	7	9	9	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
I12.0	Hypertensiv njursjukdom med njursvikt	M	77	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	10	14	17	22	8
		Kv	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	14	12	11	7
I12.9	Hypertensiv njursjukdom utan njursvikt	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	2	-	-
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	2	1	-	-
I13.0	Hypertensiv hjärt- och njursjukdom med hjärtsvikt	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
I13.1	Hypertensiv hjärt- och njursjukdom med njursvikt	M	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
I13.2	Hypertensiv hjärt- och njursjukdom med både hjärtsvikt och njursvikt	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	6	2	1	-
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	5	4	6	-
I13.9	Hypertensiv hjärt- och njursjukdom, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I20-I25	Ischemiska hjärtsjukdomar	M	10697	-	-	-	-	-	-	1	5	13	47	98	204	439	583	841	1187	1866	2276	1965	1172
		Kv	9090	-	-	-	1	-	-	1	1	3	11	19	64	127	164	283	567	1085	1963	2350	2451
I20.0	Instabil angina pectoris	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	1	-	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	-	-
I20.9	Angina pectoris, ospecificerad	M	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	13	21	37	41	35	-	-
		Kv	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	7	19	38	75	124	-	-
I21.0	Akut transmural framväggsinfarkt	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	4	2	1	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	1	1	-
I21.1	Akut transmural diafragmal infarkt	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-
I21.2	Akut transmural hjärtinfarkt med andra lokalisationer	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	2	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I21.3	Akut transmural hjärtinfarkt med icke specificerad lokalisering	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	7	4	1	1	-
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	4	4	2	-	-
I21.4	Akut subendokardiell infarkt med icke specificerad lokalisering	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	3	2	-
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	7	-
I21.9	Akut hjärtinfarkt, ospecificerad	M	5771	-	-	-	-	-	-	4	10	27	58	116	246	340	505	690	1077	1217	973	508	-
		Kv	4657	-	-	-	1	-	-	1	1	5	9	37	70	106	172	344	684	1078	1196	952	-
I22.1	Reinfarkt i diafragmala väggen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I22.8	Reinfarkt med andra lokalisationer	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I22.9	Reinfarkt med icke specificerad lokalisering	M	419	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	7	19	25	36	65	60	85	89	26	-
		Kv	219	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	1	8	13	33	62	54	37	-
I24.8	Andra specificerade former av akut ischemisk hjärtsjukdom	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	2	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	1	-
I24.9	Akut ischemisk hjärtsjukdom, ospecificerad	M	40	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	2	1	6	6	8	3	-
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	3	8	10	14	-
I25.0	Aterosklerotisk kardiovaskulär sjukdom	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	8	5	4	10	8	-
		Kv	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	6	9	9	-	-
I25.1	Aterosklerotisk hjärtsjukdom	M	2181	-	-	-	-	-	-	2	13	30	63	123	150	168	218	327	408	368	311	-	-
		Kv	2029	-	-	-	-	-	-	1	3	8	17	34	38	57	114	172	363	513	709	-	-
I25.2	Gammal hjärtinfarkt	M	115	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	10	9	17	19	15	21	12	7	-	-
		Kv	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	4	9	9	8	15	-	-
I25.3	Hjärtaneurysm	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
I25.5	Ischemisk kardiomyopati	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	12	7	1	-	-	
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	2	3	-	-
I25.6	Tyst myokardischemi	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
I25.8	Andra specificerade former av kronisk ischemisk hjärtsjukdom	M	678	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	10	20	47	57	124	143	174	94	-
		Kv	565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	11	32	61	127	162	165	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																					
				0	1-4	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	85-89	90-	
I25.9	Kronisk ischemisk hjärtsjukdom, ospecificerad	M	1191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22	31	56	99	196	328	277	175
		Kv	1147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	8	21	43	88	254	309	411	
I26-I28	Sjukdomstillstånd inom lungcirkulationen	M	291	-	-	-	-	1	-	3	1	3	7	4	10	14	20	21	37	49	69	40	12	
		Kv	465	-	-	-	-	-	3	4	1	3	3	4	9	10	16	29	43	76	116	82	66	
I26.9	Lungemboli utan uppgift om akut cor pulmonale	M	280	-	-	-	-	1	-	3	1	3	7	4	10	13	19	19	35	46	68	39	12	
		Kv	430	-	-	-	-	-	3	4	1	3	3	3	8	10	15	25	39	69	109	74	64	
I27.0	Primär pulmonell hypertoni	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	
I27.1	Kyfoskolutisk hjärtsjukdom	Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	
I27.2	Annan sekundär pulmonell hypertoni	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	
I27.9	Pulmonell hjärtsjukdom, ospecificerad	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	6	3	6	-	
I30-I52	Andra former av hjärtsjukdom	M	2912	-	1	-	-	4	5	7	9	9	14	25	41	78	57	103	152	396	688	719	604	
		Kv	4114	1	1	-	3	1	1	2	2	8	6	6	15	33	41	46	86	363	718	1177	1604	
I30.1	Akut infektiös perikardit utan tamponad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
I30.8	Andra specificerade former av akut perikardit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
I30.9	Akut perikardit, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
I31.0	Kronisk adhesiv perikardit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
I31.1	Kronisk konstriktiv perikardit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
I31.2	Hemoperikardium som ej klassificeras annorstädes	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
I31.3	Utgytning i perikardiet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
I31.9	Sjukdom i perikardiet, ospecificerad	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	1	
I33.0	Akut och subakut infektiös endokardit	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	1	-	-	1	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	-	
I33.9	Akut och subakut endokardit, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	
I34.0	Mitralisinsufficiens	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	11	1	19	4	5	
		Kv	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	5	14	14	9	
I34.1	Prolaps av mitralisklaffen	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
I34.2	Icke reumatisk mitralisstenos	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
I34.8	Andra specificerade icke reumatiska mitralisklaffsjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
I35.0	Aortastenos	M	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	8	17	32	51	39	18	
		Kv	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	31	56	97	81	
I35.1	Aortainsufficiens	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	2	2	2	1	
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	4	
I35.2	Aortastenos med aortainsufficiens	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	4	3	3	
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	5	4	3	
I35.8	Andra specificerade aortaklaffsjukdomar	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
I35.9	Aortaklaffsjukdom, ospecificerad	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	5	7	7	7	3	1	
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	7	4	
I36.1	Icke reumatisk trikuspidalisinsufficiens	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
I38	Endokardit, icke specificerad klaff	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	3	8	9	13	4	
		Kv	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	7	11	22	11	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																										
			0	1-4	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	85-89	90-							
I40.0	Infektiös myokardit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I40.1	Isolerad myokardit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
I40.9	Akut myokardit, ospecificerad	M	15	-	-	-	-	2	1	1	3	1	-	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.0	Dilaterad kardiomyopati	M	94	-	-	-	-	1	-	-	3	2	2	9	3	12	14	11	12	22	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	6	6	6	4	7	1	1	2	-	-	-	-	-	-
I42.1	Obstruktiv hypertrofisk kardiomyopati	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.2	Annan hypertrofisk kardiomyopati	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	3	1	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	12	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.4	Endokardiell fibroelastos	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.5	Annan restriktiv kardiomyopati	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.6	Alkohol kardiomyopati	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	6	4	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.8	Andra specificerade kardiomyopatier	M	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I42.9	Kardiomyopati, ospecificerad	M	89	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	7	9	7	9	15	12	13	5	5	-	-	-	-	-	-
		Kv	34	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	7	-	6	4	5	5	-	-	-	-	-	-
I44.1	Atrioventrikulärt block, andra graden	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
I44.2	Atrioventrikulärt block, totalt	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	4	-	-	-	-	-	
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	4	-	-	-	-	
I44.3	Annat och icke specificerat atrioventrikulärt block	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	
I45.1	Annat och icke specificerat högersidigt grenblock	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
I45.6	Pre-excitationssyndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I45.8	Andra specificerade retledningsrubbningar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I45.9	Retledningsrubbning, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
I46.0	Hjärtstillestånd med framgångsrik hjärt-lungräddning	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I46.1	Plötslig hjärtdöd	M	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	5	14	21	20	13	-	-	-	-	-	-	
		Kv	76	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	12	19	24	17	-	-	-	-	-	-	
I46.9	Hjärtstillestånd, ospecificerat	M	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	2	8	12	10	5	-	-	-	-	-	-	
		Kv	48	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	1	8	6	9	18	-	-	-	-	-		
I47.1	Paroxysmal supraventrikulär takykardi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
I47.2	Kammartakykardi, torsades des pointes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
I48	Förmaksflimmer och förmaksfladder	M	487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	28	59	131	148	110	-	-	-	-	-		
		Kv	848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	20	64	158	271	328	-	-	-	-			
I49.0	Ventrikelflimmer och ventrikelfladder	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	3	-	2	1	3	-	-	-	-			
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	-	3	1	-	-	-	-				
I49.1	Prematur depolarisation av förmaket	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
I49.5	Sick sinus syndrome	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-				
		Kv	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-					
I49.8	Kardiell ersättningsrytm	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	2	7	-	-	-				
		Kv	19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	2	2	2	7	-	-	-					
I49.9	Hjärtarytmi, ospecificerad	M	51	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4	2	2	12	14	14	-	-	-				
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	1	1	4	12	12	23	-	-					
I50.00	Kongestiv hjärtsvikt, akut	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-				
I50.01	Kongestiv hjärtsvikt, kronisk	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-					
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-						

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
I50.09	Kongestiv hjärtsvikt, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I50.10	Vänsterhjärtsvikt, akut	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	6	7	5	4	
		Kv	35	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	4	10	13	
I50.11	Vänsterhjärtsvikt, kronisk	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	8	13	10	
		Kv	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	14	9	14	
I50.19	Vänsterhjärtsvikt, ospecificerad	M	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13	15	25	18	
		Kv	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	9	18	32	39		
I50.90	Hjärtinsufficiens, akut	M	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	4	20	44	62	52	
		Kv	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	30	55	86	134	
I50.91	Hjärtinsufficiens, kronisk	M	315	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	7	32	84	97	88		
		Kv	529	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	37	81	150	253		
I50.99	Hjärtinsufficiens, ospecificerad	M	607	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	6	7	105	132	167	178	
		Kv	1005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	84	156	297	457	
I51.0	Förvärvad septumdefekt i hjärtat	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I51.3	Intrakardiell trombos som ej klassificeras annorstädes	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	1
I51.4	Myokardit, ospecificerad	M	40	-	-	-	-	-	3	1	-	2	3	2	5	1	6	3	2	2	8	2
		Kv	38	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	1	2	3	1	3	1	3	5	13
I51.5	Degenerativ hjärtmuskelförändring	M	8	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-
I51.60	Kardiovaskulär sjukdom, akut, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I51.61	Kardiovaskulär sjukdom, kronisk, ospecificerad	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	18	12	6	
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	11	18	21	
I51.69	Kardiovaskulär sjukdom, ospecificerad	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	9	11	6	
		Kv	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	11	25	21	
I51.7	Hjärtförstoring	M	69	-	-	-	-	1	-	-	3	5	2	14	4	10	5	6	13	4	2	
		Kv	35	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	4	1	2	7	3	7	3
I51.89	Annan ofullständigt preciserad hjärtsjukdom, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I51.90	Hjärtsjukdom, akut, ospecificerad	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	2	1	
		Kv	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	6	9	
I51.91	Hjärtsjukdom, kronisk, ospecificerad	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	10	10	
		Kv	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	16	35		
I51.99	Hjärtsjukdom, ospecificerad	M	83	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	4	2	8	16	21	28	
		Kv	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	19	35	66	
I60-I69	Sjukdomar i hjärnans kärl	M	4037	-	-	-	-	2	1	1	9	14	20	61	105	133	248	399	693	997	862	492
		Kv	5966	-	-	-	-	-	-	1	4	13	30	41	69	85	165	322	683	1332	1633	1588
I60.0	Subaraknoidalblödning från karotissifonen eller karotisbifurkationen	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
I60.1	Subaraknoidalblödning från arteria cerebri media	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-
I60.2	Subaraknoidalblödning från arteria communicans anterior	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
I60.3	Subaraknoidalblödning från arteria communicans posterior	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I60.4	Subaraknoidalblödning från arteria basilaris	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-
I60.5	Subaraknoidalblödning från arteria vertebralis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
I60.6	Subaraknoidalblödning från andra intrakraniella artärer	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
I60.7	Subaraknoidalblödning från icke specificerad intrakraniell artär	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
I60.8	Annat subaraknoidalblödning	M	12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	-	2	1	1	-	1	-	-
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	1	4	2	-	-	-	-
I60.9	Subaraknoidalblödning, ospecificerad	M	81	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	10	11	7	12	8	12	4	6	3
		Kv	180	-	-	-	-	-	-	1	-	3	13	16	17	17	11	21	33	28	10	10
I61.0	Djup intracerebral blödning i storhjärns hemisfär	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	-	1
I61.1	Ytlig intracerebral blödning i storhjärns hemisfär	M	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
I61.2	Intracerebral blödning i storhjärns hemisfär, ospecificerad	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
I61.3	Intracerebral blödning i hjärnstammen	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	8	5	9	5	3	3	1	-
		Kv	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	-	1	5	5	3	1
I61.4	Intracerebellär blödning	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	4	6	8	10	5	1
		Kv	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	7	2	6	12	6	1
I61.5	Intraventriculär blödning	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	1	4	1	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
I61.6	Intracerebral blödning med multipel lokalisation	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1
I61.8	Annat specificerad intracerebral blödning	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
I61.9	Intracerebral blödning, ospecificerad	M	578	-	-	-	-	-	1	-	3	5	9	24	45	42	54	89	104	112	64	26
		Kv	608	-	-	-	-	-	-	-	1	4	9	10	16	26	44	66	111	148	109	64
I62.0	Subdural blödning	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	4	2	2	5	2
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	2	1
I62.9	Intrakraniell blödning ospecificerad	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	-	-	1	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	1	1	2	-
I63.0	Cerebral infarkt orsakad av trombos i precerebrala artärer	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	2	1	2	-	-
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	-	4	-
I63.1	Cerebral infarkt orsakad av emboli i precerebrala artärer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I63.2	Cerebral infarkt orsakad av icke specificerad ocklusion eller stenosis i precerebrala artärer	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	6	5	-	-
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	6	-
I63.3	Cerebral infarkt orsakad av trombos i cerebrala artärer	M	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	10	12	9	9
		Kv	115	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	7	10	23	33	37
I63.4	Cerebral infarkt orsakad av emboli i cerebrala artärer	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	1	14	9	1	-
		Kv	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	9	10	9	-
I63.5	Cerebral infarkt orsakad av icke specificerad ocklusion eller stenosis i cerebrala artärer	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	3	9	13	13	7	-
		Kv	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	14	20	19	14
I63.8	Annat specificerad cerebral infarkt	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
I63.9	Cerebral infarkt, ospecificerad	M	966	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	9	16	39	65	104	184	248	209	86
		Kv	1322	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	11	21	36	68	161	327	394	295
I64	Akut cerebrovaskulär sjukdom ej specificerad som blödning eller infarkt	M	950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	10	32	78	163	247	256	155
I67.1	Cerebralt aneurysm, icke brutet	M	1687	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	25	57	157	366	489	587
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
I67.2	Cerebral ateroskleros	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	15	11	9	-
		Kv	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	9	22	31

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder	0	1-4	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	85-89	90-	
I67.3	Progressiv vaskulär leukoencefalopati	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
I67.7	Cerebral arterit som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I67.8	Andra specificerade cerebrovaskulära sjukdomar	M	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	30	50	53	36	
		Kv	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	14	41	73	109	121
I67.9	Cerebrovaskulär sjukdom, ospecificerad	M	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	16	31	60	46	39	
		Kv	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	14	30	88	129	109
I69.0	Sena effekter av subaraknoidalblödning	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	3	4	4	-	1
I69.1	Sena effekter av intracerebral blödning	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	6	6	6	8	6	
		Kv	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5	15	14	9
I69.2	Sena effekter av annan icke traumatisk intrakraniell blödning	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I69.3	Sena effekter av cerebral infarkt	M	166	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	7	11	29	45	48	22	
		Kv	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	14	23	52	80	75
I69.4	Sena effekter av cerebrovaskulär sjukdom, ej specificerad som blödning eller infarkt	M	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	19	19	49	78	61	53	
		Kv	404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	20	41	86	116	134
I69.8	Sena effekter av andra och icke specificerade cerebrovaskulära sjukdomar	M	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	15	30	57	48	33	
		Kv	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	9	21	51	73	87	
I70-I79	Sjukdomar i artärer, arterioler och kapillärer	M	1724	1	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9	23	46	66	120	191	277	415	322	245	
		Kv	1879	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5	8	11	18	50	102	206	385	462	629
I70.0	Ateroskleros i aorta	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
I70.1	Ateroskleros i njurartär	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
I70.2	Ateroskleros i extremitetsartärer	M	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	13	11	12
		Kv	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	19	18	35
I70.8	Ateroskleros i andra specificerade artärer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
I70.9	Generaliserad och icke specificerad ateroskleros	M	775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	16	35	61	88	176	195	191	
		Kv	1174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	14	24	103	203	319	501		
I71.0	Dissektion av aorta	M	150	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	8	23	13	15	20	27	17	13	3	3	
		Kv	106	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	3	8	24	19	28	15	2		
I71.1	Torakalt aortaaneurysm, brustet	M	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	5	8	14	11	20	10	1	
		Kv	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	8	13	19	6	3	
I71.2	Torakalt aortaaneurysm, icke brustet	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	2	-	1	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	
I71.3	Bukaortaaneurysm, brustet	M	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	26	43	56	75	34	8	
		Kv	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	9	18	26	16	7	
I71.4	Bukaortaaneurysm, icke brustet	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	5	9	5	1	
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	3	2	
I71.5	Torakoabdominellt aortaaneurysm, brustet	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	
I71.6	Torakoabdominellt aortaaneurysm, icke brustet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
I71.8	Aortaaneurysm med icke specificerad lokalisering, brustet	M	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	9	20	24	40	56	19	9	
		Kv	121	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	14	16	13	31	25	16	
I71.9	Aortaaneurysm med icke specificerad lokalisering, icke brustet	M	36	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	6	7	13	2	1	
		Kv	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	7	4	3	
I72.0	Aneurysm i arteria carotis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
I72.2	Aneurysm i njurartär	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-		

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																		
				0	1-4	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	85-89
I83.9	Varicer i nedre extremiteterna utan uppgift om bensår eller inflammation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
I85.0	Esofagusvaricer med blödning	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I85.9	Esofagusvaricer utan blödning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
I86.4	Varicer i magsäcken	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
I87.2	Venös insufficiens	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I87.8	Andra specificerade sjukdomar i venerna	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
I95-I99	Andra och icke specificerade sjukdomar i cirkulationsorganen	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
I95.8	Annan specificerad hypotoni	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
I99	Andra och icke specificerade sjukdomar i cirkulationsorganen	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	7
J00-J99	KAPITEL X ANDNINGSGRANNS- SJUKDOMAR	M	3269	3	1	-	-	1	4	3	7	9	8	23	35	61	107	157	316	552	731	698
		Kv	3309	1	2	1	1	-	2	1	5	10	4	16	30	64	80	144	255	386	683	710
J00-J06	Akuta infektioner i övre luftvägarna	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
		Kv	14	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4
J00	Akut nasofaryngit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
J02.0	Streptokockfaryngit	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J03.9	Akut tonsillit, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
J05.1	Akut epiglottit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J06.9	Akut övre luftvägsinfektion, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
J10-J18	Influensa och lunginflammation	M	1394	-	-	-	-	3	2	4	5	7	15	14	30	29	35	83	175	287	339	366
		Kv	1537	-	1	-	-	-	1	-	3	-	3	12	19	11	21	38	128	255	397	648
J10.0	Influensa med pneumoni, influensavirus identifierat	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
		Kv	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J10.1	Influensa med andra respiratoriska manifestationer, influensavirus identifierat	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
J11.0	Influensa med pneumoni, virus ej identifierat	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	2	10	8	10
		Kv	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	16	22
J11.1	Influensa med andra manifestationer i luftvägarna, virus ej identifierat	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	4	4	7	10
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	8	7	16	22
J11.8	Influensa med andra manifestationer, virus ej identifierat	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	4
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3
J12.1	Pneumoni orsakad av respiratoriskt syncytialvirus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
J12.2	Pneumoni orsakad av parainfluenzavirus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
J12.9	Viruspneumoni, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
J13	Pneumoni orsakad av Streptococcus pneumoniae	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	5	2	5
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	3	-	1	-	2

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
				0	1-4	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	85-89	90-
J14	Pneumoni orsakad av Haemophilus influenzae	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
J15.1	Pneumoni orsakad av Pseudomonas	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
J15.2	Pneumoni orsakad av stafylokokker	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
J15.7	Pneumoni orsakad av Mycoplasma pneumoniae	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
J15.9	Bakteriell pneumoni, ospecificerad	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	3	3	3	
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	2	2	
J18.0	Bronkopneumoni, ospecificerad	M	99	-	-	-	-	1	1	3	4	2	4	2	8	7	6	5	16	12	15	13	
		Kv	90	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	8	2	7	2	12	13	17	25	25	
J18.1	Lobär pneumoni, ospecificerad	M	58	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5	13	8	5	4	9	4	1	2	2	
		Kv	21	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	1	-	2	2	2	6	1	1	
J18.2	Hypostatisk pneumoni, ospecificerad	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	6	6	6	
		Kv	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	9	9	
J18.8	Annan pneumoni orsakad av icke specificerad mikroorganism	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
J18.9	Pneumoni, ospecificerad	M	1093	-	-	-	-	2	-	-	2	5	6	7	11	23	62	137	236	291	311	311	
		Kv	1262	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	5	6	7	12	26	101	214	329	559	
J20-J22	Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna	M	69	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	4	8	16	19	13
		Kv	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	19	30	42	42
J20.4	Akut bronkit orsakad av parainfluenzavirus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
J20.9	Akut bronkit, ospecificerad	M	31	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	3	3	8	5	4	4
		Kv	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	9	8	11	11
J21.9	Akut bronkiolit, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
J22	Icke specificerad akut infektion i nedre luftvägarna	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	8	14	9	9	9
		Kv	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	8	22	31	31	31
J30-J39	Andra sjukdomar i övre luftvägarna	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	2	3	1	1
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	5	1	-	-
J32.9	Kronisk sinuit, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
J36	Halsböld	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
J38.4	Larynxödeme	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J38.7	Asymmetri i stämbandsrörlighet eller larynx	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
J39.2	Andra sjukdomar i farynx	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5	1	1
J40-J47	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	M	1410	-	-	-	-	1	1	-	2	4	1	5	16	17	57	97	194	286	346	255	128
		Kv	1349	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	11	14	41	62	109	190	218	334	208	156
J40	Bronkit icke specificerad som akut eller kronisk	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	4	4
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	4
J41.1	Mukopurulent kronisk bronkit	M	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	3	1	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
J42	Icke specificerad kronisk bronkit	M	35	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	5	8	9	6	6
		Kv	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	9	1	5
J43.1	Panlobulärt emfysem	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
J43.9	Lungemfysem, ospecificerat	M	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	10	11	30	39	45	33	12	12
		Kv	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	9	23	23	22	30	16	18	18
J44.0	Kroniskt obstruktiv lungsjukdom med akut nedre luftvägsinfektion	M	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	10	26	26	32	22	21	21
		Kv	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	7	18	15	26	13	15	15
J44.1	Kroniskt obstruktiv lungsjukdom med akut exacerbation, ospecificerad	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	6	17	11	2	2
		Kv	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7	5	5	4	4

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
J93.9	Pneumotorax, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
J94.1	Fibrotorax	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
J94.8	Andra specificerade pleurala sjukdomar	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
J95-J99	Andra sjukdomar i andningsorganen	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	2	7	13	13	13	
		Kv	63	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	3	1	3	4	10	16	21		
J96.0	Akut respiratorisk insufficiens	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
J96.1	Kronisk respiratorisk insufficiens	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	
J96.9	Respiratorisk insufficiens, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
J98.0	Sjukdomar i bronker som ej klassificeras annorstädes	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
J98.1	Atelektas	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
J98.4	Andra lungsjukdomar	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	5	10	3	5		
		Kv	22	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	4	3	6	4		
J98.5	Sjukdomar i mediastinum som ej klassificeras annorstädes	Kv	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
J98.6	Sjukdomar i diafragma	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
J98.8	Andra specificerade sjukdomar i andningsorganen	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	9	5		
		Kv	26	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	6	15		
K00-K93	KAPITEL XI MATSMÄLTNINGSGRANEN SJUKDOMAR	M	1523	1	3	-	-	-	1	1	2	9	13	33	81	114	122	120	155	209	261	223	175
		Kv	1644	1	-	1	1	-	1	3	2	3	6	19	29	47	50	72	116	185	322	383	403
K00-K14	Sjukdomar i munhåla, spottkörtlar och käkar	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
K04.7	Periradikulär abscess utan fistel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
K10.2	Inflammatoriska tillstånd i käkarna	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K11.2	Spottkörtelinflammation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
K13.1	Kind- och läppbitning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K20-K31	Matstrupens, magsäckens och tolvfingertarmens sjukdomar	M	264	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	9	14	16	17	31	44	49	41	36	
		Kv	280	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	5	8	18	28	56	73	84		
K20	Esofagit	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K21.9	Gastroesofagal refluxsjukdom utan esofagit	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
K22.0	Achalasia cardia	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
K22.1	Sår i esofagus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
K22.2	Obstruktion av esofagus	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	4	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	
K22.3	Perforation av esofagus	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	1	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
K22.4	Esofagusdyskinesi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
K27.5	utan angiven lokalisation, kroniskt eller icke specificerat med blödning	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	
	Sår i magsäcken eller tolvfingertarmen	Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	
K27.6	utan angiven lokalisation, kroniskt eller icke specificerat med perforation	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	
	Sår i magsäcken eller tolvfingertarmen	Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	
K27.7	utan angiven lokalisation, kroniskt eller icke specificerat med både blödning och perforation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Sår i magsäcken eller tolvfingertarmen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
K27.9	utan angiven lokalisation, kroniskt utan blödning eller perforation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Sår i magsäcken eller tolvfingertarmen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
K28.4	utan angiven lokalisation, icke specificerat som akut eller kroniskt utan blödning eller perforation	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
	Recidivsår efter gastroenterostomi, kroniskt eller icke specificerat med blödning	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
K29.0	Akut hemorragisk gastrit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
K29.1	Annan akut gastrit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
K29.4	Kronisk atrofisk gastrit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
K29.5	Kronisk gastrit, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
K29.6	Annan specificerad gastrit	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
K29.7	Gastrit, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
K29.8	Duodenit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
K29.9	Gastroduodenit, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
K31.1	Hypertrofisk pylorusstenos hos vuxen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
K31.5	Obstruktion av tolvfingertarmen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
K31.6	Fistel i magsäcken och tolvfingertarmen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
K31.8	Andra specificerade sjukdomar i magsäcken och tolvfingertarmen	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
K31.9	Sjukdom i magsäcken och tolvfingertarmen, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	2	
K35-K38	Sjukdomar i blindtarmen	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	2	-	1
		Kv	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2
K35.0	Akut appendicit med allmän peritonit	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1
		Kv	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1
K35.9	Akut appendicit, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K37	Icke specificerad appendicit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K38.9	Sjukdom i appendix, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
K56.2	Volvulus	M	24	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	4	5	4	3	4
		Kv	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	6	5	4
K56.3	Gallstensileus	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
K56.4	Annan tilltäppning av tarmen	Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1
K56.5	Adherensileus	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2	2	2	1
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	3	3
K56.6	Annan och icke specificerad obstruktion av tarmen	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	2	2	2	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	5
K56.7	Ileus, ospecificerad	M	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	4	9	7	14	19	7	7
		Kv	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	15	21	30	21	21
K57.0	Divertikel i tunntarmen med perforation och abscess	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K57.1	Divertikel i tunntarmen utan perforation eller abscess	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
K57.2	Divertikel i tjocktarmen med perforation och abscess	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	2	2	1	1	1
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	3	-	-	-
K57.3	Divertikel i tjocktarmen utan perforation eller abscess	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
K57.8	Divertikel i tarmen, icke specificerad lokalisation, med perforation och abscess	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	1	3	5	-	-	-
		Kv	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	11	11	14	14	11	11
K57.9	Divertikel i tarmen, icke specificerad lokalisation, utan perforation eller abscess	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	1	1
		Kv	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	5	6	12	12
K59.0	Obstipation	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	5	5	5
K59.3	Megakolon som ej klassificeras annorstädes	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
K59.9	Funktionell tarmsjukdom, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K62.2	Analprolaps	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K62.3	Rektalprolaps	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
K62.5	Blödning i anus och rektum	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1
K62.9	Sjukdom i anus och rektum, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K63.1	Perforation av tarmen	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	4	1	3	3	3
		Kv	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	8	6	6	4	4
K63.2	Tarmfistel	Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
K63.3	Sår i tarmen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
K63.5	Polyp i grovtarmen	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
K63.8	Andra specificerade sjukdomar i tarmen	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K63.9	Sjukdom i tarmen, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
K65-K67	Sjukdomar i bukhinnan	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	8	5	2	2
		Kv	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	7	7	5	9	9
K65.0	Akut peritonit	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5	3	2	2
		Kv	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	6	5	6	6
K65.9	Peritonit, ospecificerad	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
K66.0	Peritoneala adherenser	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
K66.1	Hemoperitoneum	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K70-K77	Sjukdomar i levern	M	441	-	-	-	-	-	-	-	5	6	16	51	65	79	56	56	43	41	15	8	
		Kv	262	1	-	1	-	-	-	1	-	2	2	16	18	31	29	33	34	29	34	24	7
K70.0	Alkoholfettlever	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
K70.1	Alkoholhepatit	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	5	-	-	-	-	-	-
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	1	-	-	-	-	-	-
K70.3	Levercirros orsakad av alkohol	M	146	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	22	28	37	19	16	11	-	-	-	1
		Kv	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	12	8	10	11	3	1	-	-	-
K70.4	Leversvikt orsakad av alkohol	M	37	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	7	7	7	3	1	2	-	-	-
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2	1	3	4	1	-	-	-	-
K70.9	Levernsjukdom orsakad av alkohol, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
K71.1	Toxisk leversjukdom med levernekros	Kv	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K71.6	Toxisk leversjukdom med hepatit som ej klassificeras annorstädes	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
K72.0	Akut och subakut leversvikt	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	1	-
K72.1	Kronisk leversvikt	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
K72.9	Leversvikt, ospecificerad	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	5	1	4	3	2	2	-
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	1	2	4	2	-
K73.2	Kronisk aktiv hepatit som ej klassificeras annorstädes	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
K73.9	Kronisk hepatit, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
K74.0	Leverfibros	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
K74.3	Primär biliär cirros	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	-	-	-
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	3	2	-	-
K74.4	Sekundär biliär cirros	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
K74.5	Biliär cirros, ospecificerad	Kv	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
K74.6	Annan och icke specificerad levercirros	M	166	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	12	19	21	16	31	21	26	9	4	-
		Kv	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	13	7	13	10	17	20	5	1	-
K75.0	Leverabscess	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K75.4	Autoimmun hepatit	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K75.8	Andra specificerade inflammatoriska leversjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	1	1	1	-	-
K75.9	Inflammatorisk leversjukdom, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K76.0	Fettlever som ej klassificeras annorstädes	M	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
K76.1	Kronisk staslever orsakad av hjärtsvikt	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
K76.3	Leverinfarkt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K76.6	Portahypertension	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K76.7	Hepatorenalt syndrom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
K76.8	Andra specificerade sjukdomar i levern	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
K76.9	Levernsjukdom, ospecificerad	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1
		Kv	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	4	2	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
				0	1-4	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	85-89	90-
K80-K87	Sjukdomar i gallblåsan, gallvägarna och bukspottkörteln	M	155	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	5	6	12	5	10	14	21	24	27	25
		Kv	187	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	4	3	5	10	22	46	43	49
K80.0	Gallsten med akut kolecystit	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
K80.1	Gallsten med annan kolecystit	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-
K80.2	Gallsten utan kolecystit	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	5	2	1	1
		Kv	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4	7	7
K80.3	Koledokussten med kolangit	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-
K80.4	Koledokussten med kolecystit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
K80.5	Koledokussten utan kolangit eller kolecystit	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	3	-	-	-
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	2	2	2
K81.0	Akut kolecystit	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	5	6	6
		Kv	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	5	10	6	6
K81.1	Kronisk kolecystit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K81.8	Annan specificerad kolecystit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
K81.9	Kolecystit, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1
K82.0	Avstängning av gallblåsan utan uppgift om gallsten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
K82.2	Gallblåseperforation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
K82.3	Gallblåsefistel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
K82.9	Sjukdom i gallblåsan, ospecificerad	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
K83.0	Kolangit, annan eller ospecificerad	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	1	3	8	2	2	2
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3	3	5	5	5
K83.1	Förträngning av gallgång	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	3
		Kv	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	4	10	10
K83.9	Sjukdom i gallvägarna, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2
K85	Akut pankreatit	M	53	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	5	7	3	6	6	10	3	2	3	3
		Kv	59	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	4	3	10	19	11	8	8
K86.0	Kronisk pankreatit orsakad av alkohol	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
K86.1	Annan kronisk pankreatit	M	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K86.2	Pankreascysta	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
K86.8	Andra specificerade sjukdomar i pankreas	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
K86.9	Pankreassjukdom, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
K90-K93	Andra sjukdomar i matsmältningsorganen	M	198	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	6	8	13	29	49	35	45	
		Kv	178	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	3	5	9	29	51	77	
K90.0	Celiaki, glutenenteropati ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
K90.9	Intestinal malabsorption, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
K92.0	Hematemes	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	2
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	5	5

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtli Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
K92.1	Melena	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
K92.2	Gastrointestinal blödning, ospecificerad	M	180	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	6	8	12	28	46	28	40
		Kv	147	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	4	8	21	46	62
K92.8	Andra specificerade sjukdomar i matsmältningsorganen	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
K92.9	Sjukdom i matsmältningsorganen, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
L00-L99	KAPITEL XII HUDEN OCH UNDERHUDENS SJUKDOMAR	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	8	10	7	13
		Kv	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	6	6	26	32	46
L00-L08	Infektioner i hud och underhud	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	4	
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	4	2	8	
L02.2	Kutan abscess, furunkel och karbunkel på bålen	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
L02.3	Kutan abscess, furunkel och karbunkel i sätesregionen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
L02.4	Kutan abscess, furunkel och karbunkel på extremitet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
L02.9	Karbunkel med icke specificerad lokalisering i huden	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
L05.9	Pilonidalcysta utan abscess	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
L08.9	Lokal infektion i hud och underhud, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		Kv	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2	7
L10-L14	Blådermatoser	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	
L10.9	Pemfigus, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
L12.0	Annan bullös pemfigoid	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
L12.9	Pemfigoid, ospecificerad	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
L40-L45	Papuloskvämösa sjukdomar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
L40.5	Psoriasis med spondylit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
L50-L54	Urtikaria och erytematösa tillstånd	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
L51.2	Toxisk epidermal nekrolys	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
L80-L99	Andra sjukdomar i hud och underhud	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	6	8	6	5	
		Kv	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	5	20	27	36	
L88	Malign pyoderma	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
L89	Trycksår på knä/underben	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	4	2	-	
		Kv	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	12	8	
L90.0	Lichen sclerosus et atrophicus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
L97	Bensår som ej klassificeras annorstädes	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	4	3	
		Kv	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	10	11	20	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
L98.4	Annat kroniskt hudsår som ej klassificeras annorstädes	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	3	7	
L98.8	Andra specificerade sjukdomar i hud och underhud	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
M00-M99	KAPITEL XIII SJUKDOMAR I MUSKULOSKELETALA SYSTEMET OCH BINDVÄVEN	M	141	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	4	4	8	9	19	22	26	30	14
		Kv	323	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3	1	7	9	6	14	34	50	71	63	62
M00-M25	Ledsjukdomar	M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	3	7	9	14	14	7
		Kv	142	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	1	2	3	14	27	31	30	29
M00-M03	Infektiösa ledsjukdomar	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	3	3
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
M00.00	Septisk artrit - (stafylokokker), multipel lokalisation	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M00.09	Septisk artrit - (stafylokokker), lokalisation ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M00.92	Ospecificerad artrit, överarm	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M00.95	Ospecificerad artrit, bäckenparti och lår	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
M00.96	Ospecificerad artrit, underben	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M00.99	Artrit, typ och lokalisation ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
M05-M14	Inflammatoriska polyartriter	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	3	7	10	9	3
		Kv	118	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	-	2	3	13	24	26	27	18
M05.19	Reumatoid lungsjukdom, lokalisation ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-
M05.29	Reumatoid vaskulit, lokalisation ospecificerad	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1
M05.38	Reumatoid artrit med engagemang av andra organ och organsystem, annan lokalisation	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M05.39	Reumatoid artrit med engagemang av andra organ och organsystem, lokalisation ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
M05.99	Seropositiv reumatoid artrit, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
M06.09	Seronegativ reumatoid artrit, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
M06.19	Stills sjukdom hos vuxen, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M06.88	Annan specificerad reumatoid artrit, annan lokalisation	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M06.95	Ospecificerad reumatoid artrit, bäckenparti och lår	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M06.99	Reumatoid artrit, typ och lokalisation ospecificerad	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	4	9	8	2
		Kv	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	8	17	24	22	16

