

STATISTIK
HÄLSA OCH SJUKDOMAR 2003:8

Sjukdomar i sluten vård 1987-2001

In-patient diseases in Sweden 1987-2001



Statistics-Health and Diseases
In-patient diseases in Sweden 1987-2001
The National Board of Health and Welfare
CENTRE FOR EPIDEMIOLOGY
 Official Statistics of Sweden

Information: Pauli Vaittinen, Socialstyrelsen, tfn 08-555 535 35
Curt-Lennart Spetz, Socialstyrelsen, tfn 08-555 531 28

Publicering på Internet <http://www.sos.se>: Oktober 2003

Tidigare publicering:

Publikation i denna serie: Sjukdomar i sluten vård 1987-1996, Sveriges officiella statistik, Hälsa och sjukdomar 1999:4.

Under 1960- och 1970-talen i serien Socialstyrelsen redovisar, patientstatistik. Senare under 1970- och 1980-talen i serien Statistiska meddelanden, serie HS.

Uppgifter från patientregistret publiceras också som Excel-tabeller och i det interaktiva tabellprogrammet Folkhälsan i siffror som finns på Epidemiologiskt Centrums hemsida: <http://www.sos.se/epc>.

Previous publication:

Publication in this series: In-patient diseases in Sweden 1987-1996, Official Statistics of Sweden, Health and diseases 1999:4.

More statistics from the Hospital Discharge Register is presented on the home pages of the Centre for Epidemiology: <http://www.sos.se/epc>.

Denna rapport bygger på uppgifter från patientregistret:
<http://www.sos.se/epc/par>

Förord

Denna publikation presenterar statistik över sjukdomsdiagnoser i offentlig sluten sjukvård i Sverige för åren 1987-2001, med särskild inriktning på åren 1998-2001. En motsvarande publikation över skador och förgiftningar samt deras orsaker planeras komma ut inom kort. Liknande publikationer avseende 1987-1996 publicerades 1999.

I ett internationellt perspektiv är den heltäckande statistik över personer vårdade i sluten sjukvård som presenteras här unik. Förutom i Danmark och Finland som har tillgång till likvärdiga register finns få exempel på motsvarande statistik i världen.

Statistik över sjukdomar och deras behandlingar har en lång tradition i Sverige. Redan på 1800-talet utgav Socialstyrelsens föregångare Sundhetscollegiet årligen sina 'Undernådiga berättelser' som ingick i Sveriges officiella statistik. Publiceringen fortsatte in på 1970-talet i Medicinalstyrelsens serie 'Allmän hälso- och sjukvård'.

Medicinalstyrelsen började på 1960-talet ersätta den summariska statistik som tidigare samlats in från sjukhusen med datoriserade patientregister. Dessa register innehöll flera uppgifter för varje vårdad patient och gjorde det möjligt att framställa statistik med betydligt mer detaljerad information än tidigare. Rapporteringen var från början frivillig för den somatiska vården och det dröjde fram till 1987 innan den blev rikstäckande för offentlig, sluten sjukvård. I den senaste ändringen av den regeringsförordning som numera reglerar verksamheten vid patientregistret har anmälningsplikten utökats till att omfatta även den privata sjukvården och vissa delar av den öppna vården.

I slutet av 1960-talet började Socialstyrelsen presentera statistik från de nya register i serien 'Socialstyrelsen redovisar, patientstatistik'. Så småningom fördes presentationen över till serien 'Statistiska meddelanden' i Sveriges officiella statistik. På grund av resursbrist inom Socialstyrelsen upphörde publiceringen vid mitten av 1980-talet. Sedan 1995 har vissa uppgifter publicerats i 'Hälso- och sjukvårdsstatistisk årsbok'. En del uppgifter har även funnits tillgängliga via Socialstyrelsens hemsida på Internet.

Stockholm i oktober 2003

Kerstin Wigzell
Ordförande EpC
Generaldirektör

Måns Rosén
Chef EpC

Innehåll

Contents

Sammanfattning.....	5
<i>Summary in Swedish</i>	
Sammanfattning på engelska.....	7
<i>Summary in English</i>	
Ordlista.....	8
<i>List of terms</i>	
Tabellförteckning.....	9
<i>List of tables</i>	
Diagramförteckning.....	10
<i>List of diagrams</i>	
Bakgrund.....	12
<i>Background</i>	
Definitioner och begrepp.....	14
<i>Definitions and concepts</i>	
Material och metoder	15
<i>Methods</i>	
Kvalitet.....	17
<i>Quality</i>	
Resultat.....	20
<i>Results</i>	
Kommentarare till diagrammen.....	23
<i>Comments to the diagrams</i>	
Diagram.....	25
<i>Diagrams</i>	
Tabeller.....	30
<i>Tables</i>	
Bilaga Diagnosförteckning.....	242
<i>Appendix 1 Diagnosis codes, 3-digit level</i>	

Sammanfattning

Socialstyrelsens patientregister har funnits i olika former och med olika benämningar sedan 1960-talet. Heltäckande, d v s omfattande all sluten offentlig sjukvård, har registret varit sedan 1987. Numera är rapporteringsskyldigheten utvidgad till att gälla även privat vård och vissa läkarbesök i öppen vård. Den utvidgade rapporteringen från den öppna vården har fortfarande dock för stora brister för att kunna utnyttjas för officiell statistik. Därför har rapporteringen i denna publikation avgränsats till sluten vård. Privatsjukhusens slutna vård ingår i den man den rapporteras.

Diagnosuppgifter rapporteras till patientregistret i kodad form enligt svenska versioner av Världshälsoorganisationens (WHO) International Classification of Diseases (ICD). Under perioden 1987-1996 användes ”Klassifikation av sjukdomar 1987”, motsvarande WHO:s nionde revision (ICD9). Den nu gällande ”Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997”, motsvarande ICD10, infördes 1997. Samtliga sjukvårdshuvudmän med undantag av region Skåne övergick till den nya klassifikationen 1997. Det betyder att för 1997 finns koder från två olika klassifikationer av diagnoser i patientregistret. Från 1998 används ICD10 inom alla sluten vård.

Översättningar mellan de två klassifikationerna är tyvärr sällan entydiga. Det finns många exempel där en ICD9-kod översätts till flera ICD10-koder. Exempel på det omvänta med flera ICD9-koder och en ICD10-kod finns också. Det största problemet är dock att man ofta måste inkludera flera ICD9-koder och flera ICD10-koder för att få en riktig översättning. Trender kan således ofta enbart följas för grupper av diagnoser.

I denna publikation redovisas statistik över sjukdomar som rapporteras som huvuddiagnos under perioden 1987-2001. På grund av översättningsproblemen mellan ICD9 och ICD10 redovisas hela perioden endast för grova grupperingar av diagnoserna (kapitel enligt ICD10). Finare gruppering av diagnoserna (kategorier) redovisas endast för perioden 1998-2001.

Publikationen innehåller endast uppgifter om antalet vårdade personer per diagnos och år. Ytterligare mått på vårdkonsumtionen som antal vårdtillfällen och vårdtider finns tillgängliga på Epidemiologiskt Centrums webbsidor <http://www.sos.se/epc> och i den interaktiva databasen ’Folkhälsan i siffror’, <http://www.sos.se/epc/FS/index.htm>. Andra uppgifter har också publicerats i Hälso- och sjukvårdsstatistisk årsbok i serien Hälso- och sjukvårdsstatistik.

Variablerna i den här publicerade statistiken är, kön, ålder och hemortslän. Diagnosen är den variabel för vilken det är mest problematiskt att uppnå hög täckning och god kvalitet. Bortfallet av diagnostuppgift uppgår till mellan 0,9 och 1,5 procent per år. Ytterligare drygt 10 procent av diagnoserna (sju procent på kapitelnivå) har i valideringsstudier bedömts felaktiga med stora variationer mellan olika sjukdomsgrupper.

Uppgifter om kön och ålder hämtas från personnummer. Rapporteringen av personnummer är för boende i Sverige i åldern över ett år i stort sett fullständig. Även för utomlands boende och nyfödda, som saknar personnummer, finns i hög utsträckning uppgift om födelsedatum och kön. Bortfallet för kön och ålder rör sig om bråkdelar av promille medan det för hemortslän uppgår till ett par promille.

Totalt har under perioden 1987-2001 rapporterats drygt 20 miljoner vårdtillfällen med sjukdom som huvuddiagnos. Dessa vårdtillfällen är fördelade på 5,6 miljoner personer. Antalet utskrivna patienter per år har sjunkit från 880 000 år 1987 till 770 000 år 2001.

Förändringar i vårdutnyttjande över tiden för en sjukdomsgrupp kan ha flera orsaker. Förekomsten av sjukdomen i befolkningen kan öka eller minska, behandlingsideologi, ny teknik för diagnostik och behandling kan utvecklas och organisationen kan ändras. Under den aktuella perioden har många nya medicinska åtgärder och behandlingsprinciper införts och fått fotfäste i sjukvården. Sjukvårdsorganisationen har genomgått stora strukturomvandlingar, sjukhus har lagts ner eller slagits samman och tillgången till slutenvårdssplatser har minskat på många håll. Det är förmodligen i första hand sådana förändringar som återspeglas i många av de ganska kraftiga förändringar som statistiken uppvisar för en del vanliga sjukdomsgrupper.

Bland sjukdomsgrupper som ökade i omfattning under perioden 1987-1996 (se Hälsa och sjukdomar 1999:6) har hjärtrytmrubbnings, och kronisk njursvikt, fortsatt att öka. Kärlkramp i bröstet och hjärtsvikt har däremot minskat de senaste åren. Gallstenessjukdomar ökar inte längre men ligger kvar på en högre nivå än i slutet av 1980-talet.

Ögonsjukdomar minskade mycket kraftigt under perioden 1987-1996 och har fortsatt att minska. Andra sjukdomsgrupper som fortsatt att minska är, astma, magsår och ljumskbråck. För diabetes är minskningen inte längre lika stor. För akut hjärtinfarkt ökade antalet vårdtillfällen och intagna personer år 2001 för första gången på mycket länge. Denna ökning torde helt förklaras av de diagnoskriterier som satts upp i Socialstyrelsen riktlinjer för kranskärlssjukdom, som gavs ut första halvåret 2001.

Summary in English

The Swedish Hospital Discharge Register started in 1964. Since 1987 the register covers all public in-patient care. During the years 1987-1996 the Swedish version of WHO's International Classification of Diseases, 9th revision was used. ICD10 was introduced in 1997.

In this report statistics is presented concerning the number of patients discharged from public hospitals during the period 1987-2001. The statistical tables show the number of patients each year by principal diagnosis on chapter level and for the period 1998-2001 on category level, sex, age and place of residence (county).

The number of dropouts in the reporting to the register is estimated to between one and two per cent. For almost every discharge information on sex and age is available. Information on place of residence is missing for 0.3 per cent of the discharges. The personal identification number, that makes it possible to calculate the number of patients (individual persons) in the register, is missing for 0,5 per cent. Principal diagnosis is missing for one percent and studies of validity show that the diagnoses might be wrong in about 10 per cent of the cases (on the three-digit level) with a large variance between different diagnoses.

The register covers 24 million discharges during the period. 20 millions of those concern diseases. The majority of the rest concerns injuries and poisonings. Totally 5.6 million people have been treated as in-patients and the number of patients each year has declined from 880,000 to 770,000.

Among more common diseases that have increased during the period are cholelithiasis, chronic renal failure and general symptoms.

Diseases that have decreased in number are e.g. many diseases of eye and ear, hyperplasia of prostate, asthma and acute myocardial infarction.

Many of those changes are due to introduction of new methods for diagnostics and therapy. Also changes in the organisation in health care is an important factor in explaining the changes of the diagnosis pattern amongst in-patients.

For explanation of codes used in the tables please refer to the International Classification of Diseases, ICD10 and to appendix.

List of terms

akut hjärtinfarkt	acute myocardial infarction
alla	all
allmänna	general
andningsorgan	respiratory system
antal	number
astma	asthma
bröstcancer	breast cancer
båda könen	both sexes
bäckenorgan	pelvic organ
diagnos	diagnosis
diagnoskapitel	ICD-chapter
därav	of which
efter	after
Epidemiologiskt Centrum	Centre for Epidemiology
från	from
gallstenessjukdom	cholelithiasis
glaukom	glaucoma
inflammation	inflammatory disease
grå starr	cataract
hjärnblödning	intercerebral haemorrhage
hjärninfarkt	cerebral infarction
influensa	influenza
kronisk njursvikt	chronic renal failure
kvinnor	female
kärlkramp	angina pectoris
kön	sex
huvuddiagnos	principle diagnosis
ljumsbråck	inguinal hernia
lungcancer	lung cancer
lunginflammation	pneumonia
män	men
och	and
ospecifierat	unspecified
patienter	patients
Patientregistret	Hospital Discharge Register
personer	persons
prostatacancer	cancer of prostate
prostataförstoring	hyperplasia of prostate
sjukdom	disease
sluten vård	in-patient care
Socialstyrelsen	National Board of Health and Welfare
symtom	symptom
sår på magsäck/tolvfingertarm	peptic ulcer
tidigare	earlier
utskrivna	discharged
utskrivningsår	year of discharge
vård	care
år	year
övriga	others

Tabellförteckning

Tabell 1. Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år

Tabell 2. Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år

Tabell 3. Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år

Tabell 4. Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, län och år

Tabell 5. Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001

Tabell 6. Patienter per 100 000 invånare per diagnoskategori, kön ålder och år perioden 1998-2001

List of tables

Table 1. Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Table 2. Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Table 3. Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Table 4. Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Table 5. Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarised over the period 1998-2001

Table 6. Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagramförteckning

Diagram 1. Antal personer vårdade i sluten sjukvård med sjukdom som huvuddiagnos

Diagram 2. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för vissa tumördiagnoser

Diagram 3. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för stroke

Diagram 4. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för ischemiska hjärt-sjukdomar

Diagram 5. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för sjukdomar i andningsorganen

Diagram 6. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för ögonsjukdomar

Diagram 7. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för vissa sjukdomar i matsmältningsorganen

Diagram 8. Antal personer vårdade i sluten sjukvård för vissa sjukdomar i urogenitalorganen

Diagram 9. Antal personer vårdade i sluten sjukvård med alkoholrelaterade diagnoser

Diagram 10. Antal personer vårdade i sluten sjukvård med narkotikarelaterade diagnoser

List of diagrams

Diagram 1. Number of persons discharged with a disease as principal diagnosis

Diagram 2. Number of persons discharged with some cancer diagnoses

Diagram 3. Number of persons discharged with stroke

Diagram 4. Number of persons discharged with Ischaemic Heart Disease

Diagram 5. Number of persons discharged with respiratory diseases

Diagram 6. Number of persons discharged with diseases of the eye

Diagram 7. Number of persons discharged with some diseases of the digestive system

Diagram 8. Number of persons discharged with diseases of the genitourinary system

Diagram 9. Number of persons discharged with alcohol related diagnoses

Diagram 10. Number of persons discharged with drug related diagnoses

Bakgrund

Under större delen av 1900-talet rapporterade sjukhusen till Medicinalstyrelsen och senare Socialstyrelsen summariska sammanställningar över frekvenser av diagnoser och kirurgiska ingrepp i särskilda bilagor till sina årsberättelser.

1962 började dåvarande Medicinalstyrelsen samla in individuella uppgifter för patienter utskrivna från sjukhus och kliniker för psykiatrisk vård. Denna insamlingsrutin var från början rikstäckande.

1964 startade Medicinalstyrelsen en försöksverksamhet med motsvarande registrering för den slutna somatiska vården. På grund av det stora antalet patienter som årligen skrevs ut från den somatiska vården bedrevs försöksverksamheten inom ett begränsat geografiskt område, dåvarande Uppsala sjukvårdsregion. Snart gavs även möjlighet, för de sjukvårdshuvudmän som så önskade, att till Socialstyrelsen årligen leverera motsvarande data som samlades in inom försöksverksamheten. De slapp i gengäld att redovisa summariska sammanställningar per sjukhus över antal diagnoser och operationer, de s k C- och D-redogörelserna i sjukhusens årsberättelser.

Uppgifterna från den psykiatriska vården insamlades på blanketter som granskades och överfördes till datoriserade register av Medicinalstyrelsen och senare Socialstyrelsen. Även inom försöksverksamheten för den somatiska vården, som pågick till och med 1969, tillämpades motsvarande rutiner. De huvudmän som frivilligt anslöt sig till systemet levererade dock uppgifterna på datamedium.

Från början omfattade rapporteringen från kroppssjukvården även förlossningar. 1973 inrättades det medicinska födelseregistret med information om samtliga förlösta kvinnor och deras barn. I samband därmed upphörde insamling av förlossningsuppgifter till registret över sluten somatisk vård.

Under 1970-talet anslöt sig allt fler sjukvårdshuvudmän till rapporteringssystemet. 1983 täckte registreringen cirka 85 procent av utskrivningarna från den somatiska vården och i princip hela den psykiatriska vården. Genom en överenskommelse mellan staten och huvudmännen inskriven i det första s k Dagmaravtalet beslöts att de offentliga sjukvårdshuvudmännen skulle inrätta patientdatabaser med ett minimiinnehåll som omfattade samtliga uppgifter om den slutna vården som ingick i den individbundna rapporteringen. Samtidigt beslöt man att slå samman rapporteringen från somatisk och psykiatrisk vård. På riksnivå skulle uppgifterna samlas i ett enda register, som då kallades slutenvårdsregistret.

För registren över somatisk och psykiatrisk vård hade patienternas personnummer använts för att t ex beräkna deras ålder och kön samt för att kontrollera att dubblett inte förekom i registren. Personnumren utnyttjades också för att studera flöden mellan olika kliniker, förekomst av återintagningar vid olika kliniker eller för olika patientgrupper, framställning av den typ av statistik som presenteras i denna publikation samt vid epidemiologiska studier, där personnumret är nödvändigt t ex för att

- undersöka samband mellan exponering för riskfaktorer och sjukhusvård
- studera överlevnad för olika kategorier patienter
- undersöka samband mellan diagnoser eller operationer i den slutna vården och senare tumörförekomst eller annan sjuklighet
- studera skillnader i vårdutnyttjande mellan t ex olika socioekonomiska grupper.

Socialstyrelsen sökte och fick Datainspektionens tillstånd att föra det nya registret från 1984 som personregister. Justitiekanslern besvärade sig över Datainspektionens beslut med hänvisning till oklarheter beträffande sekretessskyddet. Socialstyrelsen beslöts 1985 att i avvaktan på en tydligare lagreglering, som då bedömdes vara nära förestående, inte inrätta det personregister styrelsen fått tillstånd till. Uppgifterna till slutenvårdsregistret samlades därför in utan personnummer.

Det dröjde sedan ända till 1993 innan Socialstyrelsen genom en regeringsförordning (SFS 1993:1058) åter fick möjlighet att föra ett register med personnummer. Efter denna förändring kallas registret patientregistret.

Förordningen gav även möjlighet att retroaktivt komplettera registret med personuppgifter från 1984 och framåt. De flesta sjukvårdshuvudmän lyckades återskapa uppgifterna för de år registret tidigare fördes i avidentified form. Patientregistret täcker sålunda för perioden från 1987 hela riket och innehåller uppgifter om alla patienter som vårdats i sluten offentlig sjukvård. Från 1987 ingår åter vårdtillfällen i samband med förlossningar i patientregistret.

De äldsta uppgifterna i patientregistret avser år 1964. I de tidigaste årgångarna finns enbart uppgifter från det område som ingick i Uppsala sjukvårdsregion vid denna tid, dvs landstingen i Uppsala, Kopparbergs, Gävleborgs och Jämtlands län samt delar av Västmanlands och Västernorrlands läns landsting. För Uppsala och Gävleborgslän finns en obruten tidsserie från 1964 till 2001. För perioden 1964-1972 finns endast uppgifter angående somatisk vård. Uppgifter från psykiatrisk vård för denna tid har gallrats. En förteckning över vilka landsting/sjukhus som ingår i patientregistret är för år finns på registrets hemsida, <http://www.sos.se/epc/par> under rubriken "Historik".

Registret är för närvarande under utveckling i och med att rapporteringsskyldighet har införts även för privata vårdgivare och för delar av den öppna sjukvården. De uppgifter i denna publikation som avser vård hos privata vårdgivare utgör endast en marginell andel. Rapporteringen från öppen vård har fortfarande för stora brister för att publiceras inom ramen för den officiella statistiken men kan användas för forskningsändamål.

Patientregistret förs numera med stöd av lagen om hälsodataregister (1998:543) och förordningen om patientregister hos Socialstyrelsen (2001:707).

Definitioner och begrepp

I föreliggande publikation har nedanstående definitioner använts.

Bidiagnos: annat tillstånd än huvuddiagnosen som haft relevans vid ett sluten-vårdstillfälle.

Diagnos: benämning på sjukdom. I patientregistret för perioden 1998-2001 har diagnosen kodats i enlighet med Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997, som är den svenska versionen av Världshälsoorganisationens internationella klassifikation, 10:e revisionen (ICD10). 1987-1996 användes Klassifikation av sjukdomar 1987 motsvarande ICD9. För år 1997 har båda klassifikationerna använts parallellt.

Diagnoskategori: Den treställiga diagnoskoden i respektive sjukdomsklassifikation.

Huvuddiagnos: det tillstånd (sjukdom, skada, etc) vars utredning och behandling varit huvudorsaken till ett slutenvårdstillfälle.

Folkmängd: folkmängden i en viss population vid årets slut, den 31 december.

Patient: person som erhåller vård eller är registrerad för att erhålla vård. Ledsagare och nyfödda friska barn räknas inte som patienter. Här avgränsas patienter till sådana med minst ett slutenvårdstillfälle under aktuell period. Eftersom en och samma person kan förekomma med flera diagnoser och under flera perioder kan i allmänhet inte antalet personer summeras i de redovisade tabellerna.

Sluten vård: hälso- och sjukvård som ges till patient som är inskriven vid vårdenhет (medicinskt verksamhetsområde, klinik)

Slutenvårdstillfälle: vårdkontakt som avgränsas av inskrivning till och utskrivning från enhet för sluten sjukvård (medicinskt verksamhetsområde, klinik).

Material och metoder

Datainsamling

Uppgifterna till patientregistret insamlas en gång per år från sjukvårdens huvudmän. Till och med år 1997 har endast landstingen haft uppgiftsskyldighet men från 1998 omfattas alla som bedriver verksamhet inom hälso- och sjukvården av uppgiftsskyldigheten.

Uppgifterna skall numera lämnas till Socialstyrelsen senast den 30 april året efter verksamhetsåret, samlat för huvudmannens hela slutna sjukvård. Sjukvårds-huvudmännen ansvarar själva för de grundsystem (patientadministrativa system) från vilka uppgifterna sammanställs och för de rutiner enligt vilka uppgifterna registreras.

Uppgifterna lämnas på maskinläsbart medium i enlighet med av Socialstyrelsen utfärdade föreskrifter, den senaste versionen för den i denna publikation aktuella perioden var SOSFS 2002:1.

Registerinnehåll

De uppgifter som ingår i patientregistret är patientens personnummer, kön, ålder och hemort, vårdande sjukhus och klinik (medicinskt verksamhetsområde), inskrivningsdatum, utskrivningsdatum och vårdtid, diagnoser och operationer, inskrivningssätt, utskrivningssätt samt planerad/oplanerad inskrivning. För en utförligare beskrivning av dessa variabler hänvisas till Socialstyrelsens författnings-samling, SOSFS 2002:1 eller till Socialstyrelsens hemsida (<http://www.sos.se/epc/par>). Information kan också beställas från Epidemiologiskt Centrum, Socialstyrelsen.

Innehållet i denna publikation

I denna publikation redovisas uppgifter från patientregistret avseende åren 1987-2001. Publikationen omfattar endast personer som skrivits ut med en sjukdomsdiagnos som huvudorsak till sjukhusvistelsen. Personer som vårdats i första hand p g a skador eller förgiftningar under samma period kommer att redovisas i en särskild publikation i denna serie. I patientregistret finns dessutom ett antal vårdtillfällen där huvudorsaken till den slutna vården varit andra faktorer av betydelse för hälsotillståndet och kontakterna med hälso- och sjukvården än sjukdoms- eller skadediagnosser (kapitel XXI i Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997). Vissa uppgifter om dessa vårdtillfällen liksom operationsstatistik redovisas i den årliga publikationen Hälso- och sjukvårdsstatistisk årsbok i serien Hälso- och sjukvård.

I föreliggande raports resultattabeller redovisas endast måttet antal utskrivna personer. Redovisning sker dels i absoluta tal dels per 100 000 invånare. Sjukdomsdiagnosser redovisas dels för hela perioden 1987-2001 enligt kapitelindelningen i Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997 dels för åren 1998-2001 på kategorinivå (treställig diagnoskod).

Av utrymmesskäl redovisas i tabellerna diagnoskategorier endast med koder. Förklaringar till dessa koder återfinnes i bilagan.

Översättning mellan klassifikationer

På grund av att ny diagnosklassifikation – byggd på WHO:s 10:e revision – infördes 1997 har möjligheterna till jämförelser över hela perioden 1987-2001 försvårats. För diagnoser på en detaljerad nivå är det många gånger omöjligt att göra en sådan jämförelse. För vissa diagnoser är det lättare och detsamma gäller om man slår samman flera diagnoser i grupper.

I denna publikation redovisas hela perioden 1987-2001 endast enligt indelningen på kapitel i den nu gällande klassifikationen. Nedanstående konvertering har gjorts från den tidigare diagnosklassifikationen (IDC9) till den nya (ICD10). Översättningen är inte perfekt eftersom det många gånger inte finns entydiga översättningar mellan ICD9- och ICD10-koder.

Kapitel enligt:

ICD10	ICD9	Diagnoskategorier i ICD9
1	1	001-139
2	2	140-239
3	4	280-289
	del av 3	279
4	del av 3	240-278
5	5	290-319
6	del av 6	320-359
	del av 7	435
	del av 16	780F
7	del av 6	360-379
8	del av 6	380-389
9	del av 7	390-434, 436-459
10	8	460-519
11	9	520-579
12	12	680-709
13	13	710-739
14	10	580-629
15	11	630-676
16	15	760-779
17	14	740-759
18	16	780-799 exklusive 780F

Kvalitet

För perioden 1987-2001 omfattar patientregistret totalt cirka 24 miljoner vårdtillfällen, varav 20 miljoner med sjukdom som huvuddiagnos. Jämförelser som tidigare gjorts dels med den basårsstatistik som tidigare samlats in av Landstingsförbundet dels över variationer i rapportering från år till år tyder på att det kan föreligga en underrapportering till patientregistret på någon procent vad gäller den somatiska korttidsvården. För den geriatriska och den psykiatriska sjukvården är en sådan uppskattning mycket svår att göra bland annat på grund av de snabba organisationsförändringar som präglat den aktuella perioden.

Regelmässigt görs kvalitetskontroller av inrapporterade uppgifter, så långt dessa kan göras maskinellt. Därvid granskas fullständighet i rapportering samt om inrapporterade variabler har giltiga värden.

Beträffande de uppgifter som är av betydelse för denna presentation kan följande resultat från kvalitetskontrollerna noteras:

Giltiga personnummer har rapporterats vid cirka 99,1 procent av vårdtillfällena. Bortfallet var störst, 1,3 procent, åren 1991-1993. Det varierar också mycket mellan olika huvudmän. En stor del av bortfallet – cirka 40 procent - avser nyfödda barn eller personer bosatta utanför Sverige. De nyfödda barnen i bortfallet har oftast inte hunnit få något personnummer vid vårdtillfället. En del huvudmän lyckas dock i stort sett eliminera denna del av bortfallet genom att efter det att vårdtillfället avslutats inhämpta barnets personnummer. Av tabell A framgår vidare att bortfallet av personnummer är särskilt stort för diagnosgruppen perinatala tillstånd och i viss mån medfödda missbildningar. Detta hänger samman med det stora bortfallet för spädbarn.

Kön rapporteras i stort sett alltid och bortfallet för *ålder* är för hela perioden cirka 0,1 promille. Att ålder kan beräknas trots att personnumret är inkomplett beror på att födelsedatum oftast är komplett eller åtminstone födelseår rapporteras.

Bortfallet vad gäller *huvuddiagnos* har under perioden legat omkring en procent per år. Detta avser den treställiga diagnoskod som redovisas i denna publikation. Vid en studie som gjorts på urval av cirka 1 000 vårdtillfällen inom somatisk korttidsvård 1990 har ytterligare uppgifter om kvaliteten i huvuddiagnoserna analyserats. Därvid har konstaterats en felrapportering av treställiga huvuddiagnoskoder på mellan 10 procent vid en liberal bedömning och 12 procent vid en mer sträng bedömning. Större delen av de konstaterade felet i den studien berodde på felkodning eller på felaktig diagnossättning, medan överföringsfelet till patientregistret låg under 1 procent. På diagnoskapitelnivån låg den totala felrapporteringen på cirka 7 procent. Diagnoskvaliteten skiljer sig mellan sjukdomsgrupper och mellan åldersgrupper och därmed också mellan olika kliniktyper. Vid en specialstudie av diagnosen akut hjärtinfarkt på ett urval av drygt 2 000 journaler konstaterades att cirka 5,6 procent av de patienter som 1987 fått diagnosen akut hjärtinfarkt (som huvud- eller bidiagnos) inte uppfyllt de kriterier, som vid den tiden tillämpades för kvalitetsregistret nationella registret för hjärtintensivvård, RIKS-HIA. Motsvarande andel hade 1995 sjunkit till 4,6 procent. 3,3 procent av patienterna med andra ischemiska hjärtsjukdomar 1995 uppfyllde kriterierna för akut hjärtinfarkt (3,1 år 1987). Kvalitetsstudierna redovisas på patientregistrets hemsiда <http://www.sos.se/epc/par>.

I bearbetningarna för denna publikation har inkluderats personer med giltiga värden för personnummer och hemort. Hemortskoden har betraktats som giltig om hemortslän varit korrekt. Bortfallet för hemortslän ligger omkring 0,3 procent

förutom vid ett par år i mitten av perioden då det var något högre, vilket hänger samman med ett högre bortfall av personnummer dessa år.

Även vårdtillfällen som saknar komplett personnummer, men har värden för variablene födelsedatum, reservnummer eller ålder samt kön, och hemort har inkluderats. Alla vårdtillfällen per år med en unik kombination av dessa variabler har bedömts motsvara en person. Den överskattning av antalet vårdade personer som det kan innebära att inkludera dessa vårdtillfällen har bedömts vara mindre än den underskattning man skulle få genom att exkludera alla vårdtillfällen utan giltigt personnummer.

Personer som registrerats som bosatta i utlandet har exkluderats. Dessa svarar för cirka 0,2 procent av samtliga vårdtillfällen

*Tabell A. Vårdtillfället med ofullständiga personnummer, procent per diagnoskapitel
Obs kapitelnr har förändrats mellan ICD9 och ICD10*

ICD9-Kapitel 1987-1996	Procent	ICD10-Kapitel 1998-2001	Procent
I	2	I	1
II	0	II	0
III	1	III	0
IV	1	IV	0
V	1	V	1
VI	1	VI	0
VII	0	VII	0
VIII	1	VIII	1
IX	1	IX	0
X	1	X	0
XI	2	XI	1
XII	1	XII	1
XIII	0	XIII	0
XIV	4	XIV	0
XV	31	XV	0
XVI	1	XVI	32
		XVII	4
		XVIII	1

ICD9-kapitel

- I Infektions- och parasitsjukdomar
- II Tumörer
- III Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar rubbningar i immunsystemet
- IV Blodsjukdomar
- V Psykiska sjukdomar
- VI Sjukdomar i nervsystem och sinnesorgan
- VII Cirkulationsorganens sjukdomar
- VIII Andningsorganens sjukdomar
- IX Matsmältningsorganens sjukdomar
- X Sjukdomar i urin- och könsorganen
- XI Komplikationer vid graviditet
- XII Hudens och underhudens sjukdomar
- XIII Sjukdomar i rörelseorganen
- XIV Medfödda missbildningar
- XV Vissa perinatala tillstånd
- XVI Symtom/ofullständigt preciserade fall

ICD10-kapitel

- I Infektions- och parasitsjukdomar
- II Tumörer
- III Blodsjukdomar och vissa rubbningar i immunsystemet
- IV Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar
- V Psykiska sjukdomar
- VI Sjukdomar i nervsystem
- VII Sjukdomar i ögat
- VIII Sjukdomar i örat
- IX Cirkulationsorganens sjukdomar
- X Andningsorganens sjukdomar
- XI Matsmältningsorganens sjukdomar
- XII Hudens och underhudens sjukdomar
- XIII Sjukdomar i rörelseorganen
- XIV Sjukdomar i urin- och könsorganen
- XV Komplikationer vid graviditet
- XVI Vissa perinatala tillstånd
- XVII Medfödda missbildningar
- XVIII Symtom/ofullständigt preciserade fall

Resultat

Av 24 miljoner vårdtillfällen under perioden 1987-2001 saknar cirka 280 000 (1,1 %) uppgift om huvuddiagnos. Vidare har drygt 1 miljon vårdtillfällen en huvuddiagnos enligt tilläggsklassifikationen, 'faktorer av betydelse för hälsotillsståndet och kontakterna med hälso- och sjukvården'. För 2 miljoner vårdtillfällen är den registrerade huvuddiagnosen en skada eller förgiftning. Det innebär att något över 20 miljoner vårdtillfällen under denna period haft en sjukdomsdiagnos som huvudorsak till den slutna vården.