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																		
				0	1-4	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	85-89
M08.09	Juvenil reumatoid artrit, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M10.99	Gikt, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M13.09	Polyartrit, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M13.89	Annan specificerad artrit, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M15-M19	Artros	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	2	1	1
		Kv	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	1	6
M15.9	Polyartros, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M16.9	Koxartros, ospecificerad	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	1	1
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3
M17.9	Gonartros, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
M19.99	Artros, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M20-M25	Andra ledsjukdomar	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
M24.56	Kontraktur, underben	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M24.59	Kontraktur, lokalisation ospecificerad	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
M25.59	Ospecificerad ledvärk i bäckenet, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M25.95	Ledsjukdom, ospecificerad, bäckenparti och lår	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
M30-M36	Inflammatoriska systemsjukdomar	M	42	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	3	1	9	7	3	9	4
		Kv	73	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	3	5	3	9	15	10	15	7	1
M30.0	Polyariteritis nodosa	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
M31.0	Överkänslighetsangiit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
M31.1	Trombotisk mikroangiopati	M	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	-
M31.3	Wegeners granulomatos	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	-	2	1
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	3	-	-
M31.5	Jättecellsariterit med polymyalgia rheumatica	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
M31.6	Annan jättecellsariterit	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
M31.8	Andra specificerade nekrotiserande kärlsjukdomar	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M32.1	Systemisk lupus erythematosus med engagemang av organ och organsystem	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1	4	4	2	1	1	-	-
M32.9	Systemisk lupus erythematosus, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	1	-	-	-
M33.1	Annan dermatomyosit	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
M33.2	Polymyosit	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
M34.0	Progressiv systemisk skleros	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
M34.1	CREST- eller CRST-syndrom	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
M34.8	Andra specificerade former av systemisk skleros	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																			
			0	1-4	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	85-89	90-
M34.9	Systemisk skleros, ospecificerad	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-
M35.0	Siccasyndromet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-
M35.3	Polymyalgia rheumatica	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
M35.6	Recidiverande pannikulit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M35.8	Andra specificerade inflammatoriska systemsjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M35.9	Inflammatorisk systemsjukdom, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
M40-M54	Ryggsjukdomar	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	2	2	2	-
		Kv	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	5	7	3	11
M40-M43	Deformerande ryggsjukdomar	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	4	4	2	3	
M40.24	Annan och icke specificerad kyfos, torakalt	Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	
M40.29	Annan och icke specificerad kyfos, lokalisation ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
M41.99	Skolios, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	3	1	-	1	
M43.62	Tortikollis, cervikalt	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
M45-M49	Spondylopatier	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	-	
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	1	8	
M45.1	Pelvospondylit, occipito-atlanto-axialt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
M45.9	Pelvospondylit, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
M46.29	Osteomyelit i kota, lokalisation ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
M46.95	Inflammatorisk spondylopati, ospecificerad, torakolumbalt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
M46.96	Inflammatorisk spondylopati, ospecificerad, lumbalt	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
M46.99	Inflammatorisk spondylopati, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
M47.99	Ospecifierad spondylos med icke specificerad lokalisation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
M48.02	Spinal stenosis, cervikalt	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
M48.09	Spinal stenosis, lokalisation ospecificerad	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
M48.59	Kotkompression som ej klassificeras annorstädes, lokalisation ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
M48.99	Spondylopati, ospecificerad, lokalisation ospecificerad	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
M50-M54	Andra ryggsjukdomar	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
M50.2	Annan diskdislokation i halskotpelaren	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
M54.22	Cervikalgi, cervikalt	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
M60-M79	Sjukdomar i mjukvävnader	M	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	5	2	-
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	4	1	1
M60-M63	Muskelsjukdomar	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-
M60.05	Infektiös myosit, bäckenparti och lår	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
M60.29	Främmandekroppsggranulom i mjukvävnad som ej klassificeras annorstädes, lokalisering ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
M60.89	Annan specificerad myosit, lokalisering ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M62.48	Muskelkontraktur, annan lokalisering	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M62.59	Muskelatrofi som ej klassificeras annorstädes, lokalisering ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M62.85	Andra specificerade muskelsjukdomar, bäckenparti och lår	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M62.89	Andra specificerade muskelsjukdomar, lokalisering ospecificerad	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
M70-M79	Andra sjukdomar i mjukvävnader	M	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	2	1	-
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	1
M70.22	Olekranonbursit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M71.19	Annan infektiös bursit, lokalisering ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M71.92	Sjukdom i bursa, ospecificerad, överarm	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M71.99	Sjukdom i bursa, ospecificerad, lokalisering ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M72.56	Fasciitis, underben	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
M72.69	Nekrotiserande fasciit, lokalisering ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
M79.09	Reumatism, ospecificerad, lokalisering ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	1
M80-M94	Sjukdomar i benvävnad och broskvävnad	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	3
		Kv	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	22	20
M80-M85	Rubbningar i benthäthet och benstruktur	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
		Kv	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	21	19
M80.92	Ikke specificerad osteoporos med patologisk fraktur, överarm	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M80.95	Ikke specificerad osteoporos med patologisk fraktur, bäckenparti och lår	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1
M80.98	Ikke specificerad osteoporos med patologisk fraktur, annan lokalisering	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2
M80.99	Ikke specificerad osteoporos med patologisk fraktur, lokalisering ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
M81.98	Osteoporos, ospecificerad, annan lokalisering	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
M81.99	Osteoporos, ospecificerad, lokalisering ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	15	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																						
				0	1-4	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	85-89	90-		
N10-N16	Tubulo-interstitiella njursjukdomar	M	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	2	8	12	25	14	15
		Kv	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	2	3	7	11	20	24	32
N10	Akut tubulo-interstitiell nefrit	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	6	11	7	6	
		Kv	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	4	6	12	12	12	13
N11.1	Kronisk obstruktiv pyelonefrit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N11.9	Kronisk tubulo-interstitiell nefrit, ospecificerad	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	-	-	3
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	2
N12	Tubulo-interstitiell nefrit, ej specificerad som akut eller kronisk	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	5	7	4	4	4	
		Kv	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	3	2	6	6	13	13
N13.2	Hydronefros orsakad av avflödes hinder genom sten i njure och uretär	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N13.3	Annan och icke specificerad hydronefros	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	1
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	3	3
N13.6	Pyonefros	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
N13.8	Annan specificerad uropati orsakad av avflödes hinder och reflux	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N13.9	Uropati orsakad av avflödes hinder och reflux, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N14.0	Nefropati orsakad av analgetika	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N14.1	Nefropati orsakad av andra läkemedel och biologiska substanser	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N15.1	Renal och perirenal abscess	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N15.9	Tubulo-interstitiell njursjukdom, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
N17-N19	Njursvikt	M	274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	6	16	49	78	72	46	
		Kv	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	8	12	27	46	76	64
N17.9	Akut njursvikt, ospecificerad	M	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	11	14	9	9	
		Kv	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	14	11	11
N18.0	Njursjukdom i slutstadiet	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
N18.9	Kronisk njursvikt, ospecificerad	M	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	2	8	16	29	28	14	
		Kv	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	5	14	17	23	22
N19	Njursvikt, icke specificerad som akut eller kronisk	M	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	6	22	35	35	23	
		Kv	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	10	20	39	31	31
N20-N23	Sten i urinvägarna	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	3	3	1	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-
N20.0	Njursten	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
N20.1	Uretärsten	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	
N20.2	Njursten med uretärsten	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
N20.9	Sten i urinvägarna, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N21.0	Sten i urinblåsan	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N25-N29	Andra sjukdomar i njure och urinledare	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	1	-	4	2	-	-	-
		Kv	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1
N26	Icke specificerad skrupnjure	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N28.0	Njurischemi och njurinfarkt	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtli Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
N28.1	Förvärvad njurcysta	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
N28.8	Andra specificerade sjukdomar i njure och uretär	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
N28.9	Sjukdom i njure och uretär, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
N30-N39	Andra sjukdomar i urinorganen	M	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	4	5	12	37	67	66	58
		Kv	316	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	9	23	71	85	118
N30.0	Akut cystit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
N30.2	Annan kronisk cystit	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
N30.8	Annan specificerad cystit	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N30.9	Cystit, ospecificerad	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
N31.2	Neurogen blåsfunktionsrubbnig med hypokontraktill blåsa som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N31.9	Neuromuskulär blåsfunktionsrubbnig, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N32.0	Blåshalsförträngning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
N32.1	Vesikointestinal fistel	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
N32.4	Icke traumatisk blåsrupstur	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N32.9	Sjukdom i urinblåsan, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N35.9	Uretrastriktur, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
N39.0	Urinvägsinfektion, utan angiven lokalisering	M	240	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	5	12	33	61	63	58	-
		Kv	306	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	9	22	66	85	115	-
N39.8	Andra specificerade sjukdomar i urinorganen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N40-N51	Sjukdomar i de manliga könsorganen	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	14	18	15	15	-	-
N40	Prostataförstoring	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	15	14	11	-	-
N41.9	Inflammatorisk sjukdom i prostata, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
N42.9	Sjukdom i prostata, ospecificerad	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-
N45.9	Orkit, epididymit och epididymo-orkit utan abscess	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
N48.9	Sjukdom i penis, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N49.2	Inflammation i skrotum	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
N49.8	Inflammatoriska sjukdomar i andra specificerade manliga könsorgan	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
N50.9	Sjukdom i de manliga könsorganen, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
N70-N77	Inflammatoriska sjukdomar i de kvinnliga bäckenorganen	Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
N71.0	Akut inflammation i uterus	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N71.9	Inflammatorisk sjukdom i uterus, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
N73.9	Inflammatorisk sjukdom i det kvinnliga bäckenet, ospecificerad	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
Q93.3	Deletion av korta armen av kromosom 4	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Q98.4	Klinefelters syndrom, ospecificerat	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Q99.9	Kromosomavvikelse, ospecificerad	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R00-R99	KAPITEL XVIII SYMPTOM, SJUKDOMSTECKEN OCH ONORMALA KLINISKA FYND OCH LABORATORIEFYND SOM EJ KLASSIFICERAS ANNORSTÄDES	M	872	14	-	1	-	-	5	4	11	13	14	18	26	33	35	54	57	91	100	138	258
		Kv	1825	18	1	-	-	3	3	-	2	2	7	9	5	18	19	33	33	74	193	390	1015
R00-R09	Symtom och sjukdomstecken från cirkulationsorganen och andningsorganen	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	3
		Kv	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	8	4	4	8
R00.1	Bradykardi, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R02	Gangränös cellulit	Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2
R04.2	Hemoptys	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
R06.8	Andra och icke specificerade andningsrubbnigar	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	2	2
		Kv	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	1	1	1
R09.2	Andningsstillestånd	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4
R10-R19	Symtom och sjukdomstecken från matsmältningsorganen och buken	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
R11	Illamående och kräkningar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
R17	Icke specificerad gulsot	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R18	Ascites	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
R19.8	Andra specificerade symtom och sjukdomstecken från matsmältningsorganen och buken	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R30-R39	Symtom och sjukdomstecken från urinorganen	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
R31	Icke specificerad hematuri	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R33	Urinretention	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
R40-R46	Symtom och sjukdomstecken avseende intellektuella funktioner, uppfattningsförmåga, känsloläge och beteende	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
R41.0	Desorientering, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
R50-R69	Allmänna symtom och sjukdomstecken	M	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	16	39	93	235
		Kv	1323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	16	100	289	912	
R50.9	Feber, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
R53	Sjukdomskänsla och trötthet	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6
		Kv	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	11	19
R54	Senilitet	M	328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	29	75	213
		Kv	1136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	64	247
R57.0	Kardiogen chock	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
R57.8	Annan chock	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
R57.9	Chock, ospecificerad	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	10	11
		Kv	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	21	23	62	
R58	Blödning som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	
R63.0	Anorexi	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
R63.3	Nutritionssvårigheter	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
R64	Utmärgling	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	
R68.0	Hypotermi som ej är förenad med låg temperatur i omgivningen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R68.8	Andra specificerade generella symtom och sjukdomstecken	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	4	
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	10	
R90-R94	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik och vid funktionsundersökning utan diagnos	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
R94.3	Onormala resultat av undersökningar av kardiovaskulära funktioner	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
R95-R99	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	M	469	14	-	1	-	-	5	4	11	13	14	18	25	31	35	53	55	71	58	42	19
		Kv	468	18	1	-	-	3	3	-	2	2	7	9	5	18	17	33	27	53	83	96	91
R95	Plötslig spädbarnsdöd	M	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R96.0	Ögonblicklig död	M	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	1	1	-	-	1	-	1	
		Kv	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	
R98	Obevitnad död	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
R99.0	Dödsorsaken ej fastställbar	M	53	2	-	-	-	2	1	1	5	3	-	8	6	4	5	4	6	5	1	-	
		Kv	26	3	1	-	-	2	-	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3	2	2	2	
R99.1	Annan ofullständigt definierad dödsorsak	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	7	6	
R99.8	Uppgift om dödsorsak saknas	M	179	1	-	1	-	3	3	8	5	5	10	13	14	21	28	27	24	9	4	3	
		Kv	91	1	-	-	-	2	-	2	2	4	2	6	4	11	12	9	20	10	6	6	
R99.9	Andra ofullständigt definierade och icke specificerade orsaker till död	M	209	2	-	-	-	-	-	-	2	5	7	4	9	9	17	22	39	41	37	15	
		Kv	315	3	-	-	-	1	-	-	-	3	2	2	12	13	20	13	38	59	73	76	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
V18.9	Cyklist skadad i transportolycka, ej kollision, cyklist, icke specificerad, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
V19.9	Cyklist, icke specificerad, skadad i icke specificerad trafikolycka	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
V20-V29	<i>Motorcyklist (förare eller passagerare) skadad i transportolycka</i>	M	45	-	-	-	-	8	9	4	5	2	2	6	2	2	3	1	-	1	-	-	
		Kv	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
V20.4	Motorcyklist skadad i kollision med fotgängare eller djur, förare, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V23.4	Motorcyklist skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, förare, trafikolycka	M	16	-	-	-	-	3	3	2	1	2	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	
V23.5	Motorcyklist skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, passagerare, trafikolycka	Kv	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
V23.9	Motorcyklist skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, motorcyklist, icke specificerad, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V23.9	Motorcyklist skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, motorcyklist, icke specificerad, trafikolycka	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V24.4	Motorcyklist skadad i kollision med tung lastbil eller buss, förare, trafikolycka	M	9	-	-	-	-	1	2	-	2	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
V27.4	Motorcyklist skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, förare, trafikolycka	M	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
V27.9	Motorcyklist skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, motorcyklist, icke specificerad, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V28.0	Motorcyklist skadad i transportolycka, ej kollision, förare, ej trafik	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
V28.4	Motorcyklist skadad i transportolycka, ej kollision, förare, trafikolycka	M	7	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	
V28.9	Motorcyklist skadad i transportolycka, ej kollision, motorcyklist, icke specificerad, skadad i trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V29.4	Förare skadad i kollision med motorfordon i trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
V29.9	Motorcyklist skadad i icke specificerad trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V40-V49	<i>Förare av eller passagerare i personbil skadad i transportolycka</i>	M	237	-	1	1	5	23	38	22	21	16	18	12	15	19	9	-	8	12	10	6	1
		Kv	81	-	1	-	-	16	4	10	6	5	5	1	1	6	5	3	5	4	7	2	-
V40.5	Förare av personbil skadad i kollision med fotgängare eller djur, trafikolycka	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
V40.6	Passagerare i personbil skadad i kollision med fotgängare eller djur, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V43.5	Förare av personbil skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, trafikolycka	M	48	-	-	-	-	5	1	4	8	2	3	4	4	3	-	4	6	3	1	-	
		Kv	18	-	-	-	-	2	1	3	1	2	-	-	-	2	1	-	2	1	3	-	
V43.6	Passagerare i personbil skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, trafikolycka	M	14	-	-	1	1	1	1	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	
		Kv	15	-	-	-	-	3	-	2	1	-	1	-	-	2	2	2	2	1	1	-	
V43.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, trafikolycka	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
V44.5	Förare av personbil skadad i kollision med tung lastbil eller buss, trafikolycka	M	42	-	-	-	-	2	4	7	3	2	7	-	5	5	2	-	2	1	-	2	
		Kv	17	-	-	-	-	2	-	1	2	2	1	1	-	3	2	-	-	2	1	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
V44.6	Passagerare i personbil skadad i kollision med tung lastbil eller buss, trafikolycka	M	10	-	1	-	2	-	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
V44.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i kollision med tung lastbil eller buss, trafikolycka	Kv	10	-	1	-	-	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
V45.5	Förare av personbil skadad i kollision med tåg, trafikolycka	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V45.6	Passagerare i personbil skadad i kollision med tåg, trafikolycka	M	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
V47.5	Förare av personbil skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, trafikolycka	M	30	-	-	-	-	3	9	4	1	2	3	3	1	2	-	-	-	-	2	-	-
V47.6	Passagerare i personbil skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, trafikolycka	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V47.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, trafikolycka	M	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V48.5	Förare av personbil skadad i transportolycka, ej kollision, trafikolycka	M	37	-	-	-	-	3	10	4	2	2	3	5	1	2	1	-	-	-	4	-	-
V48.6	Passagerare i personbil skadad i transportolycka, ej kollision, trafikolycka	Kv	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
V48.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i transportolycka, ej kollision, trafikolycka	M	8	-	-	-	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
V49.3	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i icke specificerad olycka, ej trafik	M	8	-	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
V49.4	Förare av personbil skadad i kollision med motorfordon i trafikolycka	M	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
V49.5	Passagerare i personbil skadad i kollision med motorfordon i trafikolycka	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V49.6	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i kollision med motorfordon i trafikolycka	M	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
V49.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i icke specificerad trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
V49.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i icke specificerad trafikolycka	M	8	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-
V49.9	Förare av eller passagerare i personbil, ej specificerat, skadad i icke specificerad trafikolycka	Kv	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V60-V69	<i>Förare av eller passagerare i tung lastbil skadad i transportolycka</i>	M	11	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
V63.5	Förare av tung lastbil skadad i kollision med personbil eller lätt lastbil, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V64.5	Förare av tung lastbil skadad i kollision med tung lastbil eller buss, trafikolycka	M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V67.5	Förare av tung lastbil skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
V67.6	Passagerare i tung lastbil skadad i kollision med fast eller stillastående föremål, trafikolycka	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V68.2	Förare av eller passagerare i tung lastbil skadad i transportolycka, ej kollision, person på utsidan av fordonet skadad i olycka, ej trafik	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
W39	Explosion av fyrverkeripjäs	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
W44	Främmande kropp som trängt in i eller genom öga eller naturlig kroppsöppning	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1		
W45	Främmande kropp som trängt in genom huden	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
W49	Exponerad för andra och icke specificerade icke levande mekaniska krafter	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
W50-W64	Exposition för levande mekaniska krafter	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
W55	Biten eller angripen av annat däggdjur	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-		
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
W65-W74	Drunkning och drunkningstillbud genom olyckshändelse	M	107	-	4	1	1	2	3	2	2	4	5	9	9	22	8	9	6	10	4	3	3
		Kv	27	-	1	1	2	1	-	1	1	-	1	1	3	1	-	3	1	3	4	2	1
W65	Drunkning och drunkningstillbud i badkar	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	-	
W67	Drunkning och drunkningstillbud i simbassäng	Kv	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
W68	Drunkning och drunkningstillbud efter fall ned i simbassäng	M	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
W69	Drunkning och drunkningstillbud i hav, sjö och vattendrag	M	22	-	1	-	1	1	1	2	1	-	2	-	5	1	3	-	3	-	-	-	
		Kv	7	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	
W70	Drunkning och drunkningstillbud efter fall i hav, sjö och vattendrag	M	19	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	2	3	-	3	3	1	-	1	2	
		Kv	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
W73	Annan specificerad drunkning och annat specificerat drunkningstillbud	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Kv	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
W74	Drunkning och drunkningstillbud, ospecificerat	M	57	-	-	-	-	1	2	1	-	2	4	6	6	12	7	3	1	6	4	2	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	
W75-W84	Annan kvävning och kvävningstillbud genom olyckshändelse	M	49	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	1	5	3	6	6	6	4	4	6
		Kv	46	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	3	5	7	8	9	6
W76	Annan strypning och hängning genom olyckshändelse	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
W77	Kvävning och kvävningstillbud av jord- eller sandmassor	M	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
W78	Inhalation av maginnehåll	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	-	-	-	-	
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	
W79	Inhalation och nedsväljning av föda som orsakat andningshinder	M	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	1	4	1	1	2	1	
		Kv	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	2	-	3	6	2	
W80	Inhalation och nedsväljning av andra föremål eller ämnen som orsakat andningshinder	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	3	2	5	
		Kv	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	4	5	2	3	
W81	Instängd eller fångad i utrymme med låg syrgashalt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
W83	Annan specificerad kvävning och annat specificerat kvävningstillbud	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
W84	Kvävning och kvävningstillbud, ospecificerat	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
				0	1-4	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	85-89	90-
W85-W99	Exponering för elektrisk ström, strålning, extrem lufttemperatur och extremt lufttryck i omgivningen	M	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	
W86	Exponering för annan specificerad elektrisk ström	M	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
W87	Exponering för icke specificerad elektrisk ström	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
W92	Exponering för av människa framställd extrem hetta	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
X00-X09	Exponering för rök och öppen eld	M	79	-	-	-	3	1	1	1	2	2	2	6	7	5	10	4	8	8	6	5	8
		Kv	32	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	3	1	2	3	2	8	2	2	
X00	Exponering för okontrollerad eld i byggnad eller byggnadskonstruktion	M	68	-	-	-	3	1	1	1	2	2	2	6	7	3	10	4	6	7	5	3	5
X01	Exponering för icke kontrollerad eld med undantag för eld i byggnad eller byggnadskonstruktion	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
X05	Antändning av nattdräkter	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
X06	Antändning av andra klädesplagg	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
X08	Exponering för annan specificerad rök och öppen eld	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
X09	Exponering för icke specificerad rök och öppen eld	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
X10-X19	Kontakt med heta föremål och heta ämnen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X13	Kontakt med vattenånga och andra heta ångor	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X20-X29	Kontakt med giftiga djur och växter	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
X23	Kontakt med bälgetingar, getingar och bin	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
X30-X39	Exponering för naturkrafter	M	38	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	2	1	2	7	1	2	1	7	3	3
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1
X30	Exponering för extrem naturlig värme	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
X31	Exponering för extrem naturlig köld	M	38	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	2	1	2	7	1	2	1	7	3	3
		Kv	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	1	-	1	2	1	1	1
X40-X49	Förgiftningsolyckor och exponering för skadliga ämnen genom olyckshändelse	M	205	-	-	-	4	11	16	20	27	23	19	18	21	18	12	6	5	2	2	1	
		Kv	50	-	-	-	-	-	-	3	3	7	7	8	8	7	3	-	1	3	-	-	
X40	Oavsiktlig förgiftning med och exponering för smärtstillande läkemedel av icke opiatkaraktär, febernedsättande medel och medel mot reumatism	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
X41	Oavsiktlig förgiftning med och exponering för antiepileptika, lugnande läkemedel och sömnmiddel, medel mot parkinsonism samt psykotropa läkemedel som ej klassificeras annorstädes	M	24	-	-	-	-	1	-	5	5	5	2	3	1	1	-	1	-	-	-	-	
		Kv	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																		
				0	1-4	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	85-89
Y31	Fallit eller hoppat, sprungit eller lagt sig framför föremål i rörelse, med oklar avsikt	M	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Y32	Skadehändelse med motorfordon, med oklar avsikt	M	10	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y33	Andra specificerade skadehändelser, med oklar avsikt	M	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	1	1	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Y34	Icke specificerad skadehändelse, med oklar avsikt	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Y35-Y36	Polisingripande och krigshandling	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y35.0	Legalt ingripande med skjutvapen	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y40-Y84	Komplikationer vid medicinsk vård och kirurgiska åtgärder	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8	8	17	20	11
		Kv	63	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	4	10	19	16	9
Y40-Y59	Ogynnsam effekt av droger, läkemedel och biologiska substanser i terapeutiskt bruk	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-
Y40.0	Penicilliner	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Y42.0	Glukokortikoider och syntetiska analoger	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Y42.5	Andra östrogener och gestagener	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Y44.2	Antikoagulantia	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Y45.1	Salicylater	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Y45.3	Andra antiinflammatoriska läkemedel som ej är av steroidtyp [NSAID]	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Y57.5	Röntgenologiska kontrastmedel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Y57.9	Ogynnsam effekt av drog eller läkemedel i terapeutiskt bruk	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Y83-Y84	Kirurgiska och andra medicinska åtgärder som orsak till onormal reaktion eller sen komplikation hos patient utan anknytning till missöde vid operations- eller behandlingstillfället	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	16	20	10
		Kv	58	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	4	9	18	14	9
Y83.1	Kirurgiskt ingrepp med implantat av konstgjort inre instrument eller materiel	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	3
Y83.3	Kirurgiskt ingrepp med skapande av externt stoma	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Y83.4	Annan rekonstruktiv kirurgi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Y83.5	Amputation av extremitet eller extremiteter	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	1
		Kv	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	2
Y83.6	Borttagande av annat organ	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Y83.8	Andra kirurgiska ingrepp	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
Y83.9	Kirurgiskt ingrepp, ospecificerat	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	9	1
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	4	3	4	4
Y84.0	Hjärtkateterisering	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

Tabell 4A Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Anta

ICD 10	Dödsorsak	Kön	Samtl Ålder																				
			0	1-4	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	85-89	90-	
Y84.6	Kateterisering av urinvägar	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Y84.7	Blodprovstagnning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Y84.8	Andra medicinska åtgärder	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
Y85-Y89	Sena effekter av yttre orsaker till sjukdom och död	M	52	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	2	2	6	5	5	6	9	8
		Kv	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	2	7	10	13	20
Y85.0	Sena effekter av motorfordonsolycka	M	6	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Y85.9	Sena effekter av andra och icke specificerade transportolyckor	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y86.0	Sena effekter av olyckor som resulterat i fraktur	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	3	4	6	
		Kv	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	7	9	20
Y86.8	Sena effekter av specificerade olyckor som resulterat i annan skada än fraktur	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Y86.9	Sena effekter av ospecificerade olyckor som resulterat i annan skada än fraktur	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	3	2	3	4	1	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
Y87.1	Sena effekter av övergrepp av annan person	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y88.1	Sena effekter av missöden med patienter under kirurgisk och medicinsk behandling	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Y88.3	Sena effekter av kirurgiska och medicinska åtgärder som orsak till onormal reaktion eller sen komplikation hos patient utan anknytning till missöde vid tiden för åtgärden	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totalt		M	45813	173	46	16	41	109	210	180	232	309	460	677	1216	2069	2417	3284	4937	7381	9211	7730	5115
		Kv	49258	141	23	20	26	65	64	78	110	169	252	468	762	1346	1465	2093	3459	5869	9464	11111	12273

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
S06.20	Diffus hjärnskada, med öppet intrakraniellt sår, sluten	M	32	-	-	-	-	1	5	-	1	-	1	3	1	1	2	3	1	3	4	3	3
		Kv	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2
S06.30	Fokal hjärnskada, sluten	M	9	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-
		Kv	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S06.31	Fokal hjärnskada, öppen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
S06.40	Epidural blödning, sluten	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
S06.50	Traumatisk subdural blödning, utan öppet intrakraniellt sår, sluten	M	133	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	9	7	5	8	15	13	27	21	21
		Kv	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	3	-	5	11	25	22	12
S06.60	Traumatisk subaraknoidal blödning, sluten	M	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	2	2	1	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
S06.80	Andra specificerade intrakraniella skador, sluten	M	33	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	-	1	7	12	5	2
		Kv	31	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	5	4	7	8	3	3
S06.90	Intrakraniell skada, ospecificerad, med öppet intrakraniellt sår, sluten	M	8	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
S06.91	Intrakraniell skada, ospecificerad, med öppet intrakraniellt sår, öppen	M	141	-	-	-	-	3	10	12	7	10	11	12	14	14	13	9	10	8	6	1	1
		Kv	9	-	-	-	1	1	-	2	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
S07.0	Klämskada i ansiktet	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
S07.1	Klämskada i hårbotten	M	25	-	1	1	1	6	3	1	2	-	3	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-
		Kv	7	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
S07.8	Klämskada på andra specificerade delar av huvudet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S07.9	Klämskada på huvudet med icke specificerad lokalisation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
S09.0	Skada på huvudets blodkärl som ej klassificeras annorstädes	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
S09.9	Huvudskada, ospecificerad	M	12	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	2	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
S10-S19	Skador på halsen	M	60	-	-	-	-	1	2	4	2	4	4	7	3	1	5	3	4	5	6	8	1
		Kv	21	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	3	2	6	3
S11.9	Sårskada på halsen med icke specificerad lokalisation	M	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-
		Kv	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S12.00	Fraktur på första halskotan, slutan	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S12.10	Fraktur på andra halskotan, slutan	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1
S12.20	Fraktur på annan specificerad halskota, slutan	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
S12.70	Multipla frakturer på halskotpelaren, slutan	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
S12.90	Fraktur på halskotpelaren och halsens ben med icke specificerad lokalisation, slutan	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	2	6	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
S13.1	Luxation av halskotkropp	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
S14.0	Stötskada och ödem i cervikaldelen av ryggmärgen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S14.1	Andra och specificerade skador på cervikaldelen av ryggmärgen	M	15	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	2	-	1	1	1	-	1	1	-	1
		Kv	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
S15.9	Skada på icke specificerat blodkärl i halsregionen	M	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
S18	Traumatisk amputation på halsnivå	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S19.9	Skada på halsen, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
S20-S29	Skador i bröstregionen	M	190	-	-	-	1	3	13	8	6	17	17	7	17	17	10	8	15	15	11	14	11
		Kv	55	-	-	-	-	1	2	3	2	3	3	4	4	6	2	2	5	3	10	1	4
S21.9	Sårskada i bröstregion med icke specificerad lokalisation	M	13	-	-	-	-	2	-	-	1	2	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
S22.00	Fraktur på bröstkota, slutan	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
S22.30	Fraktur på revben, slutan	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	3	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
S22.40	Multipla frakturer på revben, slutan	M	27	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	3	3	3	2	-	1	5	6	
		Kv	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	-	1
S22.50	Instabil bröstorg orsakad av trauma, slutan	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
S25.0	Skada på bröstaoarta	M	29	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	2	4	2	3	1	2	1	4	1	-
		Kv	13	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	2	-	1	3	-	2	-	-
S25.9	Skada på icke specificerat blodkärl i bröstkorgen	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
S26.80	Andra specificerade skador på hjärtat, slutet	M	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S26.90	Skada på hjärtat, ospecificerad, med öppet sår in i brösthålan, slutet	M	14	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	2	1	-	1	1	-	2	1	1
		Kv	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
S26.91	Skada på hjärtat, ospecificerad, med öppet sår in i brösthålan, öppen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S27.00	Traumatisk pneumotorax, slutet	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
S27.01	Traumatisk pneumotorax, öppen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
S27.10	Traumatisk hemotorax, med öppet sår in i brösthålan, slutet	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
S27.30	Andra skador på lunga, slutet	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S27.60	Skada på pleuran, med öppet sår in i brösthålan, slutet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
S27.70	Multipla skador på intratorakala organ, slutet	M	48	-	-	-	-	-	4	3	3	6	7	1	5	5	3	1	2	5	1	2	-
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-
S27.71	Multipla skador på intratorakala organ, öppen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S27.91	Skada på icke specificerat intratorakalt organ, öppen	M	27	-	-	-	1	1	1	1	-	4	5	-	3	2	1	2	4	2	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S29.7	Multipla skador i bröstkorgen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S29.9	Icke specificerad skada i bröstkorgen	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1
S30-S39	Skador i buken, nedre delen av ryggen, ländkotpelaren och bäckenet	M	37	-	1	-	-	1	2	2	1	-	1	2	1	1	2	2	2	5	2	9	3
		Kv	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	3	4	4	12	19
S30.0	Kontusion på nedre delen av ryggen och bäckenet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
S30.1	Kontusion på bukväggen	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
S32.00	Fraktur på ländkota, slutet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
S32.40	Fraktur på acetabulum, slutet	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
S45.8	Skada på andra specificerade blodkärl på skulder- och överarmsnivå	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
S45.9	Skada på icke specificerat blodkärl på skulder- och överarmsnivå	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
S50-S59	Skador på armbåge och underarm	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	1	1	-	-	3	-	2
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4
S52.00	Fraktur på övre delen av ulna, sluten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
S52.30	Fraktur på radiusskäftet, sluten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
S52.50	Fraktur på nedre delen av radius, sluten	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S52.80	Fraktur på andra delar av underarm, sluten	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
S52.90	Fraktur på underarm med icke specificerad lokalisation, sluten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S52.91	Fraktur på underarm med icke specificerad lokalisation, öppen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S55.2	Skada på ven på underarmsnivå	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
S55.9	Skada på icke specificerat blodkärl på underarmsnivå	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	1	-	-	2	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
S60-S69	Skador på handled och hand	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
S61.9	Sårskada på handled och hand med icke specificerad lokalisation	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S62.80	Fraktur på andra och icke specificerade delar av handled och hand, sluten	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
S68.9	Traumatisk amputation av handled och hand på icke specificerad nivå	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S70-S79	Skador på höft och lår	M	374	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	1	5	9	33	103	89	129	
		Kv	476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	14	34	71	140	212	
S70.0	Kontusion på höft	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
S72.00	Kollumfraktur, sluten	M	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	19	66	56	86	
		Kv	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	23	47	86	111	

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
S97.1	Klämskada på tå	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
T00-T07	Skador som engagerar flera kroppsregioner	M	258	-	-	2	5	15	25	19	21	15	19	17	22	19	12	7	11	15	14	12	8
		Kv	117	-	-	1	-	12	9	6	5	4	4	4	3	8	8	2	6	10	13	16	6
T01.8	Särskador som engagerar andra kombinationer av kroppsregioner	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T02.00	Frakturer som engagerar huvudet jämte halsen, slutet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
T02.10	Frakturer som engagerar bröstkorgen jämte nedre delen av ryggen och bäckenet, slutet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T02.30	Frakturer som engagerar flera regioner i en nedre extremitet, slutet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T02.60	Frakturer som engagerar flera regioner i övre extremitet jämte nedre extremitet, slutet	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2
T02.70	Frakturer som engagerar bröstkorgen jämte nedre delen av ryggen och bäckenet jämte extremitet, slutet	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
T02.80	Frakturer som engagerar andra kombinationer av kroppsregioner, slutet	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	2
		Kv	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	4	1	1
T02.90	Multipla frakturer, ospecificerade, slutet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
T06.3	Skador på blodkärl som engagerar flera kroppsregioner	M	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T06.4	Skador på muskler och senor som engagerar flera kroppsregioner	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T06.5	Skador på bröstkorgens organ jämte skador på buk- och bäckenorgan	M	20	-	-	1	1	-	3	1	1	-	2	-	1	5	1	-	1	3	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
T06.8	Andra specificerade skador som engagerar flera kroppsregioner	M	103	-	-	-	1	5	8	10	4	4	7	9	9	7	8	4	5	8	6	4	4
		Kv	43	-	-	-	-	7	5	2	2	2	1	-	2	2	4	-	3	5	2	5	1
T07	Icke specificerade multipla skador	M	113	-	-	1	3	10	14	8	15	9	9	7	12	7	3	1	1	4	4	4	1
		Kv	47	-	-	1	-	5	4	3	3	-	3	3	1	6	3	1	1	4	5	4	-

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T08-T14	Skador på icke specificerad del av bålen, extremitet eller annan kroppsregion	M	39	-	-	-	1	1	3	1	3	2	1	1	1	-	2	1	3	7	6	3	3
		Kv	38	-	-	1	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	4	17
T08.0	Fraktur på ryggraden på icke specificerad nivå, sluten	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
T09.3	Skada på ryggmärgen, nivå ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T10.0	Fraktur på övre extremitet på icke specificerad nivå, sluten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
T12	Fraktur på nedre extremitet på icke specificerad nivå	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
T14.0	Icke giftigt insektsbett, ospecificerat	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
T14.1	Sårskada på icke specificerad kroppsregion	Kv	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
T14.20	Fraktur i icke specificerad kroppsregion	M	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
T14.5	Skada på blodkärl i icke specificerad kroppsregion	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
T14.7	Klämskada och traumatisk amputation i icke specificerad kroppsregion	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T14.8	Andra skador på icke specificerad kroppsregion	M	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T14.9	Skada, ospecificerad	M	26	-	-	-	-	-	2	1	3	2	1	1	1	-	-	1	1	4	4	2	3
		Kv	20	-	-	-	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	4
T15-T19	Effekter av främmande kropp som trängt in genom naturlig öppning	M	42	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	3	3	5	6	5	4	4	6
		Kv	47	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	3	5	6	9	9	7	
T17.2	Främmande kropp i svalget	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	1	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T17.3	Främmande kropp i larynx	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T17.4	Främmande kropp i trakea	M	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
T17.5	Främmande kropp i bronk	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
T17.8	Främmande kropp i andra och multipla delar av andningsvägarna	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
T17.9	Främmande kropp i andningsvägarna med icke specificeradlokalisat	M	30	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	1	4	4	4	4	3	2	5
		Kv	34	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	3	5	3	6	5	6	5	7
T20-T32	Brännskador och frätskador	M	54	-	1	-	1	-	2	3	3	2	1	4	3	2	5	1	5	4	4	6	7
		Kv	23	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	2	2	2	1	6	1	3

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T36-T50	Förgiftning av droger, läkemedel och biologiska substanser	M	361	-	-	-	-	7	34	31	37	38	41	38	39	27	24	10	12	10	7	3	3
		Kv	205	1	-	-	-	5	7	7	9	9	20	27	25	32	19	8	9	8	10	7	2
T37.2	Förgiftning med andra läkemedel för systemiskt bruk mot infektionssjukdomar och parasitsjukdomar, antimalariamedel och läkemedel verksamma mot andra protozoer i blodet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
T37.8	Förgiftning med andra läkemedel för systemiskt bruk mot infektionssjukdomar och parasitsjukdomar, andra specificerade läkemedel för systemiskt bruk mot infektionssjukdomar och parasitsjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T38.3	Förgiftning med hormoner och deras syntetiska substitut och antagonister som ej klassificeras annorstädes, insulin och perorala hypoglykemiska läkemedel	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-
T39.0	Förgiftning med smärtstillande läkemedel av icke opiatkaraktär, febernedsättande läkemedel samt antiinflammatoriska och antireumatiska läkemedel, salicylater	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T39.1	Förgiftning med smärtstillande läkemedel av icke opiatkaraktär, febernedsättande läkemedel samt antiinflammatoriska och antireumatiska läkemedel, anilider	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-
T39.3	Förgiftning med smärtstillande läkemedel, andra inflammatoriska och antireumatiska läkemedel som ej är av steroidtyp	M	9	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
T40.1	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska medel, heroin	M	66	-	-	-	-	1	12	15	9	6	11	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	4	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T40.2	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska medel, andra opiater	M	28	-	-	-	-	1	3	4	6	2	4	3	2	-	-	-	-	2	1	-	-
		Kv	14	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
T40.3	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska medel, metadon	M	7	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T40.4	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska medel, andra syntetiska narkotiska substanser	M	55	-	-	-	-	3	5	3	3	5	8	6	7	1	7	1	3	3	-	-	-
		Kv	31	-	-	-	-	1	1	1	-	1	4	3	2	9	2	-	3	2	-	1	1