Cirka 5,6 miljoner personer svarar för dessa 20 miljoner vårdtillfällen. Det betyder i genomsnitt 3,5 vårdtillfällen per vårdad patient under hela perioden. Antalet personer som vårdats per år ökade från 880 000 år 1987 till 890 000 1993 men har därefter minskat och uppgick 1996 till 830 000 och 2001 till 770 000. Av diagram 1 framgår hur många personer som skrivits ut per år under perioden.

Sjukdomsgrupper som minskat

Minskningen av antalet vårdade personer under perioden har varit allra störst för sjukdomar i ögat och närliggande organ. 8 500 utskrivna personer 2001 jämfört med 30 000 år 1987 innebär en minskning på över 70 procent. Vårdutnyttjanget har sjunkit i alla åldersgrupper och mest bland de äldsta.

Antalet personer som vårdats för grön starr (glaukom) har minskat med 80 procent och minskningen för grå starr (katarrakt) har varit över 90 procent. Även slutenvården för skelning och närbesläktade problem har minskat avsevärt. Det finns dock även exempel på ögonsjukdomar där antalet patienter i den slutna värden ökat, bland annat näthinnesjukdomar.

Denna kraftiga förändring beror på omstruktureringen inom ögonsjukvården med en snabb överföring av verksamheten från den slutna till den öppna vården.

Också en del andra sjukdomsgrupper på kapitelnivå enligt ICD10 uppvisar en avsevärd minskning i vårdutnyttjande även om det är relativt begränsat jämfört med vad som hänt inom ögonkapitlet. Den grupp som efter ögonsjukdomar minskat mest är hudsjukdomar. Antalet vårdade personer per år har minskat med 35 procent, från 13 600 till 8 900.

För sjukdomsgrupperna endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar, psykiska sjukdomar, sjukdomar i köns- och urinorgan samt medfödda missbildningar har minskningen varit cirka 30 procent.

Den vanligaste diagnoskategorin bland endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar är diabetes och antalet patienter som vårdats med diabetes som huvuddiagnos har minskat med cirka 40 procent. De senaste åren har denna minskning dock i stort sett avstannat.

Bland psykiska sjukdomar ser man även efter 1996 en fortsatt minskning av personer som vårdats för alkoholrelaterade problem. Detta gäller dock inte för kvinnor och inte heller för åldersgruppen 15-24 år. För denna åldersgrupp har utnyttjandet av sluten vård på grund av med alkoholförgiftning har ökat stadigt under hela 15.

För narkotikarelaterade diagnoser föreligger en ökning för alla åldersgrupper. Totalt sett har antalet patienter med narkotikadiagnoser per år fördubblats på 15 år.

Sjukdomar i urin- och genialorganen har minskat för män i alla åldrar och för kvinnor i åldern upp till 75 år. Samtidigt har dock vissa vanliga njursjukdomar

ökat. Antalet patienter vårdade för kronisk njursjukdom har 4-dubblats under 15-årsperioden.

Vården för sjukdomar i könsorganen har minskat för såväl män som kvinnor. Antalet män som vårdats i sluten vård för prostataförstoring har gått ner med över 50 procent. Detsamma gäller för kvinnor beträffande inflammatoriska sjukdomar i bäckenorganen.

Antal vårdade för diagnoser i samband med graviditet, förlossning och barnsängstid följer till stor del förändringar av antalet födda. Den kraftiga minskningen av antalet födda per år från början av 1990-talet återspeglas också i antalet vårdade inom denna diagnosgrupp. Utvecklingen av vården för graviditer som avslutas med abort kan inte längre redovisas från patientregistret eftersom uppgifter som har samband med legal abort inte får behandlas längre.

Sjukdomsgrupper som ökat

Den enda grupp som ökat märkbart under perioden är symptom och ofullständigt preciserade fall. Ökningen av antal vårdade personer uppgår till över 30 procent. De senaste åren har dock trenden planat ut. Ökningen gäller både för män och kvinnor i vuxen ålder medan det för barn och ungdom snarare föreligger en tendens till nedgång.

Andra diagnoser som uppvisar förändringar över tiden

Antalet personer som vårdades för cirkulationsorganens sjukdomar ökade fram till mitten av 1990-talet. Därefter stabiliseras utvecklingen och under de senaste åren finns en tendens till minskning. I relativt tal föreligger det en minskning för hela perioden utom för åldersgruppen 65-84 år, som ökade under slutet av 1980-talet och början av 1990-talet. Från mitten av 1990-talet föreligger nu en tendens till minskning i alla åldrar.

Två stora grupper bland cirkulationsorganens sjukdomar är ischemiska hjärtsjukdomar och sjukdomar i hjärnans kärl.

Ischemiska hjärtsjukdomar ökade mellan åren 1987 och 1994 med närmre 10 procent. Efter att ha legat på samma nivå mellan 1994 och 1998 har antalet utskrivna personer per år börjat minska.

Inom gruppen ischemiska hjärtsjukdomar är akut hjärtinfarkt och kärlkramp i bröstet de vanligaste diagnoskategorierna. Dessa uppvisar olika utveckling över tiden. Antalet personer som vårdats för akut hjärtinfarkt har minskat under perioden 1987-2000 över 10 procent och relaterat till folkmängdsförändringar med nära 20 procent. Också incidens och mortalitet i akut hjärtinfarkt har minskat under denna period, som tidigare visats i publikationen Hjärtinfarkter 1987-2000, Statistik, Hälsa- och sjukdomar 2003:4. Antalet personer som vårdats i sluten vård för kärlkramp ökade dock 1987-1996 med nära 60 procent. Därefter har antalet minskat och låg 2001 cirka 30 procent över nivån 1987.

2001 gav Socialstyrelsen ut riktlinjer för vård av kranskärlssjukdom. I dessa riktlinjer definierades bland annat kriterier för diagnosen akut hjärtinfarkt med gränsvärdet för vissa laboratorieter. Effekterna av dessa riktlinjer kunde omedelbart avläsas i patientregistret som en momentan förskjutning från ett kvartal till ett annat. Antalet vårdtillfällen med akut hjärtinfarkt ökade kraftigt samtidigt som antalet vårdtillfällen för övriga kranskärlssjukdomar minskade. Antalet utskrivna personer per år för dessa diagnoser är alltså inte helt jämförbara före och efter 2001.

Sjukdomar i hjärnans kärl ökade något i slutet av 1990-talet men har därefter 1996 minskat och antalet årligen vårdade personer var 2001 på samma nivå som 1987. Stroke brukar användas som samlingsbegrepp för diagnoserna blodprop i hjärnan (cerebral infarkt) och hjärnblödning. Båda dessa diagnoser ökade fram till senare delen av 1990-talet för att därefter minska något. Under hela perioden har antalet rapporterade diagnoser utan uppdelning på infarkt eller blödning i hjärnan minskat kraftigt. En bättre diagnostik är därför troligen en viktig förklaring till uppgången i rapportering av propp och blödning i hjärnan under den första delen av perioden. För hela gruppen stroke har det dock skett en viss uppgång under 1990-talet. De allra senaste åren har antalet åter minskat.

Också för andningsorganens sjukdomar ökade antalet patienter under den första delen av 15-årsperioden. Därefter har det skett en minskning, så att antalet utskrivna personer 2001 var 15 procent lägre än 1987. För gruppen kroniska sjukdomar i nedre luftvägarna har klassifikationsbytet inneburit en del jämförelseproblem mellan perioderna före och efter 1997. Främst beror det på att diagnosen kronisk obstruktiv lungsjukdom (KOL) fått en mer framträdande roll i ICD10. Jämförelser över tiden inom gruppen måste här göras med försiktighet. För hela gruppen har det skett en minskning av antal vårdade personer från drygt 22 000 till under 16 000 per år. Antal patienter vårdade i sluten vård för astma har minskat både före och efter 1997. Antalet låg 2001 mer än 60 procent lägre än 1987.

Det förekommer också tydliga förändringar över tid för en del andra diagnos-kategorier som inte ingår i sjukdomskapitel. Här ska endast lyftas fram exempel på några relativt vanliga sådana kategorier bland matsmältningsorganens sjukdomar.

Antalet personer inom sluten vård med ljumskbråck har under perioden minskat med två tredjedeler. Också antalet magsårspatienter har minskat. Vårdade för gallstenssjukdomar har i stället ökat med cirka 20 procent under perioden. Ökningen har dock avstannat sedan senare delen av 1990-talet. Dessa förändringar har troligen att göra med förändrade behandlingsprinciper och behandlingsmetoder. Ökningen för gallstensdiagnosen började 1992, samma år som tekniken med laparoskopiska gallstensoperationer (titthålskirurgi) infördes i större skala. Behandlingen av magsår har ändrats från operativa ingrepp till medicinering. Ljumskbråck behandlas allt mer i öppna vårdformer, vilket gör att antalet sluten-vårdade minskar.

Förklaringar till diagnoskoder i tabellerna finns i bilagan.

Observera att måttet i tabellerna är personer. En person kan vårdas med flera diagnoser under ett år och under flera år. Summeringar av värdena i tabellerna ger därför i allmänhet ett felaktigt resultat.

Kommentarer till diagrammen

Diagram 1 visar antalet personer som varje år skrivits ut från sluten sjukvård med någon sjukdom som huvuddiagnos för män respektive kvinnor. De höga talen 1991 förklaras till stor del av ÄDEL-reformen som genomfördes årskiftet 1991/92.

Diagram 2 visar antalet personer som vårdats för tre av de vanligaste tumörformerna.

Diagram 3 visar antalet personer som vårdats för stroke och dessutom antalet av dessa som vårdats för hjärnblödning, hjärninfarkt (propp i hjärnan) eller fått en opreciserad strokediagnos. De opreciserade fallens minskning tyder på en förbättrad diagnostik. Observera att summan av de tre staplarna överskrider totalen eftersom samma person kan förekomma i flera staplar.

Diagram 4 visar antalet personer som vårdats för ischemiska hjärtsjukdomar och dessutom antalet av dessa som vårdats för angina pectoris (kärlkramp), akut hjärtinfarkt eller annan ischemisk hjärtsjukdom. Se kommentarer under kapitlet resultat.

Diagram 5 visar antalet personer som vårdats för andningsorganens sjukdomar och två vanliga undergrupper

Diagram 6 speglar den snabba förändringen i vården av ögonsjukdomar. Minskningen av antalet vårdade personer ska ses som en effekt av att allt fler ögonpatienter vårdas i öppen vård.

Diagram 7 visar utvecklingen för några större grupper sjukdomar i matsmältningssorganen. Förändringarna kan alla kopplas till förändrade behandlingsprinciper och -metoder. Magsår och sår på tolvfingertarmen behandlas numera till övervägande del med läkemedel i stället för kirurgiska ingrepp. Ljumskbråck behandlas i allt större utsträckning inom dagkirurgin som räknas till den öppna vården. För gallstenssjukdomar infördes titthålskirurgi i början av 1990-talet.

Diagram 8 visar utvecklingen för tre vanliga sjukdomar i urogenitalorganen.

Diagram 9 visar utvecklingen för antalet personer vårdade med ett antal diagnoser med stark koppling till alkoholmissbruk eller alkoholskador. Till skillnad från övriga uppgifter i denna publikation bygger diagrammet även på uppgifter om rapporterade bidiagnoser. Även vissa skade-/förgiftningsdiagnoser har inkluderats. Diagrammet visar för samtliga dessa diagnoser tillsammantaget på olika utvecklingar för män och kvinnor. För män föreligger en klar minskning medan tendensen för kvinnor är den motsatta. Utvecklingstendenserna för de olika undergrupperna av alkoholrelaterade sjukdomar är i viss mån olika vilket har visats tidigare i Socialstyrelsens rapport: ”Folkhälsa och sociala förhållanden – Lägesrapport 2002”. En sammanfattande beskrivning återfinns också på <http://www.sos.se/epc/par/alkoskad.htm>. Följande diagnoser har använts för diagrammet:

<i>ICD9:</i>	291	Alkoholpsykos
	303	Alkoholism
	305A	Alkoholmissbruk
	357F	Alkoholpolyneuropati
	425F	Alkoholbetingad kardiomyopati
	535D	Gastrit av alkohol
	571A-571D	Alkoholbetingad leversjukdom
	577A, 577B	Pankreatit
	980	Alkoholförgiftning
<i>ICD10:</i>	E24.4	Alkoholutlöst pseudocushingsyndrom
	F10	Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av alkohol

G31.2	Degeneration i nervsystemet orsakad av alkohol
G62.1	Alkoholutlöst polyneuropati
G72.1	Alkoholutlöst myopati
I42.6	Alkoholkardiomyopati
K29.2	Gastrit orsakad av alkohol
K70	Leversjukdom orsakad av alkohol
K85	Akut pankreatit
K86.0	Kronisk pankreatit orsakad av alkohol
O35.4	Vård av blivande moder för (misstänkt) skada på fostret på grund av alkoholmissbruk hos modern
P04.3	Foster och nyfödd som påverkats av alkoholbruk hos moder
Q86.0	Fetalt alkoholsyndrom
T51	Toxisk effekt av alkohol

Diagram 10 visar utvecklingen av antalet personer vårdade för ett antal diagnoser med stark koppling till narkotikamissbruk. Till skillnad från övriga uppgifter i denna publikation bygger diagrammet även på uppgifter om rapporterade bidualgnoser. Även vissa skade-/förgiftningsdiagnoser har inkluderats. Diagrammet visar en klart ökande trend för både män och kvinnor. Följande diagnoser har använts för diagrammet:

- ICD9:* 292 Drogpsykos
 304 Drogberoende
 305X Missbruk av droger och läkemedel
 965A Förgiftning med opiat och närbesläktade narkotiska medel
 969F-G Förgiftning med hallucinogener, psykostimulantia och "andra" lugnande medel
- ICD10:* F11-F16, F18, F19 Psykiska störningar och beteendestörningar orsakade av andra psykotiska substanser än alkohol och tobak.
 O35.5 Vård av blivande moder för (misstänkt) skada på fostret av läkemedel
 P04.4 Foster och nyfödd som påverkats av bruk av tillväenjande droger hos modern
 T40 Förgiftning med narkotiska och psykodysleptiska medel
 T43.6 Förgiftning med psykostimulantia med missbruksrisk
 Z50.3 Rehabilitering av läkemedelsmissbrukare
 Z71.5 Rådgivning och kontroll vid drogmissbruk.

Diagram 1 Antal personer vårdade i sluten vård med sjukdom som huvuddiagnos
Number of persons discharged with a disease as principal diagnosis

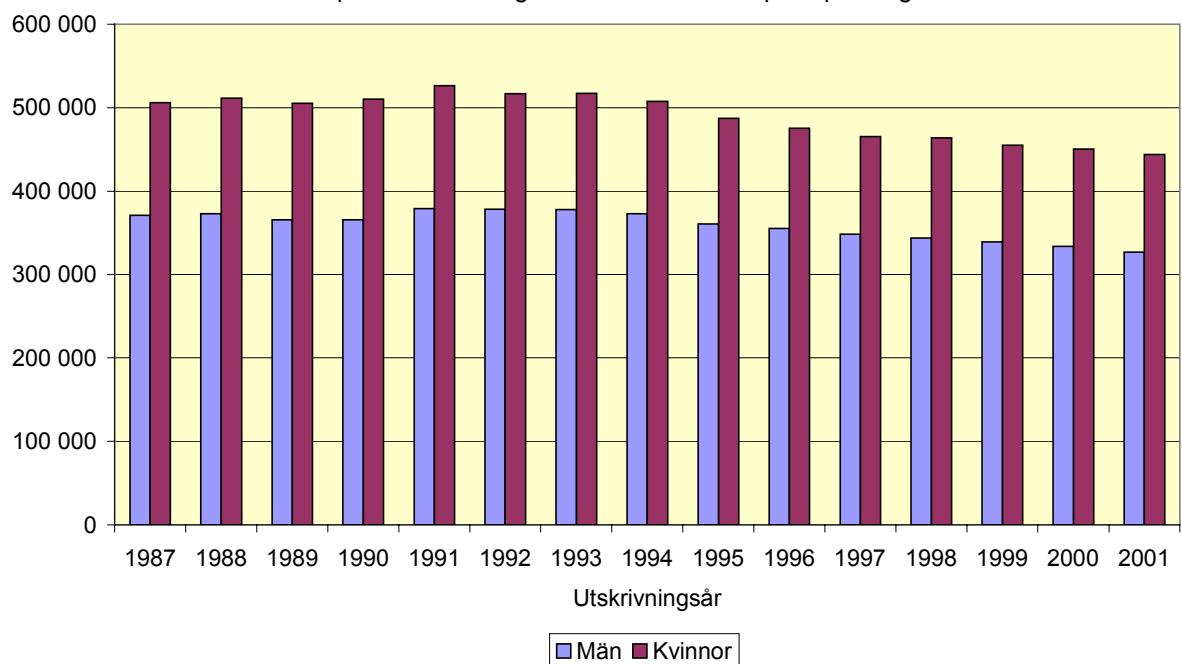


Diagram 2 Antal personer vårdade i sluten sjukvård för vissa tumördiagnoser
Number of persons discharged with some cancer diagnoses

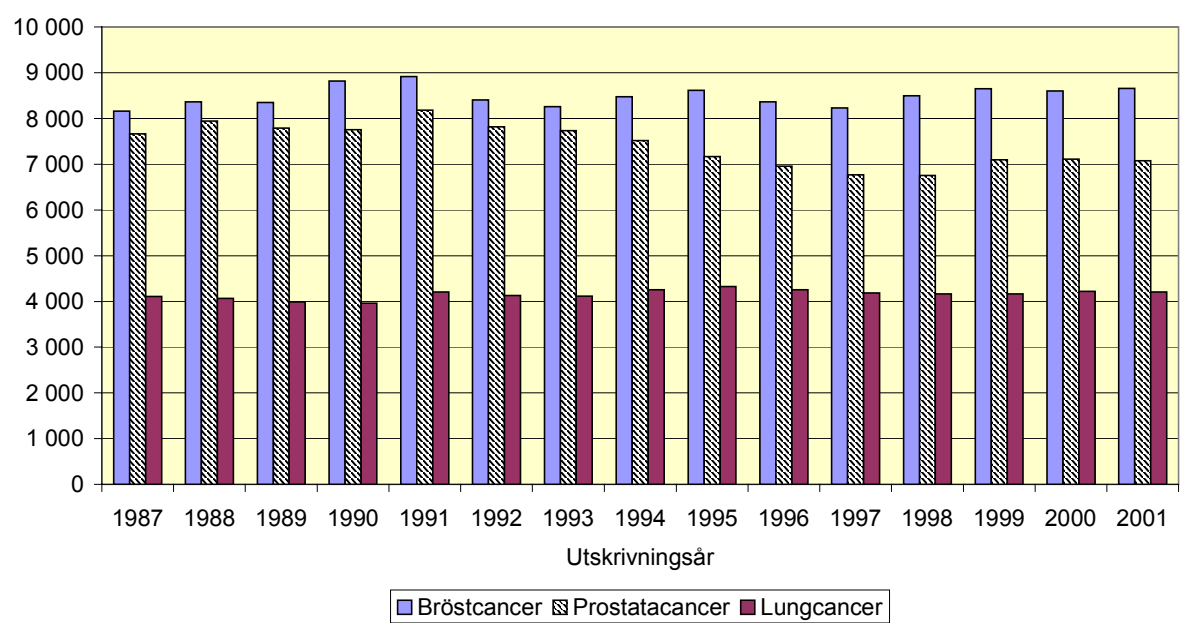


Diagram 3 Antal personer vårdade i sluten vård för stroke
Number of persons discharged with stroke

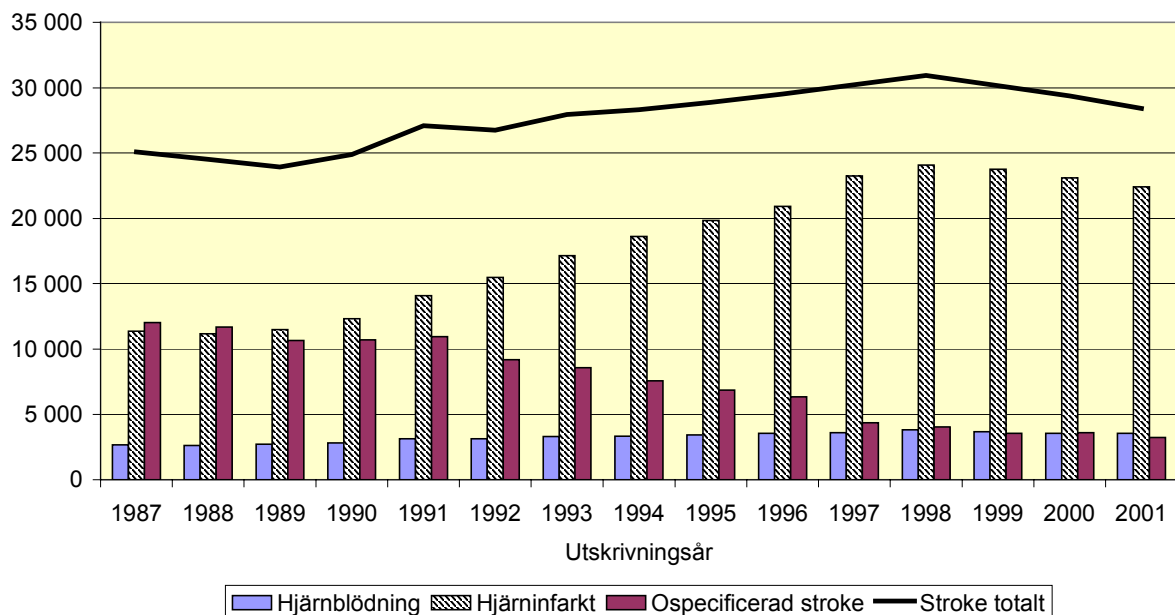


Diagram 4 Antal personer vårdade i sluten vård för ischemiska hjärtsjukdomar
Number of persons discharged with Ischaemic Heart Disease

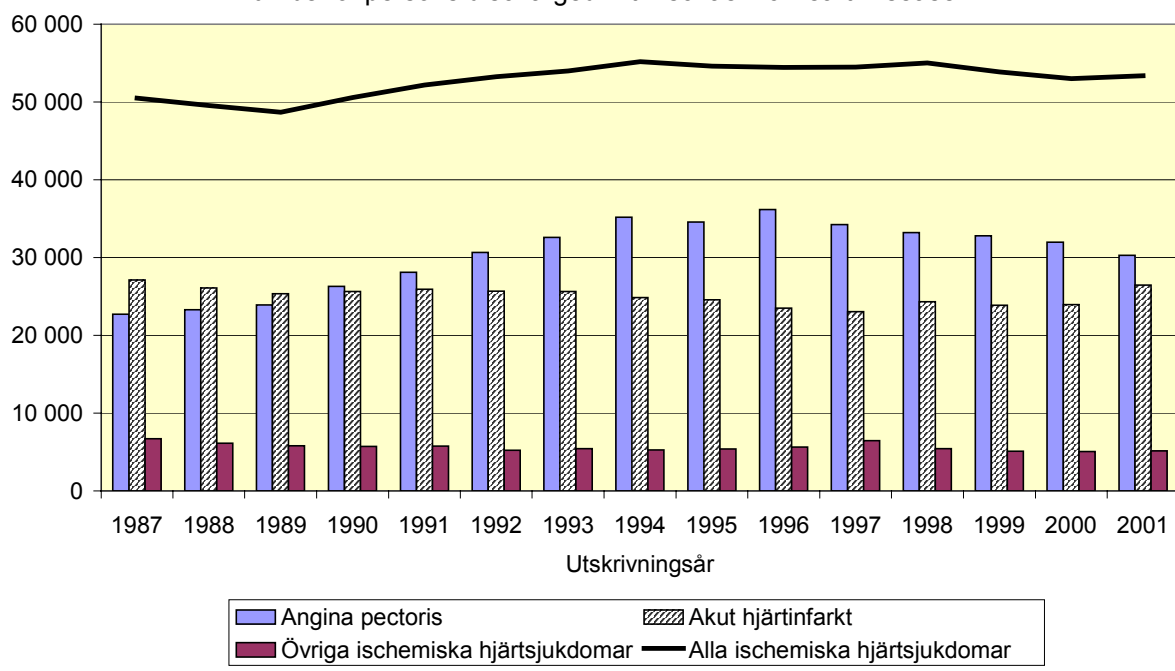


Diagram 5 Antal personer vårdade i sluten vård för sjukdomar i andningsorganen
 Number of persons discharged with respiratory diseases

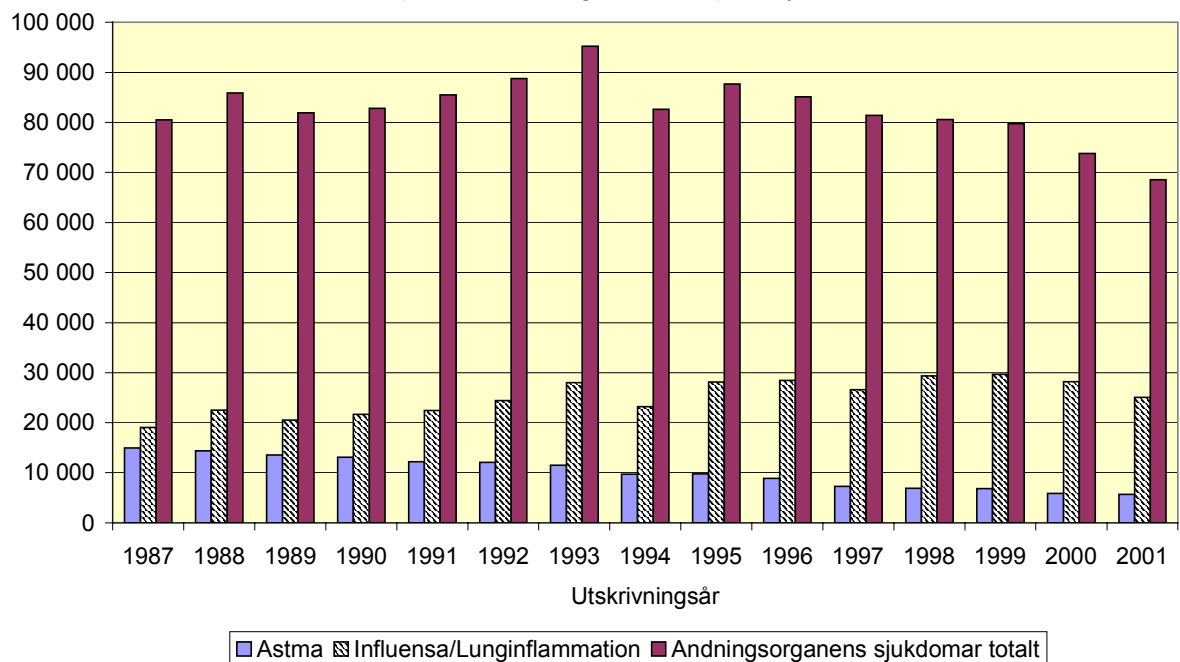


Diagram 6 Antal personer vårdade i sluten vård för ögonsjukdomar
 Number of persons discharged with diseases of the eye

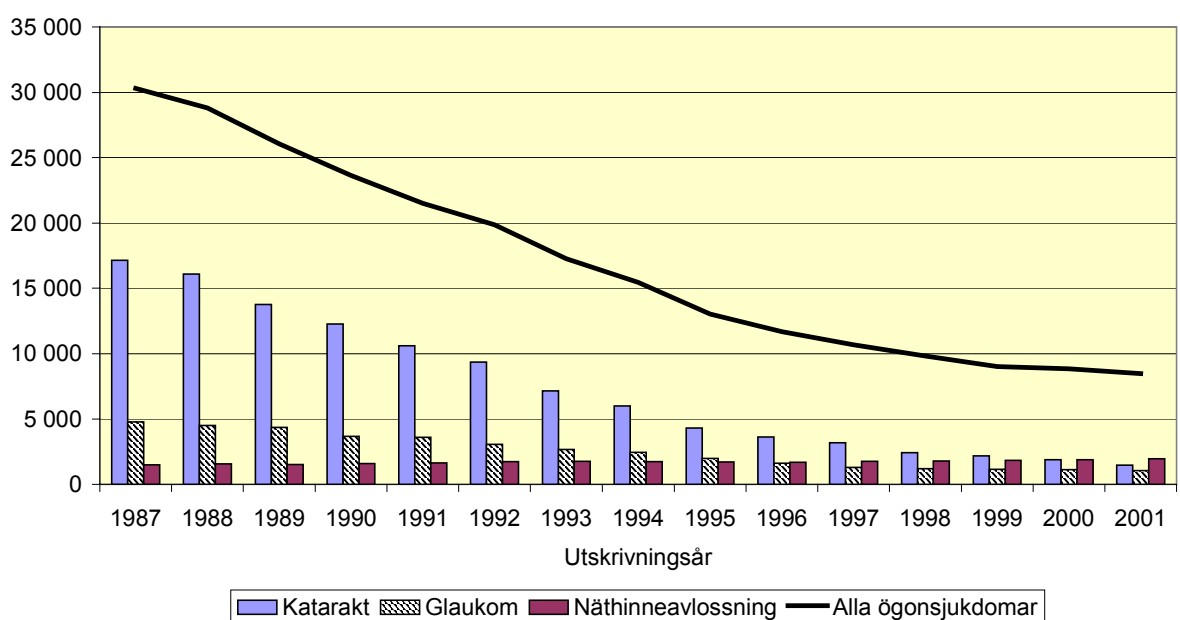


Diagram 7 Antal personer vårdade i sluten vård för vissa sjukdomar i
matsmältningsorganen
Number of persons discharged with some diseases of the digestive system

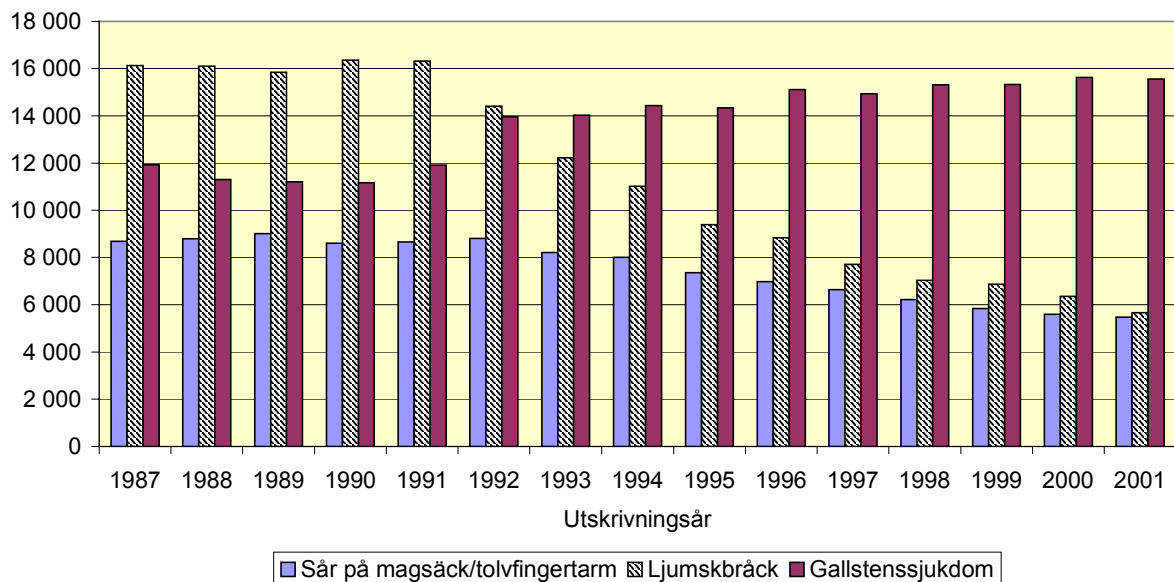


Diagram 8 Antal personer vårdade för vissa sjukdomar i uro-genitalorganen
Number of persons discharged with diseases of the genitourinary system

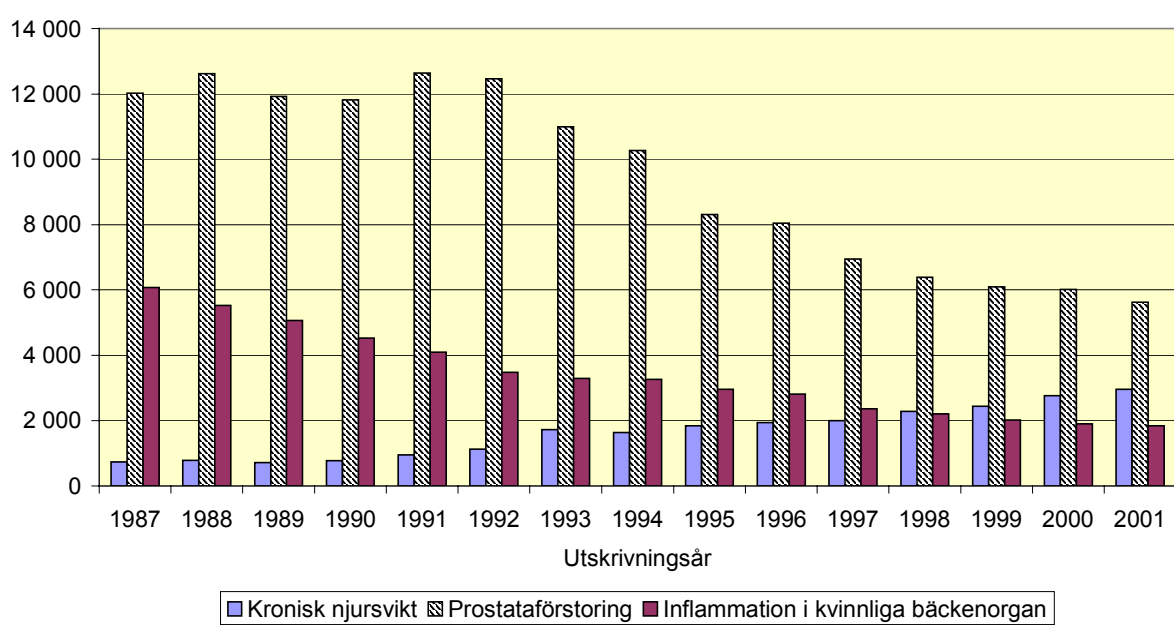


Diagram 9 Antal personer vårdade i sluten vård med alkoholrelaterade diagnoser
Number of persons discharged with alcohol related diagnoses