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																		
				0	1-4	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	85-89
T40.5	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska medel, kokain	M	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T40.6	Förgiftning med narkotiska och psykodyseptiska , medel, andra och icke specificerade narkotiska medel	M	15	-	-	-	-	-	2	2	4	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T41.3	Förgiftning med anestetika och gaser för terapeutiskt bruk, lokalanestetika	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
T42.1	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, karbamazepin	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
T42.3	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, barbiturater	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T42.4	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, bensodiazepiner	M	19	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	-	4	-	2	-	1	1	2	-
		Kv	15	1	-	-	-	1	1	-	1	-	2	1	1	-	2	-	-	-	2	3
T42.6	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, andra antiepileptika, lugnande medel och sömnmedel	M	15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	3	1	2	-	2	-	-
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-
T42.7	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, antiepileptika, lugnande medel och sömnmedel, osppecificerade	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
T42.8	Förgiftning med antiepileptika och medel vid parkinsonism samt lugnande medel och sömnmedel, läkemedel mot parkinsonism och andra centralt verkande hämmare av muskeltonus	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-
T43.0	Förgiftning med psykotropa läkemedel som ej klassificeras annorstädes, tricykliska och tetracykliska antidepressiva läkemedel	M	13	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	3	3	2	-	-	-	-	-
		Kv	16	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	2	1	1	-	-	-	1
T43.1	Förgiftning med psykotropa läkemedel som ej klassificeras annorstädes, monoaminoxidashämmare	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T46.1	Förgiftning med läkemedel som företrädesvis påverkar hjärt-kärlsystemet, kalciumflödeshämmare	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
T46.2	Förgiftning med läkemedel som företrädesvis påverkar hjärt-kärlsystemet, andra antiarytmika som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
T47.8	Förgiftning med läkemedel som företrädesvis påverkar mag-tarmkanalen, andra specificerade läkemedel som företrädesvis påverkar mag-tarmkanalen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T50.9	Förgiftning med diuretika samt andra och icke specificerade droger, läkemedel och biologiska substanser, andra och icke specificerade droger, läkemedel och biologiska substanser	M	49	-	-	-	-	1	2	2	3	7	1	8	6	8	4	1	2	2	2	-	
		Kv	44	-	-	-	-	1	2	2	5	1	8	5	5	4	2	4	2	2	-	1	
T51-T65	Toxisk effekt av substanser med i huvudsak icke-medicinsk användning	M	211	-	-	-	2	5	5	6	9	18	17	15	31	31	29	18	8	11	4	1	1
		Kv	57	-	-	-	-	2	1	2	3	3	6	11	4	6	6	2	2	3	4	1	1
T51.0	Toxisk effekt av alkohol, etanol	M	81	-	-	-	-	2	-	2	1	5	6	8	10	13	17	10	3	4	-	-	
		Kv	28	-	-	-	-	1	-	1	1	2	3	7	1	3	5	1	1	1	1	-	
T51.1	Toxisk effekt av alkohol, metanol	M	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
T51.2	Toxisk effekt av alkohol, 2-propanol	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
T51.8	Toxisk effekt av alkohol, andra specificerade alkoholer	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
T51.9	Toxisk effekt av alkohol, alkohol, ospecificerad	M	17	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	1	4	3	3	1	-	-	-	-	
		Kv	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	
T52.8	Toxisk effekt av organiska lösningsmedel, andra specificerade organiska lösningsmedel	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
T55	Toxisk effekt av såpor och rengöringsmedel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
T58	Toxisk effekt av kolmonoxid	M	87	-	-	-	2	1	1	4	8	10	7	6	13	7	8	4	5	6	3	1	
		Kv	19	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	-	-	1	1	3	

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T59.8	Toxisk effekt av andra gaser, rök och ångor, andra specificerade gaser, rök och ångor	M	6	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
T61.0	Toxisk effekt av giftiga substanser i fisk och skaldjur, fiskförgiftning orsakad av ciguatera	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
T62.0	Toxisk effekt av andra giftiga substanser i födoämnen, toxisk effekt av förtärd svamp	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
T63.4	Toxisk effekt av gift från andra artropoder	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
T65.0	Toxisk effekt av cyanider	M	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
T65.9	Toxisk effekt av icke specificerad substans	M	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
T66-T78	Andra och icke specificerade effekter av yttre orsaker	M	652	-	5	2	6	19	31	23	38	42	50	53	63	79	51	44	41	41	36	16	12
		Kv	213	-	1	1	4	7	9	13	10	16	14	10	19	17	20	14	16	12	15	12	3
T67.0	Värmeslag och solsting	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T68	Hypotermi	M	43	-	-	-	1	-	-	2	3	4	3	4	2	7	1	2	1	7	3	3	3
		Kv	18	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	1	2	-	2	2	1	-	-	-
T69.9	Icke specificerad effekt av nedsatt temperatur	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
T71	Kvävning	M	387	-	1	-	4	14	24	17	25	30	31	33	35	44	31	23	23	23	18	8	3
		Kv	102	-	-	-	2	4	7	11	7	13	9	4	9	6	6	5	6	3	7	3	-
T75.1	Drunkning och drunkningstillbud	M	212	-	4	1	2	4	6	6	11	9	15	17	22	31	12	20	15	16	11	4	6
		Kv	89	-	1	1	2	3	2	2	3	2	4	4	8	7	13	6	10	7	6	6	2
T75.4	Effekter av elektrisk ström	M	6	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
T78.0	Anafylaktisk chock orsakad av ogynnsam reaktion mot födoämne	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
T78.2	Anafylaktisk chock, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
T79-T79	Vissa tidiga komplikationer till skada genom yttre våld	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
T79.2	Traumatisk sekundär och återkommande blödning	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T80-T88	Komplikationer till kirurgiska åtgärder och medicinsk vård som ej klassificeras annorstädes	M	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8	8	17	20	10
		Kv	65	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	4	10	20	17	9
T81.0	Blödning och hematom som komplikation till kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
T81.1	Chock under eller som följd av kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
T81.2	Accidentell punktion eller skada under kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
T81.3	Ruptur av operationssår som ej klassificeras annorstädes	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
T81.4	Infektion efter kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	5	4
		Kv	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	3
T81.7	Kärlkomplikationer som följd av kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
T81.8	Andra specificerade komplikationer till kirurgiska och medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	7	9	4
		Kv	25	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	5	7	7	1
T81.9	Icke specificerad komplikation till ingrepp	Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
T83.5	Infektion och inflammatorisk reaktion orsakad av protes, implantat och transplantat i urinorganen	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1
T84.0	Mekanisk komplikation av inre Ledprotes i knäled	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		Kv	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
T84.5	Infektion och inflammatorisk reaktion orsakad av inre ledprotes i höftled/lår	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

TABELL 4B Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																			
				0	1-4	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	85-89	90-
T84.7	Infektion och inflammatorisk reaktion orsakad av andra inre ortopediska proteser, implantat och transplanterat i fotled/fot	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
T84.9	Icke specificerad komplikation av inre ortopedisk protes, implantat och transplanterat	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
T85.1	Mekanisk komplikation av implanterad elektronisk stimulator i nervsystemet	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
T87.4	Infektion i amputationsstump, höftled/lårben	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
T87.5	Nekros i amputationsstump, knäled/underben	Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	
T87.6	Nekros i amputationsstump, knäled/underben	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
T87.6	Ödem och andra komplikationer i amputationsstump, höftled/lårben	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
T87.6	Ödem och andra komplikationer i amputationsstump, höftled/lårben	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
T88.6	Anafylaktisk chock orsakad av adekvat läkemedel eller medicinsk substans som ordinerats och givits på rätt sätt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
T88.7	Läkemedelsreaktion, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
T90-T98	Sena besvär av skador, förgiftningar och andra följder av yttre orsaker	M	52	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	2	2	6	5	5	6	9	8
		Kv	54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	2	7	9	12	20	
T90.2	Sena besvär av skallfraktur och fraktur på ansiktsben	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
T90.5	Sena besvär av intrakraniell skada	M	28	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	1	2	4	4	3	5	2	
		Kv	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	
T90.9	Sena besvär av icke specificerad skada på huvudet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
T91.0	Sena besvär av yttlig skada och sårskada på halsen och bälen	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T91.1	Sena besvär av fraktur på ryggraden	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
T91.2	Sena besvär av annan fraktur på bröstkorget och bäckenet	Kv	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	

TABELL 5A Döda under första levnadsåret 2002 efter underliggande dödsorsak enl ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																				
				Dagar													Månader							
				0	1	2	3	4	5	6	7-13	14-21	21-27	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
F00-F99	Kapitel V																							
	Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
F70-F79	Psykisk utvecklingsstörning	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
F72.9	Svår psykisk utvecklingsstörning, utan uppgift om beteendestörningar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
G00-G99	Kapitel VI																							
	Sjukdomar i nervsystemet	M	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-
G00-G09	Inflammatoriska sjukdomar i centrala nervsystemet	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
G00.1	Meningit orsakad av pneumokocker	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
G00.9	Bakteriell meningit, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
G10-G13	Systemiska atrofier som primärt engagerar centrala nervsystemet	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
G12.0	Infantil spinal muskelatrofi, typ I	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
G30-G32	Andra degenerativa sjukdomar i nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
G31.8	Andra specificerade degenerativa sjukdomar i nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
G40-G47	Episodiska och paroxysmala sjukdomar	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
G41.9	Status epilepticus, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
G70-G73	Neuromuskulära transmissionsrubningar och sjukdomar i muskler	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
G71.2	Medfödda myopatier	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
G90-G99	Andra sjukdomar i nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
G90.1	Familjär dysautonomi	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
I00-I99	Kapitel IX																							
	Cirkulationsorganens sjukdomar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I30-I52	Andra former av hjärtsjukdom	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I42.9	Kardiomyopati, ospecificerad	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
I70-I79	Sjukdomar i artärer, arterioler och kapillärer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
I71.9	Aortaaneurysm med icke specificerad lokalisering, ick	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
J00-J99	Kapitel X																							
	Andningsorganens sjukdomar	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
J00-J06	Akuta infektioner i övre luftvägarna	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J02.0	Streptokockfaryngit	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J20-J22	Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
J20.9	Akut bronkit, ospecificerad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

TABELL 5A Döda under första levnadsåret 2002 efter underliggande dödsorsak enl ICDs detaljlista, kön och ålder. Antal

ICD10	Dödsorsak	Kön	Samtl	Ålder																					
				Dagar													Månader								
				0	1	2	3	4	5	6	7-13	14-21	21-27	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Q79.0	Medfött diafragmabräck	M	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q79.2	Exomphalos	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Q80-Q89	Andra medfödda missbildningar	M	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
		Kv	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q81.1	Epidermolysis bullosa letalis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Q87.2	Medfödda missbildningssyndrom som främst engagerar extremiteter	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q87.8	Andra specificerade medfödda missbildnings- syndrom som ej klassificeras annorstädes	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q89.0	Medfödda missbildningar av mjälten	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Q89.7	Multipla medfödda missbildningar som ej klassificeras annorstädes	M	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q90-Q99	Kromosomavvikelser som ej klassificeras annorstädes	M	10	-	4	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	11	-	-	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
Q90.9	Downs syndrom, ospecificerat	M	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Q91.3	Trisomi 18, ospecificerad	M	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	5	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Q91.7	Trisomi 13, ospecificerad	M	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q92.8	Andra specificerade trisomier och partiella trisomier av autosomer	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q93.3	Deletion av korta armen av kromosom 4	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q99.9	Kromosomavvikelse, ospecificerad	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
R00-R99	Kapitel XVIII																								
	Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificeras annorstädes	M	14	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	1	-	1	3	-	-	-
		Kv	18	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3	3	1	2	3	-	1	-
R95-R99	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	M	14	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	1	-	1	3	-	-	-
		Kv	18	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3	3	1	2	3	-	1	-
R95	Plötslig spädbarnsdöd	M	9	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-	-	-
		Kv	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	1	-	2	-	1	-
R99.0	Dödsorsaken ej fastställbar	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		Kv	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
R99.8	Uppgift om dödsorsak saknas	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
R99.9	Andra ofullständigt definierade och icke specificerade till död	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Kv	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V01-Y98	Kapitel XX																								
	Yttre orsaker till sjukdom och död	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
X85-Y09	Övergripping av annan person	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
X85	Övergripping genom förgiftning med läkemedel och biologiska substanser	Kv	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Y10-Y34	Skadehändelser med oklar avsikt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Y33	Andra specificerade skadehändelser, med oklar avsikt	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Totalt		M	173	33	19	14	6	7	-	3	19	6	5	-	-	-	-	17	4	7	6	10	3	4	5
		Kv	140	30	13	15	6	8	3	4	12	5	4	-	-	-	-	8	8	2	3	7	2	4	-

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- liga	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
A00-A09	Infektionssjukdomar utgående	Antal	113	-	1	-	10	14	39	49
A00-A09	från mag-tarmkanalen	Kvot	2,7		1,0		5,0	2,8	2,8	2,5
A15-A19	Tuberkulos	Antal	26	-	-	-	3	3	13	7
A15-A19		Kvot	2,6				3,0	3,0	3,3	1,8
A30-A49	Andra bakteriesjukdomar	Antal	1160	9	5	19	168	244	418	297
A30-A49		Kvot	4,1	4,5	1,3	6,3	6,0	7,4	3,8	2,9
A65-A69	Andra spiroketsjukdomar	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-
A70-A74	Andra sjukdomar orsakade av klamydia	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-
A80-A89	Virussjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	8	-	1	-	2	4	1	-
A80-A89		Kvot	2,0					1,3	1,0	
B00-B09	Virussjukdomar med hudutslag	Antal	31	-	1	-	2	3	10	15
B00-B09	och slemhinneutslag	Kvot	3,4		1,0		2,0		10,0	2,5
B15-B19	Virushepatit	Antal	114	-	-	17	70	16	6	5
B15-B19		Kvot	3,5			1,9	3,7	4,0	6,0	
B20-B24	Sjukdom orsakad av humant immunbristvirus	Antal	27	-	-	9	16	2	-	-
B20-B24	[HIV]	Kvot	1,4			1,1	1,5	2,0		
B25-B34	Andra virussjukdomar	Antal	35	2	4	2	5	1	10	11
B25-B34		Kvot	2,1	2,0		2,0			1,4	1,4
B35-B49	Svampsjukdomar	Antal	54	1	-	6	11	15	15	6
B35-B49		Kvot	7,7	1,0		6,0		7,5	15,0	3,0
B50-B64	Protozosjukdomar	Antal	9	-	-	-	3	2	4	-
B50-B64		Kvot	9,0						4,0	
B65-B83	Masksjukdomar	Antal	2	-	-	-	-	-	2	-
B90-B94	Sena effekter av infektionssjukdomar	Antal	124	-	-	2	7	24	63	28
B90-B94	och parasitsjukdomar	Kvot	2,6			2,0	2,3	2,2	2,6	3,5
B95-B97	Bakterier, virus och andra infektiösa organismer	Antal	30	-	-	1	8	5	13	3
B99-B99	Andra infektionssjukdomar	Antal	376	2	1	4	19	53	151	146
B99-B99		Kvot	5,0				19,0	53,0	5,0	3,4
C00-C14	Maligna tumörer i läpp, munhåla och svalg	Antal	202	-	-	7	70	53	54	18
C00-C14		Kvot	1,2			1,0	1,2	1,2	1,4	1,5
C15-C26	Malign tumör i matsmältningsorganen	Antal	3792	-	-	43	792	988	1376	593
C15-C26		Kvot	1,1			1,0	1,0	1,1	1,1	1,3
C30-C39	Malign tumör i andningsorganen	Antal	2035	-	-	17	466	694	682	176
C30-C39	och brösthålsorgan	Kvot	1,1			1,1	1,1	1,1	1,2	1,1
C40-C41	Maligna tumörer i ben och ledbrok	Antal	26	-	1	7	5	2	8	3
C40-C41		Kvot	1,3		1,0	1,0	1,0	2,0	2,0	1,5
C43-C44	Melanom och andra maligna tumörer i huden	Antal	315	-	-	12	79	79	96	49
C43-C44		Kvot	1,2			1,0	1,0	1,1	1,2	1,6
C45-C49	Maligna tumörer i mesotelial vävnad	Antal	215	-	1	10	47	62	73	22
C45-C49	och mjukvävnad	Kvot	1,1		1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2
C50-C50	Malign tumör i bröstkörtel	Antal	14	-	-	1	5	3	4	1
C50-C50		Kvot	1,6			1,0	1,0	3,0	2,0	
C60-C63	Maligna tumörer i de manliga könsorganen	Antal	3499	-	-	9	176	565	1622	1127
C60-C63		Kvot	1,5			1,0	1,2	1,3	1,5	1,7
C64-C68	Maligna tumörer i urinorganen	Antal	1155	-	-	12	145	278	451	269
C64-C68		Kvot	1,3			1,0	1,2	1,1	1,4	1,6
C69-C72	Maligna tumörer i öga, hjärnan och	Antal	347	-	8	36	134	104	57	8
C69-C72	andra delar av centrala nervsystemet	Kvot	1,1		1,0	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1
C73-C75	Maligna tumörer i tyreoida och	Antal	49	-	4	-	17	9	12	7
C73-C75	andra endokrina körtlar	Kvot	1,1		1,0		1,0	1,3	1,5	1,0

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal	Samt- liga	Ålder						
				Kvot	0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84
C76-C80	Maligna tumörer med ofullständigt angivna,	Antal	5504	-	7	68	1080	1431	2067	851
C76-C80	sekundära och icke specificerade lokalisation	Kvot	12,2		7,0	13,6	15,0	16,8	11,9	7,5
C81-C96	Maligna tumörer i lymfatisk, blodbildande	Antal	1334	-	11	32	206	339	492	254
C81-C96	och besläktad vävnad	Kvot	1,3		1,0	1,2	1,1	1,3	1,4	1,5
C97-C97	Flera (primära) maligna tumörer	Antal	36	-	-	-	2	4	16	14
C97-C97	med olika utgångspunkter	Kvot	1,0				1,0	1,0	1,0	1,0
D10-D36	Benigna tumörer	Antal	83	-	-	2	10	16	35	20
D10-D36		Kvot	3,3				2,5	2,7	3,9	3,3
D37-D48	Tumörer av osäker eller okänd natur	Antal	686	-	2	4	40	90	328	222
D37-D48		Kvot	1,9		1,0	1,3	2,2	2,4	1,9	1,8
D50-D53	Nutritionsanemier	Antal	103	-	-	-	3	7	25	68
D50-D53		Kvot	11,4					7,0	25,0	9,7
D55-D59	Hemolytiska anemier	Antal	28	-	-	1	7	4	11	5
D55-D59		Kvot	4,7			1,0	7,0		3,7	5,0
D60-D64	Aplastisk anemi och andra anemier	Antal	543	-	1	-	26	50	186	280
D60-D64		Kvot	9,9				4,3	25,0	14,3	8,2
D65-D69	Koagulationsrubbningar, purpura	Antal	120	4	-	5	29	21	33	28
D65-D69	och andra blödningsstillstånd	Kvot	7,5			2,5	9,7		8,3	4,0
D70-D77	Andra sjukdomar i blod och	Antal	106	1	-	7	20	21	39	18
D70-D77	blodbildande organ	Kvot	7,6	1,0				7,0	5,6	6,0
D80-D89	Vissa rubbningar i immunsystemet	Antal	64	-	2	6	13	12	16	15
D80-D89		Kvot	3,4			3,0	2,2	4,0	8,0	2,5
E00-E07	Sjukdomar i sköldkörteln	Antal	102	-	-	2	9	15	39	37
E00-E07		Kvot	25,5					15,0	19,5	37,0
E10-E14	Diabetes	Antal	4269	-	1	48	504	890	1767	1059
E10-E14		Kvot	4,5			1,7	3,3	4,6	4,8	5,2
E15-E16	Andra rubbningar i glykosreglering och	Antal	22	-	-	1	7	7	3	4
E15-E16	bukspottkörtelns inre sekretion	Kvot	22,0							4,0
E20-E35	Sjukdomar i andra endokrina körtlar	Antal	62	-	1	3	6	14	27	11
E20-E35		Kvot	7,8			3,0	6,0	4,7	13,5	11,0
E40-E46	Näringsbrist	Antal	201	-	-	-	9	16	74	102
E40-E46		Kvot	7,4				2,3	3,2	4,9	34,0
E50-E64	Andra näringsbriststillstånd	Antal	34	-	-	-	1	2	10	21
E50-E64		Kvot	11,3							7,0
E65-E68	Fetma och andra övernäringstillstånd	Antal	118	-	-	13	52	29	20	4
E65-E68		Kvot	7,4			6,5	5,8	9,7	10,0	
E70-E90	Ämnesomsättningsjukdomar	Antal	523	5	5	7	100	127	176	103
E70-E90		Kvot	5,6	2,5	1,3	1,8	11,1	5,3	5,3	6,1
F00-F09	Organiska, inklusive symtomatiska,	Antal	3649	-	-	-	51	271	1589	1738
F00-F09	psykiska störningar	Kvot	2,8				3,0	3,3	3,0	2,5
F10-F19	Psykiska störningar och beteendestörningar	Antal	1702	-	-	256	825	362	209	50
F10-F19	orsakade av psykoaktiva substanser	Kvot	5,1			5,8	4,4	6,1	6,1	6,3
F20-F29	Schizofreni, schizotypa störningar	Antal	114	-	-	-	19	33	39	23
F20-F29	och vanföreställningssyndrom	Kvot	6,3				6,3	6,6	4,9	11,5
F30-F39	Förstämmningssyndrom	Antal	285	-	-	25	37	45	105	73
F30-F39		Kvot	10,2			25,0	37,0	22,5	8,8	6,1
F40-F48	Neurotiska, stressrelaterade och	Antal	14	-	-	-	3	2	6	3
F40-F48	somatoforma syndrom	Kvot	4,7						3,0	3,0
F50-F59	Beteendestörningar förenade med fysiologiska	Antal	39	-	-	9	10	6	6	8
F50-F59	rubbningar och fysiska faktorer	Kvot	5,6					3,0	6,0	2,0
F60-F69	Personlighetsstörningar och	Antal	3	-	-	-	1	-	2	-
F60-F69	beteendestörningar hos vuxna	Kvot	3,0				1,0			
F70-F79	Psykisk utvecklingsstörning	Antal	61	-	2	7	17	13	19	3
F70-F79		Kvot	10,2		2,0	7,0		13,0	9,5	3,0

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal	Samt- liga	Ålder						
				Kvot	0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84
F80-F89	Störningar i psykisk utveckling	Antal	2	-	-	-	-	1	1	-
F80-F89		Kvot	1,0					1,0	1,0	
F99-F99	Ospecificerad psykisk störning	Antal	32	-	-	6	9	4	8	5
G00-G09	Inflammatoriska sjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	62	4	4	6	23	8	9	8
G00-G09		Kvot	2,3	2,0	4,0	6,0	1,8	2,7	4,5	1,6
G10-G13	Systemiska atrofier som primärt engagerar centrala nervsystemet	Antal	196	-	-	9	55	58	57	17
G10-G13		Kvot	1,3			1,8	1,2	1,3	1,3	1,7
G20-G26	Basalgangliesjukdomar och rörelserubbningar	Antal	738	-	-	3	10	100	424	201
G20-G26		Kvot	3,3			1,0	1,4	2,7	3,6	3,4
G30-G32	Andra degenerativa sjukdomar i nervsystemet	Antal	748	1	-	2	21	89	368	267
G30-G32		Kvot	2,1	1,0		2,0	1,2	1,6	2,1	2,3
G35-G37	Myelinförstörande sjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	75	-	-	7	28	22	16	2
G35-G37		Kvot	1,9			1,0	1,9	1,7	3,2	
G40-G47	Episodiska och paroxysmala sjukdomar	Antal	530	2	3	38	79	78	186	144
G40-G47		Kvot	7,7		1,0	2,2	3,4	6,5	18,6	36,0
G50-G59	Sjukdomar i nerver, nervrötter och nervplexus	Antal	9	-	-	-	1	4	3	1
G60-G64	Polyneuropatier och andra sjukdomar i perifera nervsystemet	Antal	77	-	-	-	9	19	28	21
G60-G64		Kvot	9,6				9,0	4,8	14,0	21,0
G70-G73	Neuromuskulära transmissionsrubbningar och sjukdomar i muskler	Antal	40	1	-	7	9	1	11	11
G70-G73		Kvot	1,7	1,0		1,4	1,5		1,6	2,2
G80-G83	Cerebral pares och andra förlamningsyndrom	Antal	334	1	1	11	32	66	145	78
G80-G83		Kvot	33,4			3,7	16,0	22,0	72,5	
G90-G99	Andra sjukdomar i nervsystemet	Antal	571	3	9	38	158	131	164	68
G90-G99		Kvot	10,4	3,0	4,5	9,5	17,6	8,2	10,9	8,5
H00-H06	Sjukdomar i ögonlock, tårapparat och ögonhåla	Antal	4	-	-	-	-	-	2	2
H10-H13	Sjukdomar i bindehinnan	Antal	2	-	-	-	-	-	2	-
H15-H22	Sjukdomar i senhinnan, hornhinnan, regnbågshinnan och ciliarkroppen	Antal	2	-	-	-	-	-	1	1
H25-H28	Sjukdomar i linsen	Antal	8	-	-	-	1	1	5	1
H30-H36	Sjukdomar i äderhinnan och näthinnan	Antal	13	-	-	-	-	3	5	5
H40-H42	Glaukom	Antal	10	-	-	-	-	-	5	5
H43-H45	Sjukdomar i glaskroppen och ögongloben	Antal	1	-	-	-	-	1	-	-
H53-H54	Synstörningar och blindhet	Antal	13	-	-	-	-	1	3	9
H55-H59	Övriga sjukdomar i ögat och närliggande organ	Antal	7	-	-	-	-	2	-	5
H65-H75	Sjukdomar i mellanörat och mastoidutskottet	Antal	4	-	1	-	1	2	-	-
H65-H75		Kvot	2,0				1,0	2,0		
H80-H83	Sjukdomar i innerörat	Antal	7	-	-	-	-	3	1	3
H90-H95	Andra öronsjukdomar	Antal	8	-	-	1	-	-	2	5
I05-I09	Kroniska reumatiska hjärtsjukdomar	Antal	84	-	-	2	8	16	37	21
I05-I09		Kvot	1,9				2,7	2,3	1,9	1,4
I10-I15	Hypertonsjukdomar	Antal	2537	-	-	11	247	544	1072	663
I10-I15		Kvot	8,1			2,8	11,2	11,1	7,8	6,6
I20-I25	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	14020	1	1	98	1660	2583	5583	4094
I20-I25		Kvot	1,3			1,5	1,3	1,3	1,3	1,3
I26-I28	Sjukdomstillstånd inom lungcirkulationen	Antal	870	2	1	27	147	213	328	152
I26-I28		Kvot	3,0			1,8	3,1	3,7	2,8	2,9
I30-I52	Andra former av hjärtsjukdom	Antal	14563	14	16	136	1123	2128	5724	5422
I30-I52		Kvot	5,0		16,0	2,8	5,6	8,3	5,3	4,1
I60-I69	Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	6838	-	1	46	505	1079	2924	2283
I60-I69		Kvot	1,7			1,7	1,6	1,7	1,7	1,7
I70-I79	Sjukdomar i artärer, arterioler och kapillärer	Antal	5657	2	-	29	492	1047	2355	1732
I70-I79		Kvot	3,3	2,0		3,2	3,4	3,4	3,4	3,1

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- liga	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
I80-I89	Sjukdomar i vener, lymfkärl och lymfkörtlar	Antal	485	-	-	15	118	92	177	83
I80-I89	som ej klassificeras annorstädes	Kvot	7,6			3,8	14,8	6,1	8,0	5,5
I95-I99	Andra och icke specificerade sjukdomar	Antal	991	-	3	6	64	160	403	355
I95-I99	i cirkulationsorganen	Kvot	110,1					80,0	134,3	88,8
J00-J06	Akuta infektioner i övre luftvägarna	Antal	68	2	2	-	4	4	17	39
J00-J06		Kvot	17,0	2,0			2,0			39,0
J10-J18	Influensa och lunginflammation	Antal	6114	8	12	69	435	785	2456	2349
J10-J18		Kvot	4,4			3,3	4,9	6,7	5,3	3,3
J20-J22	Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna	Antal	182	2	1	2	16	14	79	68
J20-J22		Kvot	2,6	2,0			2,3	2,8	3,3	2,1
J30-J39	Andra sjukdomar i övre luftvägarna	Antal	77	-	-	2	7	13	34	21
J30-J39		Kvot	7,0				3,5		6,8	5,3
J40-J47	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	3366	1	-	13	234	699	1489	930
J40-J47		Kvot	2,4			1,4	2,5	2,4	2,4	2,4
J60-J70	Lungsjukdomar av yttre orsaker	Antal	403	-	1	9	48	79	153	113
J60-J70		Kvot	4,3			9,0	5,3	5,3	5,1	2,9
J80-J84	Andra lungsjukdomar som huvudsakligen	Antal	1659	1	3	17	196	285	663	494
J80-J84	engagerar interstitiet	Kvot	7,8	1,0	3,0	17,0	13,1	7,1	6,7	8,8
J85-J86	Variga och nekrotiska tillstånd i nedre luftvägarna	Antal	53	-	-	3	9	16	18	7
J85-J86		Kvot	4,8				4,5	8,0	3,6	3,5
J90-J94	Andra sjukdomar i lungsäcken	Antal	173	-	-	1	16	36	83	37
J90-J94		Kvot	17,3				16,0		13,8	12,3
J95-J99	Andra sjukdomar i andningsorganen	Antal	947	4	4	15	90	174	412	248
J95-J99		Kvot	17,9				18,0	87,0	20,6	9,5
K00-K14	Sjukdomar i munhåla, spottkörtlar och käkar	Antal	13	-	-	2	1	1	4	5
K00-K14		Kvot	4,3			2,0			4,0	5,0
K20-K31	Matstrupens, magsäckens och	Antal	684	-	-	11	116	129	253	175
K20-K31	tolvfingerarmens sjukdomar	Kvot	2,6			3,7	2,7	2,7	2,7	2,3
K35-K38	Sjukdomar i blindtarmen	Antal	12	-	-	-	1	7	3	1
K35-K38		Kvot	1,5				1,0	1,8	1,5	1,0
K40-K46	Bräck	Antal	96	1	-	1	5	12	32	45
K40-K46		Kvot	2,0			1,0	2,5	2,4	1,5	2,3
K50-K52	Icke infektiös inflammation i tunntarmen	Antal	251	-	2	8	26	29	86	100
K50-K52	och tjocktarmen	Kvot	3,2		2,0	8,0	3,7	4,8	3,2	2,8
K55-K63	Andra sjukdomar i tarmen	Antal	757	3	1	9	104	136	289	215
K55-K63		Kvot	2,5	3,0	1,0	9,0	2,6	2,7	2,6	2,1
K65-K67	Sjukdomar i bukhinnan	Antal	226	1	1	2	46	48	81	47
K65-K67		Kvot	10,3				46,0	9,6	9,0	6,7
K70-K77	Sjukdomar i levern	Antal	1052	2	1	38	423	285	228	75
K70-K77		Kvot	2,4			3,5	2,0	2,5	2,7	3,3
K80-K87	Sjukdomar i gallblåsan, gallvägarna	Antal	404	-	-	12	77	79	134	102
K80-K87	och bukspottkörteln	Kvot	2,6			2,4	2,8	3,3	3,0	2,0
K90-K93	Andra sjukdomar i matsmältningsorganen	Antal	703	1	-	12	111	104	269	206
K90-K93		Kvot	3,6			6,0	6,5	5,0	3,4	2,6
L00-L08	Infektioner i hud och underhud	Antal	163	1	-	3	15	24	64	56
L00-L08		Kvot	23,3				15,0		64,0	11,2
L10-L14	Blådermatoser	Antal	27	-	-	-	1	1	7	18
L10-L14		Kvot	5,4						7,0	4,5
L20-L30	Dermatit och eksem	Antal	9	-	-	-	-	-	3	6
L40-L45	Papuloskvämösa sjukdomar	Antal	9	-	-	1	1	2	4	1
L50-L54	Urtikaria och erytematösa tillstånd	Antal	5	-	-	-	-	-	5	-
L50-L54		Kvot	2,5						2,5	
L80-L99	Andra sjukdomar i hud och underhud	Antal	319	-	-	2	23	51	126	117
L80-L99		Kvot	10,3				23,0	10,2	9,0	10,6

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- liga	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
M00-M03	Infektiösa ledsjukdomar	Antal	29	-	-	1	3	3	8	14
M00-M03		Kvot	2,9				3,0	3,0	4,0	2,3
M05-M14	Inflammatoriska polyartriter	Antal	250	-	-	5	12	42	117	74
M05-M14		Kvot	6,8			5,0	6,0	8,4	6,9	6,2
M15-M19	Artros	Antal	41	-	-	-	3	7	19	12
M15-M19		Kvot	3,7				1,5	1,8	6,3	6,0
M20-M25	Andra ledsjukdomar	Antal	72	-	-	-	4	7	27	34
M20-M25		Kvot	36,0						27,0	34,0
M30-M36	Inflammatoriska systemsjukdomar	Antal	177	-	-	4	12	25	70	66
M30-M36		Kvot	4,2			2,0	1,7	2,5	7,0	5,1
M40-M43	Deformerande ryggsjukdomar	Antal	13	-	2	-	4	5	2	-
M40-M43		Kvot	3,3				4,0	5,0	1,0	
M45-M49	Spondylopatier	Antal	88	-	-	-	10	14	39	25
M45-M49		Kvot	12,6				10,0	7,0	19,5	12,5
M50-M54	Andra ryggsjukdomar	Antal	21	-	-	-	1	6	8	6
M60-M63	Muskelsjukdomar	Antal	37	-	-	2	4	9	15	7
M60-M63		Kvot	4,6					4,5	3,0	7,0
M70-M79	Andra sjukdomar i mjukvävnader	Antal	29	-	-	2	3	9	9	6
M70-M79		Kvot	3,6			2,0	3,0	3,0	4,5	6,0
M80-M85	Rubbningar i bentäthet och benstruktur	Antal	65	-	-	1	8	11	20	25
M80-M85		Kvot	10,8						10,0	6,3
M86-M90	Andra sjukdomar i benvävnad	Antal	35	-	-	-	5	4	16	10
M86-M90		Kvot	7,0				5,0		8,0	5,0
M95-M99	Andra sjukdomar i muskuloskeletala systemet	Antal	4	-	-	-	2	1	-	1
M95-M99	och bindväven	Kvot	4,0				2,0			
N00-N08	Glomerulussjukdomar	Antal	203	-	-	6	44	49	82	22
N00-N08		Kvot	6,3			6,0	7,3	8,2	5,9	4,4
N10-N16	Tubulo-interstitiella njursjukdomar	Antal	248	-	-	2	22	33	109	82
N10-N16		Kvot	3,0			2,0	4,4	3,3	2,9	2,8
N17-N19	Njursvikt	Antal	2701	-	1	20	233	401	1143	903
N17-N19		Kvot	9,9			20,0	38,8	18,2	9,0	7,7
N20-N23	Sten i urinvägarna	Antal	37	-	-	-	1	9	15	12
N20-N23		Kvot	2,8				1,0	2,3	3,8	3,0
N25-N29	Andra sjukdomar i njure och urinledare	Antal	92	-	-	4	16	18	37	17
N25-N29		Kvot	7,7				3,2	18,0	9,3	8,5
N30-N39	Andra sjukdomar i urinorganen	Antal	950	-	-	4	31	76	382	457
N30-N39		Kvot	3,7			2,0	3,9	4,5	3,7	3,7
N40-N51	Sjukdomar i de manliga könsorganen	Antal	237	-	-	-	5	20	88	124
N40-N51		Kvot	3,4				2,5	4,0	2,8	4,1
N99-N99	Andra sjukliga tillstånd i urin- och könsorganen	Antal	19	-	-	-	1	4	8	6
P00-P04	Foster och nyfödd som påverkats av tillstånd hos modern och av komplikationer vid graviditet, värkarbete och förlossning	Antal	15	15	-	-	-	-	-	-
P00-P04		Kvot	1,2	1,2						
P05-P08	Sjukdomar som har samband med graviditetens längd och fostertillväxt	Antal	57	56	-	1	-	-	-	-
P05-P08		Kvot	6,3	6,2						
P10-P15	Förlossningsskador	Antal	10	5	2	2	-	1	-	-
P10-P15		Kvot	5,0		2,0	2,0				
P20-P29	Sjukdomar i andningsorgan och cirkulationsorgan specifika för den perinatale perioden	Antal	90	86	3	1	-	-	-	-
P20-P29		Kvot	2,3	2,3	1,0					
P35-P39	Infektioner specifika för den perinatale perioden	Antal	17	16	-	1	-	-	-	-
P35-P39		Kvot	2,4	2,3						
P50-P61	Blödningssjukdomar och blodsjukdomar hos foster och nyfödd	Antal	12	12	-	-	-	-	-	-
P50-P61		Kvot	1,7	1,7						

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- liga	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
P70-P74	Övergående endokrina rubbningar och ämnesomsättningsrubbningar specifika för foster och nyfödd	Antal	2	2	-	-	-	-	-	-
P75-P78	Sjukdomar i matsmältningsorganen hos foster och nyfödd	Kvot	1,9	1,9						
P80-P83	Tillstånd som engagerar hud och temperaturreglering hos foster och nyfödd	Kvot	1,3	1,3						
P90-P96	Andra sjukdomar och rubbningar under den perinatale perioden	Kvot	15,0	14,0	1	-	-	-	-	-
Q00-Q07	Medfödda missbildningar i nervsystemet	Kvot	1,5	1,5	1,3	2,0			1,0	
Q20-Q28	Medfödda missbildningar i cirkulationsorganen	Kvot	1,4	1,4	1,1	1,1	1,8	1,7	1,5	1,5
Q30-Q34	Medfödda missbildningar av andningsorganen	Kvot	2,7	2,0	2	-	-	-	-	-
Q35-Q37	Kluven läpp och gom	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-
Q38-Q45	Andra medfödda missbildningar av matsmältningsorganen	Kvot	2,0	3,0					1,0	1,0
Q50-Q56	Medfödda missbildningar av könsorganen	Kvot	1,0	1,0						
Q60-Q64	Medfödda missbildningar av urinorganen	Kvot	2,0	1,0		3,0	1,7	3,5	2,7	2,5
Q65-Q79	Medfödda missbildningar och deformiteter av muskler och skelett	Kvot	1,3	1,4	1,0	1,0	2,0	1,0		
Q80-Q89	Andra medfödda missbildningar	Kvot	2,1	1,7		2,3	2,5	2,0		
Q90-Q99	Kromosomavvikelser som ej klassificeras annorstädes	Kvot	2,1	1,0	2,0	2,7	3,5	1,3		
R00-R09	Symtom och sjukdomstecken från cirkulationsorganen och andningsorganen	Kvot	171,3					452,0	144,0	94,8
R10-R19	Symtom och sjukdomstecken från matsmältningsorganen och buken	Kvot	230,0						177,0	122,0
R20-R23	Symtom och sjukdomstecken från huden och underhuden	Antal	3	-	-	-	-	1	2	-
R25-R29	Symtom och sjukdomstecken från nervsystemet och muskuloskeletala systemet	Antal	34	-	1	2	4	9	10	8
R30-R39	Symtom och sjukdomstecken från urinorganen	Antal	203	-	-	2	11	18	70	102
R40-R46	Symtom och sjukdomstecken avseende intellektuella funktioner, uppfattningsförmåga, känsloläge och beteende	Kvot	110,0			4	4	7	40	55
R47-R49	Symtom och sjukdomstecken avseende talet och rösten	Antal	83	-	-	1	2	14	41	25
R50-R69	Allmänna symtom och sjukdomstecken	Kvot	16,5				158,7	373,5	38,5	9,1
R70-R79	Onormala fynd vid blodundersökning utan diagnos	Antal	55	-	-	1	4	7	21	22
R80-R82	Onormala fynd vid urinundersökning utan diagnos	Antal	1	-	-	-	-	-	-	1
R90-R94	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik och vid funktionsundersökning utan diagnos	Antal	21	-	-	-	6	2	8	5
R95-R99	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Kvot	1,4	0,9	3,0	1,2	1,3	1,3	1,6	1,8