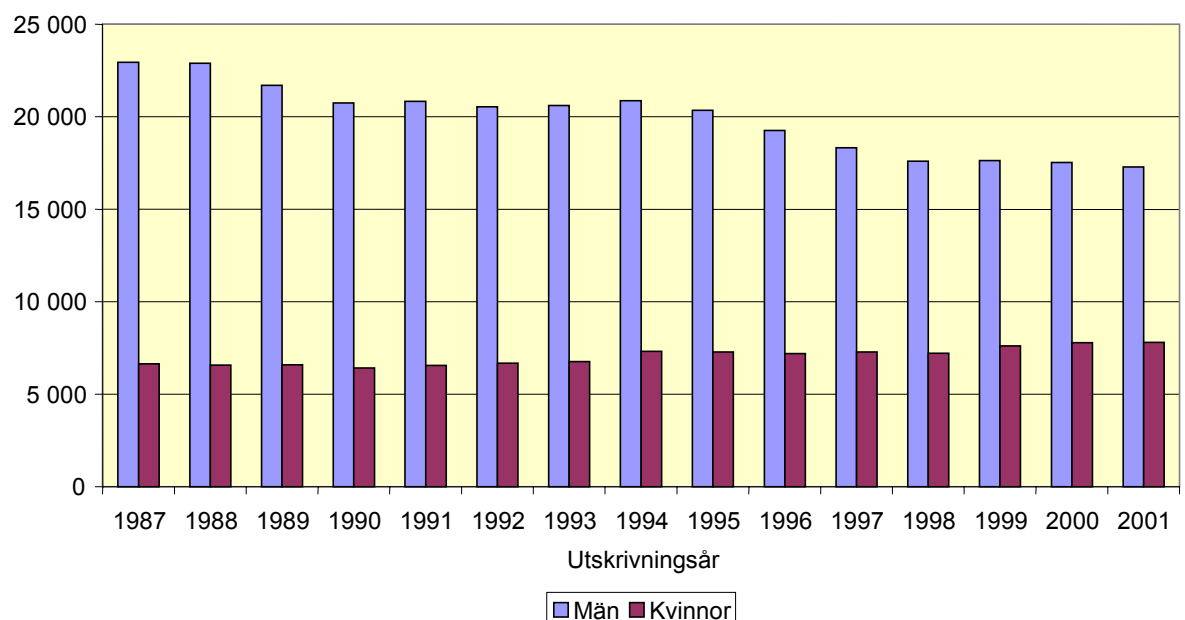
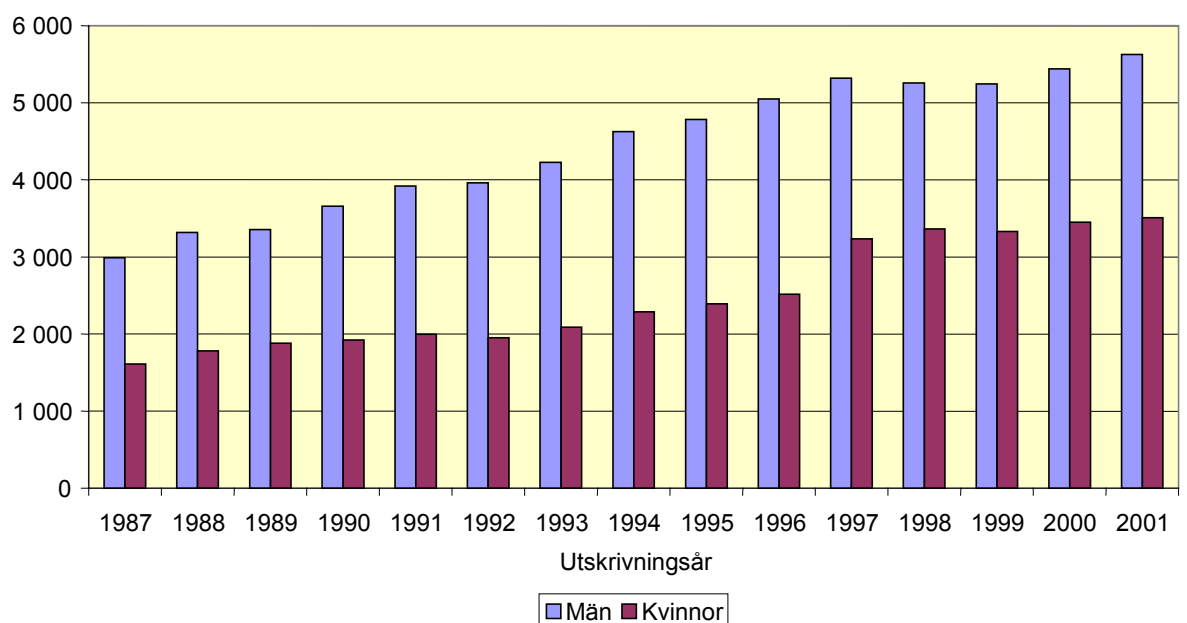


Diagram 10 Antal personer vårdade i sluten vård med narkotikarekaterade diagnoser
Number of persons discharged with drug related diagnoses



Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	1980	2099	1870	1978	2110	2388	2112	2046	1682	1692	1541	1299	1189	1199	992
	1-4	2548	2832	2690	2526	3031	3036	2627	3119	2723	2854	1996	2690	1963	2203	1964
	5-14	1441	1442	1274	1254	1270	1293	1294	1432	1326	1517	1343	1244	1118	1156	1153
	15-24	1467	1410	1332	1289	1155	1103	1130	1181	1158	1087	1054	877	997	953	957
	25-44	2568	2506	2461	2442	2470	2664	2807	3078	3008	2916	2753	2512	2434	2462	2337
	45-64	2281	2310	2295	2209	2241	2337	2495	2790	2796	2750	2979	3034	3102	3120	3215
	65-74	1839	1963	1768	1805	1762	1920	2188	2149	2147	2101	2223	2152	2162	2144	2173
	75-84	1838	1966	1858	1790	1792	1935	2200	2222	2440	2535	2745	2878	2914	3039	3025
	85+	617	597	540	578	628	645	776	784	884	1040	979	1123	1207	1246	1226
	Totalt	16579	17125	16088	15871	16459	17321	17629	18801	18164	18492	17613	17809	17086	17522	17042
Kvinnor	0	1782	1752	1647	1665	1887	2038	1850	1775	1454	1461	1275	1116	942	973	818
	1-4	2218	2467	2473	2239	2802	2704	2434	2789	2458	2618	1822	2431	1826	1886	1785
	5-14	1212	1256	1097	1070	1181	1108	1122	1201	1128	1087	1111	1080	1002	970	995
	15-24	2048	1919	1738	1465	1467	1421	1384	1441	1365	1257	1289	1202	1172	1152	1125
	25-44	2513	2479	2319	2206	2280	2384	2491	2820	2727	2618	2603	2364	2366	2410	2333
	45-64	2306	2312	2143	2044	1988	2223	2332	2568	2575	2432	2561	2559	2600	2696	2616
	65-74	1976	2180	1921	1787	1831	1944	2059	2106	2236	2150	1993	2050	1976	1950	1925
	75-84	2463	2575	2314	2371	2310	2373	2731	2782	2934	3022	3088	3291	3083	3238	3167
	85+	1007	1083	1021	1050	993	1108	1373	1350	1573	1708	1680	1803	1941	1998	1972
	Totalt	17525	18023	16673	15897	16739	17303	17776	18832	18450	18353	17422	17896	16908	17273	16736
Män+Kvinnor		34104	35148	32761	31768	33198	34624	35405	37633	36614	36845	35035	35705	33994	34795	33778

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	55	70	63	75	78	72	85	80	84	57	48	48	49	41	50
	1-4	218	195	200	218	207	229	253	278	257	244	228	210	178	159	155
	5-14	482	493	514	483	464	479	469	473	483	490	455	406	394	376	390
	15-24	580	562	567	574	586	592	547	522	485	449	467	409	373	421	387
	25-44	2022	1988	1973	1995	2031	1883	1881	1825	1712	1610	1573	1591	1680	1626	1592
	45-64	8230	8061	7920	7724	7956	7796	7782	7885	7641	7599	7600	7867	8091	8575	8578
	65-74	11477	11497	11325	11240	11355	11044	11083	10787	10296	9905	9389	9238	9374	9016	9011
	75-84	10226	10332	10150	10159	10458	10532	10424	10308	10049	9972	10101	9753	9753	9695	9705
	85+	2159	2245	2331	2323	2474	2303	2314	2495	2514	2563	2655	2657	2684	2770	2689
	Totalt	35449	35443	35043	34791	35609	34930	34838	34653	33521	32889	32516	32179	32576	32679	32557
Kvinnor	0	80	83	80	77	79	87	78	78	95	70	56	54	52	56	61
	1-4	183	196	194	244	233	241	223	226	249	217	223	170	179	160	153
	5-14	478	439	449	437	460	459	452	398	437	402	428	371	368	383	366
	15-24	1036	951	907	800	810	767	773	797	717	737	577	599	521	492	464
	25-44	8169	7651	7121	6910	6746	6392	6350	6101	5860	5718	5244	4990	4935	4686	4679
	45-64	14282	14058	14060	14606	15198	14858	15608	15975	16152	16145	15787	16110	16381	15759	15781
	65-74	10422	10295	10211	10451	10473	10390	10554	10378	10073	9726	9236	9069	9013	8871	8724
	75-84	8430	8616	8747	8842	8828	8666	9019	8822	8963	9108	8910	8776	8988	9047	9097
	85+	2340	2468	2489	2573	2719	2553	2741	2819	2716	2912	2953	2965	3069	3061	3216
	Totalt	45420	44757	44258	44940	45546	44413	45798	45594	45262	45035	43414	43104	43506	42515	42541
Män+Kvinnor	80869	80200	79301	79731	81155	79343	80636	80247	78783	77924	75930	75283	76082	75194	75098	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	61	59	55	55	72	80	61	67	51	42	47	49	42	29	39
	1-4	170	183	197	211	222	248	247	274	216	200	180	163	146	133	120
	5-14	387	395	343	365	389	370	352	394	353	335	225	204	193	172	178
	15-24	212	210	221	192	214	178	174	161	156	128	100	120	95	97	92
	25-44	285	303	324	343	338	337	359	341	348	344	266	238	291	246	261
	45-64	495	523	543	534	528	530	568	575	570	595	545	513	575	545	601
	65-74	696	660	664	666	718	686	711	705	703	721	646	591	609	619	616
	75-84	829	808	962	868	931	968	910	1032	998	1114	1066	975	1040	1053	1074
	85+	322	318	360	381	379	410	411	452	454	507	517	510	585	614	595
	Totalt	3457	3459	3669	3615	3791	3807	3793	4001	3849	3986	3592	3363	3576	3508	3576
Kvinnor	0	28	54	32	42	46	40	40	37	36	36	30	23	21	24	19
	1-4	123	116	146	140	134	169	168	172	166	134	130	91	91	73	75
	5-14	457	410	403	340	399	320	322	338	300	297	171	170	168	154	151
	15-24	400	393	412	436	387	365	315	286	266	237	163	143	127	135	128
	25-44	407	386	432	457	404	461	445	463	431	459	417	421	377	383	424
	45-64	515	570	560	499	521	549	552	599	647	639	619	614	659	660	694
	65-74	780	735	775	736	766	786	740	781	744	783	755	672	679	672	653
	75-84	1235	1218	1270	1328	1281	1393	1364	1414	1446	1485	1425	1437	1468	1448	1511
	85+	626	638	713	702	768	769	779	853	877	1014	977	1014	1087	1086	1151
	Totalt	4571	4520	4743	4680	4706	4852	4725	4943	4913	5084	4687	4585	4677	4635	4806
Män+Kvinnor		8028	7979	8412	8295	8497	8659	8518	8944	8762	9070	8279	7948	8253	8143	8382

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	83	86	80	85	88	138	102	150	147	109	87	83	92	61	57
	1-4	188	214	212	199	203	287	302	403	362	374	249	280	296	226	236
	5-14	804	787	869	881	916	942	898	956	915	869	849	881	853	894	892
	15-24	838	769	755	708	726	699	686	645	645	653	607	587	610	611	640
	25-44	2476	2201	2136	2041	1966	1949	1908	1769	1717	1657	1583	1427	1428	1424	1402
	45-64	3984	3828	3829	3779	3601	3701	3447	3540	3459	3400	3346	3211	3052	3180	3149
	65-74	3169	3173	2976	2905	2907	2868	2784	2757	2459	2512	2278	2130	2048	1970	1879
	75-84	2624	2708	2743	2663	2756	2515	2475	2583	2426	2384	2106	2079	2113	2117	2017
	85+	663	705	725	734	804	628	696	685	691	692	650	611	685	677	648
	Totalt	14829	14471	14325	13995	13967	13727	13298	13488	12821	12650	11755	11289	11177	11160	10920
Kvinnor	0	106	92	81	94	95	100	103	142	116	102	72	62	84	58	58
	1-4	198	193	183	162	187	223	271	370	375	354	247	272	282	208	189
	5-14	863	734	738	771	798	800	885	852	812	764	721	770	802	880	888
	15-24	1060	991	1000	905	856	854	856	837	825	771	688	652	667	652	656
	25-44	3092	2853	2671	2676	2648	2842	2866	2887	2646	2674	2432	2432	2242	2158	2076
	45-64	4234	4031	3886	3827	3669	3841	3716	3537	3476	3505	3301	3255	2959	2958	2916
	65-74	4029	3844	3805	3516	3261	3191	3085	3009	2796	2579	2327	2258	2135	2039	1860
	75-84	4530	4609	4502	4270	4301	3988	3834	3826	3541	3396	3142	3009	3036	2959	2873
	85+	1564	1739	1810	1678	1926	1603	1550	1651	1539	1470	1361	1409	1519	1462	1519
	Totalt	19676	19086	18676	17899	17741	17442	17166	17111	16126	15615	14291	14119	13726	13374	13035
Män+Kvinnor	34505	33557	33001	31894	31708	31169	30464	30599	28947	28265	26046	25408	24903	24534	23955	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	177	211	183	170	172	165	196	131	106	79	82	54	49	45
	1-4	182	178	205	220	217	226	249	206	198	160	130	120	121	83
	5-14	718	650	617	675	681	633	594	635	572	549	484	539	559	534
	15-24	2539	2681	2494	2445	2413	2334	2251	2440	2379	2353	2678	2580	2641	2817
	25-44	15406	15274	14628	14056	13853	13374	13203	12747	12031	11697	11252	10443	10169	9968
	45-64	11063	11003	10900	10619	10964	10802	10879	11091	10908	10828	10484	9995	10202	10244
	65-74	3789	3755	3565	3481	3717	3190	3185	3207	3141	2935	2598	2351	2345	2209
	75-84	3697	4004	3781	3879	4827	3050	3106	2991	2877	2795	2358	2117	2094	2119
	85+	1196	1302	1280	1414	2090	1005	996	897	914	985	755	724	674	710
	Totalt	38767	39058	37653	36959	38934	34779	34659	34345	33126	32381	30821	28923	28854	28729
Kvinnor	0	242	247	213	201	221	185	181	146	127	97	80	49	39	48
	1-4	134	147	135	110	149	159	177	143	111	99	94	86	82	72
	5-14	671	588	543	580	593	564	596	626	498	464	486	537	564	569
	15-24	2550	2584	2655	2491	2365	2383	2402	2565	2569	2578	2862	2917	2997	3174
	25-44	9919	9658	9429	9104	8890	8508	8605	8647	8362	8205	8247	7762	7688	7829
	45-64	7396	7408	7191	7118	7451	7209	7231	7352	7184	7421	7160	6972	7055	7079
	65-74	4312	4146	4136	4024	4467	3562	3617	3671	3395	3303	2896	2541	2372	2381
	75-84	6005	6192	6176	6418	8704	5083	5140	4953	4559	4546	3695	3410	3216	3088
	85+	3050	3336	3566	3543	6389	2330	2641	2089	2004	1994	1551	1518	1436	1381
	Totalt	34279	34306	34044	33589	39229	29983	30590	30192	28809	28707	27071	25792	25449	25621
Män+Kvinnor		73046	73364	71697	70548	78163	64762	65249	64537	61935	61088	57892	54715	54303	54350
															52687

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	271	230	237	241	267	239	194	245	172	185	179	155	129	129
	1-4	443	445	421	467	501	525	488	467	450	357	372	378	365	316
	5-14	790	727	721	729	750	817	814	772	727	755	789	782	773	793
	15-24	665	674	683	753	673	703	667	661	617	624	667	572	559	575
	25-44	2308	2367	2476	2488	2573	2836	2804	2664	2455	2118	2587	2394	2258	2334
	45-64	3666	3694	3722	3850	3977	4411	4697	4468	4117	3827	5749	5729	5708	5451
	65-74	3296	3308	3143	3085	3477	3210	3351	3416	3087	2885	3434	3632	3378	3186
	75-84	3232	3077	3027	3076	3317	2903	2970	2988	2855	2861	3373	3523	3405	3278
	85+	590	612	659	656	760	623	681	659	723	714	807	863	815	851
	Totalt	15261	15134	15089	15345	16295	16267	16666	16340	15203	14326	17957	18028	17390	16913
Kvinnor	0	209	197	174	195	178	159	177	181	145	135	132	123	107	106
	1-4	344	319	323	335	354	411	388	386	355	272	295	275	262	242
	5-14	663	629	607	615	611	693	628	635	612	631	638	643	638	637
	15-24	748	762	685	732	727	772	710	718	704	713	736	684	655	667
	25-44	2213	2254	2102	2304	2322	2343	2435	2483	2331	2222	2364	2344	2185	2170
	45-64	2986	2868	2848	2952	3125	3288	3452	3390	3243	3121	3858	3841	3699	3616
	65-74	2764	2617	2501	2576	2753	2628	2680	2745	2521	2535	2894	2978	2777	2640
	75-84	3508	3313	3306	3259	3649	3185	3194	3251	3109	3216	3686	3804	3654	3641
	85+	1063	1054	1070	1099	1380	1043	1082	1145	1148	1149	1427	1429	1505	1398
	Totalt	14498	14013	13616	14067	15099	14522	14746	14934	14168	13994	16030	16121	15482	15117
Män+Kvinnor		29759	29147	28705	29412	31394	30789	31412	31274	29371	28320	33987	34149	32872	32030
															30955

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	64	80	67	50	72	66	68	51	69	46	38	49	26	23	37
	1-4	307	311	321	316	239	234	211	186	161	152	132	104	67	55	47
	5-14	571	557	569	558	415	471	418	391	346	321	291	281	185	144	118
	15-24	403	401	331	328	302	297	257	243	216	181	160	181	138	146	136
	25-44	1085	1057	984	903	859	845	786	726	645	635	569	558	501	470	456
	45-64	2091	1966	1850	1688	1478	1494	1410	1368	1239	1224	1226	1119	1181	1267	1223
	65-74	2907	2683	2375	2051	1855	1752	1567	1362	1085	968	865	817	779	782	805
	75-84	3504	3226	2891	2625	2386	2110	1807	1536	1250	1139	1007	873	850	781	760
	85+	966	949	881	818	723	685	577	514	442	387	356	292	274	243	252
Kvinnor	Totalt	11898	11230	10269	9337	8329	7954	7101	6377	5453	5053	4644	4274	4001	3911	3834
	0	68	56	73	55	61	54	49	62	42	33	28	27	37	43	33
	1-4	294	259	265	267	193	200	201	195	140	143	93	95	58	67	57
	5-14	553	571	516	476	430	424	398	338	344	303	259	257	138	113	134
	15-24	352	320	283	315	282	257	246	206	181	183	138	160	106	106	107
	25-44	870	883	775	756	680	660	603	600	529	477	439	484	403	382	389
	45-64	2225	2028	1813	1679	1553	1446	1378	1264	1145	1051	1061	1097	1020	1043	1079
	65-74	4438	4148	3703	3066	2859	2481	2154	1901	1543	1239	1178	1038	989	992	961
	75-84	7236	6908	6137	5650	5046	4547	3596	3084	2425	2185	1911	1600	1511	1437	1285
Totalt	85+	2346	2397	2217	2030	2052	1819	1507	1408	1183	999	895	785	727	719	600
	Män+Kvinnor	30280	28800	26051	23631	21485	19842	17233	15435	12985	11666	10646	9817	8990	8813	8479

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	499	600	558	563	535	558	465	345	310	327	290	239	222	217	165
	1-4	709	801	763	860	840	811	747	580	560	534	471	457	409	348	347
	5-14	620	717	626	639	681	628	544	573	541	534	511	447	439	408	396
	15-24	342	328	348	365	333	317	324	347	280	258	246	226	205	199	196
	25-44	984	939	951	908	851	905	863	775	682	619	629	570	573	523	533
	45-64	1193	1184	1264	1227	1126	1198	1142	1099	1039	949	1184	1108	990	939	970
	65-74	423	395	459	452	415	495	490	464	415	400	612	534	506	477	467
	75-84	125	173	173	180	204	213	237	257	224	265	535	449	375	364	352
	85+	24	44	39	43	53	35	48	32	39	66	131	95	86	92	81
Totalt		4919	5181	5181	5237	5038	5160	4860	4472	4090	3952	4609	4125	3805	3567	3507
Kvinnor	0	337	344	348	346	321	370	358	232	223	211	214	153	148	167	120
	1-4	458	524	530	543	588	584	575	432	429	399	338	368	312	284	245
	5-14	452	554	519	519	512	479	432	418	417	365	369	339	341	336	329
	15-24	267	284	325	289	261	296	289	283	249	234	205	228	197	195	224
	25-44	915	922	894	897	887	915	818	763	721	673	721	701	625	641	623
	45-64	1200	1184	1208	1193	1169	1186	1236	1162	1107	1080	1239	1109	1070	1037	1055
	65-74	481	540	549	537	532	532	585	576	532	524	800	658	585	610	552
	75-84	229	269	306	323	367	370	419	391	409	453	868	677	641	662	624
	85+	58	68	61	59	77	69	90	97	94	111	257	217	175	203	222
Totalt		4397	4689	4740	4706	4714	4801	4802	4354	4181	4050	5011	4450	4094	4135	3994
Män+Kvinnor		9316	9870	9921	9943	9752	9961	9662	8826	8271	8002	9620	8575	7899	7702	7501

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	76	75	94	101	107	94	94	106	115	76	55	66	53	52	45
	1-4	39	49	45	61	68	64	79	77	57	67	49	53	62	50	45
	5-14	133	124	134	133	116	119	141	149	140	157	232	252	263	241	251
	15-24	642	587	622	627	595	602	661	638	627	596	624	647	603	575	542
	25-44	4625	4391	4269	4219	4227	4428	4376	4316	4062	3830	3758	3785	3789	3546	3476
	45-64	22462	21561	20928	21192	22191	22810	22889	23324	22752	23378	23359	23632	23414	23553	23280
	65-74	24771	24437	24301	24669	25803	26652	26559	26757	25783	25338	24662	24199	23334	21992	21582
	75-84	23100	23231	23205	24154	25667	24827	25951	25724	26060	26561	26780	27487	26813	26620	26388
	85+	6899	7050	6907	7093	7902	6847	7308	7389	8083	8161	8364	9146	8939	9219	9236
	Totalt	82747	81505	80505	82249	86676	86443	88058	88480	87679	88164	87883	89267	87270	85848	84845
Kvinnor	0	64	84	57	72	64	88	71	61	69	50	49	33	31	35	30
	1-4	55	36	42	43	67	53	64	64	63	51	48	47	35	39	41
	5-14	84	95	93	66	69	70	102	105	93	102	192	200	226	227	237
	15-24	393	376	379	368	425	411	473	475	476	447	448	452	429	435	416
	25-44	3563	3421	3200	3212	3329	3221	3301	3066	2863	2808	2769	2478	2478	2370	2305
	45-64	11439	10894	10779	10867	11503	11838	12059	12150	12023	12019	12051	12183	12267	11903	11598
	65-74	17018	16551	16353	16280	17294	17721	18189	18596	17932	17421	17036	16398	15562	15071	14395
	75-84	25362	25319	25107	25983	27663	27140	27786	28189	27822	28130	28219	28510	28075	27369	26800
	85+	12987	13453	13155	13932	15623	13086	13986	13974	14278	14644	15345	16020	16093	16291	16292
	Totalt	70965	70229	69165	70823	76037	73628	76031	76680	75619	75672	76157	76321	75196	73740	72114
Män+Kvinnor	153712	151734	149670	153072	162713	160071	164089	165160	163298	163836	164040	165588	162466	159588	156959	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	3187	3565	3867	4000	4110	4488	4746	3057	3554	3228	3136	2375	2458	2365	2410
	1-4	6882	7360	7271	6904	7829	7361	7822	6620	6680	6025	5697	4499	4602	3579	3761
	5-14	3958	4210	3821	3837	4018	4084	4461	3667	4110	3754	3644	3512	3154	2542	2439
	15-24	3135	3057	2906	2783	2725	2832	2753	2519	2416	2293	2057	2045	2135	1921	1943
	25-44	5539	5456	5377	5321	5608	5866	5820	5174	5070	4584	4279	3956	3708	3360	3356
	45-64	6614	6437	6173	6065	6301	6477	6561	6171	6191	6246	5894	5920	5896	5567	5218
	65-74	6332	6860	6283	6258	6302	6754	7288	6539	6883	6622	6234	6311	6279	5829	5005
	75-84	6477	7376	6907	7130	7226	7470	8444	7565	8320	8610	8324	9150	9131	8860	7656
	85+	2201	2607	2518	2542	2748	2751	3214	2910	3224	3577	3421	3922	4083	3944	3612
	Totalt	44325	46928	45123	44840	46867	48083	51109	44222	46448	44939	42686	41690	41446	37967	35400
Kvinnor	0	1955	2266	2309	2548	2562	2839	2991	1961	2334	2035	2065	1584	1555	1589	1508
	1-4	3947	4296	4313	4176	4622	4625	4836	4026	4288	3746	3501	2848	2880	2359	2446
	5-14	2939	3299	2887	2978	3055	3262	3359	3076	3449	3331	3026	2865	2649	2234	2122
	15-24	3381	3314	3123	3018	3079	3159	3210	2937	2838	2676	2632	2442	2400	2162	2260
	25-44	4677	4724	4285	4553	4562	4874	5040	4565	4788	4454	4237	4068	3793	3378	3400
	45-64	5651	5792	5491	5689	5443	5742	6040	5788	6113	5882	5832	5933	5872	5325	5142
	65-74	5285	5578	5242	5330	5364	5681	6284	5541	5811	5749	5401	5652	5477	5392	4591
	75-84	5491	6317	5982	6279	6351	6763	7776	6736	7353	7883	7545	8364	8345	8065	7005
	85+	2826	3239	3084	3282	3463	3487	4288	3595	4031	4282	4288	4956	5143	5179	4536
	Totalt	36152	38825	36716	37853	38501	40432	43824	38225	41005	40038	38527	38712	38114	35683	33010
Män+Kvinnor	80477	85753	81839	82693	85368	88515	94933	82447	87453	84977	81213	80402	79560	73650	68410	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	1242	1511	1542	1691	1624	1395	1222	1078	872	760	697	659	644	669	595
	1-4	1374	1455	1613	1685	1583	1455	1346	1316	1162	979	835	742	696	625	623
	5-14	2383	2344	2329	2233	2152	2072	2077	2168	2100	2111	2207	2214	2192	2125	2073
	15-24	3474	3346	3418	3272	3132	3114	3022	3055	2796	2825	2703	2624	2724	2684	2643
	25-44	9994	9859	9576	9311	9315	9324	9034	9371	8512	8308	8075	7761	7787	7750	7626
	45-64	14529	14442	13984	14278	14782	14625	13982	14137	13460	13277	13107	12884	12850	12684	12463
	65-74	10241	10062	10105	10236	10748	10774	10170	10096	9335	9031	8455	8053	7698	7257	7119
	75-84	7171	7582	7937	7840	8369	8814	8681	8884	8687	8673	8547	8411	8338	8339	8147
	85+	1816	1839	1866	1917	2139	2314	2430	2641	2724	2727	2829	2973	2877	2918	2896
	Totalt	52224	52440	52370	52463	53844	53887	51964	52746	49648	48691	47455	46321	45806	45051	44185
Kvinnor	0	626	688	747	785	747	623	541	470	383	282	266	264	253	270	279
	1-4	924	1068	1207	1240	1137	996	944	966	892	739	602	490	453	399	421
	5-14	1967	1854	1775	1691	1652	1644	1589	1672	1576	1579	1652	1697	1717	1637	1639
	15-24	3361	3313	3371	3289	3225	3398	3236	3459	3163	3045	3130	2934	2963	2901	2721
	25-44	8048	7824	7857	7801	8231	8808	8860	9034	8674	8625	8681	8486	8654	8675	8427
	45-64	9662	9460	9611	9821	10289	11387	11423	12052	11583	11938	12056	12301	12195	12344	12171
	65-74	7026	7205	7136	7003	7246	7913	7939	8065	7686	7688	7307	7181	6858	6797	6424
	75-84	7267	7503	7839	7712	8038	8616	8989	9413	9085	9208	9043	8940	8843	8657	8663
	85+	2933	3099	3284	3373	3697	4023	4226	4622	4610	4777	4784	4995	4928	4987	5118
	Totalt	41814	42014	42827	42715	44262	47408	47747	49753	47652	47881	47521	47288	46864	46667	45863
Män+Kvinnor		94038	94454	95197	95178	98106	101295	99711	102499	97300	96572	94976	93609	92670	91718	90048