TABELL 6A Döda män 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder
Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- liga	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
V01-V09	Fotgängare skadad i transportolycka	Antal	43	-	5	10	11	4	10	3
V01-V09		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0
V10-V19	Cyklist (förare eller passagerare) på cykel skadad i transportolycka	Antal	27	-	2	2	9	4	8	2
V10-V19		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0
V20-V29	Motorcyklist (förare eller passagerare) skadad i transportolycka	Antal	45	-	-	30	13	1	1	-
V20-V29		Kvot	1,0			1,0	1,0	1,0	1,0	
V40-V49	Förare av eller passagerare i personbil skadad i transportolycka	Antal	246	-	7	138	56	9	26	10
V40-V49		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,4
V60-V69	Förare av eller passagerare i tung lastbil skadad i transportolycka	Antal	12	-	-	6	6	-	-	-
V60-V69		Kvot	1,1			1,0	1,2			
V70-V79	Förare av eller passagerare i buss skadad i transportolycka	Antal	3	-	1	-	-	1	1	-
V70-V79		Kvot	1,0		1,0			1,0	1,0	
V80-V89	Andra transportolyckor på land	Antal	35	-	-	17	10	3	2	3
V80-V89		Kvot	1,1			1,1	1,0	1,5	1,0	1,0
V90-V94	Transportolyckor på vatten	Antal	29	-	-	7	11	9	2	-
V90-V94		Kvot	1,1			1,2	1,0	1,1	1,0	
V95-V97	Transportolyckor i luften och rymden	Antal	3	-	-	1	2	-	-	-
V95-V97		Kvot	1,0			1,0	1,0			
W00-W19	Fallolyckor	Antal	448	-	-	16	71	83	130	148
W00-W19		Kvot	1,3			1,1	1,1	1,2	1,3	1,6
W20-W49	Exposition för icke levande mekaniska krafter	Antal	51	-	1	14	22	7	4	3
W20-W49		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,5
W50-W64	Exposition för levande mekaniska krafter	Antal	6	-	-	-	2	-	3	1
W50-W64		Kvot	1,2				1,0		1,0	
W65-W74	Drunkning och drunkningstillbud genom olyckshändelse	Antal	110	-	6	19	48	17	14	6
W65-W74		Kvot	1,0		1,0	1,1	1,0	1,1	1,0	1,0
W75-W84	Annan kvävning och kvävningstillbud genom olyckshändelse	Antal	351	1	1	45	73	53	107	71
W75-W84		Kvot	7,2			7,5	6,6	4,4	10,7	7,1
W85-W99	Exponering för elektrisk ström, strålning, extrem lufttemperatur och extremt lufttryck i omgivningen	Antal	6	-	1	-	3	1	1	-
W85-W99		Kvot	1,2		1,0		1,5	1,0	1,0	
X00-X09	Exponering för rök och öppen eld	Antal	84	-	3	10	29	14	15	13
X00-X09		Kvot	1,1		1,0	1,1	1,0	1,2	1,1	1,0
X10-X19	Kontakt med heta föremål och heta ämnen	Antal	1	-	-	1	-	-	-	-
X10-X19		Kvot	1,0			1,0				
X20-X29	Kontakt med giftiga djur och växter	Antal	3	-	-	-	1	1	1	-
X20-X29		Kvot	1,5				1,0	1,0		
X30-X39	Exponering för naturkrafter	Antal	54	-	1	12	16	6	11	8
X30-X39		Kvot	1,4			1,3	1,3	2,0	1,4	1,3

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
A00-A09	Infektionssjukdomar utgående	Antal	133	-	1	3	5	9	48	67
A00-A09	från mag-tarmkanalen	Kvot	2,4		1,0	3,0	1,7	4,5	2,4	2,4
A15-A19	Tuberkulos	Antal	21	-	-	-	-	5	7	9
A15-A19		Kvot	1,9					1,3	3,5	1,8
A30-A49	Andra bakteriesjukdomar	Antal	1135	3	4	14	122	171	415	406
A30-A49		Kvot	3,4	1,5	4,0	2,8	4,5	5,5	3,2	2,9
A50-A64	Huvudsakligen sexuellt överförda infektioner	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-
A80-A89	Virussjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	5	-	-	-	2	2	1	-
A80-A89		Kvot	1,0				1,0	1,0	1,0	
B00-B09	Virussjukdomar med hudutslag	Antal	40	-	-	-	1	2	11	26
B00-B09	och slemhinneutslag	Kvot	4,0				1,0		5,5	3,7
B15-B19	Virushepatit	Antal	49	-	-	4	25	8	10	2
B15-B19		Kvot	2,0			2,0	2,5	2,7	1,4	1,0
B20-B24	Sjukdom orsakad av humant immunbristvirus	Antal	9	-	-	4	5	-	-	-
B20-B24	[HIV]	Kvot	1,3			1,3	1,3			
B25-B34	Andra virussjukdomar	Antal	67	-	2	-	2	3	16	44
B25-B34		Kvot	1,8				2,0		2,0	1,5
B35-B49	Svampsjukdomar	Antal	47	-	-	4	12	8	9	14
B35-B49		Kvot	15,7						9,0	7,0
B50-B64	Protozosjukdomar	Antal	6	-	-	-	1	5	-	-
B50-B64		Kvot	6,0					5,0		
B90-B94	Sena effekter av infektionssjukdomar	Antal	128	-	-	-	6	19	57	46
B90-B94	och parasitsjukdomar	Kvot	2,2				1,2	2,1	2,2	2,6
B95-B97	Bakterier, virus och andra infektiösa organis	Antal	22	-	2	-	3	3	6	8
B99-B99	Andra infektionssjukdomar	Antal	521	-	1	3	13	47	184	273
B99-B99		Kvot	3,1		1,0			47,0	3,2	2,5
C00-C14	Maligna tumörer i läpp, munhåla och svalg	Antal	103	-	-	6	21	17	33	26
C00-C14		Kvot	1,2			1,0	1,2	1,1	1,3	1,1
C15-C26	Malign tumör i matsmältningsorganen	Antal	3573	-	1	40	546	804	1289	893
C15-C26		Kvot	1,1		1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2
C30-C39	Malign tumör i andningsorganen	Antal	1506	-	-	23	436	416	473	158
C30-C39	och brösthålsorgan	Kvot	1,1			1,0	1,0	1,1	1,1	1,2
C40-C41	Maligna tumörer i ben och ledbrosk	Antal	31	-	2	8	2	2	12	5
C40-C41		Kvot	1,1		1,0	1,1	1,0	2,0	1,0	1,3
C43-C44	Melanom och andra maligna tumörer i huden	Antal	220	-	-	16	57	30	53	64
C43-C44		Kvot	1,3			1,0	1,1	1,0	1,3	2,0
C45-C49	Maligna tumörer i mesotelial vävnad	Antal	135	-	2	9	24	36	43	21
C45-C49	och mjukvävnad	Kvot	1,1		1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,4
C50-C50	Malign tumör i bröstkörtel	Antal	1967	-	-	60	469	348	551	539
C50-C50		Kvot	1,3			1,0	1,1	1,2	1,4	1,8
C51-C58	Maligna tumörer i de kvinnliga könsorganen	Antal	1466	-	-	39	340	326	468	293
C51-C58		Kvot	1,2			1,0	1,0	1,1	1,2	1,4
C64-C68	Maligna tumörer i urinorganen	Antal	633	-	1	5	80	114	261	172
C64-C68		Kvot	1,2		1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3
C69-C72	Maligna tumörer i öga, hjärnan och	Antal	248	1	4	22	84	70	44	23
C69-C72	andra delar av centrala nervsystemet	Kvot	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,2	1,1
C73-C75	Maligna tumörer i tyreoidea och	Antal	73	-	1	2	13	15	25	17
C73-C75	andra endokrina körtlar	Kvot	1,2		1,0	2,0	1,0	1,1	1,4	1,1

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder							
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-	
C76-C80	Maligna tumörer med ofullständigt angivna, sekundära och icke specificerade lokalisatio	Antal Kvot	5118 7,8	-	2	132	1212	1210	1697	865	4,4
C81-C96	Maligna tumörer i lymfatisk, blodbildande och besläktad vävnad	Antal Kvot	1173 1,2	2	9	27	126	229	474	306	1,3
C97-C97	Flera (primära) maligna tumörer med olika utgångspunkter	Antal Kvot	41 1,0	-	-	-	4	6	20	11	1,0
D00-D09	Cancer in situ	Antal	2	-	-	-	-	-	1	1	
D10-D36	Benigna tumörer	Antal Kvot	123 2,1	-	-	1	15	13	47	47	2,4
D37-D48	Tumörer av osäker eller okänd natur	Antal Kvot	779 1,8	-	1	2	29	76	318	353	1,8
D50-D53	Nutritionsanemier	Antal Kvot	145 12,1	-	-	1	1	5	23	115	9,6
D55-D59	Hemolytiska anemier	Antal Kvot	27 3,9	-	-	1	-	3	8	15	3,0
D60-D64	Aplastisk anemi och andra anemier	Antal Kvot	728 8,3	-	-	3	15	43	211	456	8,9
D65-D69	Koagulationsrubbingar, purpura och andra blödningsstillstånd	Antal Kvot	87 5,8	-	-	2	13	10	39	23	4,6
D70-D77	Andra sjukdomar i blod och blodbildande organ	Antal Kvot	97 6,5	-	1	9	21	14	26	26	5,2
D80-D89	Vissa rubbningar i immunsystemet	Antal Kvot	70 5,4	-	-	1	10	14	25	20	4,0
E00-E07	Sjukdomar i sköldkörteln	Antal Kvot	431 15,4	-	-	1	10	32	154	234	14,6
E10-E14	Diabetes	Antal Kvot	4327 4,5	-	-	28	194	519	1627	1959	4,5
E15-E16	Andra rubbningar i glykosreglering och bukspottkörtelns inre sekretion	Antal Kvot	20 10,0	-	-	-	4	5	8	3	3
E20-E35	Sjukdomar i andra endokrina körtlar	Antal Kvot	121 10,1	-	1	4	7	13	49	47	7,8
E40-E46	Näringsbrist	Antal Kvot	425 8,7	-	-	3	7	16	102	297	8,0
E50-E64	Andra näringsbriststillstånd	Antal Kvot	45 22,5	-	-	-	-	1	13	31	15,5
E65-E68	Fetma och andra övernäringstillstånd	Antal Kvot	124 10,3	-	-	11	40	38	26	9	9,0
E70-E90	Ämnesomsättningssjukdomar	Antal Kvot	532 6,7	4	3	9	50	73	176	217	6,2
F00-F09	Organiska, inklusive symtomatiska, psykiska störningar	Antal Kvot	6869 2,4	-	-	2	32	252	2056	4527	2,2
F10-F19	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av psykoaktiva substanser	Antal Kvot	478 6,5	-	-	43	232	104	74	25	12,5
F20-F29	Schizofreni, schizotypa störningar och vanföreställningssyndrom	Antal Kvot	181 5,0	-	-	1	16	23	73	68	3,8
F30-F39	Förstämningssyndrom	Antal Kvot	423 8,5	-	-	15	35	33	135	205	7,3
F40-F48	Neurotiska, stressrelaterade och somatoforma syndrom	Antal Kvot	56 9,3	-	-	1	1	10	11	33	8,3
F50-F59	Beteendestörningar förenade med fysiologiska rubbningar och fysiska faktorer	Antal Kvot	58 3,2	-	-	2	6	3	11	36	3,6
F60-F69	Personlighetsstörningar och beteendestörningar hos vuxna	Antal	5	-	-	1	-	2	2	-	
F70-F79	Psykisk utvecklingsstörning	Antal Kvot	46 5,8	1	4	8	5	14	8	6	2,0

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder							
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-	
F80-F89	Störningar i psykisk utveckling	Antal	3	-	-	2	1	-	-	-	-
F80-F89		Kvot	3,0			2,0					
F90-F98	Beteendestörningar och emotionella störningar med debut vanligen under barndom och ungdom	Antal	2	-	-	-	-	-	1	1	
F99-F99	Ospecificerad psykisk störning	Antal	50	-	-	4	9	6	16	15	
G00-G09	Inflammatoriska sjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	52	1	-	6	13	9	21	2	
G00-G09		Kvot	2,9			2,0	2,6	3,0	3,0		
G10-G13	Systemiska atrofier som primärt engagerar centrala nervsystemet	Antal	151	1	2	4	33	49	55	7	
G10-G13		Kvot	1,1	1,0	1,0	1,3	1,1	1,1	1,3	1,0	
G20-G26	Basalgangliesjukdomar och rörelserubbning	Antal	646	-	-	1	13	75	312	245	
G20-G26		Kvot	3,1			1,0	2,6	2,1	2,9	3,8	
G30-G32	Andra degenerativa sjukdomar i nervsystem	Antal	1362	-	1	1	21	119	592	628	
G30-G32		Kvot	1,8		1,0	1,0	1,4	1,5	1,9	1,7	
G35-G37	Myelinförstörande sjukdomar i centrala nervsystemet	Antal	113	-	-	6	31	34	28	14	
G35-G37		Kvot	2,0			1,5	1,3	2,4	2,3	3,5	
G40-G47	Episodiska och paroxysmala sjukdomar	Antal	550	1	4	18	44	50	170	263	
G40-G47		Kvot	10,0	1,0	4,0	1,8	3,1	5,6	24,3	20,2	
G50-G59	Sjukdomar i nerver, nervrötter och nervplexi	Antal	8	-	-	-	-	-	2	6	
G50-G59		Kvot	8,0						2,0		
G60-G64	Polyneuropatier och andra sjukdomar i perifer nervsystemet	Antal	51	-	-	1	5	10	18	17	
G60-G64		Kvot	5,1			1,0	2,5	5,0	9,0	5,7	
G70-G73	Neuromuskulära transmissionsrubbningar	Antal	47	1	1	2	14	8	16	5	
G70-G73		Kvot	2,8	1,0	1,0	1,0	2,0	2,7	5,3		
G80-G83	Cerebral pares och andra förlamningssyndr	Antal	413	-	3	7	19	35	149	200	
G80-G83		Kvot	29,5		1,0	2,3	6,3	35,0	49,7	200,0	
G90-G99	Andra sjukdomar i nervsystemet	Antal	478	1	10	25	116	96	151	79	
G90-G99		Kvot	9,4		10,0	25,0	10,5	10,7	7,6	8,8	
H00-H06	Sjukdomar i ögonlock, tårapparat och ögonl	Antal	3	-	-	-	-	-	-	3	
H10-H13	Sjukdomar i bindehinnan	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-	
H15-H22	Sjukdomar i senhinnan, hornhinnan, regnbågshinnan och ciliarkroppen	Antal	1	-	-	-	-	1	-	-	
H25-H28	Sjukdomar i linsen	Antal	14	-	-	-	-	1	4	9	
H30-H36	Sjukdomar i äderhinnan och näthinnan	Antal	16	-	-	-	-	1	8	7	
H40-H42	Glaukom	Antal	30	-	-	-	-	-	8	22	
H49-H52	Sjukdomar i ögonmusklerna, förändringar i de binokulära rörelserna samt ögats ackommodation och refraktion	Antal	2	-	-	-	-	-	-	2	
H49-H52		Kvot	2,0							2,0	
H53-H54	Synstörningar och blindhet	Antal	17	-	-	1	1	-	4	11	
H55-H59	Övriga sjukdomar i ögat och närliggande org	Antal	4	-	-	-	2	-	1	1	
H60-H62	Sjukdomar i ytterörat och hörselgången	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-	
H65-H75	Sjukdomar i mellanörat och mastoidutskotte	Antal	2	-	-	-	1	1	-	-	
H80-H83	Sjukdomar i innerörat	Antal	7	-	-	-	-	-	3	4	
H90-H95	Andra öronsjukdomar	Antal	12	-	-	-	-	-	2	10	
I00-I02	Akut reumatisk feber	Antal	1	-	-	-	-	1	-	-	
I05-I09	Kroniska reumatiska hjärtsjukdomar	Antal	160	-	-	2	10	21	67	60	
I05-I09		Kvot	1,9			2,0	3,3	2,6	1,6	1,9	
I10-I15	Hypertonisjukdomar	Antal	3616	-	-	7	100	349	1279	1881	
I10-I15		Kvot	6,6			7,0	11,1	8,9	8,5	5,4	
I20-I25	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	11829	-	1	31	496	1140	4029	6132	
I20-I25		Kvot	1,3		1,0	1,9	1,3	1,3	1,3	1,3	
I26-I28	Sjukdomstillstånd inom lungcirkulationen	Antal	1167	-	-	26	133	160	461	387	
I26-I28		Kvot	2,5			1,9	3,4	2,2	2,4	2,6	
I30-I52	Andra former av hjärtsjukdom	Antal	16327	5	10	76	500	1156	4958	9622	
I30-I52		Kvot	4,0	5,0	3,3	3,8	5,3	8,8	4,6	3,5	
I60-I69	Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	9067	-	1	33	303	735	3158	4837	
I60-I69		Antal	1,5			1,8	1,3	1,5	1,6	1,5	
I70-I79	Sjukdomar i artärer, arterioler och kapillärer	Antal	6167	-	-	14	171	538	2078	3366	
I70-I79		Kvot	3,3			4,7	4,1	3,5	3,5	3,1	

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
I80-I89	Sjukdomar i vener, lymfkärl och lymfkörtlar	Antal	566	-	-	10	68	86	186	216
I80-I89	som ej klassificeras annorstädes	Kvot	4,7				4,9	5,7	4,7	4,2
I95-I99	Andra och icke specificerade sjukdomar	Antal	1046	-	2	4	32	88	373	547
I95-I99	i cirkulationsorganen	Kvot	55,1					88,0	93,3	39,1
J00-J06	Akuta infektioner i övre luftvägarna	Antal	105	1	1	1	2	7	22	71
J00-J06		Kvot	7,5		1,0			7,0	7,3	7,9
J10-J18	Influensa och lunginflammation	Antal	5725	2	7	37	255	457	1736	3231
J10-J18		Kvot	3,7		7,0	9,3	5,7	7,7	4,5	3,1
J20-J22	Andra akuta infektioner i nedre luftvägarna	Antal	205	2	-	1	4	18	58	122
J20-J22		Kvot	2,1				4,0	9,0	2,4	1,7
J30-J39	Andra sjukdomar i övre luftvägarna	Antal	68	-	-	1	-	4	29	34
J30-J39		Kvot	5,7					2,0	7,3	5,7
J40-J47	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	2985	-	3	12	242	556	1229	943
J40-J47		Kvot	2,2			2,0	1,9	1,9	2,2	2,6
J60-J70	Lungsjukdomar av yttre orsaker	Antal	231	1	1	4	18	28	86	93
J60-J70		Kvot	3,7	1,0	1,0	1,0	9,0	5,6	3,9	3,4
J80-J84	Andra lungsjukdomar som huvudsakligen	Antal	1379	-	3	21	95	187	468	605
J80-J84	engagerar interstitiet	Kvot	8,8		3,0	5,3	10,6	8,1	7,5	10,6
J85-J86	Variga och nekrotiska tillstånd i nedre luftvägarna	Antal	30	-	-	-	4	11	8	7
J85-J86		Kvot	3,8					5,5	4,0	1,8
J90-J94	Andra sjukdomar i lungsäcken	Antal	141	-	1	2	28	16	52	42
J90-J94		Kvot	15,7				28,0	8,0	17,3	14,0
J95-J99	Andra sjukdomar i andningsorganen	Antal	921	2	7	16	110	133	298	355
J95-J99		Kvot	14,6			4,0	27,5	33,3	21,3	9,6
K00-K14	Sjukdomar i munhåla, spottkörtlar och käkar	Antal	34	-	-	2	1	2	10	19
K00-K14		Kvot	3,1							1,7
K20-K31	Matstrupens, magsäckens och	Antal	645	-	1	5	44	58	206	331
K20-K31	tolvfingerarmens sjukdomar	Kvot	2,3			5,0	3,7	2,2	2,5	2,1
K35-K38	Sjukdomar i blindtarmen	Antal	15	-	1	-	2	3	2	7
K35-K38		Kvot	2,1		1,0			1,5		1,8
K40-K46	Bräck	Antal	77	-	-	-	4	12	24	37
K40-K46		Kvot	2,0				4,0	6,0	1,5	1,9
K50-K52	Icke infektiös inflammation i tunntarmen	Antal	392	-	-	8	15	32	137	200
K50-K52	och tjocktarmen	Kvot	2,6			4,0	3,8	2,7	2,9	2,4
K55-K63	Andra sjukdomar i tarmen	Antal	1116	-	2	15	81	163	398	457
K55-K63		Kvot	2,2			5,0	4,1	3,1	2,2	1,9
K65-K67	Sjukdomar i bukhinnan	Antal	341	1	1	2	34	54	129	120
K65-K67		Kvot	10,3				34,0	13,5	9,2	8,6
K70-K77	Sjukdomar i levern	Antal	705	2	4	23	214	162	184	116
K70-K77		Kvot	2,7	2,0	4,0	4,6	2,3	2,4	2,9	3,7
K80-K87	Sjukdomar i gallblåsan, gallvägarna	Antal	434	1	-	5	30	52	149	197
K80-K87	och bukspottkörteln	Kvot	2,3			2,5	3,0	3,5	2,2	2,1
K90-K93	Andra sjukdomar i matsmältningsorganen	Antal	704	-	1	7	45	79	205	367
K90-K93		Kvot	4,0			3,5	22,5	9,9	5,4	2,9
L00-L08	Infektioner i hud och underhud	Antal	248	-	-	2	18	16	78	134
L00-L08		Kvot	13,1				6,0	16,0	15,6	13,4
L10-L14	Blådermatoser	Antal	29	-	-	-	-	-	8	21
L10-L14		Kvot	4,8						4,0	5,3
L20-L30	Dermatit och eksem	Antal	8	-	-	-	-	-	1	7
L40-L45	Papuloskvämösa sjukdomar	Antal	13	-	-	-	2	1	3	7
L40-L45		Kvot	13,0							7,0
L50-L54	Urtikaria och erytematösa tillstånd	Antal	3	-	-	-	2	-	-	1
L50-L54		Kvot	3,0				2,0			
L55-L59	Strålningsrelaterade sjukdomar i hud och underhud	Antal	1	-	-	-	-	-	-	1
L80-L99	Andra sjukdomar i hud och underhud	Antal	566	-	-	-	16	36	177	337
L80-L99		Kvot	6,0				8,0	7,2	7,1	5,3

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
M00-M03	Infektiösa ledsjukdomar	Antal	16	-	-	-	-	1	4	11
M00-M03		Kvot	2,7						2,0	2,8
M05-M14	Inflammatoriska polyartriter	Antal	556	-	1	5	28	69	226	227
M05-M14		Kvot	4,7			2,5	5,6	4,3	4,5	5,0
M15-M19	Artros	Antal	84	-	-	-	2	2	21	59
M15-M19		Kvot	6,5				2,0	2,0	5,3	8,4
M20-M25	Andra ledsjukdomar	Antal	133	-	-	1	1	7	54	70
M20-M25		Kvot	26,6						27,0	23,3
M30-M36	Inflammatoriska systemsjukdomar	Antal	380	-	-	7	23	53	134	163
M30-M36		Kvot	5,2			1,8	1,9	2,2	5,4	20,4
M40-M43	Deformerande ryggsjukdomar	Antal	43	1	-	-	2	4	22	14
M40-M43		Kvot	2,5				1,0	2,0	2,8	2,8
M45-M49	Spondylopatier	Antal	123	-	-	-	6	6	34	77
M45-M49		Kvot	8,2				3,0	6,0	11,3	8,6
M50-M54	Andra ryggsjukdomar	Antal	35	-	1	-	2	3	12	17
M50-M54		Kvot	11,7		1,0			3,0	12,0	
M60-M63	Muskelsjukdomar	Antal	21	-	-	-	3	5	11	2
M60-M63		Kvot	5,3				3,0		5,5	2,0
M70-M79	Andra sjukdomar i mjukvävnader	Antal	78	-	-	-	3	13	29	33
M70-M79		Kvot	9,8					6,5	5,8	33,0
M80-M85	Rubbningar i benthätthet och benstruktur	Antal	332	-	-	2	10	20	108	192
M80-M85		Kvot	6,1						7,7	4,8
M86-M90	Andra sjukdomar i benvävnad	Antal	40	-	-	-	1	5	11	23
M86-M90		Kvot	8,0						3,7	11,5
M91-M94	Sjukdomar i broskvävnad	Antal	1	-	-	-	-	-	-	1
M95-M99	Andra sjukdomar i muskuloskeletal system	Antal	3	-	-	-	-	1	2	-
M95-M99	och bindväven	Kvot	1,0					1,0	1,0	
N00-N08	Glomerulussjukdomar	Antal	151	-	-	6	18	33	60	34
N00-N08		Kvot	6,3				18,0	16,5	4,6	4,3
N10-N16	Tubulo-interstitiella njursjukdomar	Antal	255	-	-	4	12	46	84	109
N10-N16		Kvot	2,4			4,0	1,5	4,6	2,7	1,9
N17-N19	Njursvikt	Antal	1716	-	2	15	113	226	651	709
N17-N19		Kvot	7,3				56,5	11,3	8,9	5,1
N20-N23	Sten i urinvägarna	Antal	16	-	-	-	-	3	9	4
N20-N23		Kvot	2,3					1,0	2,3	
N25-N29	Andra sjukdomar i njure och urinledare	Antal	61	-	1	3	9	10	21	17
N25-N29		Kvot	7,6			3,0	9,0	10,0	7,0	8,5
N30-N39	Andra sjukdomar i urinorganen	Antal	1019	-	1	-	23	52	308	635
N30-N39		Kvot	3,2		1,0		5,8	3,7	3,3	3,1
N60-N64	Sjukdomar i bröstkörtel	Antal	2	-	-	-	-	-	2	-
N70-N77	Inflammatoriska sjukdomar i de kvinnliga bäckenorganen	Antal	15	-	-	1	-	-	4	10
N70-N77		Kvot	3,8						4,0	3,3
N80-N98	Icke inflammatoriska sjukdomar i de kvinnliga könsorganen	Antal	68	-	-	2	6	8	23	29
N80-N98		Kvot	4,9			2,0		4,0	5,8	4,1
N99-N99	Andra sjukliga tillstånd i urin- och könsorgan	Antal	18	-	-	1	-	8	4	5
O85-O92	Komplikationer huvudsakligen sammanhängande med barnsängstiden	Antal	2	-	-	2	-	-	-	-
O85-O92		Kvot	1,0			1,0				
O95-O99	Andra obstetriska tillstånd som ej klassificeras annorstädes	Antal	2	-	-	2	-	-	-	-
O95-O99		Kvot	1,0			1,0				
P00-P04	Foster och nyfödd som påverkats av tillstånd hos modern och av komplikationer vid gravit	Antal	25	24	-	1	-	-	-	-
P00-P04	vårkarbete och förlossning	Kvot	1,4	1,3						
P05-P08	Sjukdomar som har samband med graviditetslängd och fostertillväxt	Antal	43	42	1	-	-	-	-	-
P05-P08		Kvot	10,8	10,5						
P10-P15	Förlossningsskador	Antal	4	-	1	1	2	-	-	-
P20-P29	Sjukdomar i andningsorgan och cirkulationsorgan specifika för den perinatale perioden	Antal	79	76	2	1	-	-	-	-
P20-P29		Kvot	2,8	2,7						
P35-P39	Infektioner specifika för den perinatale perioden	Antal	16	16	-	-	-	-	-	-
P35-P39		Kvot	2,3	2,3						
P50-P61	Blödningssjukdomar och blodsjukdomar	Antal	13	13	-	-	-	-	-	-

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder								
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-		
P50-P61	hos foster och nyfödd	Kvot	2,2	2,2								
P70-P74	Övergående endokrina rubbningar och ämnesomsättningsrubbningar specifika	Antal	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
P70-P74	för foster och nyfödd	Kvot	1,0	1,0								
P75-P78	Sjukdomar i matsmältningsorganen	Antal	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
P75-P78	hos foster och nyfödd	Kvot	4,0	4,0								
P80-P83	Tillstånd som engagerar hud och temperatur	Antal	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
P80-P83	hos foster och nyfödd	Kvot	1,3	1,3								
P90-P96	Andra sjukdomar och rubbningar under den perinatale perioden	Antal	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-
P90-P96		Kvot	20,0	20,0								
Q00-Q07	Medfödda missbildningar i nervsystemet	Antal	13	8	1	4	-	-	-	-	-	-
Q00-Q07		Kvot	1,6	1,3		2,0						
Q20-Q28	Medfödda missbildningar i cirkulationsorgan	Antal	57	23	3	10	4	10	3	4		
Q20-Q28		Kvot	1,9	1,6	1,0	1,7	2,0	3,3	3,0	4,0		
Q30-Q34	Medfödda missbildningar av andningsorgan	Antal	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Q30-Q34		Kvot	1,5	2,0			1,0					
Q38-Q45	Andra medfödda missbildningar av matsmältningsorganen	Antal	12	6	-	-	2	1	1	2		
Q38-Q45		Kvot	4,0				2,0		1,0	2,0		
Q60-Q64	Medfödda missbildningar av urinorganen	Antal	34	5	-	2	8	3	13	3		
Q60-Q64		Kvot	2,1	1,3		2,0	2,7	3,0	2,2	3,0		
Q65-Q79	Medfödda missbildningar och deformiteter a	Antal	7	3	-	1	2	1	-	-		
Q65-Q79	muskler och skelett	Kvot	7,0	3,0								
Q80-Q89	Andra medfödda missbildningar	Antal	23	9	4	4	2	3	1	-		
Q80-Q89		Kvot	2,3	4,5	2,0	1,3	2,0	1,5				
Q90-Q99	Kromosomavvikelser som ej klassificeras annorstädes	Antal	57	13	1	4	34	5	-	-		
Q90-Q99		Kvot	2,4	1,2	1,0	4,0	3,8	2,5				
R00-R09	Symtom och sjukdomstecken från cirkulationsorganen och andningsorganen	Antal	2124	8	11	30	234	354	745	742		
R00-R09		Kvot	81,7				234,0		57,3	61,8		
R10-R19	Symtom och sjukdomstecken från matsmältningsorganen och buken	Antal	570	1	-	9	54	78	218	210		
R10-R19		Kvot	142,5						218,0	70,0		
R20-R23	Symtom och sjukdomstecken från huden och underhuden	Antal	5	-	-	1	-	1	1	2		
R25-R29	Symtom och sjukdomstecken från nervsystemet och muskuloskeletala systemet	Antal	32	-	-	-	1	2	20	9		
R30-R39	Symtom och sjukdomstecken från urinorgan	Antal	66	-	1	-	1	10	16	38		
R30-R39		Kvot	33,0							19,0		
R40-R46	Symtom och sjukdomstecken avseende intellektuella funktioner, uppfattningsförmåga, känsloläge och beteende	Antal	182	1	-	1	4	10	58	108		
R47-R49	Symtom och sjukdomstecken avseende talet och rösten	Antal	111	-	-	-	1	11	36	63		
R50-R69	Allmänna symtom och sjukdomstecken	Antal	10579	5	14	49	293	546	2432	7240		
R50-R69		Kvot	8,0				293,0	109,2	21,0	6,0		
R70-R79	Onormala fynd vid blodundersökning utan d	Antal	62	-	-	-	3	6	22	31		
R90-R94	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik ocl	Antal	26	-	-	-	3	5	11	7		
R90-R94	funktionsundersökning utan diagnos	Kvot	13,0					5,0	11,0			
R95-R99	Ofullständigt definierade och okända orsake till död	Antal	596	16	4	23	65	81	183	224		
R95-R99		Kvot	1,3	0,9	4,0	1,4	1,3	1,4	1,3	1,2		

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- licia	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
V01-V09	Fotgängare skadad i transportolycka	Antal	24	-	1	4	2	2	12	3
V01-V09		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0
V10-V19	Cyklist (förare eller passagerare) på cykel skadad i transportolycka	Antal	13	-	-	5	4	2	1	1
V10-V19		Kvot	1,0			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
V20-V29	Motorcyklist (förare eller passagerare) skadad i transportolycka	Antal	3	-	-	1	2	-	-	-
V20-V29		Kvot	1,0			1,0	1,0			
V40-V49	Förare av eller passagerare i personbil skadad i transportolycka	Antal	82	-	1	46	13	8	12	2
V40-V49		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0
V70-V79	Förare av eller passagerare i buss skadad i transportolycka	Antal	2	-	1	-	-	-	1	-
V70-V79		Kvot	1,0		1,0				1,0	
V80-V89	Andra transportolyckor på land	Antal	16	-	1	6	3	2	1	3
V80-V89		Kvot	1,1		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5
V90-V94	Transportolyckor på vatten	Antal	3	-	-	1	2	-	-	-
V90-V94		Kvot	1,0			1,0	1,0			
V95-V97	Transportolyckor i luften och rymden	Antal	2	-	-	1	1	-	-	-
V95-V97		Kvot	1,0			1,0	1,0			
W00-W19	Falloolyckor	Antal	395	-	-	2	21	47	117	208
W00-W19		Kvot	1,6			1,0	1,2	1,2	1,6	1,8
W20-W49	Exposition för icke levande mekaniska krafter	Antal	11	-	1	-	1	1	3	5
W20-W49		Kvot	1,0		1,0		1,0	1,0	1,0	1,0
W50-W64	Exposition för levande mekaniska krafter	Antal	1	-	-	-	1	-	-	-
W50-W64		Kvot	1,0				1,0			
W65-W74	Drunkning och drunkningstillbud genom olyckshändelse	Antal	28	-	4	5	5	4	7	3
W65-W74		Kvot	1,0		1,0	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0
W75-W84	Annan kvävning och kvävningstillbud genom olyckshändelse	Antal	201	1	2	11	27	26	60	74
W75-W84		Kvot	4,4			5,5	4,5	3,3	4,0	4,9
X00-X09	Exponering för rök och öppen eld	Antal	34	-	-	5	8	5	11	5
X00-X09		Kvot	1,1			1,0	1,0	1,0	1,1	1,3
X10-X19	Kontakt med heta föremål och heta ämnen	Antal	1	-	-	-	-	1	-	-
X20-X29	Kontakt med giftiga djur och växter	Antal	2	-	-	-	1	-	1	-
X20-X29		Kvot	2,0				1,0			
X30-X39	Exponering för naturkrafter	Antal	21	-	-	1	7	1	3	9
X30-X39		Kvot	1,4			1,0	1,0	1,0	1,0	3,0
X40-X49	Förgiftningsolyckor och exponering för skadliga ämnen genom olyckshändelse	Antal	69	-	-	15	34	5	11	4
X40-X49		Kvot	1,4			1,2	1,1	1,7	2,8	
X58-X59	Exponering genom olyckshändelse för andra och icke specificerade faktorer	Antal	1317	-	-	2	21	52	355	887
X58-X59		Kvot	2,4			1,0	2,6	5,2	2,8	2,2
X60-X84	Avsiktligt självdestruktiv handling	Antal	321	-	3	106	128	35	33	16
X60-X84		Kvot	1,0		1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0
X85-Y09	Övergrepp av annan person	Antal	37	1	2	21	8	2	3	-
X85-Y09		Kvot	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	

TABELL 6B Döda kvinnor 2002 efter multipel dödsorsak enligt ICD10s dödsorsaksblock samt ålder

Antal döda med dödsorsaken nämnd på dödsorsaksintyget samt kvoten mellan antalet döda med dödsorsaken nämnd och antalet döda med dödsorsaken som underliggande

ICD10	Dödsorsak	Antal Kvot	Samt- lita	Ålder						
				0	1-14	15-44	45-64	65-74	85-84	85-
Y10-Y34	Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	101	-	-	35	42	13	5	6
Y10-Y34		Kvot	1,1			1,0	1,1	1,3	1,3	1,2
Y40-Y59	Ogynnsam effekt av droger, läkemedel och biologiska substanser i terapeutiskt bruk	Antal	234	-	1	7	27	45	94	60
Y40-Y59		Kvot	46,8				27,0		47,0	30,0
Y60-Y69	Missöden som inträffat med patienter under kirurgisk och medicinsk vård	Antal	10	-	-	2	3	1	3	1
Y83-Y84	Kirurgiska och andra medicinska åtgärder som orsak till onormal reaktion eller sen komplikation hos patient utan anknytning till missöde vid operations- eller behandlingstillfälle	Antal	938	-	4	16	74	128	334	382
Y83-Y84		Kvot	16,8			16,0		18,3	12,4	18,2
Y85-Y89	Sena effekter av yttre orsaker till sjukdom	Antal	277	-	-	2	6	15	79	175
Y85-Y89		Kvot	4,9			2,0	3,0	5,0	4,6	5,3
Z00-Z13	Kontakt med hälso- och sjukvården för undersökning och utredning	Antal	1	-	-	-	-	-	-	1
Z40-Z54	Kontakter med hälso- och sjukvården för speciella åtgärder och vård	Antal	3	-	-	-	-	1	2	-
Z55-Z65	Potentiella hälsorisker avseende socio-ekonomiska och psykosociala förhållanden	Antal	1	-	-	-	-	-	1	-
Z70-Z76	Kontakter med hälso- och sjukvården i andra situationer	Antal	442	-	-	3	25	57	143	214
Z80-Z99	Potentiella hälsorisker i familjens tillstånd och förhållanden som påverkar hälsa	Antal	2998	8	10	69	328	478	1047	1058