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män		0	330	298	287	215	231	227	223	197	192	149	142	123	116	115	128
		1-4	406	393	307	303	347	342	394	370	352	289	323	275	262	260	252
		5-14	335	367	316	274	252	277	304	333	306	294	339	292	324	303	302
		15-24	715	688	689	657	672	645	616	557	546	475	486	401	365	365	361
		25-44	1441	1415	1362	1349	1328	1335	1315	1265	1158	1068	1088	946	929	900	873
		45-64	1267	1216	1251	1088	1169	1181	1190	1195	1191	1197	1185	1021	1060	1069	1103
		65-74	774	741	760	729	693	776	755	796	714	704	643	607	607	518	565
		75-84	735	708	681	788	707	753	740	763	739	793	692	629	619	597	588
		85+	230	204	242	235	235	233	282	259	261	257	212	256	223	261	248
		Totalt	6233	6030	5895	5638	5634	5769	5819	5735	5459	5226	5110	4550	4505	4388	4420
Kvinnor		0	291	246	210	172	162	193	157	158	133	113	124	99	87	73	102
		1-4	336	297	288	243	242	276	250	313	253	213	270	234	215	185	192
		5-14	287	316	260	226	248	230	232	263	228	206	248	240	253	230	265
		15-24	812	711	687	621	600	579	524	470	438	455	418	351	356	331	347
		25-44	1450	1371	1307	1209	1295	1356	1277	1240	1167	1101	1065	885	814	763	782
		45-64	1282	1177	1101	1030	1176	1140	1146	1202	1108	1086	1057	985	901	921	878
		65-74	1041	984	914	842	846	878	878	886	835	716	678	629	546	563	500
		75-84	1280	1257	1209	1191	1242	1228	1222	1247	1138	1112	1023	909	848	866	872
		85+	582	541	526	561	621	594	663	676	647	603	540	550	502	546	511
		Totalt	7361	6900	6502	6095	6432	6474	6349	6455	5947	5605	5423	4882	4522	4478	4449
Män+Kvinnor		13594	12930	12397	11733	12066	12243	12168	12190	11406	10831	10533	9432	9027	8866	8869	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	46	75	66	56	61	61	58	50	42	35	32	25	28	27	21
	1-4	299	321	308	316	351	340	342	364	330	267	256	211	211	215	175
	5-14	764	827	791	788	778	757	805	840	782	729	740	756	702	701	677
	15-24	2033	2027	1938	1805	1736	1778	1861	1620	1364	1350	1335	1171	1159	1225	1189
	25-44	6641	6362	6206	6028	6026	6460	6656	6255	5472	5147	5035	4845	4694	4631	4547
	45-64	7995	7620	7753	7651	8212	8729	8666	8556	7878	7854	7939	7929	7622	7841	7987
	65-74	5258	4863	4924	4834	5472	5925	5571	5508	5164	5337	5354	5334	4901	4785	4956
	75-84	3280	3369	3258	3420	3975	4087	3952	4002	4029	4180	4385	4569	4402	4403	4448
	85+	560	614	656	644	784	699	773	776	825	888	1021	1079	1122	1181	1179
	Totalt	26876	26078	25900	25542	27395	28836	28684	27971	25886	25787	26097	25919	24841	25009	25179
Kvinnor	0	37	34	37	56	52	48	33	31	39	30	38	23	16	22	21
	1-4	227	249	238	247	267	263	268	286	228	221	165	179	174	153	125
	5-14	976	961	881	780	796	872	834	779	800	804	752	764	764	729	796
	15-24	2029	1967	1918	1709	1700	1859	1820	1707	1528	1443	1399	1256	1225	1178	1153
	25-44	5934	5709	5386	5395	5195	5453	5565	5448	5010	4800	4616	4533	4358	4226	4073
	45-64	10227	9757	9550	9373	9865	10781	10689	10145	9789	9639	9520	9710	9301	8970	9263
	65-74	8026	7724	7705	7902	8712	9230	9040	8716	8202	8211	8126	8125	7403	7382	7348
	75-84	6990	7123	7135	7284	8280	8755	8444	8422	8097	8469	9318	9372	8886	8958	8887
	85+	1984	2053	2065	2101	2653	2466	2452	2621	2557	2529	2920	3400	3239	3266	3218
	Totalt	36430	35577	34915	34847	37520	39727	39145	38155	36250	36146	36854	37362	35366	34884	34884
Män+Kvinnor	63306	61655	60815	60389	64915	68563	67829	66126	62136	61933	62951	63281	60207	59893	60063	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	603	627	642	722	736	686	681	653	602	512	491	501	465	474	478
	1-4	664	663	650	676	663	578	567	539	479	431	358	326	306	266	261
	5-14	1355	1299	1237	1304	1131	1127	937	986	944	971	929	908	958	916	886
	15-24	915	841	873	760	845	761	753	703	686	720	554	531	493	478	503
	25-44	2952	2794	2708	2666	2725	2633	2563	2615	2454	2127	2048	1905	1796	1774	1714
	45-64	7025	7207	6742	6646	6829	6660	6391	6412	5736	5478	5209	4839	4796	4756	4738
	65-74	9341	9471	8976	8911	9322	9231	8886	8403	7234	6840	6046	5473	5058	5200	4926
	75-84	7243	7551	7392	7351	8044	8429	7919	7836	7193	7145	6560	6445	6405	6483	6247
	85+	1862	1840	1884	1818	1955	2095	2246	2296	2236	2294	1964	2115	2158	2230	2150
	Totalt	31960	32293	31104	30854	32250	32200	30943	30443	27564	26518	24159	23043	22435	22577	21903
Kvinnor	0	468	391	435	475	484	474	501	565	467	374	424	391	324	336	326
	1-4	695	675	667	670	700	649	687	632	599	520	455	396	430	361	355
	5-14	825	799	762	690	627	618	581	624	568	583	523	525	540	515	493
	15-24	6730	6458	5652	5130	4762	4215	3902	3689	3167	2986	2698	2470	2218	2195	2171
	25-44	18698	17296	16038	14944	14852	13902	13306	12347	10805	10326	9653	9030	8432	7968	7556
	45-64	11929	11343	10910	10380	10779	11124	11421	11424	10626	10823	10589	10777	10075	10266	9946
	65-74	5817	5598	5403	5304	5875	5987	6060	6303	5868	5669	5414	5583	5102	5044	4747
	75-84	4366	4479	4527	4524	4890	5241	5616	5868	5976	6125	6102	6186	6214	6009	5713
	85+	1539	1589	1665	1774	1918	2176	2323	2555	2608	2767	2837	3050	2994	3176	3125
	Totalt	51067	48628	46059	43891	44887	44386	44397	44007	40684	40173	38695	38408	36329	35870	34432
Män+Kvinnor	83027	80921	77163	74745	77137	76586	75340	74450	68248	66691	62854	61451	58764	58447	56335	

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Komplikationer vid graviditet / Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	5-14	20	12	13	20	18	16	14	10	14	9	6	12	8	16	11
	15-24	31381	33844	34541	35745	33697	30996	28241	25522	22350	19529	17858	15896	15096	14905	14546
	25-44	85695	90901	93634	99113	101328	100609	98768	95420	87253	81434	78450	78787	78205	80568	82039
	45-64	164	228	250	239	222	205	187	176	164	141	144	149	137	136	155
	Totalt	117260	124985	128438	135117	135265	131826	127210	121128	109781	101113	96458	94844	93446	95625	96751
Män+Kvinnor		117260	124985	128438	135117	135265	131826	127210	121128	109781	101113	96458	94844	93446	95625	96751

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	6275	6562	6359	6468	6628	6868	6873	6777	6484	5987	6529	6097	5703	5519	4897
	Totalt	6275	6562	6359	6468	6628	6868	6873	6777	6484	5987	6529	6097	5703	5519	4897
Kvinnor	0	4886	5042	5015	4900	5035	5160	5466	5148	4975	4641	4907	4562	4246	4009	3687
	Totalt	4886	5042	5015	4900	5035	5160	5466	5148	4975	4641	4907	4562	4246	4009	3687
Män+Kvinnor		11161	11604	11374	11368	11663	12028	12339	11925	11459	10628	11436	10659	9949	9528	8584

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	1343	1432	1484	1487	1536	1447	1424	1286	1323	1158	1151	1001	1001	917	975
	1-4	1104	1243	1216	1331	1406	1465	1482	1400	1392	1320	1198	1058	1033	1013	952
	5-14	1906	1796	1784	1840	1947	2003	1718	1674	1588	1547	1573	1431	1387	1405	1285
	15-24	716	669	687	659	653	637	609	568	506	423	416	361	374	371	370
	25-44	610	567	568	554	635	614	530	530	489	434	408	376	379	350	303
	45-64	362	360	380	384	419	363	342	321	302	348	312	290	283	267	257
	65-74	102	96	121	106	114	111	118	95	76	87	82	79	67	64	60
	75-84	56	50	44	53	59	50	30	61	37	55	41	38	49	43	45
	85+	5	8	10	18	12	11	9	9	6	9	5	6	6	9	9
	Totalt	6204	6221	6294	6432	6781	6701	6262	5944	5719	5381	5186	4640	4579	4439	4256
Kvinnor	0	929	935	918	1021	1039	973	961	922	875	767	762	676	656	582	539
	1-4	584	639	652	624	707	745	748	779	732	663	693	586	548	494	497
	5-14	941	910	875	878	943	1014	945	966	868	817	908	868	842	880	860
	15-24	715	753	766	714	691	648	634	590	536	535	513	441	444	406	440
	25-44	692	723	722	668	699	728	756	662	560	575	513	526	504	457	420
	45-64	384	369	371	433	438	425	402	442	373	389	371	374	335	355	320
	65-74	127	133	135	152	143	137	143	120	116	109	97	99	102	98	82
	75-84	66	79	77	84	99	82	93	92	62	84	72	60	49	44	42
	85+	18	14	24	26	24	22	26	27	24	31	11	15	6	9	13
	Totalt	4456	4555	4540	4600	4783	4774	4708	4600	4146	3970	3940	3645	3486	3325	3213
Män+Kvinnor		10660	10776	10834	11032	11564	11475	10970	10544	9865	9351	9126	8285	8065	7764	7469

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och ålder		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	1260	1291	1354	1323	1396	1368	1320	1277	1102	1047	999	889	968	919	881
	1-4	1842	1901	1746	1904	2035	1998	2356	2233	2154	2034	1890	1806	1618	1464	1473
	5-14	3090	3187	3151	3121	2893	3004	3086	3394	3287	3269	3174	3251	3082	2950	2980
	15-24	2891	2820	2684	2701	2629	2855	2831	2950	2938	2754	2735	2683	2580	2589	2505
	25-44	6806	6913	7038	7207	7857	8364	8504	9119	8979	8694	8000	8165	8388	8082	7624
	45-64	9720	10007	10183	10600	11926	13209	13704	15206	15588	16268	14295	15163	15486	15647	15139
	65-74	6614	6902	6646	6708	7051	7659	8299	8721	8880	9306	8959	9505	9165	9031	8951
	75-84	5870	6278	6115	6194	6624	6940	7503	7935	8446	8919	9667	10540	10530	10729	10857
	85+	1801	1847	1926	2009	2121	2082	2274	2516	2776	2939	3414	3748	3920	4012	4195
	Totalt	39894	41146	40843	41767	44532	47479	49877	53351	54150	55230	53133	55750	55737	55423	54605
Kvinnor	0	1114	1207	1169	1178	1148	1127	1260	1196	1084	955	900	816	898	807	799
	1-4	1509	1534	1493	1641	1603	1761	1904	1764	1821	1695	1563	1473	1423	1177	1249
	5-14	3626	3602	3342	3186	3089	3083	3068	3258	3234	3138	3325	3266	3267	3094	2933
	15-24	5787	6020	5960	5672	5370	5266	5215	5598	5535	4970	5048	5063	4717	4647	4569
	25-44	8880	8694	8789	8752	8876	9177	9521	10007	10242	10036	9802	9746	9915	9680	9559
	45-64	8832	8762	8635	8662	9178	10455	11091	12585	12847	13779	13251	14345	14587	14828	14231
	65-74	7008	7218	6824	6774	6895	7704	8293	8922	9202	9416	9133	9439	9366	9305	8897
	75-84	8617	8707	8465	8501	8975	9540	10305	10950	11540	12116	12274	13272	13469	13245	13093
	85+	3579	3932	3822	3935	4475	4313	4639	4985	5357	5549	6057	6737	6746	7095	6953
	Totalt	48952	49676	48499	48301	49609	52426	55296	59265	60862	61654	61353	64157	64388	63878	62283
Män+Kvinnor		88846	90822	89342	90068	94141	99905	105173	112616	115012	116884	114486	119907	120125	119301	116888

Tabell 1: Patienter per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, age and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	15071	16226	16187	16695	17029	17739	17151	15369	14862	13601	13673	12122	11680	11275	10543
	1-4	15882	16925	16657	16653	18075	17576	17791	16802	16012	14913	13161	12215	11314	10093	9880
	5-14	18693	18836	18031	18091	17856	17960	17797	17716	17391	17054	16768	16374	15586	14743	14371
	15-24	20287	19836	19333	18767	18227	18177	17950	17627	16646	16040	15758	15001	15048	15066	15000
	25-44	59539	58346	57157	56308	56878	57741	57378	56475	52858	50324	48785	46472	46016	44761	43177
	45-64	88812	87382	85958	86003	89477	91306	90935	92182	89087	89205	88480	88365	88640	88924	87965
	65-74	73856	73845	71965	71628	74212	74338	73604	72503	68855	67257	64782	63603	61678	59400	58206
	75-84	61739	63812	62799	63682	67325	65503	66266	65095	64938	66294	66162	67292	66694	66282	64938
	85+	16919	17661	17446	17955	19957	17856	19035	19142	20024	20781	21017	22378	22603	23009	22866
	Totalt	370798	372869	365533	365782	379036	378196	377907	372911	360673	355469	348586	343822	339259	333553	326946
Kvinnor	0	11578	12073	12042	12224	12605	12938	13060	11651	11247	10190	10163	9065	8533	8248	7598
	1-4	11256	11913	12108	11894	12882	12915	12972	12458	12002	11125	9647	9221	8495	7481	7419
	5-14	15990	15980	14867	14464	14586	14707	14553	14571	14388	13949	13891	13684	13350	12686	12476
	15-24	58505	60385	60078	59688	56959	54079	50796	47957	43600	39774	37785	35229	33715	33209	33007
	25-44	154480	156772	156610	160732	162835	161957	160081	155379	144651	137210	132490	130947	129080	129986	130152
	45-64	83085	81081	79515	79572	82280	85390	86998	88153	86616	87613	86684	88555	87731	86624	85506
	65-74	66399	65475	63686	63263	65352	66259	66718	66459	64005	62556	60481	60057	57218	56246	53830
	75-84	73717	75195	73809	74627	79414	76014	77417	76626	75894	77083	77135	77965	77264	76031	74318
	85+	30978	32615	32649	33734	39586	32712	34871	34412	34997	35957	37156	39294	39641	40039	39802
	Totalt	505988	511489	505364	510198	526499	516971	517466	507666	487400	475457	465432	464017	455027	450550	444108
Män+Kvinnor	876786	884358	870897	875980	905535	895167	895373	880577	848073	830926	814018	807839	794286	784103	771054	

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	2698	2746	2577	2389	2687	3163	3269	3652	3203	3215	3375	3316	3064	3387	3285
	03 Uppsala	510	484	400	452	454	554	533	556	565	592	587	585	539	569	472
	04 Södermanland	459	511	439	455	472	479	484	478	518	604	513	524	485	549	492
	05 Östergötland	800	725	738	678	751	717	721	736	682	703	693	775	785	727	744
	06 Jönköping	660	687	687	669	665	720	772	739	723	763	769	758	802	713	693
	07 Kronoberg	288	320	327	293	325	324	275	308	347	353	273	268	297	288	302
	08 Kalmar	383	465	471	479	474	496	461	519	524	526	472	472	482	435	437
	09 Gotland	153	130	132	144	157	126	138	172	181	138	138	151	131	148	153
	10 Blekinge	259	308	295	286	280	325	319	328	370	344	300	320	272	252	251
	12 Skåne	2224	2212	2055	2063	2106	2229	2178	2354	2463	2367	2199	1986	2081	2124	2098
	13 Halland	434	491	433	434	512	403	469	606	567	631	632	594	597	563	605
	14 Västra Götaland	2747	2845	2646	2709	2832	2825	3016	3199	3147	3259	3016	2977	2905	3003	2965
	17 Värmland	453	594	485	564	603	576	557	609	619	596	513	586	531	547	536
	18 Örebro	547	676	647	631	587	634	641	674	611	590	523	507	515	513	496
	19 Västmanland	418	464	357	377	427	396	410	397	402	428	395	472	404	441	453
	20 Dalarna	539	494	482	486	513	557	557	630	515	566	628	609	616	629	594
	21 Gävleborg	620	536	572	487	509	521	536	580	520	549	484	508	494	550	458
	22 Västernorrland	689	641	571	538	563	538	595	628	570	606	570	670	570	535	485
	23 Jämtland	349	380	339	342	339	345	312	351	343	331	313	320	268	306	299
	24 Västerbotten	585	589	623	550	597	679	689	688	676	688	585	701	635	596	563
	25 Norrbotten	672	730	699	709	519	545	539	513	570	570	571	652	541	560	565
	Totalt	16487	17028	15975	15735	16372	17152	17471	18717	18116	18419	17549	17751	17014	17435	16946

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	3044	2970	2598	2518	2797	3036	3247	3527	3401	3220	3358	3351	3077	3214	3124
	03 Uppsala	477	511	464	460	501	560	596	648	592	594	551	560	544	556	517
	04 Södermanland	457	514	479	445	516	485	500	486	524	574	501	530	514	423	463
	05 Östergötland	745	771	713	681	753	753	780	693	707	726	669	805	753	806	753
	06 Jönköping	753	743	706	721	653	759	743	825	797	721	779	833	747	698	674
	07 Kronoberg	299	288	340	264	316	316	260	353	345	335	292	265	308	283	278
	08 Kalmar	431	459	484	449	492	508	480	530	537	493	502	477	457	477	431
	09 Gotland	139	157	149	147	144	132	148	181	152	137	155	140	133	165	144
	10 Blekinge	291	271	314	284	309	360	334	329	383	356	278	303	272	247	245
	12 Skåne	2260	2299	2079	1978	2102	2266	2152	2276	2344	2337	2130	1975	2038	2130	2139
	13 Halland	430	495	476	401	462	442	475	620	615	612	575	598	586	538	595
	14 Västra Götaland	3005	2967	2631	2727	2930	2778	3071	3186	3199	3267	3127	3003	2851	3040	2840
	17 Värmland	515	642	581	530	589	567	580	648	571	603	496	553	557	528	534
	18 Örebro	588	774	702	675	717	707	724	762	684	602	534	616	532	524	523
	19 Västmanland	421	447	383	371	382	418	354	376	357	426	398	461	424	463	398
	20 Dalarna	574	566	489	499	549	547	580	561	526	536	609	640	601	665	614
	21 Gävleborg	596	534	509	475	463	529	497	543	516	570	461	517	453	511	456
	22 Västernorrland	713	673	599	572	580	511	595	596	602	635	584	574	541	528	518
	23 Jämtland	359	396	332	302	312	330	307	344	345	392	343	336	311	312	306
	24 Västerbotten	563	652	624	548	572	655	662	661	649	653	550	732	639	587	572
	25 Norrbotten	777	834	954	775	530	531	568	600	554	541	499	582	527	518	526
Totalt		17437	17963	16606	15822	16669	17190	17653	18745	18400	18330	17391	17851	16865	17213	16650