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista.
Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak Europeisk dödsorsakslista	Riket	Landsting							
		Stock- holms läns	Upp- sala läns	Söder- man- lands läns	Öster- göt- lands läns	Jönkö- pings läns	Krono- bergs läns	Kalmar läns	
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, MÄN	Antal	45 813	7 431	1 235	1 437	2 156	1 800	933	1 463
	Dödstal	1 287,1	1 247,6	1 190,3	1 319,2	1 267,7	1 270,7	1 154,4	1 305,8
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	547	115	16	9	23	20	12	11
	Dödstal	15,9	18,9	15,3	8,3	14,3	14,5	14,2	10,3
02 Tuberkulos	Antal	43	9	1	1	3	2	0	2
	Dödstal	1,2	1,5	1,3	0,9	1,6	1,3	0,0	1,8
03 Meningokockinfektion	Antal	6,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0
	Dödstal	0,1	0,1	0,0	1,7	0,0	0,0	1,1	0,0
04 HIV	Antal	20	11	2	0	0	0	0	0
	Dödstal	0,4	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
05 Virushepatit	Antal	33	9	0	0	1	4	1	0
	Dödstal	0,7	1,1	0,0	0,0	0,5	2,4	1,2	0,0
06 Kap II. Tumörer	Antal	11 427	1 905	336	349	522	461	233	354
	Dödstal	304,5	303,9	309,4	293,5	292,7	314,5	275,3	302,8
07 <i>Maligna tumörer</i>	Antal	11 047	1 853	323	342	503	445	222	347
	Dödstal	293,4	294,5	295,9	287,8	281,5	303,1	261,8	296,7
08 därav malign tumör i läpp, munhåla oc	Antal	162	43	3	7	5	6	4	3
	Dödstal	4,0	6,0	2,2	5,6	2,5	3,9	4,5	2,3
09 därav malign tumör i matstrupen	Antal	242	49	6	11	5	6	8	4
	Dödstal	6,1	6,8	4,9	8,4	2,5	4,2	9,3	3,3
10 därav malign tumör i magsäcken	Antal	501	75	12	13	23	17	16	21
	Dödstal	13,2	11,5	10,6	10,4	12,8	11,9	18,8	18,1
11 därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	863	146	23	23	36	37	15	34
	Dödstal	23,0	22,9	20,3	18,1	19,5	25,1	17,6	28,1
12 därav malign tumör i ändtarm och anu	Antal	429	62	12	13	14	26	12	20
	Dödstal	11,3	10,0	10,1	10,7	7,5	16,8	14,1	16,5
13 därav malign tumör i levern och intrah	Antal	369	78	15	11	18	17	6	8
gallgångarna	Dödstal	9,5	12,0	13,3	10,0	10,2	11,1	6,8	6,3
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	676	111	23	22	33	28	14	18
	Dödstal	17,3	17,4	20,4	18,3	17,3	18,8	15,8	15,0
15 därav malign tumör i struphuvudet, lufi	Antal	1 813	337	45	61	89	58	31	59
bronnk och lunga	Dödstal	46,0	51,2	39,4	48,5	48,0	39,0	34,9	49,9
16 därav malignt melanom i huden	Antal	231	35	5	6	7	7	4	7
	Dödstal	5,8	5,5	4,3	5,1	3,6	4,7	4,2	5,7
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	9	2	0	0	0	1	0	0
	Dödstal	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0
21 därav malign tumör i prostata	Antal	2 352	382	83	68	87	100	43	79
	Dödstal	67,2	67,5	83,0	59,3	52,1	70,2	52,9	71,8
22 därav malign tumör i njure	Antal	357	45	12	9	13	10	5	13
	Dödstal	9,2	6,8	11,7	8,0	7,1	6,6	6,0	10,2
23 därav malign tumör i urinblåsan	Antal	471	89	8	9	26	18	11	17
	Dödstal	13,1	15,7	7,7	8,0	15,3	12,5	13,0	15,1
24 därav malign tumör i lymfatisk och blo	Antal	1 022	145	25	40	55	54	26	24
våvnad	Dödstal	27,1	23,0	24,0	35,5	31,9	37,1	31,3	20,4
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbi	Antal	119	14	3	4	4	6	2	4
organ samt vissa rubbningar i immu	Dödstal	3,6	2,5	2,5	4,2	2,4	4,5	2,6	4,2
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutrit	Antal	1 100	185	20	31	61	43	18	33
och ämnesomsättningssjukdomar	Dödstal	29,9	30,5	20,1	26,9	34,8	28,7	21,9	28,4
27 Diabetes	Antal	948	150	18	30	54	40	14	27
	Dödstal	25,9	24,3	18,2	26,1	30,9	27,0	17,2	23,4
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syr	Antal	1 707	260	35	69	66	64	28	58
beteendestörningar	Dödstal	51,0	47,6	37,4	70,3	40,0	49,0	35,0	54,0
29 Psykiska störningar och beteendestörn	Antal	299	54	2	10	12	9	4	6
orsakade av alkohol	Dödstal	6,9	6,9	1,4	7,7	5,8	6,0	4,1	4,6
30 Psykiska störningar och beteendestörn	Antal	28	9	0	0	0	0	0	0
orsakade av droger	Dödstal	0,6	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i ner	Antal	968	163	39	26	52	28	14	32
ögat och örat	Dödstal	26,3	27,2	35,2	22,9	30,6	19,6	17,2	28,2
32 Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	13	2	0	0	1	0	1	1
	Dödstal	0,3	0,2	0,0	0,0	0,5	0,0	1,1	0,7
33 Kap IX. Cirkulationsorganens sjukd	Antal	20 093	3 009	507	675	993	822	426	675
Antal	Dödstal	580	530	513	641	599	587	542	609
34 Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	10 697	1 533	249	358	528	460	219	371
	Dödstal	303,5	263,6	248,9	337,2	312,2	326,1	276,4	330,9
341 därav akut hjärtinfarkt	Antal	6 250	898	125	191	323	296	115	212
	Dödstal	174,3	154,8	125,6	175,8	188,5	207,5	143,6	186,4
35 Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	2 585	430	70	73	118	94	64	67
	Dödstal	79,7	81,8	74,4	76,0	76,7	69,0	83,7	63,1
36 Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	4 037	618	99	134	185	184	90	137
	Dödstal	117,2	109,1	99,9	122,1	111,7	133,4	115,0	123,6

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande europeisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, män

Dödsorsak		Got-	Blek-	Skåne	Malmö	Hall-	Västra	Göte-	Värm-	
Europeisk dödsorsakslista		lands-	inge-	läns	kom-	lands-	Göta-	borgs-	lands-	
		kom-	läns	utom	mun	läns	land	stad	läns	
		mun		Malmö						
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, MÄN		Antal	325	877	4 451	1 340	1 376	5 497	2 221	1 671
		Dödstal	1 337,9	1 296,8	1 244,2	1 318,9	1 192,0	1 275,7	1 322,0	1 357,0
01	Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	7	7	59	18	12	53	38	13
		Dödstal	29,3	11,8	16,9	19,4	9,9	12,5	24,1	11,0
02	Tuberkulos	Antal	1	0	2	2	2	0	6	0
		Dödstal	4,8	0,0	0,6	2,1	1,6	0,0	3,7	0,0
03	Meningokockinfektion	Antal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0
		Dödstal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
04	HIV	Antal	0	0	2	1	0	1	1	0
		Dödstal	0,0	0,0	0,4	0,7	0,0	0,2	0,5	0,0
05	Virushepatit	Antal	0	0	3	2	1	1	6	1
		Dödstal	0,0	0,0	0,7	1,7	0,7	0,2	2,8	0,6
06	Kap II. Tumörer	Antal	78	226	1 142	390	355	1 325	526	385
		Dödstal	302,7	317,2	300,8	370,5	288,7	291,3	302,8	294,9
07	<i>Maligna tumörer</i>	Antal	75	222	1 100	378	348	1 277	499	367
		Dödstal	287,7	311,3	288,2	357,8	282,6	279,5	286,4	280,7
08	därav malign tumör i läpp, munhåla oc	Antal	1	6	19	4	4	13	12	5
		Dödstal	3,4	7,9	4,6	3,3	3,0	2,8	6,7	3,5
09	därav malign tumör i matstrupen	Antal	1	5	25	13	9	19	18	5
		Dödstal	2,9	7,3	6,5	12,5	7,1	3,9	10,1	3,4
10	därav malign tumör i magsäcken	Antal	6	14	44	14	19	53	15	15
		Dödstal	21,9	18,6	11,2	12,9	14,8	11,7	9,0	10,6
11	därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	0	13	101	33	30	96	40	23
		Dödstal	0,0	18,4	26,6	32,6	24,7	21,7	23,0	16,7
12	därav malign tumör i ändtarm och anu	Antal	2	10	50	15	17	40	21	11
		Dödstal	9,0	14,5	13,5	13,5	14,5	8,7	11,5	7,8
13	därav malign tumör i levern och intrah	Antal	3	6	30	24	9	28	9	7
		Dödstal	11,4	8,5	7,3	22,1	7,2	5,9	5,3	4,8
14	därav malign tumör i pankreas	Antal	2	14	69	26	21	65	27	25
		Dödstal	6,2	19,4	17,2	22,9	16,4	13,4	15,1	18,6
15	därav malign tumör i struphuvudet, luf	Antal	11	40	215	64	48	177	92	52
		Dödstal	39,4	52,4	53,5	58,5	37,0	36,2	51,5	38,5
16	därav malign melanom i huden	Antal	0	4	20	11	13	40	13	13
		Dödstal	0,0	5,8	5,0	9,7	10,0	8,2	6,7	9,6
17	därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	0	1	0	1	0	1	2	0
		Dödstal	0,0	1,1	0,0	1,0	0,0	0,2	0,9	0,0
21	därav malign tumör i prostata	Antal	16	47	201	59	63	300	98	94
		Dödstal	65,3	70,1	56,4	60,7	53,9	71,1	61,0	77,3
22	därav malign tumör i njure	Antal	8	10	39	11	12	46	16	17
		Dödstal	31,1	13,2	10,2	9,9	9,9	9,6	8,8	13,1
23	därav malign tumör i urinblåsan	Antal	2	12	48	17	23	57	13	16
		Dödstal	6,4	17,6	13,1	16,4	19,5	12,5	8,0	12,7
24	därav malign tumör i lymfatisk och blo	Antal	12	17	98	34	37	130	53	34
		Dödstal	48,6	23,7	25,4	33,4	30,0	27,5	30,2	25,2
25	Kap III. Sjukdomar i blod och blodbi	Antal	0	0	10	1	6	21	5	8
	organ samt vissa rubbningar i immu	Dödstal	0,0	0,0	2,8	0,8	5,7	5,5	3,1	7,2
26	Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutrit	Antal	16	20	125	21	29	162	49	41
	och ämnesomsättningssjukdomar	Dödstal	67,0	28,6	34,0	21,4	25,5	36,5	28,6	30,3
27	Diabetes	Antal	14	18	110	14	26	139	45	37
		Dödstal	58,6	26,2	30,0	14,4	22,4	31,4	26,2	27,2
28	Kap V. Psykiska sjukdomar och syr	Antal	10	21	174	39	42	219	125	51
	beteendestörningar	Dödstal	45,4	32,2	50,9	46,5	37,5	54,2	76,4	43,6
29	Psykiska störningar och beteendestör	Antal	2	5	27	6	4	34	43	5
		Dödstal	6,6	6,7	6,2	6,0	2,9	6,5	20,9	3,4
30	Psykiska störningar och beteendestör	Antal	0	0	5	0	1	5	2	1
		Dödstal	0,0	0,0	1,2	0,0	0,7	1,0	0,7	0,7
31	Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i ner	Antal	5	17	78	34	31	120	44	27
	ögat och örat	Dödstal	20,7	25,1	20,9	30,8	25,7	26,4	24,3	22,4
32	Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	0	0	2	0	1	2	0	2
		Dödstal	0,0	0,0	0,4	0,0	0,7	0,5	0,0	1,5
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukd	Antal	145	414	1 903	531	636	2 463	900	818
		Dödstal	613	626	548	529	564	585	553	675
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	70	220	1 080	306	294	1 357	480	459
		Dödstal	298,8	327,1	307,7	297,5	253,9	315,2	291,3	369,7
341	därav akut hjärtinfarkt	Antal	34	139	662	165	184	771	267	296
		Dödstal	142,2	201,6	184,2	161,5	156,4	173,3	161,6	229,2
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	31	62	271	61	118	307	99	84
		Dödstal	138,0	101,7	82,0	66,1	109,4	78,6	62,8	75,5
36	Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	23	89	345	94	125	478	198	169
		Dödstal	92,5	133,6	99,2	97,0	112,0	115,6	123,2	141,2

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande europeisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, män

Dödsorsak		Örebro läns	Västmanlands läns	Dalarnas läns	Gävleborgs läns	Väster-norrlands läns	Jämtlands läns	Västerbottens läns	Norr-bottens läns
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, MÄN	Antal	1 604	1 428	1 713	1 721	1 521	797	1 388	1 428
Europeisk dödsorsakslista	Dödstal	1 334,3	1 328,4	1 341,5	1 379,9	1 370,4	1 277,9	1 373,4	1 371,6
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	17	21	14	17	17	11	16	21
	Dödstal	15,1	20,0	11,7	15,1	17,8	18,9	17,7	22,1
02 Tuberkulos	Antal	0	4	0	1	0	1	2	4
	Dödstal	0,0	4,0	0,0	0,9	0,0	1,6	1,9	3,8
03 Meningokockinfektion	Antal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Dödstal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
04 HIV	Antal	1	0	0	0	0	0	0	1
	Dödstal	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
05 Virushepatit	Antal	1	0	0	0	0	2	0	1
	Dödstal	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	0,8
06 Kap II. Tumörer	Antal	398	373	379	464	384	189	346	307
	Dödstal	322,9	326,9	284,3	351,5	324,6	295,0	319,5	267,7
07 Maligna tumörer	Antal	380	362	362	442	377	187	335	301
	Dödstal	307,9	315,3	270,6	334,2	318,0	291,9	309,1	261,2
08 därav malign tumör i läpp, munhåla oc	Antal	2	3	4	5	1	5	3	4
	Dödstal	1,6	2,3	3,2	3,4	0,8	7,4	2,4	3,3
09 därav malign tumör i matstrupen	Antal	10	11	11	9	5	2	6	4
	Dödstal	8,7	9,2	7,6	6,2	3,8	2,9	5,1	3,4
10 därav malign tumör i magsäcken	Antal	14	14	16	21	22	15	17	25
	Dödstal	11,4	12,4	13,0	15,0	18,4	22,6	15,6	22,7
11 därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	26	29	28	31	27	15	39	18
	Dödstal	20,1	26,7	22,1	24,3	23,2	23,6	37,2	16,6
12 därav malign tumör i ändtarm och anu	Antal	20	10	12	24	12	7	12	7
	Dödstal	15,8	9,0	8,8	17,9	10,4	10,6	10,7	5,5
13 därav malign tumör i levern och intrah	Antal	11	14	21	10	14	8	8	14
	Dödstal	9,2	11,3	14,5	7,3	12,1	12,1	8,0	11,3
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	13	27	27	25	27	14	24	21
	Dödstal	10,7	21,7	19,0	18,7	22,8	21,7	20,6	16,7
15 därav malign tumör i struphuvudet, luf	Antal	68	70	55	73	47	22	53	46
	Dödstal	54,2	59,1	39,4	52,0	37,8	32,6	45,7	38,6
16 därav malign melanom i huden	Antal	11	8	7	5	4	1	8	2
	Dödstal	8,9	6,8	4,8	3,4	3,0	1,5	6,4	1,7
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	1	0	0	0	0	0	0	0
	Dödstal	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21 därav malign tumör i prostata	Antal	96	72	80	113	102	44	69	56
	Dödstal	80,3	67,7	61,9	90,3	90,1	74,0	67,8	52,9
22 därav malign tumör i njure	Antal	12	9	13	16	17	6	8	10
	Dödstal	9,6	7,4	9,7	12,3	13,8	8,9	7,8	8,4
23 därav malign tumör i urinblåsan	Antal	13	10	12	19	14	11	13	13
	Dödstal	10,7	10,0	9,9	15,9	12,4	16,5	11,7	11,8
24 därav malign tumör i lymfatisk och blo	Antal	35	30	31	27	24	18	36	37
	Dödstal	27,7	24,6	23,5	19,1	19,8	27,9	32,8	32,2
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbi	Antal	5	4	6	5	5	2	4	0
organ samt vissa rubbningar i immu	Dödstal	4,4	3,2	4,4	5,2	5,7	3,3	4,1	0,0
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutrit	Antal	39	22	34	28	37	20	25	41
och ämnesomsättningssjukdomar	Dödstal	30,7	20,2	27,6	20,6	31,5	30,1	23,4	37,0
27 Diabetes	Antal	34	16	26	25	34	20	20	37
	Dödstal	27,2	15,0	21,1	18,6	29,1	30,1	19,1	33,4
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syr	Antal	64	35	58	62	54	29	56	88
beteendestörningar	Dödstal	56,7	33,8	48,0	54,3	50,3	47,6	60,2	87,4
29 Psykiska störningar och beteendestörn	Antal	2	4	7	10	17	6	12	18
	Dödstal	1,7	2,9	4,8	6,6	12,1	8,8	9,5	13,2
30 Psykiska störningar och beteendestörn	Antal	0	0	0	0	1	0	1	3
	Dödstal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,8	2,6
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i ner	Antal	32	36	44	27	20	13	52	34
ögat och örat	Dödstal	25,8	33,1	33,3	21,7	17,2	20,2	50,9	31,6
32 Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	0	1	0	0	0	0	0	0
	Dödstal	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
33 Kap IX. Cirkulationsorganens sjukd	Antal	721	635	815	725	685	364	613	618
omgång	Dödstal	607	608	643	581	625	583	618	612
34 Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	388	314	435	347	371	179	333	346
	Dödstal	324,9	293,3	335,6	273,9	332,1	283,4	325,3	335,4
341 därav akut hjärtinfarkt	Antal	253	170	253	217	200	110	183	186
	Dödstal	207,6	154,4	191,0	169,4	174,6	174,0	177,5	177,1
35 Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	79	94	85	100	73	55	76	74
	Dödstal	69,1	99,2	70,2	82,4	73,0	94,1	85,3	84,9
36 Sjukdomar i hjärnans kärl	Antal	158	123	166	171	146	82	108	115
	Dödstal	132,0	114,9	133,7	141,8	134,8	128,3	111,5	117,1

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, män.

Dödsorsak		Riket	Landsting							
Europeisk dödsorsakslista			Stock- holms läns	Upp- sala läns	Söder- man- lands läns	Öster- göt- lands läns	Jönkö- pings läns	Krono- bergs läns	Kalmar läns	
37	Kap X. Andningsorganens sjukdom	Antal	3 269	559	83	99	154	112	68	109
		Dödstal	97,4	102,1	85,5	95,1	96,6	84,3	86,7	100,4
38	Influensa	Antal	80	6	0	1	4	6	4	3
		Dödstal	2,6	1,0	0,0	0,9	3,1	5,2	5,6	2,8
39	Lunginflammation	Antal	1 314	222	35	27	63	51	29	41
		Dödstal	41,2	42,1	37,6	28,8	40,9	40,1	38,2	39,3
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	1 410	258	41	57	71	44	26	52
		Dödstal	40,1	45,3	41,0	52,0	43,2	31,2	31,3	46,7
41	därav astma	Antal	77	18	1	2	3	2	0	2
		Dödstal	2,2	2,8	0,7	1,8	1,8	1,7	0,0	1,6
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sju	Antal	1 523	267	41	47	69	65	31	37
		Dödstal	42,0	42,7	39,6	42,2	40,0	46,0	38,2	33,4
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	Antal	206	36	4	7	10	11	2	5
		Dödstal	5,8	6,0	4,0	6,9	5,7	7,6	2,7	4,3
44	Sjukdomar i levern	Antal	385	79	12	13	22	8	7	8
		Dödstal	9,1	10,5	10,2	9,9	11,6	5,0	8,4	6,3
45	Kap XII. Hudens och underhudens sju	Antal	45	4	2	2	1	2	1	0
		Dödstal	1,4	0,9	1,9	2,3	0,5	1,4	1,2	0,0
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletal	Antal	141	21	3	9	5	4	4	4
	och bindväven	Dödstal	4,0	3,9	2,3	6,9	2,7	2,7	4,7	3,2
47	Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	46	4	1	2	3	1	4	3
		Dödstal	1,3	0,8	0,9	1,5	1,6	0,7	4,7	2,3
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och kön:	Antal	737	123	20	17	36	36	18	24
		Dödstal	22,4	22,9	21,5	19,2	22,6	26,0	24,4	21,9
49	Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	413	66	9	10	23	25	9	14
		Dödstal	12,3	11,8	10,4	10,8	14,3	18,0	12,1	12,7
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	Antal	90	22	1	0	5	6	5	1
		Dödstal	1,9	1,9	0,6	0,0	2,4	3,4	5,5	0,9
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar,	Antal	147	20	9	7	5	8	5	0
	och kromosomavvikelser	Dödstal	3,3	2,3	5,4	6,0	2,6	4,7	5,9	0,0
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	10	1	1	0	1	0	0	0
		Dödstal	0,2	0,1	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
54	Medfödda missbildningar av cirkulationen	Antal	41	4	2	4	0	4	3	0
		Dödstal	0,9	0,6	1,2	3,1	0,0	2,2	3,6	0,0
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken	Antal	872	187	24	21	25	24	9	24
	kliniska fynd och laboratoriefynd	Dödstal	26,7	30,9	25,5	20,7	15,0	18,8	10,9	24,0
56	Plötslig spädbarnsdöd	Antal	9	3	0	1	1	0	0	0
		Dödstal	0,2	0,3	0,0	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0
57	Ofullständigt definierade och okända c	Antal	460	134	13	13	17	9	7	13
	till död	Dödstal	11,8	19,3	11,7	10,7	8,7	6,4	7,9	11,6
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom o	Antal	3 028	577	96	72	135	99	59	97
		Dödstal	76,7	79,5	75,4	59,8	71,4	65,6	68,9	85,3
59	<i>Olycksfall</i>	Antal	1 762	317	51	46	78	55	30	56
		Dödstal	46,9	48,0	43,1	38,3	43,2	37,4	36,1	49,8
60	därav transportolyckor	Antal	427	66	15	13	15	13	7	18
		Dödstal	9,9	7,4	10,1	10,3	7,4	7,8	7,7	15,1
601	därav motorfordonsolyckor på allm	Antal	352	58	14	12	12	12	4	15
		Dödstal	8,1	6,5	9,5	9,6	5,8	7,2	4,6	13,0
61	därav fallolyckor	Antal	338	56	7	6	17	11	3	10
		Dödstal	9,4	9,8	6,6	4,6	9,9	7,8	3,6	8,8
62	därav förgiftningsolyckor	Antal	205	62	7	7	16	3	1	4
		Dödstal	4,6	6,8	5,2	6,1	7,4	1,9	1,0	3,6
63	Själv mord och annan avsiktligt självde	Antal	862	157	27	17	36	32	22	31
	handling	Dödstal	19,9	18,4	18,4	13,9	17,7	19,9	24,4	26,6
64	Mord, dråp och annat övergrepp av ar	Antal	64	16	4	1	3	0	1	2
		Dödstal	1,4	1,7	2,7	1,0	1,4	0,0	1,1	1,9
65	Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	221	63	10	5	17	6	4	5
		Dödstal	5	7,2	6,9	3,7	8,6	3,7	4,5	4,4

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande europeisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, män

Dödsorsak		Got-	Blek-	Skåne	Malmö	Hall-	Västra	Göte-	Värm-	
Europeisk dödsorsakslista		lands	inge	läns	kom-	lands	Göta-	borgs-	lands	
		kom-	läns	utom	mun	läns	land	stad	läns	
		mun		Malmö						
37	Kap X. Andningsorganens sjukdom	Antal	16	60	345	101	109	396	159	100
		Dödstal	68,2	94,9	100,9	106,7	101,4	96,3	99,4	86,4
38	Influensa	Antal	1	1	9	3	1	6	0	3
		Dödstal	5,1	1,4	2,8	3,9	0,7	1,5	0,0	2,4
39	Lunginflammation	Antal	6	30	134	43	49	160	70	54
		Dödstal	25,4	51,4	41,6	45,9	49,0	41,1	44,9	50,3
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	7	22	159	45	44	160	62	30
		Dödstal	30,9	30,8	44,2	45,9	38,1	37,2	37,6	23,1
41	därav astma	Antal	0	3	7	1	2	8	2	3
		Dödstal	0,0	4,6	1,9	0,8	1,8	2,1	1,2	2,3
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	Antal	14	27	150	40	28	180	70	65
		Dödstal	52,6	40,3	41,2	37,0	23,4	41,7	39,8	51,7
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	Antal	0	2	26	6	1	28	6	3
		Dödstal	0,0	3,7	7,2	5,5	0,8	6,6	3,5	2,2
44	Sjukdomar i levern	Antal	6	8	27	17	7	34	27	19
		Dödstal	19,5	9,7	6,3	14,7	5,0	6,6	13,9	13,6
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	0	0	7	0	0	9	1	3
		Dödstal	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	2,4	0,4	2,3
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletal och bindväven	Antal	2	2	13	8	3	19	5	6
		Dödstal	8,6	2,9	3,5	8,0	2,2	4,5	3,0	5,2
47	Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	1	1	4	3	0	5	1	1
		Dödstal	4,8	1,4	1,0	3,0	0,0	1,2	0,7	0,7
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	Antal	5	7	58	29	19	87	41	33
		Dödstal	22,3	11,5	17,8	31,5	17,1	21,8	25,5	28,2
49	Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	3	4	31	17	14	47	24	17
		Dödstal	12,4	6,4	9,0	16,8	12,1	11,5	14,9	13,5
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	Antal	0	1	7	3	1	5	2	2
		Dödstal	0,0	1,4	1,5	1,9	0,6	0,9	0,7	1,6
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar och kromosomavvikelser	Antal	1	4	10	7	4	16	6	5
		Dödstal	3,7	5,6	2,4	5,4	2,8	3,2	2,5	3,6
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	0	0	3	1	0	1	0	1
		Dödstal	0,0	0,0	0,7	0,8	0,0	0,2	0,0	0,8
54	Medfödda missbildningar av cirkulationen	Antal	0	1	2	2	0	5	2	0
		Dödstal	0,0	1,3	0,4	1,5	0,0	1,0	0,8	0,0
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och kliniska fynd och laboratoriefynd	Antal	5	13	102	38	25	70	86	24
		Dödstal	23,3	19,9	32,1	38,1	25,3	17,7	51,2	24,2
56	Plötslig spädbarnsdöd	Antal	0	0	0	0	0	3	0	0
		Dödstal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Antal	1	9	45	31	7	30	70	4
		Dödstal	3,4	12,7	11,7	29,9	5,7	6,4	38,4	2,9
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och dödsfall	Antal	21	58	268	80	76	352	164	90
		Dödstal	80,7	79,9	68,5	72,2	62,3	75,8	87,5	69,1
59	Olycksfall	Antal	13	28	123	34	46	223	108	55
		Dödstal	51,8	39,8	33,8	35,2	38,6	49,4	61,3	43,9
60	därav transportolyckor	Antal	4	5	39	6	11	62	16	18
		Dödstal	15,8	6,5	9,2	5,5	7,8	12,5	7,4	13,7
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	3	4	37	3	10	55	14	15
		Dödstal	12,1	5,4	8,8	2,8	7,0	11,2	6,3	11,6
61	därav fallolyckor	Antal	2	10	19	11	10	40	26	10
		Dödstal	7,2	14,2	5,3	11,3	8,6	9,0	15,7	7,7
62	därav förgiftningsolyckor	Antal	0	1	6	2	4	13	16	5
		Dödstal	0,0	1,3	1,4	1,8	2,9	2,7	6,9	3,5
63	Själv mord och annan avsiktligt självde handling	Antal	6	22	86	24	24	101	42	25
		Dödstal	21,5	29,0	20,4	19,0	18,4	20,2	19,9	18,0
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	Antal	0	0	2	1	1	5	8	3
		Dödstal	0,0	0,0	0,4	0,8	0,8	1,0	3,7	2,2
65	Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	2	4	42	17	0	6	3	5
		Dödstal	7,4	5,3	9,6	13,2	0	1,2	1,1	3,4

TABELL 7A Döda i landstingen 2002 efter underliggande europeisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, män

Dödsorsak		Örebro läns	Västmanlands läns	Dalarnas läns	Gävleborgs läns	Väster-norrlands läns	Jämtlands läns	Västerbottens läns	Norr-bottens läns
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	110	102	115	126	97	57	87	105
	Dödstal	94,0	102,5	94,3	107,1	91,1	96,1	91,8	110,3
38	Influensa	5	5	9	4	1	1	7	0
	Dödstal	4,6	5,0	7,8	3,9	0,8	1,7	7,6	0,0
39	Lunginflammation	37	45	41	60	34	20	29	34
	Dödstal	33,2	47,4	34,5	51,6	34,8	35,3	33,4	39,1
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	54	43	45	44	36	25	32	53
	Dödstal	44,2	41,8	35,0	36,3	32,5	40,8	31,4	53,3
41	därav astma	3	6	3	1	2	3	1	4
	Dödstal	2,2	5,3	2,0	1,3	1,9	5,3	0,9	4,8
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	44	50	65	65	53	27	44	44
	Dödstal	36,2	46,2	50,0	52,3	47,1	46,0	42,4	41,1
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	9	4	8	14	6	7	6	5
	Dödstal	7,0	4,3	6,4	11,4	5,7	11,9	5,0	6,3
44	Sjukdomar i levern	13	14	23	10	12	1	7	11
	Dödstal	9,7	12,2	16,1	6,5	9,0	1,5	5,6	7,6
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	2	2	1	2	1	2	1	2
	Dödstal	1,7	2,2	0,7	1,9	1,4	4,0	1,7	2,7
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletal och bindväven	6	1	5	5	7	3	3	3
	Dödstal	5,1	1,3	4,0	4,9	7,1	4,9	3,4	3,3
47	Reumatoid artrit och osteoartros	2	0	2	3	4	0	1	0
	Dödstal	1,9	0,0	1,4	2,7	3,6	0,0	0,9	0,0
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	26	18	22	37	26	14	20	21
	Dödstal	22,1	17,9	17,6	32,1	26,0	23,5	25,1	21,5
49	Sjukdomar i njure och urinledare	13	8	14	23	9	11	11	11
	Dödstal	11,1	8,1	11,1	20,2	8,6	18,9	14,3	11,4
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	3	6	8	0	4	1	3	4
	Dödstal	2,1	4,6	6,3	0,0	3,3	1,7	2,4	3,3
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar och kromosomavvikelser	2	5	7	5	7	4	5	5
	Dödstal	1,4	3,8	5,3	3,8	5,6	7,5	4,1	4,4
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	0	0	0	0	0	0	0	1
	Dödstal	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
54	Medfödda missbildningar av cirkulationen	0	2	3	2	2	0	2	1
	Dödstal	0,0	1,5	2,4	1,6	1,6	0,0	1,7	0,8
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och kliniska fynd och laboratoriefynd	15	28	29	33	32	12	22	24
	Dödstal	14,1	28,4	27,4	35,3	35,4	21,5	27,1	27,8
56	Plötslig spädbarnsdöd	0	0	1	0	0	0	0	0
	Dödstal	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	6	11	2	3	7	4	14	10
	Dödstal	5,0	9,0	1,6	2,2	5,4	5,9	13,2	8,7
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdomar och olycksfall	120	90	111	120	92	49	91	111
	Dödstal	94,7	76,2	83,9	92,6	81,0	74,9	81,8	99,6
59	Olycksfall	80	50	63	71	60	35	60	80
	Dödstal	64,2	44,2	48,2	57,5	54,5	53,6	54,8	74,3
60	därav transportolyckor	23	11	9	17	14	5	18	22
	Dödstal	18,0	9,0	6,6	12,8	10,9	7,7	14,4	17,1
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	14	8	8	13	12	2	11	16
	Dödstal	11,1	6,3	5,9	10,0	9,4	3,0	8,5	12,6
61	därav fallolyckor	11	12	14	16	11	6	10	20
	Dödstal	9,9	10,1	10,8	14,2	10,7	9,0	8,6	18,7
62	därav förgiftningsolyckor	8	7	8	12	3	4	5	11
	Dödstal	6,1	5,4	5,4	8,2	2,0	6,0	4,0	8,3
63	Själv mord och annan avsiktligt självde handling	32	24	34	42	23	11	20	24
	Dödstal	24,0	18,6	24,2	29,7	18,4	16,8	16,2	18,9
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	2	5	3	0	1	1	2	3
	Dödstal	1,5	3,6	2,3	0,0	0,8	1,6	1,9	2,3
65	Skadehändelser med oklar avsikt	4	4	5	5	5	2	5	2
	Dödstal	3,1	3,1	3,5	3,7	4,3	2,9	3,9	1,6

TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak Europeisk dödsorsakslista	Riket	Landsting							
		Stock- holms läns	Upp- sala läns	Söder- man- lands läns	Öster- göt- lands läns	Jönkö- pings läns	Krono- bergs läns	Kalmar läns	
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, KVINNOR	Antal	49 258	8 655	1 302	1 455	2 318	1 822	931	1 546
	Dödstal	870,9	834,3	808,7	870,1	873,5	834,0	776,5	899,9
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	713	134	17	15	21	29	11	20
	Dödstal	12,5	12,6	9,6	9,5	7,9	13,5	9,2	12,1
02 Tuberkulos	Antal	53	10	2	1	-	3	-	2
	Dödstal	1,0	1,1	1,0	0,6	-	1,5	-	1,3
03 Meningokockinfektion	Antal	6	1	-	-	-	-	-	-
	Dödstal	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-
04 HIV	Antal	7	-	-	-	-	1	-	-
	Dödstal	0,2	-	-	-	-	0,6	-	-
05 Virushepatit	Antal	24	11	-	-	-	-	1	1
	Dödstal	0,5	1,2	-	-	-	-	1,0	0,9
06 Kap II. Tumörer	Antal	10 758	2 039	321	332	510	348	199	312
	Dödstal	209,3	217,1	216,0	214,8	210,8	176,6	181,1	207,3
07 Maligna tumörer	Antal	10 277	1 969	311	318	488	329	190	304
	Dödstal	200,8	210,2	209,6	206,7	202,7	168,2	174,3	203,0
08 därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	Antal	87	24	5	3	2	4	3	-
	Dödstal	1,7	2,6	3,3	1,8	0,7	2,0	2,2	-
09 därav malign tumör i matstrupen	Antal	106	23	5	6	4	3	2	2
	Dödstal	2,1	2,6	3,6	3,7	1,7	1,7	1,8	1,1
10 därav malign tumör i magsäcken	Antal	356	69	15	12	15	12	6	16
	Dödstal	6,8	7,3	9,9	7,8	6,1	6,1	5,5	10,2
11 därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	907	144	34	25	40	27	22	35
	Dödstal	17,4	15,1	24,0	16,1	15,9	14,0	19,2	22,2
12 därav malign tumör i ändtarm och anus	Antal	350	58	8	12	14	14	6	19
	Dödstal	6,7	6,0	5,4	8,3	5,9	6,5	4,9	13,0
13 därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	Antal	243	44	6	5	11	7	5	5
	Dödstal	4,7	4,9	3,7	3,3	4,1	3,4	4,5	3,2
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	783	144	19	22	44	28	11	19
	Dödstal	15,2	15,2	12,6	14,2	18,2	14,2	10,3	12,3
15 därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	Antal	1 357	315	37	47	67	38	17	33
	Dödstal	27,5	35,2	25,7	31,6	27,8	20,3	16,3	23,6
16 därav malignt melanom i huden	Antal	149	26	3	5	9	8	4	1
	Dödstal	3,0	2,8	2,1	3,3	3,8	4,3	4,1	0,7
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	1 482	293	29	56	61	41	21	37
	Dödstal	29,3	30,9	19,1	36,0	25,7	21,3	18,6	26,7
18 därav malign tumör i livmoderhalsen	Antal	159	44	4	4	7	4	1	3
	Dödstal	3,3	4,8	2,4	2,7	2,8	2,3	1,0	2,0
19 därav malign tumör i annan del av livmodern	Antal	315	57	13	4	17	8	3	8
	Dödstal	6,1	6,0	8,9	2,6	7,3	4,1	2,9	4,8
20 därav malign tumör i äggstock	Antal	641	135	24	19	31	21	13	22
	Dödstal	13,1	15,0	16,0	12,4	13,8	11,7	12,8	16,3
22 därav malign tumör i njure	Antal	282	54	6	7	13	10	8	8
	Dödstal	5,5	5,6	4,1	4,3	5,4	4,7	7,4	5,2
23 därav malign tumör i urinblåsan	Antal	205	44	4	6	5	8	1	3
	Dödstal	3,8	4,3	3,0	3,7	2,0	3,9	1,0	2,0
24 därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	Antal	954	195	37	34	55	28	18	26
	Dödstal	18,2	20,3	25,3	22,6	23,0	13,5	15,9	16,5
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	Antal	148	21	6	4	10	4	5	7
	Dödstal	2,5	1,9	3,2	2,5	3,5	1,8	4,0	4,4
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubi och ämnesomsättningssjukdomar	Antal	1 150	186	34	45	64	45	25	38
	Dödstal	20,5	18,2	20,4	27,4	24,8	20,4	21,4	22,8
27 Diabetes	Antal	966	136	32	42	56	41	21	32
	Dödstal	17,2	13,6	19,2	25,5	21,9	18,7	17,6	18,7
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	Antal	3 072	538	75	93	138	120	53	84
	Dödstal	50,2	47,6	42,4	51,5	47,4	50,6	40,7	44,9
29 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	Antal	62	14	-	1	1	1	1	-
	Dödstal	1,3	1,5	-	0,7	0,4	0,7	1,2	-
30 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	Antal	8	3	1	-	-	1	-	-
	Dödstal	0,2	0,3	0,7	-	-	0,6	-	-
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet ögat och örat	Antal	1 329	268	30	45	50	43	12	30
	Dödstal	24,4	26,2	19,4	27,4	19,3	21,0	10,5	20,6
32 Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	11	3	-	2	-	-	-	-
	Dödstal	0,2	0,3	-	1,5	-	-	-	-

**TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underl
enligt europisk förkortad dödsorsaksli
Antal och standardiserade dödstal, kv**

Dödsorsak		Got-	Blek-	Skåne	Malmö	Hall-	Västra	Göte-	Värm-	Örebro
Europeisk dödsorsakslista		lands-	inge-	läns	kom-	lands-	Göta-	borgs-	lands-	läns
		kom-	läns	utom	mun	läns	land	stad	läns	läns
		mun		Malmö						
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, KVINNOR	Antal	330	871	4 749	1 674	1 406	5 621	2 638	1 692	1 750
	Dödstal	870,4	825,8	841,5	874,7	810,4	861,4	900,4	878,4	928,3
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	5	13	61	21	25	77	41	34	42
	Dödstal	13,6	12,3	10,4	11,3	15,3	11,7	13,3	16,6	23,3
02 Tuberkulos	Antal	-	2	4	-	5	5	1	2	2
	Dödstal	-	1,8	0,7	-	3,5	0,8	0,3	1,0	1,1
03 Meningokockinfektion	Antal	-	-	3	-	1	-	1	-	-
	Dödstal	-	-	0,6	-	0,7	-	0,5	-	-
04 HIV	Antal	-	-	1	-	-	1	2	-	1
	Dödstal	-	-	0,2	-	-	0,2	0,6	-	0,6
05 Virushepatit	Antal	-	-	2	1	2	-	-	1	2
	Dödstal	-	-	0,4	0,6	1,4	-	-	0,6	1,5
06 Kap II. Tumörer	Antal	86	199	1 099	373	337	1 186	542	351	357
	Dödstal	242,5	209,6	215,7	226,3	213,3	199,1	210,9	200,0	212,5
07 Maligna tumörer	Antal	82	189	1 032	359	327	1 136	520	337	333
	Dödstal	231,4	200,6	203,3	219,3	207,5	191,4	203,7	192,4	200,6
08 därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	Antal	-	-	14	3	1	7	2	3	1
	Dödstal	-	-	2,5	1,7	0,6	1,1	0,9	1,8	0,5
09 därav malign tumör i matstrupen	Antal	1	1	18	4	3	11	5	4	-
	Dödstal	2,6	1,1	3,4	2,5	2,0	1,8	2,1	2,2	-
10 därav malign tumör i magsäcken	Antal	3	10	31	11	7	29	19	10	10
	Dödstal	7,6	10,2	6,0	6,6	4,5	4,7	6,8	5,1	6,1
11 därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	9	17	82	35	40	102	43	25	25
	Dödstal	25,4	16,6	15,7	19,6	24,9	17,0	15,9	13,8	15,1
12 därav malign tumör i ändtarm och anus	Antal	3	8	31	9	14	37	14	12	11
	Dödstal	9,2	8,3	5,9	5,2	9,0	6,4	5,2	6,7	6,5
13 därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	Antal	2	6	25	8	3	35	14	6	8
	Dödstal	5,7	5,7	5,0	5,4	1,9	6,0	5,3	3,4	4,4
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	5	13	71	43	29	79	37	30	40
	Dödstal	13,9	13,6	14,1	25,5	18,6	13,0	14,1	17,1	23,4
15 därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	Antal	14	19	126	57	40	124	82	47	54
	Dödstal	43,7	21,1	26,1	36,5	25,6	21,7	35,2	27,5	34,1
16 därav malignt melanom i huden	Antal	-	2	22	2	6	17	11	3	3
	Dödstal	-	2,2	4,5	1,3	3,8	2,9	4,6	1,8	2,1
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	10	28	176	53	52	156	85	62	37
	Dödstal	28,9	32,6	35,2	33,8	33,4	26,5	34,4	36,4	22,3
18 därav malign tumör i livmoderhalsen	Antal	-	4	10	6	2	14	7	8	7
	Dödstal	-	4,3	2,2	4,2	1,3	2,4	2,8	5,2	4,7
19 därav malign tumör i annan del av livmodern	Antal	4	5	30	6	8	48	14	9	16
	Dödstal	11,3	5,1	5,9	3,1	4,8	7,9	5,6	5,0	9,9
20 därav malign tumör i äggstock	Antal	4	9	67	20	20	76	23	14	27
	Dödstal	11,8	10,3	13,6	14,2	12,9	13,1	9,5	8,2	16,7
22 därav malign tumör i njure	Antal	1	5	21	3	6	34	12	10	15
	Dödstal	2,6	4,9	4,1	1,6	3,9	5,8	5,2	5,5	9,3
23 därav malign tumör i urinblåsan	Antal	1	1	19	10	8	32	6	9	6
	Dödstal	2,6	0,9	3,3	5,9	5,0	5,1	2,0	4,7	3,6
24 därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	Antal	8	19	102	34	31	107	41	26	23
	Dödstal	20,9	19,6	19,9	20,3	19,3	17,9	14,4	14,6	13,1
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	Antal	1	3	23	5	3	15	2	3	6
	Dödstal	1,9	2,4	3,8	2,7	1,8	2,4	0,8	1,4	2,8
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubi och ämnesomsättningssjukdomar	Antal	15	24	119	35	29	148	39	32	34
	Dödstal	42,0	21,9	21,5	17,5	16,4	22,9	14,4	15,6	18,2
27 Diabetes	Antal	12	21	102	30	20	129	30	27	28
	Dödstal	34,3	19,2	18,3	14,4	11,6	20,1	11,0	12,9	15,1
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	Antal	13	41	266	137	77	370	180	89	125
	Dödstal	31,0	36,7	43,2	61,8	42,3	52,9	55,2	42,5	59,9
29 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	Antal	-	-	6	2	4	8	9	2	-
	Dödstal	-	-	1,2	1,5	2,8	1,5	3,8	1,3	-
30 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	Antal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dödstal	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet ögat och örat	Antal	6	23	97	43	21	136	65	57	52
	Dödstal	15,8	22,5	18,3	24,5	12,4	22,1	24,6	30,8	28,1
32 Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	-	-	2	-	-	1	1	1	-
	Dödstal	-	-	0,4	-	-	0,2	0,4	0,6	-

TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underl enligt europisk förkortad dödsorsaksli Antal och standardiserade dödstal, kv

Dödsorsak		Väst-	Dalar-	Gävle-	Väster-	Jämt-	Väster	Norr-
Europeisk dödsorsakslista		man-	nas	borgs	norrl-	lands	bottens	bottens
		lands	läns	läns	lands	läns	läns	läns
		läns			läns			
SAMTLIGA DÖDSORSAKER, KVINNOR	Antal	1 507	1 858	1 909	1 635	792	1 368	1 429
	Dödstal	917,2	952,2	988,2	944,3	871,6	925,9	966,9
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	Antal	18	20	31	25	9	29	15
	Dödstal	10,9	10,4	15,6	13,9	10,9	19,5	10,2
02 Tuberkulos	Antal	2	1	3	3	-	1	4
	Dödstal	1,1	0,5	1,7	1,6	-	0,6	2,7
03 Meningokockinfektion	Antal	-	-	-	-	-	-	-
	Dödstal	-	-	-	-	-	-	-
04 HIV	Antal	1	-	-	-	-	-	-
	Dödstal	0,8	-	-	-	-	-	-
05 Virushepatit	Antal	2	-	-	-	-	1	-
	Dödstal	1,4	-	-	-	-	0,8	-
06 Kap II. Tumörer	Antal	334	346	406	364	179	279	259
	Dödstal	216,1	190,9	231,4	227,4	216,1	194,8	180,1
07 Maligna tumörer	Antal	307	325	386	344	171	266	254
	Dödstal	200,2	180,7	221,6	215,7	206,6	186,0	176,7
08 därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	Antal	4	1	3	1	2	3	1
	Dödstal	2,7	0,4	1,9	0,7	3,1	2,0	0,7
09 därav malign tumör i matstrupen	Antal	2	1	3	3	1	3	1
	Dödstal	1,4	0,6	1,6	1,7	1,4	2,2	0,7
10 därav malign tumör i magsäcken	Antal	13	9	14	15	7	11	12
	Dödstal	8,3	4,7	8,0	9,2	7,9	7,3	8,4
11 därav malign tumör i tjocktarmen	Antal	29	29	32	38	22	31	21
	Dödstal	18,5	15,7	17,8	23,7	25,0	21,1	14,6
12 därav malign tumör i ändtarm och anus	Antal	8	15	15	17	7	8	10
	Dödstal	4,6	7,7	8,2	10,1	9,0	5,7	6,7
13 därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	Antal	5	11	11	10	3	5	8
	Dödstal	3,3	5,9	5,9	6,2	3,7	3,4	5,6
14 därav malign tumör i pankreas	Antal	19	25	33	29	9	20	14
	Dödstal	12,5	14,0	19,8	17,9	10,5	14,3	9,6
15 därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	Antal	46	30	46	36	21	34	27
	Dödstal	30,2	17,1	27,5	23,9	27,3	24,2	18,8
16 därav malignt melanom i huden	Antal	5	7	4	3	3	3	2
	Dödstal	3,3	4,6	2,3	2,1	4,3	2,1	1,4
17 därav malign tumör i bröstkörtel	Antal	36	48	49	38	23	52	39
	Dödstal	23,9	27,5	28,9	23,8	27,9	36,5	27,4
18 därav malign tumör i livmoderhalsen	Antal	2	3	11	8	1	3	6
	Dödstal	1,6	1,9	6,9	4,9	1,0	2,2	4,3
19 därav malign tumör i annan del av livmodern	Antal	13	17	5	17	5	3	5
	Dödstal	8,7	9,7	2,6	10,8	6,2	2,1	3,4
20 därav malign tumör i äggstock	Antal	21	20	20	15	7	14	19
	Dödstal	14,2	11,7	12,3	9,8	9,2	10,1	13,7
22 därav malign tumör i njure	Antal	7	11	11	15	9	8	8
	Dödstal	4,8	5,8	6,2	9,7	11,4	5,5	5,4
23 därav malign tumör i urinblåsan	Antal	4	8	9	5	2	7	7
	Dödstal	2,4	4,3	5,1	2,9	2,0	4,8	4,8
24 därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	Antal	32	24	39	27	15	19	14
	Dödstal	20,8	12,7	21,1	16,8	16,8	13,2	9,5
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	Antal	5	3	3	3	3	8	5
	Dödstal	2,8	1,5	1,6	1,8	3,6	5,4	3,3
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbingar och ämnesomsättningsjukdomar	Antal	27	42	39	31	21	27	51
	Dödstal	16,9	22,0	20,4	17,5	21,9	18,5	34,0
27 Diabetes	Antal	23	37	37	26	19	24	41
	Dödstal	14,4	19,7	19,2	14,9	19,9	16,4	27,4
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	Antal	62	120	141	93	43	87	127
	Dödstal	36,2	57,3	67,9	50,0	44,4	58,3	84,5
29 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	Antal	-	2	-	2	2	2	5
	Dödstal	-	1,1	-	1,3	2,8	1,7	3,5
30 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	Antal	-	-	-	-	-	1	-
	Dödstal	-	-	-	-	-	0,9	-
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet ögat och örat	Antal	27	74	49	47	18	89	47
	Dödstal	16,4	39,5	26,6	27,5	22,2	60,0	31,8
32 Meningit (annan än i grupp 03)	Antal	-	-	-	-	1	-	-
	Dödstal	-	-	-	-	1,3	-	-

TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europisk förkortad dödsorsakslista. Antal och standardiserade dödstal, kvinnor

Dödsorsak	Riket	Landsting							Krono-bergs läns	Kalmar läns
		Stock-holms läns	Upp-sala läns	Söder-man-lands läns	Öster-göt-lands läns	Jönkö-pings läns	Krono-bergs läns			
33 Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	Antal	22 288	3 598	553	684	1 098	922	434	774	
	Dödstal	380,2	334,1	334,0	396,4	398,2	408,0	349,1	428,4	
34 Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	9 090	1 409	210	308	461	389	153	330	
	Dödstal	156,7	133,3	127,5	178,1	170,3	173,7	122,6	183,7	
341 därav akut hjärtinfarkt	Antal	4 927	778	104	151	266	206	58	186	
	Dödstal	86,9	75,3	64,3	89,5	101,2	94,5	48,8	106,7	
35 Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	3 671	645	103	97	149	151	89	130	
	Dödstal	60,1	56,4	59,6	55,2	51,7	65,2	68,1	70,0	
36 Sjukdomar i hjärtans kärl	Antal	5 966	932	133	165	289	272	111	192	
	Dödstal	102,4	87,2	84,0	96,8	104,6	120,2	91,6	107,6	
37 Kap X. Andningsorganens sjukdomar	Antal	3 309	647	78	72	135	99	71	98	
	Dödstal	57,7	61,8	47,2	42,7	49,8	45,0	57,7	55,6	
38 Influensa	Antal	118	10	2	1	6	9	1	4	
	Dödstal	1,9	0,9	1,3	0,7	1,9	3,8	0,8	2,4	
39 Lunginflammation	Antal	1 419	274	31	25	60	43	34	53	
	Dödstal	23,2	24,0	16,7	14,0	21,4	18,4	26,5	28,1	
40 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	1 349	287	33	37	48	37	25	29	
	Dödstal	25,2	29,7	21,7	22,9	19,0	18,1	22,1	18,4	
41 därav astma	Antal	130	28	6	3	7	1	2	2	
	Dödstal	2,3	2,7	3,7	1,9	2,6	0,4	1,7	1,4	
42 Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	Antal	1 644	303	53	37	77	51	41	38	
	Dödstal	29,0	30,2	34,0	22,0	28,8	22,5	34,8	22,8	
43 Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	Antal	228	40	6	7	11	4	6	5	
	Dödstal	3,9	3,9	3,7	4,0	4,1	1,8	4,7	2,8	
44 Sjukdomar i levern	Antal	204	53	9	4	7	2	4	7	
	Dödstal	4,2	6,0	6,4	2,7	3,1	1,1	4,1	4,7	
45 Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	122	22	3	7	6	5	1	1	
	Dödstal	2,0	2,0	1,7	3,8	2,4	2,1	0,8	0,6	
46 Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala syst och bindväven	Antal	323	47	10	6	11	15	5	14	
	Dödstal	5,9	4,4	7,1	3,6	4,2	7,2	4,3	8,6	
47 Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	127	24	2	4	5	4	2	6	
	Dödstal	2,3	2,3	1,4	2,5	1,9	1,9	1,7	3,8	
48 Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganer	Antal	714	111	13	26	38	18	16	20	
	Dödstal	12,1	10,3	7,6	14,9	13,4	8,4	12,0	11,3	
49 Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	380	68	5	13	18	10	11	16	
	Dödstal	6,6	6,5	2,9	7,5	6,4	4,7	8,7	9,3	
50 Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Antal	4	1	1	-	-	-	-	-	
	Dödstal	0,1	0,1	0,7	-	-	-	-	-	
51 Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	Antal	69	20	3	4	5	2	-	-	
	Dödstal	1,5	1,8	1,9	3,2	2,5	1,2	-	-	
52 Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformi och kromosomavvikelser	Antal	93	17	6	-	4	4	2	3	
	Dödstal	2,0	1,7	3,8	-	2,0	2,3	1,8	2,1	
53 Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	8	2	3	-	1	-	-	-	
	Dödstal	0,2	0,2	1,9	-	0,5	-	-	-	
54 Medfödda missbildningar av cirkulationsorgane	Antal	29	4	1	-	1	1	1	1	
	Dödstal	0,6	0,4	0,6	-	0,5	0,6	0,6	0,7	
55 Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och on kliniska fynd och laboratoriefynd	Antal	1 825	369	40	44	59	69	18	59	
	Dödstal	29,0	31,8	22,6	24,4	20,0	29,1	12,9	28,9	
56 Plötslig spädbarnsdöd	Antal	11	1	-	-	-	1	-	-	
	Dödstal	0,2	0,1	-	-	-	0,6	-	-	
57 Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Antal	457	143	14	12	12	15	4	9	
	Dödstal	8,3	13,9	8,7	7,4	4,7	7,1	3,5	5,2	
58 Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	Antal	1 697	334	59	41	92	48	38	48	
	Dödstal	31,9	32,5	37,1	26,1	38,5	24,4	36,2	29,5	
59 Olycksfall	Antal	1 131	195	41	24	55	33	26	34	
	Dödstal	20,1	18,3	25,4	14,4	20,7	15,9	22,9	18,6	
60 därav transportolyckor	Antal	142	21	7	-	10	5	3	3	
	Dödstal	3,0	2,2	4,5	-	4,8	2,9	3,6	2,0	
601 därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	127	18	7	-	9	4	1	3	
	Dödstal	2,7	1,8	4,5	-	4,3	2,3	1,4	2,0	
61 därav fallolyckor	Antal	250	38	12	12	12	2	4	8	
	Dödstal	4,4	3,6	7,3	7,4	4,4	0,8	3,5	4,4	
62 därav förgiftningsolyckor	Antal	50	10	1	1	-	1	-	1	
	Dödstal	1,1	1,1	0,7	0,6	-	0,6	-	1,1	
63 Självmod och annan avsiktligt självdestruktiv handling	Antal	318	78	9	9	24	8	11	7	
	Dödstal	6,9	8,1	5,7	6,8	11,5	5,0	12,5	5,1	
64 Mord, dråp och annat övergrepp av annan pers	Antal	36	8	2	-	4	-	-	2	
	Dödstal	0,8	0,9	1,4	-	2,1	-	-	1,8	
65 Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	93	25	3	4	5	2	-	2	
	Dödstal	2,0	2,7	2,0	2,8	2,5	1,2	-	1,7	

TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underl enligt europisk förkortad dödsorsaksli Antal och standardiserade dödstal, kv

Dödsorsak		Got-	Blek-	Skåne	Malmö	Hall-	Västra	Göte-	Värm-	Örebro
Europeisk dödsorsakslista		lands	inge	läns	kom-	lands	Göta-	borgs	lands	läns
		kom-	läns	utom	mun	läns	land	stad	läns	läns
		mun		Malmö						
33 Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	Antal	149	413	2 086	663	687	2 599	1 150	823	798
	Dödstal	382,8	375,6	356,7	328,9	380,2	385,4	372,1	411,3	403,1
34 Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	56	177	907	254	247	1 074	469	359	352
	Dödstal	143,4	161,5	156,5	128,0	139,3	160,9	153,5	181,2	180,0
341 därav akut hjärtinfarkt	Antal	29	102	553	138	149	575	255	204	184
	Dödstal	75,1	95,6	98,2	70,5	85,8	88,2	86,7	105,2	97,5
35 Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	28	71	346	110	162	454	172	102	115
	Dödstal	67,9	62,3	56,0	52,8	86,3	64,4	53,8	49,1	54,9
36 Sjukdomar i hjärtans kärl	Antal	31	114	546	180	177	690	313	251	223
	Dödstal	79,6	103,9	94,1	88,6	99,5	103,4	101,1	125,1	113,3
37 Kap X. Andningsorganens sjukdomar	Antal	18	50	333	137	85	421	193	108	97
	Dödstal	45,0	48,6	58,4	70,2	47,8	63,2	66,8	55,5	51,3
38 Influensa	Antal	1	2	22	4	1	18	-	3	2
	Dödstal	1,9	1,8	3,5	1,8	0,7	2,7	-	1,2	0,9
39 Lunginflammation	Antal	8	22	133	63	48	189	73	50	41
	Dödstal	18,9	19,5	21,5	29,5	25,0	27,2	22,7	25,0	20,2
40 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	6	17	141	50	20	160	102	38	45
	Dödstal	17,2	18,0	27,0	28,7	13,0	25,5	38,3	20,2	25,3
41 därav astma	Antal	-	2	10	3	-	22	7	3	4
	Dödstal	-	2,3	1,8	1,5	-	3,3	2,7	1,3	2,2
42 Kap XI. Matmältningsorganens sjukdomar	Antal	8	25	162	65	51	195	81	56	68
	Dödstal	18,9	23,1	27,9	33,6	28,9	29,2	27,3	29,2	36,8
43 Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	Antal	1	2	23	11	8	35	10	9	7
	Dödstal	1,9	1,5	4,0	6,2	4,7	4,9	3,5	4,4	3,5
44 Sjukdomar i levern	Antal	-	2	13	6	5	24	14	3	14
	Dödstal	-	2,1	2,7	3,4	3,6	4,2	5,9	1,7	8,5
45 Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	-	3	13	8	3	10	6	3	4
	Dödstal	-	2,9	1,9	3,8	1,5	1,5	1,8	1,6	1,8
46 Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala syst och bindväven	Antal	1	8	40	13	6	46	19	10	13
	Dödstal	3,5	8,7	7,0	6,4	3,3	7,2	7,1	5,4	7,5
47 Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	-	5	16	7	3	17	7	5	4
	Dödstal	-	5,7	2,8	3,3	1,7	2,8	2,5	2,4	2,6
48 Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganer	Antal	6	11	61	22	14	78	53	25	34
	Dödstal	15,3	10,0	10,4	10,3	8,0	11,4	16,6	13,2	16,8
49 Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	5	4	33	15	7	40	20	11	16
	Dödstal	12,7	3,6	5,6	7,1	4,1	6,1	6,5	6,1	8,0
50 Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Antal	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Dödstal	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-
51 Kap XVI. Vissa perinatala tillstånd	Antal	1	-	5	1	1	8	4	1	1
	Dödstal	4,1	-	1,2	0,7	0,7	1,6	1,5	0,8	0,8
52 Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformi och kromosomavvikelser	Antal	1	-	5	3	4	9	7	2	4
	Dödstal	4,2	-	1,2	2,1	2,7	1,7	2,9	1,5	2,8
53 Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	Dödstal	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-
54 Medfödda missbildningar av cirkulationsorganer	Antal	1	-	2	-	1	3	2	1	1
	Dödstal	4,2	-	0,5	-	0,6	0,6	0,9	0,9	0,8
55 Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och on kliniska fynd och laboratoriefynd	Antal	9	38	226	93	28	154	154	39	50
	Dödstal	19,8	31,2	35,0	43,7	15,0	21,4	49,4	17,5	24,6
56 Plötslig spädbarnsdöd	Antal	-	-	2	1	-	-	1	-	1
	Dödstal	-	-	0,5	0,7	-	-	0,4	-	0,8
57 Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Antal	-	4	40	38	9	30	72	6	9
	Dödstal	-	4,1	7,4	20,3	5,3	4,9	26,7	3,2	5,7
58 Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	Antal	11	20	153	55	35	169	102	58	65
	Dödstal	29,9	20,3	28,8	31,0	20,8	27,6	36,0	34,5	38,1
59 <i>Olycksfall</i>	Antal	7	12	99	38	23	122	73	36	43
	Dödstal	18,4	10,3	17,7	19,4	12,7	19,0	24,8	19,6	23,7
60 därav transportolyckor	Antal	1	2	9	2	3	18	5	9	7
	Dödstal	3,4	2,0	2,0	1,2	1,8	3,4	1,9	6,2	4,6
601 därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	-	2	9	2	3	16	5	9	7
	Dödstal	-	2,0	2,0	1,2	1,8	3,1	1,9	6,2	4,6
61 därav fallolyckor	Antal	3	1	29	6	1	34	13	9	7
	Dödstal	7,4	0,7	5,1	3,3	0,5	5,3	4,4	4,7	3,7
62 därav förgiftningsolyckor	Antal	1	-	2	-	2	4	9	1	4
	Dödstal	3,2	-	0,4	-	1,2	0,8	4,2	0,8	2,9
63 Självmod och annan avsiktligt självdestruktiv handling	Antal	3	4	29	11	8	32	12	12	13
	Dödstal	9,6	5,5	6,2	8,3	5,5	6,1	5,2	8,2	8,8
64 Mord, dråp och annat övergrepp av annan pers	Antal	-	-	2	-	-	2	4	2	2
	Dödstal	-	-	0,5	-	-	0,5	1,6	1,6	1,5
65 Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	1	2	14	1	1	2	3	4	1
	Dödstal	1,9	2,7	2,9	0,8	0,9	0,4	1,1	3,0	0,8

**TABELL 7B Döda i landstingen 2002 efter underl
enligt europisk förkortad dödsorsaksli
Antal och standardiserade dödstal, kv**

Dödsorsak		Väst-	Dalar-	Gävle-	Väster-	Jämt-	Väster	Norr-	
Europeisk dödsorsakslista		man-	nas	borgs	norri-	lands	bottens	bottens	
		lands	läns	läns	lands	läns	läns	läns	
		läns			läns				
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	Antal	731	922	841	729	349	622	663
		Dödstal	432,6	458,4	419,4	410,2	368,1	415,0	444,2
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	Antal	255	412	325	309	120	238	276
		Dödstal	151,5	205,0	162,4	175,5	128,3	158,8	184,8
341	därav akut hjärtinfarkt	Antal	135	215	153	152	70	125	139
		Dödstal	81,2	108,8	77,6	86,8	77,1	83,9	93,9
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	Antal	123	126	138	118	71	98	73
		Dödstal	71,6	62,3	66,9	64,3	73,5	64,9	48,0
36	Sjukdomar i hjärtans kärl	Antal	190	231	249	198	101	169	209
		Dödstal	113,5	114,4	125,0	111,4	105,3	113,0	140,9
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	Antal	114	110	117	107	59	77	83
		Dödstal	68,5	56,4	60,6	61,8	63,9	51,9	55,9
38	Influensa	Antal	1	11	5	2	-	12	1
		Dödstal	0,6	5,2	2,5	1,1	-	7,9	0,7
39	Lunginflammation	Antal	55	40	51	38	25	31	32
		Dödstal	31,8	19,4	24,9	20,9	25,0	20,6	21,4
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	Antal	45	46	50	42	21	28	42
		Dödstal	28,4	25,1	26,9	25,1	24,6	19,3	28,5
41	därav astma	Antal	-	6	5	8	-	5	6
		Dödstal	-	2,8	2,4	4,4	-	3,5	4,3
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	Antal	47	57	63	60	26	36	44
		Dödstal	28,3	29,2	32,6	35,0	29,1	24,5	29,9
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	Antal	8	11	5	8	2	5	4
		Dödstal	4,4	5,5	2,5	4,7	2,3	3,3	2,7
44	Sjukdomar i levern	Antal	10	4	8	6	1	3	5
		Dödstal	6,9	2,5	5,0	4,0	1,4	2,2	3,5
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	Antal	3	3	8	6	2	4	1
		Dödstal	1,7	1,4	4,1	3,5	1,8	2,6	0,7
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala syst och bindväven	Antal	11	12	7	11	2	7	9
		Dödstal	6,4	6,5	3,7	6,8	2,6	4,7	6,0
47	Reumatoid artrit och osteoartros	Antal	1	5	3	5	-	1	1
		Dödstal	0,7	2,7	1,4	3,0	-	0,6	0,7
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganer	Antal	18	19	28	38	17	21	27
		Dödstal	10,3	9,8	14,1	20,7	17,0	14,1	18,0
49	Sjukdomar i njure och urinledare	Antal	13	8	17	15	10	11	14
		Dödstal	7,6	4,3	8,7	8,5	10,3	7,4	9,3
50	Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Antal	-	-	-	-	1	-	-
		Dödstal	-	-	-	-	2,0	-	-
51	Kap XVI. Vissa perinatala tillstånd	Antal	2	3	2	2	1	2	1
		Dödstal	1,7	2,6	1,7	1,8	1,6	1,6	0,9
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformi och kromosomavvikelser	Antal	10	3	1	3	2	1	2
		Dödstal	8,2	2,3	0,9	2,5	2,9	0,8	1,8
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	Antal	-	-	-	-	-	-	-
		Dödstal	-	-	-	-	-	-	-
54	Medfödda missbildningar av cirkulationsorganer	Antal	3	1	-	1	2	1	1
		Dödstal	2,5	0,9	-	0,9	2,9	0,8	1,0
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onkliga fynd och laboratoriefynd	Antal	43	62	101	57	31	36	46
		Dödstal	24,3	28,9	46,7	29,1	29,5	23,9	30,5
56	Plötslig spädbarnsdöd	Antal	2	1	-	-	-	1	-
		Dödstal	1,7	0,9	-	-	-	0,8	-
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	Antal	6	5	6	5	-	11	7
		Dödstal	3,4	2,7	3,4	2,7	-	7,3	5,4
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	Antal	55	62	72	59	29	43	49
		Dödstal	36,0	35,1	41,0	34,9	34,1	30,3	35,2
59	Olycksfall	Antal	31	42	52	48	24	34	39
		Dödstal	18,5	22,4	28,1	27,4	26,1	23,5	27,3
60	därav transportolyckor	Antal	5	7	4	4	2	8	7
		Dödstal	3,2	4,9	2,6	3,2	2,3	6,1	5,6
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	Antal	5	5	3	3	2	7	7
		Dödstal	3,2	3,6	1,9	2,2	2,3	5,3	5,6
61	därav fallolyckor	Antal	4	2	15	11	9	11	7
		Dödstal	2,3	1,1	8,2	6,4	10,2	7,6	4,5
62	därav förgiftningsolyckor	Antal	3	3	2	1	-	-	4
		Dödstal	2,2	1,9	1,5	0,7	-	-	3,0
63	Självmod och annan avsiktligt självdestruktiv handling	Antal	13	11	10	4	2	4	4
		Dödstal	9,7	7,1	6,4	2,6	3,3	3,1	3,2
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan pers	Antal	2	2	-	1	1	1	1
		Dödstal	1,7	1,7	-	0,5	2,0	0,7	0,8
65	Skadehändelser med oklar avsikt	Antal	5	3	6	4	1	1	3
		Dödstal	3,8	2,0	4,3	3,1	1,7	0,8	2,6

TABELL 8 Döda 1987-2002 med alkoholrelaterad diagnos nämnd på dödsorsaksintyget efter kön och ålder.
Antal och standardiserade dödstal.

Kön	Ålder									Samtliga	Dödstal	
	Ar	0 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 - 89			90 -
Män												
1987		4	37	180	320	389	381	195	36	3	1545	37,3
1988		6	41	155	315	378	385	210	47	0	1537	36,9
1989		3	38	143	327	371	380	228	54	1	1545	36,8
1990		5	30	103	333	389	411	242	47	3	1563	37,0
1991		3	31	120	353	400	426	243	48	2	1626	38,2
1992		6	26	98	330	416	444	265	64	3	1652	38,6
1993		4	32	102	328	408	391	268	76	4	1613	37,4
1994		4	28	119	318	426	359	234	65	6	1559	35,9
1995		7	34	109	295	423	372	281	56	4	1581	36,3
1996		5	24	83	279	412	410	251	65	3	1532	35,1
1997		1	32	103	258	459	366	236	84	5	1544	35,3
1998		3	22	95	235	480	395	235	52	5	1522	34,8
1999		5	29	76	250	457	392	257	57	7	1530	34,9
2000		1	39	67	226	468	375	254	58	3	1491	34,0
2001		7	39	88	226	531	402	233	89	6	1621	36,8
2002		8	34	65	203	476	436	258	69	6	1555	35,2
Kvinnor												
1987		1	6	45	58	83	85	29	9	0	316	7,4
1988		0	9	31	91	79	75	27	5	0	317	7,4
1989		1	7	31	74	67	74	30	9	0	293	6,8
1990		0	6	33	77	83	77	33	7	0	316	7,3
1991		1	7	35	87	77	101	36	8	1	353	8,1
1992		1	6	29	77	80	89	49	16	2	349	8,0
1993		0	7	26	58	75	81	51	9	1	308	7,0
1994		1	1	21	74	93	83	55	13	2	343	7,7
1995		2	8	27	77	120	78	46	10	1	369	8,3
1996		2	5	16	65	115	81	39	12	1	336	7,5
1997		0	5	28	75	113	69	46	15	2	353	7,9
1998		0	8	24	88	130	82	57	19	3	411	9,2
1999		0	11	15	78	113	99	45	20	3	384	8,6
2000		4	8	19	64	140	109	46	10	2	402	9,0
2001		3	5	11	63	157	93	49	10	2	393	8,7
2002		2	6	13	77	130	100	58	18	2	406	9,0

TABELL 9 Döda 1987-2002 med narkotikarelaterad diagnos nämnd på dödsorsaksintyget efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Kön Ar	Ålder									Samtliga	Dödstal
	0 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 - 89	90 -		
Män											
1987	1	35	60	12	11	5	2	1	0	127	3,1
1988	2	31	43	22	12	7	2	2	1	122	2,9
1989	0	25	46	18	8	10	3	1	0	111	2,6
1990	1	46	46	27	11	11	6	2	1	151	3,6
1991	3	29	58	26	17	8	4	1	0	146	3,4
1992	0	27	71	30	22	8	7	3	1	169	3,9
1993	2	29	73	41	17	6	9	4	1	182	4,2
1994	4	37	78	46	17	12	7	4	0	205	4,7
1995	1	33	57	63	26	17	7	5	2	211	4,8
1996	4	36	77	69	30	6	6	9	0	237	5,4
1997	2	37	94	72	35	15	5	2	0	262	6,0
1998	4	49	72	76	41	9	8	5	0	264	6,0
1999	2	59	88	69	37	9	1	4	0	269	6,1
2000	10	89	89	72	36	15	6	3	0	320	7,3
2001	6	77	87	82	40	12	7	2	2	315	7,2
2002	6	68	86	79	50	15	5	3	1	313	7,1
Kvinnor											
1987	0	15	8	5	9	4	5	2	1	49	1,2
1988	0	16	10	12	8	6	8	0	0	60	1,4
1989	1	7	13	9	5	6	4	6	0	51	1,2
1990	0	6	8	12	9	3	9	1	0	48	1,1
1991	0	6	9	6	6	5	4	4	0	40	0,9
1992	1	8	14	18	6	5	10	6	1	69	1,6
1993	0	7	15	19	17	5	5	3	1	72	1,6
1994	2	13	17	16	7	10	9	2	0	76	1,7
1995	1	13	19	15	16	9	8	4	0	85	1,9
1996	5	13	18	22	24	7	12	3	1	105	2,3
1997	2	7	15	21	16	4	6	3	0	74	1,7
1998	1	4	18	18	19	11	4	1	1	77	1,7
1999	0	11	20	16	19	8	6	4	0	84	1,9
2000	3	11	19	16	19	7	4	2	2	83	1,9
2001	5	12	14	20	18	4	6	8	1	88	2,0
2002	3	9	9	24	24	5	3	1	0	78	1,7

TABELL 10 Döda 1987-2002 genom självmord respektive oklart uppsåt (våld och förgiftning, där uppsåtet inte kunnat fastställas), efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Kön	Ar	Självmord						Oklart uppsåt						
		Alder	-14	15-24	25-44	45-64	65-	Samtliga	Alder	-14	15-24	25-44	45-64	65-
Män														
1987	Antal	2	102	372	324	277	1 077	3	26	146	118	58	351	
	Dödstal	0,3	17,6	31,4	36,6	32,4	25,5	0,4	4,5	12,1	13,7	6,6	8,5	
1988	Antal	3	110	382	343	260	1 098	1	34	145	123	59	362	
	Dödstal	0,4	18,7	32,3	37,5	30,2	25,8	0,1	5,8	12,0	13,6	6,8	8,6	
1989	Antal	-	120	400	331	271	1 122	-	33	133	109	57	332	
	Dödstal	-	20,6	34,1	35,6	31,4	26,1	-	5,7	11,0	11,8	6,6	7,8	
1990	Antal	4	88	330	302	296	1 020	4	28	119	144	54	349	
	Dödstal	0,6	15,3	27,8	31,7	33,8	23,4	0,5	4,9	9,9	15,2	6,1	8,3	
1991	Antal	3	100	357	314	263	1 037	1	26	129	125	65	346	
	Dödstal	0,4	17,7	29,9	32,7	29,9	23,8	0,1	4,6	10,8	12,9	7,3	8,0	
1992	Antal	3	58	317	303	259	940	2	26	121	122	72	343	
	Dödstal	0,4	10,4	26,7	30,7	29,5	21,4	0,2	4,6	10,2	12,6	8,1	7,9	
1993	Antal	1	68	322	316	251	958	1	21	116	132	46	316	
	Dödstal	0,1	12,4	27,1	31,7	28,5	21,8	0,1	3,8	9,9	13,1	5,2	7,4	
1994	Antal	-	74	292	308	255	929	3	14	103	109	42	271	
	Dödstal	-	13,6	24,7	29,8	28,8	20,8	0,4	2,6	8,7	10,5	4,7	6,2	
1995	Antal	3	75	304	325	229	936	2	20	112	152	54	340	
	Dödstal	0,4	13,9	25,6	31,0	25,9	21,0	0,2	3,6	9,5	14,3	6,1	7,7	
1996	Antal	1	66	280	311	214	872	-	14	109	99	56	278	
	Dödstal	0,1	12,3	23,6	29,4	24,0	19,5	-	2,6	9,2	9,3	6,4	6,3	
1997	Antal	3	63	292	297	201	856	-	13	94	93	35	235	
	Dödstal	0,4	11,8	24,6	27,9	22,5	19,1	-	2,5	7,9	8,7	3,9	5,3	
1998	Antal	2	57	262	331	228	880	1	13	88	69	37	208	
	Dödstal	0,3	11,0	22,1	30,6	25,7	19,6	0,1	2,5	7,4	6,3	4,3	4,7	
1999	Antal	3	78	253	300	227	861	2	14	64	76	33	189	
	Dödstal	0,4	15,4	21,3	27,3	25,8	19,0	0,3	2,8	5,4	6,9	3,8	4,2	
2000	Antal	1	63	245	259	234	802	3	14	54	58	26	155	
	Dödstal	0,1	12,6	20,5	23,3	26,7	17,6	0,4	2,8	4,5	5,2	3,0	3,5	
2001	Antal	2	59	253	288	231	833	1	27	95	98	28	249	
	Dödstal	0,2	11,8	21,1	25,6	26,3	18,2	0,1	5,4	8,0	8,8	3,2	5,6	
2002	Antal	4	78	242	326	212	862	2	32	72	93	22	221	
	Dödstal	0,5	15,4	20,2	28,7	24,3	18,8	0,2	6,4	6,1	8,3	2,6	5,0	
Kvinnor														
1987	Antal	-	32	150	152	130	464	2	9	48	63	46	168	
	Dödstal	-	5,5	12,5	17,1	15,5	11,1	0,3	1,6	4,0	6,9	5,4	4,0	
1988	Antal	1	34	170	162	125	492	-	9	45	55	36	145	
	Dödstal	0,1	5,8	14,1	17,7	14,5	11,6	-	1,6	3,6	6,1	4,1	3,4	
1989	Antal	2	48	142	133	132	457	3	4	47	60	39	153	
	Dödstal	0,3	8,3	12,1	14,2	15,2	10,5	0,4	0,7	3,9	6,4	4,5	3,6	
1990	Antal	1	30	142	151	127	451	1	7	47	79	36	170	
	Dödstal	0,1	5,2	12,0	16,0	14,5	10,5	0,1	1,2	3,9	8,3	4,1	4,0	
1991	Antal	3	28	144	147	126	448	1	8	56	70	51	186	
	Dödstal	0,4	5,0	12,0	15,3	14,4	10,3	0,1	1,4	4,6	7,2	5,8	4,3	
1992	Antal	-	37	112	141	129	419	-	7	37	69	34	147	
	Dödstal	-	6,6	9,5	14,6	14,7	9,6	-	1,3	3,1	7,0	3,9	3,4	
1993	Antal	-	36	121	157	104	418	-	8	39	67	36	150	
	Dödstal	-	6,6	10,3	15,6	11,8	9,6	-	1,5	3,3	6,5	4,1	3,4	
1994	Antal	2	19	100	137	137	395	3	5	36	47	32	123	
	Dödstal	0,3	3,5	8,4	13,2	15,4	8,8	0,3	0,9	3,0	4,4	3,6	2,7	
1995	Antal	1	28	117	140	126	412	1	8	35	46	35	125	
	Dödstal	0,1	5,2	9,9	13,6	14,3	9,2	0,1	1,5	2,9	4,4	3,9	2,8	
1996	Antal	2	24	95	148	112	381	1	7	32	66	26	132	
	Dödstal	0,3	4,5	8,0	14,0	12,6	8,5	0,1	1,3	2,7	6,3	3,0	3,0	
1997	Antal	3	34	100	126	81	344	-	5	20	45	21	91	
	Dödstal	0,4	6,5	8,5	11,8	9,0	7,7	-	1,0	1,7	4,1	2,4	2,0	
1998	Antal	1	28	79	131	110	349	3	4	33	47	17	104	
	Dödstal	0,1	5,4	6,6	12,1	12,4	7,7	0,4	0,8	2,8	4,3	2,0	2,4	
1999	Antal	-	32	113	122	91	358	1	7	25	47	30	110	
	Dödstal	-	6,3	9,5	11,1	10,2	7,9	0,1	1,4	2,1	4,3	3,4	2,4	
2000	Antal	1	26	92	120	89	328	-	3	25	46	26	100	
	Dödstal	0,1	5,2	7,7	10,8	10,1	7,2	-	0,6	2,1	4,1	3,0	2,2	
2001	Antal	3	18	77	166	99	363	-	6	20	49	32	107	
	Dödstal	0,4	3,6	6,4	14,7	11,2	7,9	-	1,2	1,7	4,3	3,7	2,3	
2002	Antal	3	23	83	127	82	318	0	13	21	40	19	93	
	Dödstal	0,3	4,5	7,0	11,0	9,3	6,9	0,0	2,6	1,8	3,5	2,1	2,0	

TABELL 11 Obduktioner 1987–2002 efter kön och ålder. Antal och frekvens.

Kön Ar	Ålder 0		1-14		14-44		45-64		65-74		75-		Samtliga	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Män														
1987	254	71	97	61	1870	80	4456	59	5634	44	7858	30	20169	41
1988	246	65	106	63	1930	79	4138	55	5226	41	7357	27	19003	38
1989	258	66	91	63	1863	79	3841	55	4965	41	6966	27	17984	38
1990	270	64	94	58	1649	76	3619	52	4484	38	6367	23	16483	34
1991	244	58	70	57	1625	75	3523	50	3927	33	5294	19	14683	30
1992	235	63	82	57	1449	73	3132	46	3456	30	4373	16	12727	26
1993	195	59	92	57	1397	72	3115	47	3404	30	4318	15	12521	26
1994	154	56	68	50	1351	70	3005	46	3174	30	4206	16	11958	26
1995	126	52	69	57	1276	71	3051	47	2985	28	4054	14	11561	24
1996	91	47	60	49	1195	71	2884	45	2799	28	3729	13	10758	23
1997	104	55	66	50	1199	73	2897	45	2537	26	3637	13	10440	22
1998	87	47	71	52	1185	73	2867	45	2498	27	3455	12	10163	22
1999	94	51	71	59	1167	72	2772	44	2269	25	3301	11	9674	21
2000	75	40	42	44	1150	73	2705	43	2097	24	2966	10	9035	20
2001	86	45	43	46	1192	75	2798	44	1954	24	2778	10	8851	19
2002	59	34	49	48	1110	74	2729	43	1823	22	2745	9	8515	19
Kvinnor														
1987	181	64	67	59	696	62	1815	44	3014	40	8011	26	13784	31
1988	178	65	61	55	745	62	1721	42	2959	38	7299	22	12963	28
1989	174	63	72	64	695	62	1542	40	2606	37	7091	22	12180	28
1990	184	58	72	62	631	59	1577	40	2365	32	6390	19	11219	24
1991	192	57	63	51	619	59	1458	37	2149	30	5246	16	9727	21
1992	154	55	50	48	508	54	1331	33	1863	26	4128	12	8034	17
1993	129	54	57	49	514	54	1334	34	1767	25	4209	12	8010	17
1994	111	51	45	52	447	49	1217	31	1664	25	3822	11	7306	16
1995	92	53	37	46	459	52	1148	29	1482	23	3798	11	7016	15
1996	83	49	47	53	432	53	1172	30	1436	22	3527	10	6697	14
1997	52	38	38	40	418	50	1086	29	1250	20	3116	9	5960	13
1998	64	49	41	45	419	51	1106	28	1246	21	3216	9	6092	13
1999	54	47	42	47	414	51	1069	27	1172	20	2888	8	5639	12
2000	52	42	33	39	393	52	1085	26	1071	19	2652	7	5286	11
2001	57	39	37	39	365	53	1163	29	1032	18	2509	7	5163	11
2002	55	39	21	30	399	54	1071	27	969	17	2341	6	4856	10

Tabell 12 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och grund för dödsorsaksangivelse

	Kön	Samtliga	Dödsorsaksuppgifterna grundas på obduktion		Undersökning före döden		Yttre likbe- siktning	Annat	Obduktions- fre- kvens
			klinisk	rätts- med	på sjukhus	utanför sjukhus			
00 Samtliga dödsorsaker	M	45 813	4 655	3 860	26 843	7 940	997	1 518	18,6
	Kv	49 258	3 487	1 369	27 728	13 833	1 136	1 705	9,9
01 Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	M	547	52	3	397	76	5	14	10,1
	Kv	713	61	7	446	165	9	25	9,5
02 Tuberkulos	M	43	5	0	34	2	2	0	11,6
	Kv	53	5	0	37	5	4	2	9,4
03 Meningokockinfektion	Kv	6	1	2	2	0	0	1	50,0
		6	1	1	3	0	0	1	33,3
04 HIV	M	20	0	0	17	0	0	3	0,0
	Kv	7	2	1	4	0	0	0	42,9
05 Virushepatit	M	33	4	1	28	0	0	0	15,2
	Kv	24	2	0	21	0	0	1	8,3
06 Kap II. Tumörer	M	11 427	727	33	9 378	983	136	170	6,7
	Kv	10 758	639	22	8 835	987	112	163	6,1
07 <i>Maligna tumörer</i>	<i>M</i>	<i>11 047</i>	<i>707</i>	<i>30</i>	<i>9 073</i>	<i>940</i>	<i>129</i>	<i>168</i>	<i>6,7</i>
	<i>Kv</i>	<i>10 277</i>	<i>609</i>	<i>18</i>	<i>8 495</i>	<i>896</i>	<i>106</i>	<i>153</i>	<i>6,1</i>
08 därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	M	162	12	2	135	12	0	1	8,6
	Kv	87	5	0	68	13	0	1	5,7
09 därav malign tumör i matstrupen	M	242	22	0	203	9	4	4	9,1
	Kv	106	8	2	86	9	0	1	9,4
10 därav malign tumör i magsäcken	M	501	31	2	429	24	7	8	6,6
	Kv	356	18	1	295	33	2	7	5,3
11 därav malign tumör i tjocktarmen	M	863	58	2	713	64	5	21	7,0
	Kv	907	50	2	748	83	6	18	5,7
12 därav malign tumör i ändtarm och anus	M	429	26	1	358	31	5	8	6,3
	Kv	350	11	1	296	36	4	2	3,4
13 därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	M	369	56	3	279	23	2	6	16,0
	Kv	243	26	1	187	21	5	3	11,1
14 därav malign tumör i pankreas	M	676	56	3	567	38	7	5	8,7
	Kv	783	65	0	656	49	4	9	8,3
15 därav malign tumör i struphuvudet, luftstrupen, bronk och lunga	M	1 813	142	8	1 518	99	20	26	8,3
	Kv	1 357	108	5	1 129	82	15	18	8,3
16 därav malignt melanom i huden	M	231	16	0	193	19	2	1	6,9
	Kv	149	5	0	124	19	0	1	3,4
17 därav malign tumör i bröstkörtel	M	9	1	0	7	0	0	1	11,1
	Kv	1 482	53	0	1 216	160	29	24	3,6
18 därav malign tumör i livmoderhalsen	Kv	159	13	0	130	7	2	7	8,2
19 därav malign tumör i annan del av livm	Kv	315	14	1	258	32	5	5	4,8
20 därav malign tumör i äggstock	Kv	641	38	0	559	30	6	8	5,9
21 därav malign tumör i prostata	M	2 352	50	0	1 851	365	40	46	2,1
22 därav malign tumör i njure	M	357	19	0	297	29	4	8	5,3
	Kv	282	10	0	238	28	3	3	3,5
23 därav malign tumör i urinblåsan	M	471	20	4	403	36	5	3	5,1
	Kv	205	8	2	177	12	1	5	4,9
24 därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	M	1 022	76	2	869	58	8	9	7,6
	Kv	954	67	1	792	81	3	10	7,1

Tabell 12 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och grund för dödsorsaksangivelse

	Kön	Samtliga	Dödsorsaksuppgifterna grundas på obduktion		Undersökning före döden		Yttre likbe-likbe-siktning	Annat	Obduktionsfrekvens
			klinisk	rättsmed	på sjukhus	utanför sjukhus			
25 Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	M	119	15	2	70	23	2	7	14,3
	Kv	148	8	0	81	52	3	4	5,4
26 Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar	M	1 100	82	48	651	250	36	33	11,8
	Kv	1 150	81	21	626	342	43	37	8,9
27 Diabetes	M	948	58	43	559	232	29	27	10,7
	Kv	966	57	18	520	301	36	34	7,8
28 Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	M	1 707	32	226	596	778	31	44	15,1
	Kv	3 072	22	57	911	1 922	48	112	2,6
29 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	M	299	14	202	52	19	4	8	72,2
	Kv	62	3	48	8	2	0	1	82,3
30 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	M	28	1	23	3	1	0	0	85,7
	Kv	8	0	7	0	0	1	0	87,5
31 Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet, ögat och örat	M	968	49	39	534	304	11	31	9,1
	Kv	1 329	48	20	595	597	30	39	5,1
32 Meningit (annan än i grupp 03)	M	13	6	1	5	0	0	1	53,8
	Kv	11	2	3	4	1	0	1	45,5
33 Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	M	20 093	2 947	1 119	10 740	4 037	630	620	20,2
	Kv	22 288	1 938	416	11 736	6 889	673	636	10,6
34 Ischemiska hjärtsjukdomar	M	10 697	1 963	839	5 272	1 872	407	344	26,2
	Kv	9 090	1 047	263	4 740	2 463	321	256	14,4
341 därav akut hjärtinfarkt	M	6 250	1 359	221	3 173	974	309	214	25,3
	Kv	4 927	704	60	2 720	1 061	233	149	15,5
35 Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	M	2 585	179	92	1 396	713	91	114	10,5
	Kv	3 671	132	32	1 812	1 401	142	152	4,5
36 Sjukdomar i hjärnans kärl	M	4 037	165	89	2 670	962	80	71	6,3
	Kv	5 966	191	57	3 509	1 956	113	140	4,2
37 Kap X. Andningsorganens sjukdomar	M	3 269	267	130	1 988	747	62	75	12,1
	Kv	3 309	207	55	1 760	1 121	64	102	7,9
38 Influensa	M	80	2	0	27	45	4	2	2,5
	Kv	118	0	1	40	70	2	5	0,8
39 Lunginflammation	M	1 314	102	84	722	352	24	30	14,2
	Kv	1 419	77	25	654	592	23	48	7,2
40 Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	M	1 410	114	32	951	261	24	28	10,4
	Kv	1 349	83	18	861	317	33	37	7,5
41 därav astma	M	77	8	11	31	15	6	6	24,7
	Kv	130	10	2	57	46	8	7	9,2
42 Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	M	1 523	301	103	938	125	24	32	26,5
	Kv	1 644	303	34	1 052	202	21	32	20,5
43 Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	M	206	55	27	103	16	2	3	39,8
	Kv	228	63	14	117	31	1	2	33,8
44 Sjukdomar i levern	M	385	50	37	273	15	3	7	22,6
	Kv	204	31	7	144	13	4	5	18,6

Tabell 12 Döda 2002 efter underliggande dödsorsak enligt europeisk förkortad dödsorsakslista och grund för dödsorsaksangivelse

	Kön	Samtliga	Dödsorsaksuppgifterna grundas på obduktion		Undersökning före döden		Yttre likbe-siktning	Annat	Obduktions-fre-kvens
			klinisk	rätts-med	på sjukhus	utanför sjukhus			
45 Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	M	45	3	1	26	13	2	0	8,9
	Kv	122	1	1	64	54	1	1	1,6
46 Kap XIII. Sjukdomar i muskulo-skeletala systemet och bindväven	M	141	23	0	95	17	2	4	16,3
	Kv	323	28	0	189	89	8	9	8,7
47 Reumatoid artrit och osteoartros	M	46	10	0	27	6	0	3	21,7
	Kv	127	8	0	68	42	4	5	6,3
48 Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	M	737	31	11	481	190	7	17	5,7
	Kv	714	25	5	400	255	13	16	4,2
49 Sjukdomar i njure och urinledare	M	413	20	6	288	90	2	7	6,3
	Kv	380	18	3	236	103	8	12	5,5
50 Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	Kv	4	3	1	0	0	0	0	100,0
51 Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	M	90	26	0	61	0	0	3	28,9
	Kv	69	24	1	42	0	2	0	36,2
52 Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	M	147	31	10	93	7	1	5	27,9
	Kv	93	18	2	66	5	0	2	21,5
53 Medfödda missbildningar av nervsystemet	M	10	2	3	4	0	0	1	50,0
	Kv	8	4	0	4	0	0	0	50,0
54 Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	M	41	10	6	24	1	0	0	39,0
	Kv	29	7	1	20	0	0	1	27,6
55 Kap XVIII. Symtom, sjukdoms-tecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	M	872	5	64	88	291	18	406	7,9
	Kv	1 825	10	33	253	971	74	484	2,4
56 Plötslig spädbarnsdöd	M	9	0	8	1	0	0	0	88,9
	Kv	11	0	11	0	0	0	0	100,0
57 Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	M	460	2	55	2	8	2	391	12,4
	Kv	457	1	22	3	19	4	408	5,0
58 Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	M	3 028	64	2 071	707	99	30	57	70,5
	Kv	1 697	71	694	672	182	35	43	45,1
59 Olycksfall	M	1 762	56	942	617	71	27	49	56,6
	Kv	1 131	58	270	583	151	34	35	29,0
60 - därav transportolyckor	M	427	6	379	21	0	3	18	90,2
	Kv	142	1	124	8	0	1	8	88,0
601 - därav motorfordonsolyckor på allmän väg	M	352	4	316	15	0	3	14	90,9
	Kv	127	1	110	8	0	1	7	87,4
61 - därav fallolyckor	M	338	19	93	205	11	5	5	33,1
	Kv	250	17	28	163	24	10	8	18,0
62 - därav förgiftningsolyckor	M	205	2	192	9	1	1	0	94,6
	Kv	50	1	46	3	0	0	0	94,0
63 Själv mord och annan avsiktligt självdestruktiv handling	M	862	1	843	11	1	2	4	97,9
	Kv	318	3	302	11	0	0	2	95,9
64 Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	M	64	0	63	0	0	0	1	98,4
	Kv	36	0	33	0	0	0	3	91,7
65 Skadehändelser med oklar avsikt	M	221	0	217	2	0	1	1	98,2
	Kv	93	0	88	4	0	1	0	94,6

TABELL 13 Döda 1987-2002 med diabetes nämnd på dödsorsaksintyget efter kön och ålder. Antal och standardiserade dödstal.

Kön	Ålder										Dödstal	
	Ar	0 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 - 89	90 -		Samtliga
Män												
1987		2	5	26	71	144	564	1238	1058	155	3263	71,1
1988		3	13	34	93	175	581	1295	1144	192	3530	76,2
1989		1	6	20	78	173	613	1213	1022	179	3305	70,4
1990		0	9	33	72	149	565	1356	1124	166	3474	72,8
1991		2	7	17	84	188	635	1342	1217	207	3699	76,8
1992		1	5	21	77	215	650	1421	1310	213	3913	80,5
1993		1	10	19	82	181	614	1455	1370	242	3974	80,7
1994		1	7	32	78	193	535	1359	1235	194	3634	73,3
1995		0	4	18	80	219	569	1492	1408	221	4011	80,1
1996		0	7	17	84	224	580	1402	1481	267	4062	80,3
1997		1	3	17	68	194	573	1442	1288	268	3854	75,7
1998		5	8	19	71	215	501	1366	1456	237	3878	75,5
1999		0	8	26	84	190	512	1410	1478	271	3979	77,0
2000		2	5	18	72	238	524	1340	1511	314	4024	77,3
2001		2	3	22	63	243	477	1330	1670	329	4139	78,6
2002		3	2	18	65	253	540	1361	1653	375	4270	81,0
Kvinnor												
1987		1	2	18	37	77	354	1201	1706	427	3823	85,7
1988		1	6	10	40	84	362	1260	1786	489	4038	88,9
1989		3	4	16	37	74	349	1101	1736	496	3816	82,3
1990		1	5	16	43	68	311	1175	1884	522	4025	85,0
1991		1	4	16	42	66	351	1218	1875	537	4110	84,8
1992		0	4	10	43	96	351	1231	1944	570	4249	86,4
1993		1	2	11	45	69	342	1225	2074	600	4369	87,1
1994		3	5	14	36	74	287	1062	1891	599	3971	78,1
1995		0	1	7	33	91	288	1122	1934	598	4074	78,8
1996		1	2	9	47	82	340	1084	1934	651	4150	78,9
1997		0	2	13	30	96	268	1097	1943	703	4152	77,7
1998		2	2	11	29	91	299	1022	1941	696	4093	75,7
1999		0	2	12	29	104	283	1027	2019	767	4243	77,5
2000		1	2	15	15	110	288	1024	1953	824	4232	76,5
2001		2	3	5	22	99	273	916	2077	822	4219	75,1
2002		1	4	10	29	98	254	967	2063	901	4327	76,5

Var dödsbeviset utfärdas (klinik, mottagning etc.
samt adress, telefonnr och ev. telefaxnr) ❶

DÖDSBEVIS

Personuppgifter (efter- och förnamn, adress) ❶ ❷

Den avlidnes personnummer (12 siffror) ❸

För barn under 7 dygn anges ålder			Dödsdatum		
<input type="checkbox"/> Dödfött	<input type="checkbox"/> Under 24 tim	<input type="checkbox"/> 24 tim t.o.m. 6 dygn	Datum (8 siffror) år, mån, dag		Klockslag (t.ex. 06:20)
<input type="checkbox"/> Säkert	<input type="checkbox"/> Sannolikt				
Typ av dödsplats ❹					
<input type="checkbox"/> Akutsjukhus	<input type="checkbox"/> Sjukhem eller annan vårdboende	<input type="checkbox"/> Privat bostad	<input type="checkbox"/> Annan/okänd		
Dödsort ❺			Bar den döde något implantat som kan explodera? ❻		
			<input type="checkbox"/> Ja, och det har avlägsnats	<input type="checkbox"/> Ja, men det har <i>inte</i> avlägsnats	<input type="checkbox"/> Nej
Finns skäl för <i>polis</i>anmälan (yttre påverkan m.m.)?			Har yttre undersökning gjorts?		
<input type="checkbox"/> Ja, <i>polisen skall genast kontaktas</i>			datum (8 siffror) år, mån, dag		
<input type="checkbox"/> Nej (sjukdom)			<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej, senast undersökt före döden	

UNDERSKRIFT AV UTFÄRDANDE LÄKARE

Ort	Datum (8 siffror) år, mån, dag	Läkarens namnteckning	
Tjänsteställe	Telefonnr (inkl. riktnr)	Namnförtydligande	Befattning

Hur man fyller i blanketten

- ❶ För klinik- och personuppgifter kan tydliga avtryck med stämpelbrickor godtas.
- ❷ För dödfött barn eller barn som avlidit inom 28 dygn efter födseln skall inte stämpelbricka användas. Ange kön och eventuellt namn. Ange dessutom moderns personnummer, namn och adress.
- ❸ Den avlidnes personnummer måste fyllas i, även för barn som avlidit inom 28 dygn efter födseln. Ange födelsedatum, om personnummer inte finns.
- ❹ Typ av dödsplats
 - Akutsjukhus: sjukhus för somatisk eller psykiatrisk korttidsvård
 - Sjukhem eller annan vårdboende: innefattar äldreboenden och servicehus med tillgång till vård- och omsorgspersonal, gruppboenden, gruppboenden, institutioner etc.
 - Privat bostad: utesluter sådant eget boende som ingår i föregående kategori.
- ❺ Ange kommun där dödsfallet inträffade eller om dödsplatsen är okänd den kommun där den döda kroppen anträffades.
- ❻ För att tillåta kremering kräver krematorierna regelmässigt att implantat som kan explodera har avlägsnats. Exempel på explosiva implantat är hjärtstimulatorer, defibrillatorer, insulin- och infusionspumpar.

Polismyndighetens TILLSTÅND till gravsättning eller kremering

Polismyndigheten i		Namnteckning	
Datum	Dnr	Namnförtydligande	

Information

I begravningslagen (1990:1144), begravningsförordningen (1990:1147) och i Socialstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (SOSFS 1996:29) Vissa åtgärder inom hälso- och sjukvården vid dödsfall finns bestämmelser om vilka åtgärder som skall vidtas vid dödsfall.

Dödsbeviset skall utfärdas av den läkare som har konstaterat dödsfallet (15 § begravningsförordningen). Den läkare som utfärdar dödsbeviset får inte vara make, barn, förälder, syskon eller på något annat sätt närstående till den avlidne (4 kap. 2 § begravningslagen).

Dödsbeviset skall lämnas till det lokala skattekontoret senast första vardagen efter det att dödsfallet konstaterades (4 kap. 3 § begravningslagen och 15 § begravningsförordningen).

Polisanmälan skall göras snarast möjligt om förhållandena vid dödsfallet är sådana att det kan finnas skäl för en rättsmedicinsk undersökning. Dödsbeviset skall då i stället utan dröjsmål lämnas till polismyndigheten (4 kap. 4 § begravningslagen).

Polisanmälan skall göras:

1. När dödsfallet har eller kan ha orsakats av yttre påverkan (skada eller förgiftning) och alltså inte enbart av sjukdom, dvs. av någon annan person, olycksfall eller självmord.
2. När det är svårt att avgöra om dödsfallet har orsakats av yttre påverkan. Detta gäller
 - när någon anträffas död och tidigare sjukdomsbild inte kan förklara dödsfallet, dvs. vid helt oväntade dödsfall hos både barn – bl.a. vid plötslig spädbarnsdöd – och vuxna när det finns anledning till tveksamhet om dödsfallet har naturliga orsaker,
 - när en missbrukare anträffas död,
 - vid framskriden förruttelse.
3. När dödsfallet kan misstänkas ha samband med fel eller försumelse inom hälso- och sjukvården.
4. När den döde inte har kunnat identifieras.

(SOSFS 1996:29, avsnitt 5)

Innan dödsbeviset utfärdas, skall en läkare göra en noggrann **yttre undersökning av kroppen** om det inte står klart att rättsmedicinsk undersökning skall göras. Den yttre undersökningen får också underlåtas om en läkare har undersökt den döde så kort tid före dödsfallet att det föreligger ett tillförlitligt underlag för att utesluta att det kan finnas skäl för en rättsmedicinsk undersökning (15 § begravningsförordningen).

Den yttre undersökningen skall särskilt inriktas på frågan om det kan finnas skäl för polisanmälan. Om det kan ske, skall kroppens läge inspekteras. Vidare skall hela hudytan, ögonens bindehinnor, öron- och näsöppningarna samt munhålan undersökas. Vid undersökningen skall också, om detta inte är känt för läkaren, efterforskas om den avlidne bar något explosivt implantat (SOSFS 1996:29, avsnitt 8). Om implantatet inte är avlägsnat vid tidpunkten för utfärdande av dödsbeviset, skall läkaren underrätta skattekontoret så snart det har avlägsnats (SOSFS 1996:29, avsnitt 7).

Den läkare som har utfärdat dödsbeviset skall även ansvara för att **dödsorsaksintyget** utfärdas. När den läkare som har vårdat den avlidne för den sjukdom eller det tillstånd som ledde till dödsfallet skyldig att utfärda dödsorsaksintyget (16 § begravningsförordningen).

Den läkare som har utfärdat dödsbeviset skall behålla en tydligt läsbar kopia av handlingen. Kopian skall behandlas som en journalhandling (SOSFS 1996:29, avsnitt 4.3, jämförd med 5 § patientjournalmallagen (1985:562)).

Om en rättsmedicinsk undersökning har gjorts, svarar Rättsmedicinalverket för att dödsorsaksintyget utfärdas och sänds in (16 § begravningsförordningen).

Var dödsorsaksintyget utfärdas (klinik, mottagning etc. samt adress, telefonnr och ev. telefaxnr) ❶

DÖDSORSAKSINTYG

Personuppgifter (efter- och förnamn, adress) ❶ ❷

Den avlidnes personnummer (12 siffror) ❸

För barn under 7 dygn anges ålder

Dödfött Under 24 tim 24 tim t.o.m. 6 dygn

Dödsdatum

Datum (8 siffror) år, mån, dag Klockslag (t.ex. 06:20)

Säkert Sannolikt

Typ av dödsplats ❹

Akutsjukhus Sjukhem eller annan vårdbostad Privat bostad Annan/okänd

LÄKARENS UTLÅTANDE OM DÖDSORSAKEN

Intyget ersätter ett tidigare utfärdat

I Det sjukdoms- eller skadeförlopp som lett till döden ❶

Den terminala dödsorsaken var

A

som var en följd av

B

som i sin tur var en följd av

C

som i sin tur var en följd av

D

Ungefärlig debut eller varaktighet

Ungefärlig debut eller varaktighet

Ungefärlig debut eller varaktighet

Ungefärlig debut eller varaktighet

II Andra sjukdomar och skador som bidragit till dödsfallet (ange även ungefärlig debut eller varaktighet) ❷

Dödsorsaksuppgifterna grundas på

Klinisk obduktion ❸ Undersökning före döden Yttre likbesiktning Rättsmedicinsk obduktion Rättsmedicinsk likbesiktning

Opererad inom 4 veckor före döden ❹

Ja Nej Uppgift saknas

Operationsdatum (8 siffror)

Tillstånd som föranledde ingreppet

Vid missbruksrelaterat dödsfall, ange typ av drog/droger ❺

Alkohol Läkemedel Narkotika Annat, ange vad:

Vid skada/förgiftning, ange orsak och eventuell avsikt ❻

Olycksfall Avsiktligt självtillfogad Avsiktligt tillfogad av annan Oklart om avsikt förelegat

Datum för skada/förgiftning

Kort beskrivning av hur skadan/förgiftningen uppkommit ❼

Plats för skadehändelsen ❽

Bostad/bostadsområde Skola, offentlig lokal, institutionsområde Idrotts-/motionsanläggning Gata/väg Lantbruk/industriområde Annan/okänd

Aktivitet vid skadetillfället

Idrott/motion Fritidsverksamhet/lek Förvärsarbete Utbildning Annan/okänd

UNDERSKRIFT AV UTFÄRDANDE LÄKARE

Ort	Datum (8 siffror) år, mån, dag	Läkarens namnteckning	
Tjänsteställe	Telefonnr (inkl. riktnr)	Namnförtydligande	Befattning

Hur man fyller i blanketten

- 1 För klinik- och personuppgifter kan tydliga avtryck med stämpelbrickor godtas.
 - 2 För dödfött barn eller barn som avlidit inom 28 dygn efter födseln skall inte stämpelbricka användas. Ange kön och eventuellt namn. Ange dessutom moderns personnummer, namn och adress.
 - 3 Den avlidnes personnummer måste fyllas i, även för barn som avlidit inom 28 dygn efter födseln. Ange födelsedatum, om personnummer inte finns.
 - 4 Typ av dödsplats
 - Akutsjukhus: sjukhus för somatisk eller psykiatrisk korttidsvård
 - Sjukhem eller annan vårdbostad: innefattar äldreboendestäder och servicehus med tillgång till vård- och omsorgspersonal, gruppboenden, gruppboendestäder, institutioner etc.
 - Privat bostad: utesluter sådant eget boende som ingår i föregående kategori.
- 1 Uppgifter om dödsorsak används huvudsakligen i medicinsk forskning. Ange därför diagnosen så specifikt som möjligt. Undvik förkortningar. Skriv inte kodnummer. Uppgifter om debut eller varaktighet är mycket väsentliga för en korrekt klassificering av dödsorsaken.

Ange för

- tumör: malign, benign samt primärtumörens läge,
- diabetes mellitus: typ och komplikationer,
- njursjukdomar: komplikationer (t.ex. hypertoni), etiologi till njursvikt.

Ange det sjukdoms- eller skadeförlopp som haft störst betydelse för dödsfallet. Skriv *en* diagnos per rad och ange debut eller varaktighet.

Om förloppet kan beskrivas med en enda diagnos anges denna på rad A. Rad B–D lämnas då tomma. Krävs flera diagnoser för att beskriva förloppet skrivs den terminala dödsorsaken på rad A. Det eller de tillstånd som ledde fram till den terminala dödsorsaken skrivs på raderna nedanför. Det tillstånd som inledde förloppet skrivs nederst, så att det bildas en kedja av orsaker och komplikationer från det inledande tillståndet på den nedersta raden upp till den terminala dödsorsaken på rad A. Akuta patologiska förlopp kan ingå i en sådan kedja men också att ett tidigare tillstånd berett vägen för ett senare, t.ex. genom vävnadsskador eller funktionsnedsättning.

För hjärtsvikt och lunginflammation anges eventuella bakomliggande tillstånd, t.ex.

- rad A: hjärtsvikt; rad B: lårbensbrott,
- rad A: lunginflammation; rad B: influensa.

Socialstyrelsen begär ofta komplettering av dödsorsaksintyg som verkar ofullständigt ifyllda. Ange därför tydligt om någon uppgift inte kan lämnas, t.ex.

- rad A: hjärtsvikt, rad B: okänt (patienten avböjde utredning).

- 2 Sjukdomarna anges i rangordning efter den betydelse de haft för dödsfallet, med den allvarligaste sjukdomen först. Ange tillståndens debut eller varaktighet inom parentes efter varje diagnos.
- 3 Om obduktion görs, fylls inte uppgifterna om dödsorsaken i förrän obduktionsresultatet föreligger.
- 4 Som operation räknas åtgärder enligt Socialstyrelsens "Klassifikation av kirurgiska åtgärder 1997".
- 5 Ett dödsfall anses vara missbruksrelaterat om drogmissbruk uppenbarligen framkallat eller bidragit till dödsfallet, t.ex. genom akut förgiftning, beteenderubbningar eller långtidsskador.

Vid missbruk av narkotiska läkemedel upptagna i FASS väljs alternativet "läkemedel". Vid missbruk av preparat som normalt inte har medicinsk användning, t.ex. amfetamin, väljs alternativet "narkotika". Flera rutor kan fyllas i, t.ex. vid blandmissbruk.

- 6 Välj det alternativ som är mest sannolikt även om omständigheterna inte är klarlagda. Alternativet "Oklart om avsikt förelegat" väljs endast om man inte kan avgöra om olycksfall eller avsiktligt tillfogad skada är det mest sannolika uppkomst sättet.
- 7 Ange för
 - trafikolycka: om den döde var t.ex. förare, passagerare eller fotgängare och vilka typer av fordon som var inblandade (personbil, lastbil, motorcykel etc.),
 - förgiftning: vilken eller vilka substanser,
 - fall: t.ex. i trappa, från stege, halkat på mattkant,
 - drunkning: naturlig eller konstgjord vattensamling (t.ex. vattendrag, sjö, brunn, badkar), fall ned i vatten (t.ex. genom brunnslock) eller på annat sätt (fått kramp under simtur).
- 8 För definition av plats och aktivitet vid skadetillfället hänvisas till avsnitten om plats- och aktivitetskoder i "Kapitel XX" i Socialstyrelsens "Klassifikationer av sjukdomar och hälsoproblem 1997".

Information

I begravningslagen (1990:1144), begravningsförordningen (1990:1147) och i Socialstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (SOSFS 1996:29) Vissa åtgärder inom hälso- och sjukvården vid dödsfall finns bestämmelser om vilka åtgärder som skall vidtas vid dödsfall.

Den läkare som har utfärdat dödsbeviset skall även ansvara för att dödsorsaksintyget utfärdas. När den läkare som har utfärdat dödsbeviset begär det, är den läkare som har vårdat den avlidne för den sjukdom eller det tillstånd som ledde till dödsfallet skyldig att utfärda dödsorsaksintyget (16 § begravningsförordningen). Den läkare som utfärdar dödsorsaksintyget får inte vara make, barn, förälder, syskon eller på något annat sätt närstående till den avlidne (4 kap. 2 § begravningslagen).

Dödsorsaksintyget skall sändas in till **Dödsorsaksstatistiken, Socialstyrelsen, 106 30 Stockholm, inom tre veckor** från det att dödsbeviset utfärdades. Om tidsgränsen tre veckor undantagsvis behöver överskridas, skall Socialstyrelsen skriftligen underrättas om förseningen och skälen för denna (16 § begravningsförordningen).

Den läkare som har utfärdat dödsorsaksintyget skall behålla en tydligt läsbar kopia av handlingen. Kopian skall behandlas som en journalhandling (SOSFS 1996:29, avsnitt 4.3, jämförd med 5 § patientjournalagen (1985:562)).

Om en rättsmedicinsk undersökning har gjorts, svarar Rättsmedicinalverket för att dödsorsaksintyget utfärdas och sänds in (16 § begravningsförordningen).

Om polismyndigheten beslutar att någon rättsmedicinsk undersökning inte skall göras, skall myndigheten underrätta den läkare som har lämnat dödsbeviset om detta (4 kap. 4 § begravningslagen). Den läkare som har lämnat dödsbeviset ansvarar då för att dödsorsaksintyget utfärdas och kan från polisen få sådana uppgifter som behövs för intyget, t.ex. uppgifter om omständigheterna vid dödsfallet (SOSFS 1996:29, avsnitt 9.3).

Variabelförteckning över dödsorsaksregistret 2001

PERSONNR	Personnummer. Detta utgör identitetsbegrepp i registret och omfattar 12 siffror: Pos 1 - 2: födelseäke (sekelsiffra) värde = 19, 18, 00 Pos 3 - 4: födelseår värde = 00 - 99 Pos 5 - 6: födelsemånad värde = 00 - 12 Pos 7 - 8: födelsedag värde = 00 - 31 Pos 9 - 11: födelsenummer värde = 000 - 999 Pos 12: kontrollsiffra värde = 0 - 9
DÖSDAT	Dödsdatum. Uppgiften hämtas från registret över aviserade dödsfall och omfattar 8 siffror: Pos 1-4: dödsår värde = 0000 - 9999 Pos 5-6: dödsår värde = 00 - 12 Pos 7-8: dödsdag värde = 00 - 31
HEMORT	Kod enligt Rikets indelningar för det län, kommun och församling där den avlidne sist var folkbokförd Pos 1-2: län värde = 01, 03 - 25 Pos 3-4: kommun värde = 01 - 99 Pos 5-6: församling värde = 01 - 99
ULORSAK	Underliggande dödsorsak. Kodad enligt ICD-10:s detaljlista. Koden har 5 positioner. Pos 1-5: värde = A000-Z999
KAP19	Kapitel XIX-kod. Huvudsaklig kroppsskada eller typ av förgiftning. Förekommer endast då den underliggande dödsorsaken (ULORSAK) är en kap 20-kod. KAP19 kodas enligt ICD10s detaljlista. Koden har 4 siffror. Värde = S000 - T989 eller blank
MORSAK 1-20	Multipel dödsorsak . Kodad enligt ICD10s detaljlista. Koden omfattar 5 positioner. Upp till tjugo multipla dödsorsakskoder kan förekomma. Pos 1 - 5: ICD-kod värde = A000 - Z999
STATUS 1-20	Status för multipel dödsorsak 1-20.
RAD 1-20	Rad på intyget för MORSAK 1-20.
ORDN 1-20	Ordningsnummer inom raden för MORSAK 1-20.
DBGRUND1	Grund för dödsorsaksuppgiften, obduktion eller rättsmedicinsk likbesiktning. Anges med 1 siffra. värde = 1, 2, 3, 4 eller blank 1="klinisk obduktion" 2="utvidgad rättsmedicinsk obduktion" 3="rättsmedicinsk obduktion" 4="rättsmedicinsk likbesiktning omfattar inte obduktion" blank="ingen obduktion eller rättsmedicinsk likbesiktning"
DBGRUND5	Grund för dödsorsaksuppgiften, klinisk undersökning för döden på sjukhus/motsvarande. Anges med 1 siffra. Värde = 5 eller blank 5 = "undersökning före döden på sjukhus/motsvarande" har markerats blank = uppgiften har ej markerats
DBGRUND6	Grund för dödsorsaksuppgiften, klinisk undersökning för döden utanför sjukhus/motsvarande. Anges med 1 siffra. Värde = 6 eller blank 6 = "undersökning före döden utanför sjukhus/motsvarande" har markerats blank = uppgiften har ej markerats

DBGRUND7	Grund för dödsorsaksuppgiften, yttre likbesiktning, annan än rättsmedicinsk. Anges med 1 siffra. Värde= 7 eller blank 7 = "yttre likbesiktning" blank = uppgiften har ej markerats
DBGRUND8	Grund för dödsorsaksuppgiften, annan källa. Anges med 1 siffra. Värde= 8 eller blank 8 = "därutöver annan källa" har markerats blank = uppgiften har ej markerats
DBAVSER	Dödsbeviset avser. Registrering av ev markering på blanketten beträffande den avlidnes ålder. Anges med 1 siffra. Värde= 1, 2, 3, 4 eller blank 1 = dödfött barn 2 = levande fött barn, mindre än 24 timmar gammalt vid dödsfallet 3 = barn 1 – 6 dygn gammalt vid dödsfallet 4 = äldre barn eller vuxen blank = uppgiften ej ifylld
OPERERAD	Registrering av ev markering om operation företagits inom 4 veckor före dödsfallet. Anges med 1 siffra. Värde = 1, 2, 3 eller blank 1 = ja 2 = nej 3 = uppgift saknas blank = uppgiften har ej markerats
OPDAT	Registrering av operationsdatum vid ev operation. Pos 1 - 2: sekel (sekelsiffra) värde = 19, 18, 00 Pos 3 - 4: år värde = 00 - 99 Pos 5 - 6: månad värde = 00 - 12 Pos 7 - 8: dag värde = 00 - 31
SKADA	Skada/förgiftning. Registrering av ev markering om uppsåt bakom en skada eller förgiftning. Anges med 1 siffra. Värde = 1, 2, 3, 4, 5 eller blank 1 = olycksfall 2 = uppsåttligt självtillfogad 3 = uppsåttligt tillfogad av annan person 4 = oklart om uppsåt förelegat 5 = annat dödssätt blank = uppgiften har ej markerats
KÖN	Koden omfattar 1 siffra. Värde= 1, 2 1 = man 2 = kvinna
DALDDAG	Dödsålder i dagar. Anges om den avlidne var mindre än 1 månad vid dödsfallet. Värdet anges med 2 siffror och hämtas från registret över aviserade dödsfall. Värde = 00 - 31
DALDMAN	Dödsålder i månader. Anges om den avlidne var en månad eller äldre men mindre än ett år. Värdet anges med 2 siffror och hämtas från registret över aviserade dödsfall. Värde = 01 - 12
DALDAR	Dödsålder i år. Anges om den avlidne var ett år eller äldre. Värdet anges med 3 siffror och hämtas från registret över aviserade dödsfall. Värde = 001 - 120

DALDKL5	Dödsålder i 5-årsklasser. Värdet anges med 2 siffror och hämtas från registret över aviserade dödsfall. Värde = 0 – 19
0	= <1 år
1	= 1 – 4 år
2	= 5 – 9 år
3	= 10 – 14 år
4	= 15 – 19 år
5	= 20 – 24 år
6	= 25 – 29 år
7	= 30 – 34 år
8	= 35 – 39 år
9	= 40 – 44 år
10	= 45 – 49 år
11	= 50 – 54 år
12	= 55 – 59 år
13	= 60 – 64 år
14	= 65 – 69 år
15	= 70 – 74 år
16	= 75 – 79 år
17	= 80 – 84 år
18	= 85 – 89 år
19	= 90 – år
FCIV	Föregående civilstånd. Kod för civilstånd vid dödsfallet. Koden hämtas från registret över aviserade dödsfall.
RP	= registrerad partner
SP	= skild partner
EP	= efterlevande partner
OG	= ogift
G	= gift
S	= frånskild person
Å	= änka/änkling
NULL	= uppgift saknas
FODLAND	Födelseland. Koden hämtas från registret över aviserade dödsfall.
NATION	Nationalitet. Koden hämtas från registret över aviserade dödsfall.
ALKOHOL	Alkohol. Koden omfattar 1 tecken och anger om alkoholrelaterad diagnos nämns på dödsorsaksintyget.
NARKOTIK	Narkotika. Koden omfattar 1 tecken och anger om narkotikarelaterad diagnos nämns på dödsorsaksintyget.
DIABETES	Diabetes. Koden omfattar 1 tecken och anger om diabetesdiagnos nämns på dödsorsaksintyget.

Europeiska förkortade dödsorsakslistan

Nr	Dödsorsak	ICD-10	ICD-9
	Samtliga dödsorsaker	A00-R999, V01-Y89	001-E999
01	Kap I. Vissa infektions- och parasitsjukdomar	<i>A00-B99</i>	<i>001-139</i>
02	Tuberkulos	A15-A19, B90	010-018, 137
03	Meningokockinfektion	A39	036
04	HIV	B20-B24	042-044
05	Virushepatit	B15-B19	070
06	Kap II. Tumörer	<i>C00-D48</i>	<i>140-239</i>
07	Maligna tumörer	C00-C97	140-208
08	därav malign tumör i läpp, munhåla och svalg	C00-C14	140-149
09	därav malign tumör i matstruppen	C15	150
10	därav malign tumör i magsäcken	C16	151
11	därav malign tumör i tjocktarmen	C18	153
12	därav malign tumör i ändtarm och anus	C19-C21	154
13	därav malign tumör i levern och intrahepatiska gallgångarna	C22	155
14	därav malign tumör i pankreas	C25	157
15	därav malign tumör i struphuvudet, luftstruppen, bronk och lunga	C32-C34	161-162
16	därav malignt melanom i huden	C43	172
17	därav malign tumör i bröstkörtel	C50	174-175
18	därav malign tumör i livmoderhalsen	C53	180
19	därav malign tumör i annan del av livmodern	C54-55	179,182
20	därav malign tumör i äggstock	C56	183.0
21	därav malign tumör i prostata	C61	185
22	därav malign tumör i njure	C64	189.0
23	därav malign tumör i urinblåsan	C67	188
24	därav malign tumör i lymfatisk och blodbildande vävnad	C81-C96	200-208
25	Kap III. Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsystemet	D50-D89	279-289
26	Kap IV. Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningsjukdomar	<i>E00-E90</i>	<i>240-278</i>
27	Diabetes	E10-E14	250
28	Kap V. Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar	F00-F99	290-319
29	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol	F10	291,303
30	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av droger	F11-F16, F18-F19	304-305
31	Kap VI, VII och VIII. Sjukdomar i nervsystemet, ögat och örat	<i>G00-H95</i>	<i>320-389</i>
32	Meningit (annan än i grupp 03)	G00-G03	320-322
33	Kap IX. Cirkulationsorganens sjukdomar	<i>I00-I99</i>	<i>390-459</i>
34	Ischemiska hjärtsjukdomar	I20-I25	410-414
341	därav akut hjärtinfarkt	I21-I22	410
35	Andra hjärtsjukdomar (utom klaffel)	I30-I33, I39-I52	420-423, 425-429
36	Sjukdomar i hjärnans kärl	I60-I69	430-438
37	Kap X. Andningsorganens sjukdomar	<i>J00-J99</i>	<i>460-519</i>

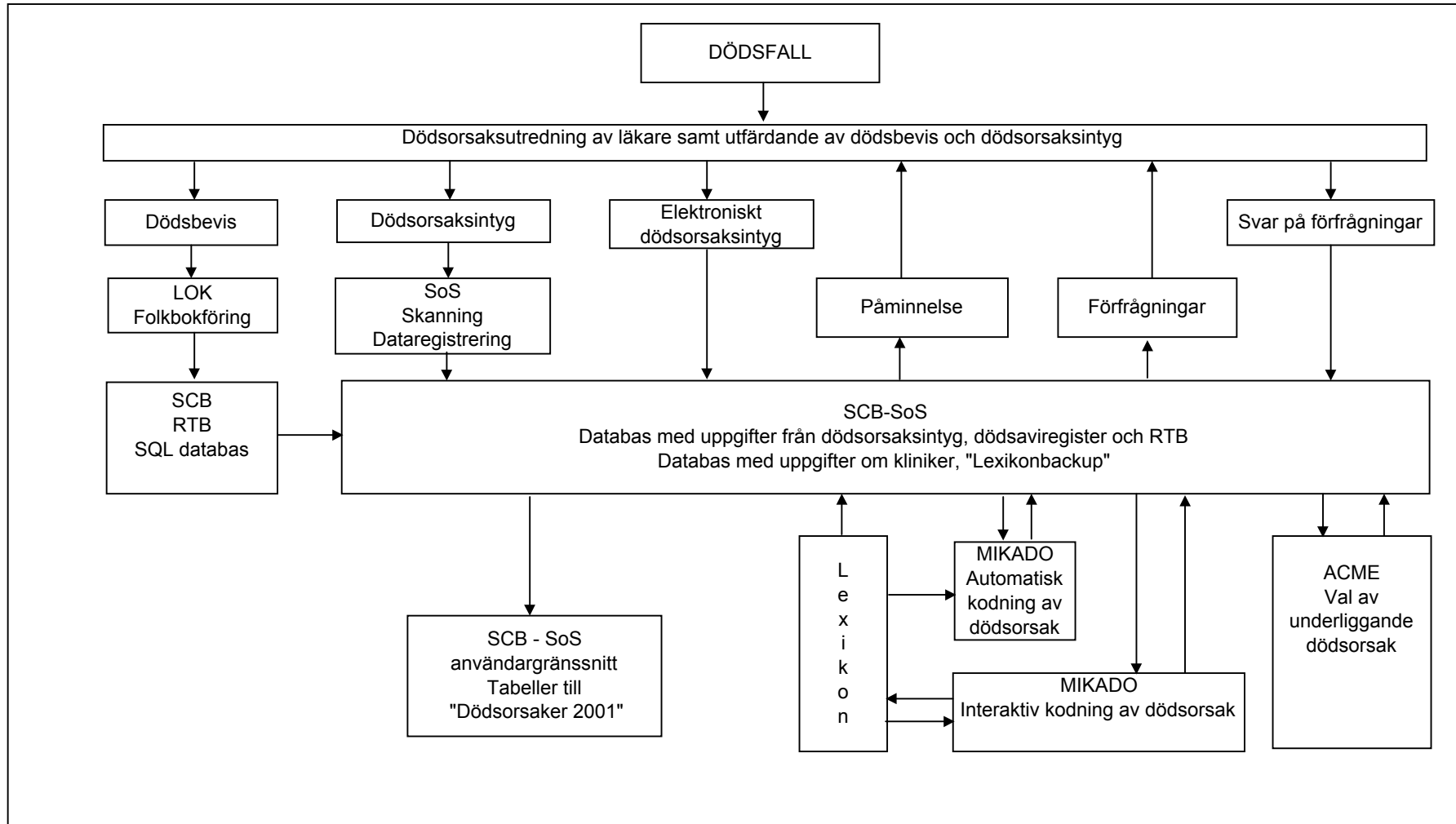
38	Influensa	J10-J11	487
39	Lunginflammation	J12-J18	480-486
40	Kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna	J40-J47	490-494, 496
41	därav astma	J45-J46	493
42	Kap XI. Matsmältningsorganens sjukdomar	K00-K93	520-579
43	Sår i magsäcken och tolvfingertarmen	K25-K28	531-534
44	Sjukdomar i levern	K70, K73-K74	571.0-571.9
45	Kap XII. Hudens och underhudens sjukdomar	L00-L99	680-709
46	Kap XIII. Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven	M00-M99	710-739
47	Reumatoid artrit och osteoartros	M05-M06, M15-M19	714-715
48	Kap XIV. Sjukdomar i urin- och könsorganen	N00-N99	580-629
49	Sjukdomar i njure och urinledare	N00-N29	580-594
50	Kap XV. Komplikationer under graviditet, förlossning och barnsängstid	O00-O99	630-676
51	Kap XVI. Vissa perinatale tillstånd	P00-P96	760-779
52	Kap XVII. Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser	Q00-Q99	740-759
53	Medfödda missbildningar av nervsystemet	Q00-Q07	740-742
54	Medfödda missbildningar av cirkulationsorganen	Q20-Q28	745-747
55	Kap XVIII. Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd	R00-R99	780-799
56	Plötslig spädbarnsdöd	R95	798.0
57	Ofullständigt definierade och okända orsaker till död	R96-R99	798.1-979.9
58	Kap XX. Yttre orsaker till sjukdom och död	V01-Y89	E800-E999
59	Olycksfall	V01-X59	E800-E929
60	därav transportolyckor	V01-V99	E800-E848
601	därav motorfordonsolyckor på allmän väg	*)	E810-E819
61	därav fallolyckor	W00-W19	E880-E888
62	därav förgiftningsolyckor	X40-X49	E850-E869
63	Själv mord och annan avsiktligt självdestruktiv handling	X60-X84	E950-E959
64	Mord, dråp och annat övergrepp av annan person	X85-Y09	E960-E969
65	Skadehändelser med oklar avsikt	Y10-Y34	E980-E989

*) Motorfordonsolyckor på allmän väg enligt ICD-10:

V02.1-V02.9, V03.1-V03.9, V04.1-V04.9, V09.2, V12.3-V12.9, V13.3-V13.9, V14.3-V14.9, V19.4-V19.6, V20.3-V20.9, V21.3-V21.9, V22.3-V22.9, V23.3-V23.9, V24.3-V24.9, V25.3-V25.9, V26.3-V26.9, V27.3-V27.9, V28.3-V28.9, V29.4-V29.9, V30.4-V30.9, V31.4-V31.9, V32.4-V32.9, V33.4-V33.9, V34.4-V34.9, V35.4-V35.9, V36.4-V36.9, V37.4-V37.9, V38.4-V38.9, V39.4-V39.9, V40.4-V40.9, V41.4-V41.9, V42.4-V42.9, V43.4-V43.9, V44.4-V44.9, V45.4-V45.9, V46.4-V46.9, V47.4-V47.9, V48.4-V48.9, V49.4-V49.9, V50.4-V50.9, V51.4-V51.9, V52.4-V52.9, V53.4-V53.9, V54.4-V54.9, V55.4-V55.9, V56.4-V56.9, V57.4-V57.9, V58.4-V58.9, V59.4-V59.9, V60.4-V60.9, V61.4-V61.9, V62.4-V62.9, V63.4-V63.9, V64.4-V64.9, V65.4-V65.9, V66.4-V66.9, V67.4-V67.9, V68.4-V68.9, V69.4-V69.9, V70.4-V70.9, V71.4-V71.9, V72.4-V72.9, V73.4-V73.9, V74.4-V74.9, V75.4-V75.9, V76.4-V76.9, V77.4-V77.9, V78.4-V78.9, V79.4-V79.9, V80.3-V80.5, V81.1, V82.1, V83.0-V83.3, V84.0-V84.3, V85.0-V85.3, V86.0-V86.3, V87.0-V87.8, V89.2

Bilaga 4

Produktionsplan för dödsorsaksstatistiken 2002



Möjligheter till specialuttag

Dödsorsaksstatistik på landsting- och kommunnivå finns inlagd i Socialstyrelsens presentationsprogram "Hur mår Sverige?" och i SCB:s statistiska databaser. En närmare beskrivning av dessa båda källor ges i det följande.

Folkhälsan i siffror

Epidemiologiskt Centrum vid Socialstyrelsen utvecklar för närvarande ett program som presenterar statistiska uppgifter om hälsa och sociala förhållanden. Syftet är att på ett lättillgängligt sätt förse olika målgrupper med aktuell statistik från vår verksamhet. Idag finns följande data tillgängliga:

- förlossningsstatistik 1990-2001
- abortstatistik 1990-2002
- dödsorsaksstatistik 1997-2001
- cancerstatistik 1970-2002
- slutenvårdsstatistik 1998-2002
- statistik över DRG (diagnosrelaterade grupper) i slutenvård 1997-2002
- Hur mår Sverige? 1985-2000

Hur mår Sverige?

Programmet "Hur mår Sverige?", som utvecklats av EpC vid Socialstyrelsens, presenterar data för samtliga landsting och kommuner på ett enkelt och lättöverskådligt sätt om befolkningen, sociala förhållanden, sjuklighet, dödlighet, levnadsvanor och vårdutnyttjande i form av olika epidemiologiska indikatorer. Programmet som är Windowsbaserat är uppbyggt kring en karta över Sveriges landsting och kommuner. Kartor och diagram kan skrivas ut direkt från programmet eller exporteras till olika ordbehandlingsprogram. Programmet kan också ta fram trenddiagram, jämföra landsting och kommuner i stapeldiagram, göra enklare sambandsanalyser samt ta ut alla de tabeller som skapats. Programmet beställs via Socialstyrelsens Kundtjänst, tfn 08-555 535 00. Via Internet (www.sos.se/epc) går det att hämta hem en gratisversion att prova. Det går även att beställa programmet via Internet.

Kontaktperson: Susanne Holland, tfn 08-555 535 30

SCB:s databaser

Stora delar av SCB:s statistik finns tillgänglig i SCB:s statistiska databas (SDB). Statistiken i databaserna lagras som finfördelade tabeller eller som tidsserier. Data finns för följande ämnesområden, arbetsmarknad, befolkning, byggande, boende, företag, industri, hälso- och sjukvård, inkomster, offentliga finanser, socialtjänst, utbildning, val, miljö och rättsväsen.

Dödsorsaksstatistik finns för åren 1969-1996 med kommun som minsta regionala indelning, uppdelat på underliggande dödsorsak enligt nordisk lista eller ICD:s huvudgrupper och ålder i femåriga åldersklasser.

Statistikanvändaren kan själv utforma och ta fram såväl tabeller som diagram med hjälp av terminal eller PC-uppkopplad via telenätet till SCB:s dator.

Tabellfiler kan föras över till PC. SCB:s databaser finns även tillgängliga via Internet (www.scb.se).

För ytterligare information: tfn 08-506 948 01, IP/INFO

Specialbearbetningar av dödsorsaksregistret

Andra specialbearbetningar av dödsorsaksstatistiken och olika uttag ur dödsorsaksregistret kan beställas från Socialstyrelsen. För forskningsändamål kan efter sekretessprövning mer detaljerade uppgifter erhållas. Sekretessprövningen görs av Socialstyrelsen.

Kontaktpersoner: Charlotte Björkenstam, EpC, tfn 08-555 536 55
Dan Bernhardson, EpC, tfn 08-555 537 26

Data till diagrammen

C1: Samtliga dödsorsaker					C2: Cirkulationsorganens sjukdomar				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	1596,2	995,1	712,1	365,6	87	874,9	539,1	337,2	120,6
88	1616,1	1027,5	708,2	372,7	88	860,7	538,8	323,9	121,8
89	1509,3	963,0	669,9	345,9	89	786,1	495,3	295,0	109,1
90	1532,3	982,1	660,7	351,6	90	794,8	504,5	290,6	109,1
91	1518,2	963,8	657,4	349,1	91	786,8	489,4	286,5	107,5
92	1483,2	949,5	637,2	346,2	92	757,1	480,3	272,8	106,7
93	1493,9	967,0	619,0	339,4	93	756,8	480,8	263,3	99,4
94	1392,2	898,0	594,5	327,9	94	701,5	440,1	246,6	94,0
95	1409,9	902,8	586,4	322,7	95	712,3	438,4	242,4	90,1
96	1383,9	900,6	565,6	321,7	96	687,5	431,9	229,2	89,7
97	1356,9	879,9	555,9	309,9	97	662,5	418,7	220,7	84,7
98	1349,8	872,3	544,8	307,5	98	654,4	413,9	213,0	82,2
99	1338,4	889,5	532,3	305,7	99	634,3	410,3	201,9	80,2
00	1296,3	872,2	511,3	304,2	00	608,0	395,7	191,6	76,3
01	1273,9	872,2	501,7	299,7	01	588,3	388,1	182,5	75,8
02	1272,5	881,0	491,3	296,3	02	573,0	385,8	171,3	73,7

C3: Ischemisk hjärtsjukdom					C4: Stroke				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	528,7	259,8	242,1	67,2	87	140,9	125,6	40,8	26,3
88	515,2	259,4	228,7	67,7	88	140,2	125,6	40,3	27,8
89	457,6	231,8	203,3	58,8	89	135,7	122,4	38,7	25,6
90	460,9	230,2	201,0	60,0	90	142,4	127,1	39,4	25,2
91	446,9	223,5	193,1	58,7	91	144,0	124,0	42,8	26,0
92	430,9	222,2	180,7	57,8	92	138,0	122,4	41,2	24,8
93	430,4	222,7	173,3	52,1	93	137,6	118,0	39,2	24,6
94	397,3	198,7	163,6	48,4	94	130,3	113,4	36,8	24,1
95	402,2	200,0	160,3	46,8	95	131,6	109,0	35,6	21,5
96	379,2	192,1	147,5	45,6	96	128,4	110,7	35,0	22,7
97	353,2	181,2	141,8	43,1	97	133,8	110,1	35,7	21,6
98	347,6	177,3	129,9	39,7	98	132,3	109,8	36,0	21,0
99	335,7	171,2	127,0	38,8	99	125,8	108,8	33,5	21,0
00	312,9	163,3	117,5	37,0	00	124,2	105,7	32,4	19,4
01	304,0	161,5	111,2	35,8	01	118,6	103,1	29,1	19,6
02	300,4	158,5	104,3	34,6	02	116,0	103,5	30,3	20,5

C5: Alla tumörer					C6: Prostatacancer		C7: Bröstcancer		
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Män 15-74 år	Samtliga kvinnor	Kvinnor 15-74år
87	318,0	214,6	181,6	154,1	87	61,0	18,8	32,9	28,9
88	325,3	218,2	188,7	154,3	88	64,6	21,0	35,3	30,7
89	316,5	212,7	180,8	148,8	89	64,5	20,1	33,4	28,3
90	319,4	213,8	183,1	150,0	90	66,6	21,6	32,8	29,6
91	318,2	210,5	184,3	150,2	91	67,9	22,1	33,3	28,5
92	314,5	210,4	181,2	151,8	92	66,2	21,4	33,3	30,2
93	316,1	214,0	178,7	152,0	93	67,7	22,4	32,7	28,2
94	307,2	204,1	174,6	145,0	94	65,1	20,8	31,1	27,7
95	307,6	211,7	172,3	147,5	95	68,5	22,2	32,9	27,7
96	307,9	209,8	170,4	147,3	96	68,6	22,0	32,0	26,5
97	318,4	210,5	173,1	145,0	97	72,1	21,8	30,8	25,2
98	319,2	206,7	170,1	143,7	98	73,1	20,5	31,9	27,9
99	314,0	206,6	167,8	142,2	99	73,1	20,1	30,1	25,0
00	308,3	208,7	162,4	143,9	00	72,2	20,1	30,9	27,1
01	308,0	214,5	160,7	142,3	01	70,5	19,4	29,7	24,7
02	303,0	208,8	158,8	139,3	02	66,7	17,9	29,3	23,6

C8: Lungcancer					C9: Magsäckscancer				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	51,4	17,6	38,68	16,03	87	24,5	11,8	12,2	6,2
88	51,8	18,4	38,31	16,88	88	23,3	11,5	12,0	6,6
89	48,6	18,5	36,05	17,09	89	22,3	11,1	12,5	5,3
90	50,7	18,1	38,44	16,65	90	21,4	10,7	11,7	6,2
91	49,9	20,4	39,85	18,93	91	22,0	9,6	12,0	5,8
92	49,7	20,6	37,70	19,48	92	19,8	9,7	10,8	5,8
93	47,7	20,0	35,65	17,75	93	17,8	9,5	8,8	5,5
94	48,4	20,2	36,54	19,63	94	17,8	9,3	9,6	5,0
95	47,8	22,8	35,61	21,09	95	16,5	7,8	8,5	4,5
96	46,7	23,6	34,37	22,32	96	16,2	8,0	8,5	4,9
97	47,2	23,7	36,13	20,67	97	16,7	8,4	8,3	4,8
98	46,3	23,4	33,19	20,99	98	15,4	6,9	8,4	3,6
99	47,2	24,0	34,81	22,11	99	15,0	7,2	8,6	4,2
00	45,0	25,1	33,40	23,13	00	13,7	6,9	7,0	4,1
01	45,7	27,5	32,66	25,06	01	13,3	7,3	7,3	4,2
02	44,8	27,3	32,25	23,91	02	13,2	6,8	7,7	3,8

C10: Malignt melanom i hud					C11: Livmoderhals (cervix) cancer		
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade	
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga kvinnor	Kvinnor 15-74 år
87	4,7	2,9	4,2	2,8	87	5,3	5,3
88	4,8	2,8	4,7	2,6	88	4,1	3,7
89	5,5	3,3	4,5	2,9	89	3,8	3,3
90	4,8	2,9	4,2	2,7	90	4,2	3,9
91	4,8	3,1	4,4	2,7	91	4,0	3,6
92	5,0	2,7	4,4	2,3	92	3,8	3,6
93	4,8	3,0	4,2	2,7	93	3,8	3,2
94	5,0	3,0	4,1	2,5	94	3,6	3,2
95	4,9	2,8	4,5	2,3	95	3,4	2,9
96	4,8	2,6	3,7	2,1	96	3,1	2,9
97	5,7	2,9	4,5	2,5	97	3,5	3,2
98	5,6	3,0	4,4	2,3	98	3,0	2,8
99	5,6	2,7	4,3	2,3	99	3,4	3,3
00	5,6	3,0	4,5	2,6	00	3,5	3,2
01	5,2	3,5	4,1	2,8	01	3,2	2,6
02	5,8	3,0	4,4	2,7	02	3,3	3,1

C12: Andningsorganens Sjukdomar					C13: Astma				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	131,9	71,5	33,3	18,4	87	7,8	5,5	4,7	3,8
88	146,7	83,4	34,5	19,5	88	7,3	6,0	3,6	4,2
89	130,5	70,2	31,6	15,2	89	7,0	5,0	3,7	3,1
90	133,8	71,5	28,1	14,9	90	6,6	4,9	3,8	3,2
91	125,6	71,4	25,6	14,3	91	5,9	5,0	3,1	3,0
92	128,7	70,7	25,5	13,2	92	5,5	4,4	2,8	2,0
93	141,5	82,4	25,6	16,2	93	4,7	4,2	2,2	2,3
94	117,4	67,1	23,0	14,7	94	3,7	3,9	1,8	2,4
95	121,0	68,9	23,0	16,5	95	3,7	3,7	1,1	1,9
96	127,7	72,6	24,3	16,4	96	3,6	3,6	1,6	1,7
97	109,3	64,8	22,6	15,4	97	2,8	3,0	1,4	1,4
98	101,2	57,6	21,8	14,9	98	2,6	2,6	0,9	1,1
99	105,6	62,8	23,2	16,6	99	2,5	2,7	0,9	1,0
00	99,9	60,9	22,2	16,9	00	2,1	2,4	0,8	1,0
01	89,9	54,1	20,9	15,5	01	2,0	2,5	0,6	0,9
02	95,7	58,6	22,3	17,2	02	2,1	2,3	0,9	0,8

C14: Matsmältningsorganens sjukdomar

År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	47,9	31,5	25,3	12,5
88	47,6	34,2	24,3	12,4
89	48,4	33,0	26,9	11,8
90	48,3	31,0	24,3	12,0
91	45,9	31,1	23,3	12,3
92	49,6	32,2	26,4	13,2
93	44,9	29,6	24,5	11,3
94	42,2	29,9	22,0	10,9
95	42,1	30,1	21,7	11,3
96	41,6	28,6	21,5	9,8
97	40,7	26,5	18,2	9,0
98	40,4	28,2	19,5	10,0
99	40,6	27,6	19,1	9,7
00	37,8	28,2	18,5	10,5
01	38,5	27,9	19,0	10,5
02	41,4	29,3	19,9	10,0

C15: Endokrina Sjukdomar

År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	24,4	18,9	10,8	7,3
88	27,1	20,5	12,2	7,4
89	23,6	20,0	11,5	6,9
90	26,1	21,3	12,2	8,4
91	26,3	20,9	12,2	7,4
92	27,6	20,0	13,7	8,4
93	27,8	22,0	13,0	7,6
94	25,1	18,5	11,9	6,0
95	27,0	19,8	13,2	7,7
96	26,4	18,8	12,9	7,0
97	26,6	19,7	13,8	6,6
98	24,8	18,4	12,3	7,2
99	28,3	21,0	13,8	7,4
00	27,8	20,5	11,8	7,3
01	28,7	21,9	12,3	6,5
02	29,6	20,6	13,4	6,9

C16a: Diabetes (underliggande)

År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	20,5	16,4	8,8	6,1
88	22,6	16,9	10,4	5,8
89	20,3	17,2	9,4	5,9
90	21,7	17,5	10,0	6,1
91	21,7	16,9	10,1	5,8
92	22,2	16,7	10,8	6,7
93	23,0	17,9	10,6	6,1
94	21,0	14,7	9,7	4,9
95	22,6	15,8	10,9	5,9
96	22,3	15,1	10,7	5,6
97	22,5	15,7	11,7	5,1
98	20,8	15,3	10,1	5,9
99	24,3	17,1	11,5	5,7
00	23,9	16,8	9,6	5,6
01	24,9	17,6	10,1	5,0
02	25,6	17,3	11,4	5,7

C16b: Diabetes (underliggande och bidragande)					C17: Skador och förgiftningar				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	106,6	85,1	41,9	24,6	87	90,5	41,0	81,6	29,0
88	114,2	88,4	45,0	25,6	88	90,4	43,5	81,3	31,1
89	104,2	81,8	44,3	23,3	89	88,9	41,6	81,3	29,2
90	108,1	84,6	43,2	24,2	90	84,9	40,2	75,3	29,4
91	114,1	84,4	46,3	25,1	91	83,2	38,9	75,1	28,4
92	118,8	86,0	50,2	25,9	92	76,7	36,2	69,1	26,9
93	120,4	86,7	48,4	25,5	93	75,4	35,1	66,4	25,7
94	107,1	77,7	44,5	21,9	94	75,1	38,1	68,0	31,1
95	117,5	78,5	47,5	22,2	95	71,0	32,1	63,6	22,5
96	118,6	78,7	46,9	23,8	96	68,1	31,8	59,6	23,3
97	110,7	77,6	45,9	22,6	97	71,9	31,9	59,4	21,2
98	111,2	75,7	41,9	21,8	98	70,1	31,8	59,5	21,6
99	113,2	77,5	43,4	21,6	99	67,8	32,0	56,1	21,3
00	113,5	76,8	43,9	22,1	00	68,4	30,4	56,8	20,4
01	116,0	75,3	41,5	20,0	01	73,3	33,1	63,1	22,2
02	118,1	76,9	44,0	20,7	02	75,9	32,3	61,4	20,8

C18: Olycksfall					C19a: Själv mord				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	52,8	25,0	37,5	10,0	87	27,3	11,0	31,1	13,0
88	52,0	27,6	36,2	11,6	88	27,6	11,5	31,8	14,2
89	50,8	26,4	37,1	10,8	89	28,1	10,5	31,8	12,8
90	49,3	24,9	35,0	11,1	90	25,4	10,4	27,8	12,6
91	47,1	23,6	33,1	10,1	91	25,5	10,3	28,8	12,3
92	43,4	22,3	31,7	10,1	92	23,2	9,6	25,2	11,5
93	42,6	21,4	28,7	9,1	93	23,6	9,5	26,0	11,5
94	44,8	25,7	33,2	16,8	94	22,4	8,7	24,7	10,0
95	39,4	19,5	26,8	7,9	95	22,4	9,2	25,3	10,6
96	39,2	19,5	25,7	8,9	96	20,8	8,5	23,6	9,8
97	42,0	20,1	26,5	8,2	97	20,3	7,7	23,4	9,3
98	40,2	19,2	26,9	8,4	98	20,9	7,7	23,5	9,0
99	38,8	19,7	24,9	7,7	99	20,3	7,9	22,9	9,5
00	41,8	18,8	28,9	7,8	00	18,9	7,2	20,8	8,7
01	44,4	20,9	32,1	9,2	01	19,6	7,9	21,5	9,2
02	46,1	20,5	29,5	8,7	02	19,9	6,9	22,7	8,2

C19b: Självord eller skadehändelse med oklar avsikt					C20: Alkoholrelaterad dödlighet				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd				År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år		Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	36,0	15,0	42,2	17,8	87	39,3	7,7	49,0	10,0
88	36,4	15,0	42,8	18,5	88	39,1	7,6	48,1	10,2
89	36,2	14,1	41,6	17,1	89	39,2	6,9	47,1	9,1
90	33,9	14,5	38,4	17,7	90	39,4	7,5	48,0	10,1
91	33,9	14,5	39,1	17,5	91	40,7	8,2	49,3	10,8
92	31,6	13,0	35,3	15,7	92	41,3	8,1	49,6	10,1
93	31,1	12,9	35,5	15,7	93	40,1	7,1	47,2	9,1
94	28,7	11,5	32,7	13,3	94	38,3	7,8	46,5	9,7
95	30,3	12,0	35,2	13,9	95	38,3	8,5	46,2	11,0
96	27,2	11,5	31,8	13,6	96	37,0	7,7	43,9	9,9
97	25,8	9,7	30,2	11,8	97	37,2	7,9	43,3	10,0
98	25,7	10,0	29,5	12,0	98	36,2	9,1	43,4	11,4
99	24,7	10,3	28,2	12,5	99	36,1	8,5	42,5	10,7
00	22,5	9,4	25,1	11,5	00	34,8	8,9	41,8	11,6
01	25,3	10,2	28,7	12,0	01	37,4	8,6	44,0	11,2
02	24,9	8,9	29,1	10,8	02	35,6	8,7	41,9	11,2

C21: Narkotikarelaterad dödlighet				
År	Dödstal per 100 000, Åldersstandardiserade enl 2000 års medelfolkmängd			
	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år
87	2,4	0,9	3,3	1,1
88	2,0	0,9	2,6	1,2
89	2,0	0,7	2,7	0,9
90	2,5	0,7	3,4	1,0
91	2,8	0,7	3,8	0,9
92	3,0	1,1	4,0	1,3
93	3,1	1,1	4,3	1,4
94	3,6	1,0	4,9	1,4
95	3,2	1,2	4,3	1,6
96	4,2	1,5	5,6	1,9
97	5,9	1,7	7,9	2,0
98	5,9	1,7	7,8	2,3
99	6,0	1,9	8,1	2,4
00	7,1	1,9	9,6	2,4
01	7,0	1,9	9,4	2,4
02	7,0	1,7	9,3	2,4

D1 Åtgärdbara dödsorsaker					D2 Övriga dödsorsaker		
År	Dödstal per 100 000, åldersstand., män 1-74 år		Dödstal per 100 000, åldersstand., kvinnor 1-74 år		År	Dödstal per 100 000, åldersstandardiserade	
	Sjukvårdsindikatorer	Hälsopolitiska indikatorer	Sjukvårdsindikatorer	Hälsopolitiska indikatorer		Män 1-74 år	Kvinnor 1-74 år
87	57,8	22,9	51,0	39,3	87	489,7	246,1
88	57,1	23,9	50,7	39,2	88	487,2	251,1
89	56,4	23,8	49,2	35,1	89	456,9	232,5
90	56,3	23,9	49,9	36,0	90	449,3	236,3
91	55,9	24,5	52,6	36,3	91	442,3	233,2
92	54,7	25,5	51,4	35,0	92	429,2	230,9
93	51,5	23,1	49,4	34,3	93	419,9	228,7
94	49,6	23,4	46,1	32,3	94	403,7	219,6
95	48,2	25,4	44,7	30,2	95	400,0	215,4
96	46,8	25,3	44,2	31,0	96	384,8	214,4
97	48,7	22,7	46,1	29,4	97	372,9	209,1
98	46,8	24,2	43,6	28,7	98	368,4	205,6
99	48,3	24,9	42,7	28,9	99	357,1	203,4
00	46,5	26,1	39,6	27,0	00	344,1	202,2
01	46,8	28,4	37,5	26,3	01	337,1	197,8
02	45,8	26,7	39,5	28,2	02	327,9	194,1

D3 Åtgärdbara dödsorsaker					D4 Övriga dödsorsaker		
År	Antal förlorade år per 100 000, åldersstand., män		Antal förlorade år per 100 000, åldersstand., kvinnor		År	Antal förlorade år per 100 000, åldersstandardiserade	
	Hälsopolitiska indikatorer	Sjukvårdsindikatorer	Hälsopolitiska indikatorer	Sjukvårdsindikatorer		Män 1-74 år	Kvinnor 1-74 år
87	997,6	502,9	424,7	444,3	87	6166,4	3217,4
88	985,6	524,8	430,0	447,8	88	6168,2	3329,1
89	1015,1	468,1	415,0	382,7	89	5769,1	3137,6
90	925,7	500,1	440,6	393,8	90	5625,4	3104,4
91	887,2	498,4	426,9	384,2	91	5618,0	3110,5
92	876,8	488,1	427,4	370,2	92	5300,7	2981,4
93	785,0	466,7	366,8	362,5	93	5234,2	3009,3
94	717,0	442,8	370,9	330,1	94	5079,8	2896,4
95	686,1	379,2	392,0	309,4	95	4989,4	2799,0
96	665,3	428,1	376,3	331,6	96	4729,2	2742,0
97	685,0	416,4	336,1	316,6	97	4651,6	2716,0
98	686,3	404,2	352,2	297,6	98	4612,4	2717,6
99	704,4	414,3	374,5	325,1	99	4496,1	2665,0
00	703,2	362,2	374,0	293,6	00	4379,8	2684,3
01	719,2	364,8	415,8	272,7	01	4385,5	2609,6
02	682,9	378,2	391,3	316,6	02	4258,4	2543,5

E1 Obduktionsfrekvensen i %, alla dödsorsaker					E2 Obduktionsfrekvensen i % för några vanliga dödsorsaker				
År	Samtliga män	Samtliga kvinnor	Män 15-74 år	Kvinnor 15-74 år	År	Matsmältnings-organen	Tumörer	Skador och förgiftningar	Cirkulationsorganen
70	49	45	56	54	70	73	47	67	42
71	52	46	60	56	71	75	49	72	43
72	51	45	60	56	72	75	48	73	43
73	52	45	61	56	73	75	48	75	43
74	53	46	63	57	74	74	49	75	45
75	52	44	62	55	75	72	46	76	44
76	49	40	59	52	76	68	42	74	41
77	48	39	58	51	77	68	40	74	40
78	48	39	58	50	78	64	39	74	41
79	49	39	58	50	79	66	39	77	41
80	46	36	55	47	80	63	35	75	39
81	45	35	54	46	81	63	33	78	38
82	45	35	55	46	82	60	33	82	38
83	44	34	54	46	83	61	32	81	38
84	44	34	54	45	84	59	31	82	38
85	42	32	53	44	85	59	28	79	37
86	42	31	54	44	86	59	28	80	37
87	41	31	53	43	87	54	27	79	36
88	38	28	50	41	88	51	23	77	34
89	38	28	50	40	89	51	23	78	33
90	34	24	46	37	90	47	21	76	29
91	30	21	43	35	91	43	17	75	25
92	26	17	39	30	92	39	15	73	21
93	26	17	40	30	93	37	14	72	21
94	26	16	39	29	94	38	13	66	21
95	24	15	39	27	95	34	11	71	20
96	23	14	38	27	96	32	10	71	19
97	22	13	37	26	97	29	9	66	19
98	22	13	38	26	98	30	8	67	18
99	21	12	36	25	99	27	8	66	17
00	20	11	36	24	00	26	7	65	16
01	19	11	37	25	01	26	7	66	16
02	19	10	35	24	02	23	6	61	15