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	5950	5747	5770	5777	5873	5817	5979	6075	5873	5689	5539	5503	5661	5961	5749
	03 Uppsala	969	921	928	974	1043	997	998	1046	1068	1009	1004	966	991	997	1021
	04 Södermanland	1052	1123	1070	1051	1041	1036	981	967	956	973	927	931	1006	931	997
	05 Östergötland	1783	1713	1719	1679	1654	1655	1688	1647	1520	1430	1530	1415	1460	1460	1451
	06 Jönköping	1379	1361	1368	1394	1430	1374	1342	1359	1330	1284	1223	1319	1262	1365	1209
	07 Kronoberg	727	726	666	680	726	665	706	723	686	690	662	706	671	595	670
	08 Kalmar	1068	1151	1169	1234	1218	1225	1194	1197	1215	1126	1126	1101	1094	1122	1116
	09 Gotland	259	292	273	244	269	253	256	203	221	221	232	217	226	227	228
	10 Blekinge	650	673	646	616	623	675	641	620	629	631	573	609	637	580	613
	12 Skåne	4738	4633	4555	4489	4686	4636	4646	4655	4435	4503	4408	4356	4352	4356	4483
	13 Halland	1137	1150	1106	1136	1128	1107	1109	1083	985	999	1098	1099	1079	1165	1118
	14 Västra Götaland	5923	6078	5963	6001	6249	6092	6035	6055	5720	5764	5679	5550	5582	5494	5360
	17 Värmland	1108	1112	1115	1063	1157	1106	1099	1037	1041	996	956	957	1035	1023	1010
	18 Örebro	1058	1179	1203	1156	1088	1048	1137	1083	1067	1008	1007	848	883	958	968
	19 Västmanland	1128	1080	1061	1047	1132	1060	1048	1042	1039	1024	991	950	1006	1005	1060
	20 Dalarna	1209	1170	1158	1147	1170	1236	1175	1131	1159	1127	1130	1143	1085	1092	1091
	21 Gävleborg	1251	1241	1220	1251	1279	1158	1112	1190	1131	1093	1040	1064	1084	1029	1056
	22 Västernorrland	1166	1190	1164	1158	1126	1039	985	954	984	985	970	993	1018	941	954
	23 Jämtland	667	684	684	633	642	621	611	580	547	493	543	520	549	525	534
	24 Västerbotten	1066	1080	1026	1015	1080	1136	1115	1067	949	901	950	961	954	922	916
	25 Norrbotten	1144	1112	1144	1010	952	932	940	932	958	947	927	933	922	878	893
Totalt		35432	35416	35008	34755	35566	34868	34797	34646	33513	32893	32515	32141	32557	32626	32497

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	8870	8553	8506	8790	8905	8845	9233	9353	9225	8973	8519	8455	8765	8710	8699
	03 Uppsala	1223	1380	1381	1370	1483	1444	1470	1374	1412	1424	1353	1330	1302	1259	1302
	04 Södermanland	1255	1360	1303	1422	1381	1284	1337	1248	1307	1304	1242	1324	1358	1247	1287
	05 Östergötland	2243	2040	2037	2026	2114	1990	2169	2089	2004	1929	1921	1736	1799	1940	1850
	06 Jönköping	1779	1793	1730	1596	1606	1602	1626	1635	1626	1648	1536	1559	1545	1686	1553
	07 Kronoberg	912	825	842	869	846	792	821	829	832	869	855	853	859	813	778
	08 Kalmar	1429	1401	1305	1386	1422	1266	1231	1285	1335	1357	1264	1261	1289	1218	1206
	09 Gotland	326	345	314	300	289	285	287	312	307	322	329	330	294	293	284
	10 Blekinge	773	817	789	804	800	763	718	744	719	853	821	811	823	780	752
	12 Skåne	5817	5629	5641	5651	5635	5600	5675	5681	5586	5650	5624	5513	5542	5493	5719
	13 Halland	1292	1235	1220	1273	1243	1215	1299	1325	1415	1283	1200	1217	1293	1286	1285
	14 Västra Götaland	7417	7482	7350	7529	7767	7266	7797	8025	7953	8000	7609	7642	7699	7347	7287
	17 Värmland	1340	1216	1402	1372	1402	1425	1516	1506	1443	1400	1347	1332	1360	1250	1303
	18 Örebro	1441	1480	1401	1490	1502	1549	1637	1497	1513	1402	1461	1394	1361	1412	1322
	19 Västmanland	1354	1383	1323	1366	1306	1348	1351	1246	1263	1255	1234	1177	1202	1166	1225
	20 Dalarna	1574	1460	1468	1477	1464	1512	1472	1451	1472	1482	1384	1417	1322	1289	1237
	21 Gävleborg	1494	1497	1435	1460	1535	1538	1507	1520	1412	1495	1369	1466	1350	1339	1326
	22 Västernorrland	1338	1324	1429	1443	1466	1354	1321	1190	1225	1235	1212	1207	1220	1174	1205
	23 Jämtland	716	741	687	673	714	698	701	705	634	615	671	654	670	595	590
	24 Västerbotten	1297	1312	1258	1220	1250	1251	1238	1212	1267	1246	1244	1172	1221	1092	1110
	25 Norrbotten	1497	1460	1411	1389	1370	1334	1328	1338	1281	1287	1227	1215	1209	1082	1125
Totalt		45387	44733	44232	44906	45500	44361	45734	45565	45231	45029	43422	43065	43483	42471	42445

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	568	570	630	624	641	716	622	750	688	725	576	551	566	566	541
	03 Uppsala	106	114	132	124	121	120	119	126	106	138	117	123	125	114	102
	04 Södermanland	112	106	103	108	114	123	108	103	138	129	109	102	117	115	129
	05 Östergötland	136	153	152	156	170	170	165	147	148	129	133	135	124	134	156
	06 Jönköping	116	112	136	138	141	125	148	132	111	150	114	134	136	124	120
	07 Kronoberg	57	75	74	59	78	69	67	79	56	66	72	66	48	54	48
	08 Kalmar	110	115	137	122	132	124	140	126	128	149	114	99	122	117	112
	09 Gotland	44	35	30	15	13	21	21	16	25	27	14	22	18	26	29
	10 Blekinge	63	63	68	70	65	68	64	73	46	57	42	44	56	46	60
	12 Skåne	411	413	437	431	480	459	481	499	520	532	504	407	445	403	433
	13 Halland	103	99	95	94	100	93	97	140	114	128	126	89	111	114	143
	14 Västra Götaland	544	574	573	582	679	611	655	729	679	665	628	551	620	599	598
	17 Värmland	106	109	123	119	118	137	143	119	149	129	116	123	123	114	121
	18 Örebro	107	88	123	104	102	107	119	126	104	104	112	98	107	107	118
	19 Västmanland	126	119	122	123	132	138	123	119	117	104	99	100	115	124	120
	20 Dalarna	95	111	128	116	135	118	116	146	144	142	149	162	140	152	166
	21 Gävleborg	140	117	140	145	132	146	141	140	153	172	124	124	132	134	145
	22 Västernorrland	101	101	100	105	113	112	134	122	136	114	116	115	132	134	128
	23 Jämtland	70	74	72	72	52	60	65	57	54	54	67	69	67	57	55
	24 Västerbotten	120	106	117	112	131	146	130	123	107	127	108	104	127	122	101
	25 Norrbotten	212	197	170	181	127	123	110	118	119	142	144	139	138	150	141
	Totalt	3447	3451	3662	3600	3776	3786	3768	3990	3842	3983	3584	3357	3569	3506	3566

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	747	736	767	779	791	877	787	900	962	972	879	843	804	760	837
	03 Uppsala	136	165	203	148	165	155	158	162	160	140	164	140	166	143	149
	04 Södermanland	133	125	142	120	144	126	130	125	143	151	172	183	170	146	162
	05 Östergötland	194	186	202	196	234	231	179	183	195	199	194	177	164	166	184
	06 Jönköping	174	166	186	191	179	187	199	191	183	203	188	197	199	186	187
	07 Kronoberg	89	92	86	83	95	98	98	81	98	104	75	93	90	75	77
	08 Kalmar	133	145	147	160	158	160	159	180	142	145	118	149	116	124	152
	09 Gotland	31	32	31	36	30	27	27	32	22	39	27	26	30	30	39
	10 Blekinge	65	96	70	75	74	78	70	74	55	81	69	70	72	60	59
	12 Skåne	542	537	571	526	548	612	547	577	613	597	537	553	557	622	619
	13 Halland	119	127	121	117	136	131	149	150	150	130	158	132	169	148	189
	14 Västra Götaland	799	735	782	757	797	834	848	869	857	863	764	758	770	754	711
	17 Värmland	118	114	148	158	146	128	160	169	160	156	164	145	152	121	154
	18 Örebro	172	134	162	146	143	169	153	151	162	154	147	131	132	151	140
	19 Västmanland	128	146	169	194	156	132	158	138	143	142	126	132	154	162	137
	20 Dalarna	148	138	131	170	175	170	161	189	166	178	173	165	187	200	211
	21 Gävleborg	171	200	168	190	209	186	186	206	193	242	199	178	194	187	211
	22 Västernorrland	134	145	158	131	172	147	158	164	142	165	154	136	163	161	150
	23 Jämtland	96	89	83	81	64	78	79	61	71	86	80	82	75	81	80
	24 Västerbotten	155	156	156	136	121	145	141	144	121	169	138	129	138	173	159
	25 Norrbotten	277	250	250	271	164	162	158	191	170	163	159	163	173	175	184
	Totalt	4561	4514	4733	4665	4701	4833	4705	4937	4908	5079	4685	4582	4675	4625	4791

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	2156	2072	2100	2014	2094	2142	2135	2182	2092	2003	1741	1761	1910	1758	1648
	03 Uppsala	490	507	549	510	574	581	522	483	489	581	524	434	396	410	406
	04 Södermanland	390	405	368	351	364	357	336	324	275	289	323	347	328	354	356
	05 Östergötland	780	747	698	634	676	636	613	531	487	478	530	462	451	478	477
	06 Jönköping	533	548	509	507	529	525	551	507	483	504	457	419	416	424	400
	07 Kronoberg	204	205	189	212	204	205	191	224	231	238	185	223	221	216	224
	08 Kalmar	475	496	520	507	523	491	484	428	403	389	369	356	315	311	356
	09 Gotland	100	102	95	81	102	114	122	103	104	83	85	84	90	96	80
	10 Blekinge	262	252	230	254	268	248	236	252	253	242	216	207	178	221	211
	12 Skåne	1483	1483	1537	1613	1629	1580	1572	1566	1540	1544	1512	1307	1318	1381	1336
	13 Halland	329	334	326	353	349	330	370	378	365	360	260	324	348	325	375
	14 Västra Götaland	2375	2239	2262	2163	2436	2325	2082	2402	2175	2221	1934	1878	1815	1778	1807
	17 Värmland	448	482	501	502	520	489	541	486	503	463	453	400	395	402	428
	18 Örebro	440	438	470	420	406	369	411	412	377	321	336	307	344	334	303
	19 Västmanland	549	456	457	450	451	389	365	393	382	380	347	326	362	386	379
	20 Dalarna	576	556	508	473	491	567	505	513	487	453	470	483	427	417	416
	21 Gävleborg	537	534	514	521	505	457	431	468	450	413	384	364	366	366	327
	22 Västernorrland	550	539	502	485	505	451	426	403	395	345	333	342	383	361	339
	23 Jämtland	389	338	345	322	279	349	333	332	334	299	332	299	251	241	223
	24 Västerbotten	504	493	459	452	440	480	468	459	416	419	404	399	346	362	329
	25 Norrbotten	1239	1220	1158	1145	590	602	570	617	572	604	549	545	489	503	471
	Totalt	14809	14446	14297	13969	13935	13687	13264	13463	12813	12629	11744	11267	11149	11124	10891

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	2831	2671	2599	2540	2664	2649	2719	2741	2562	2374	2160	2246	2412	2337	2043
	03 Uppsala	740	782	708	689	690	787	739	666	678	866	757	722	512	547	559
	04 Södermanland	637	562	553	491	465	453	459	394	361	410	423	449	447	442	423
	05 Östergötland	1034	1019	979	859	860	797	767	739	656	612	622	601	580	503	537
	06 Jönköping	774	756	716	683	684	718	691	638	634	651	581	535	565	541	462
	07 Kronoberg	291	286	290	320	294	349	330	299	297	321	297	287	311	296	282
	08 Kalmar	645	691	738	681	705	669	632	628	524	523	464	422	460	419	436
	09 Gotland	132	139	136	115	115	121	130	116	128	112	100	114	125	101	96
	10 Blekinge	383	323	337	300	333	345	328	311	303	300	276	252	190	242	211
	12 Skåne	2149	2092	1975	2045	2079	2039	2012	2122	2050	1976	1795	1721	1719	1693	1759
	13 Halland	440	409	436	409	387	378	377	422	396	388	281	400	361	357	409
	14 Västra Götaland	2951	2800	2732	2658	2983	2648	2634	2820	2579	2412	2196	2052	1993	2006	2020
	17 Värmland	633	611	744	659	750	666	723	676	664	639	541	541	546	501	509
	18 Örebro	566	627	628	542	551	547	555	595	509	466	443	464	397	411	404
	19 Västmanland	674	580	623	612	569	572	504	507	491	528	459	446	459	455	440
	20 Dalarna	716	685	669	611	604	711	662	647	604	526	539	521	508	486	454
	21 Gävleborg	752	712	711	685	674	610	595	590	586	559	509	463	435	383	380
	22 Västernorrland	622	639	588	598	600	535	485	501	444	410	403	400	396	386	388
	23 Jämtland	411	418	394	351	322	411	405	402	370	349	331	340	287	257	219
	24 Västerbotten	658	679	628	620	667	654	603	574	519	491	440	464	423	442	432
	25 Norrbotten	1617	1588	1468	1403	719	743	783	709	752	689	670	655	592	552	536
Totalt		19656	19069	18652	17871	17715	17402	17133	17097	16107	15602	14287	14095	13718	13357	12999

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män		7837	7998	7504	7494	8110	7461	7557	7688	7710	7318	6756	6328	6511	6851	6391
01 Stockholm		1198	1157	1159	1168	1258	1019	1026	1004	927	946	953	892	842	972	943
03 Uppsala		879	991	930	894	895	876	778	797	812	812	786	789	800	838	813
04 Södermanland		1643	1595	1617	1554	1729	1478	1462	1271	1190	1097	1214	1054	1019	1031	936
05 Östergötland		1684	1623	1645	1549	1640	1438	1510	1493	1448	1410	1357	1352	1290	1323	1239
06 Jönköping		382	692	674	687	669	633	689	652	669	657	613	650	617	598	554
07 Kronoberg		788	900	943	966	996	887	877	892	894	832	835	816	794	812	770
08 Kalmar		294	297	297	252	291	275	270	262	232	236	245	235	213	182	211
09 Gotland		556	560	526	512	536	493	470	456	533	513	526	444	485	474	457
12 Skåne		5280	5223	4906	4895	5190	4695	4665	4548	4317	4371	4266	3979	3838	3680	3506
13 Halland		825	800	780	728	791	642	641	779	696	740	653	694	698	675	649
14 Västra Götaland		7588	7373	7233	7337	7468	6149	6300	6234	5664	5794	5380	4657	4953	4524	4448
17 Värmland		1018	961	989	887	1015	906	872	854	810	727	726	659	651	672	609
18 Örebro		1091	1164	1045	960	943	986	1111	1106	1079	1128	858	843	805	836	933
19 Västmanland		1190	1135	1141	1094	1211	967	956	921	889	877	883	860	722	734	642
20 Dalarna		1002	956	948	813	966	1086	979	931	1063	936	1033	991	973	888	976
21 Gävleborg		1274	1305	1236	1204	1216	1049	996	1067	1011	1005	898	894	793	784	789
22 Västernorrland		1067	1195	1191	1165	1142	956	903	866	793	782	693	714	761	719	699
23 Jämtland		611	576	526	514	489	477	431	440	433	384	390	392	351	365	341
24 Västerbotten		1000	1035	1005	1013	1099	990	943	975	1017	935	860	796	833	810	759
25 Norrbotten		1396	1395	1229	1121	1090	1045	1005	963	954	896	924	867	878	909	875
Totalt		38603	38931	37524	36807	38744	34508	34441	34199	33141	32396	30849	28906	28827	28677	27540

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	7016	6829	6716	6770	8651	6472	6581	6921	6668	6467	5726	5373	5281	5565	5243
	03 Uppsala	1197	1093	1121	1087	1297	945	956	944	911	919	850	830	821	945	1007
	04 Södermanland	820	895	935	864	968	857	776	821	799	785	818	845	757	758	773
	05 Östergötland	1710	1594	1634	1540	1963	1233	1250	1047	950	930	970	870	900	884	836
	06 Jönköping	1420	1407	1373	1460	1593	1311	1260	1275	1363	1280	1239	1177	1150	1165	1103
	07 Kronoberg	357	568	562	521	550	534	566	568	581	539	542	520	529	548	502
	08 Kalmar	697	821	854	950	1081	772	759	770	742	756	661	641	653	654	634
	09 Gotland	229	202	237	223	236	224	247	213	214	201	183	193	181	177	200
	10 Blekinge	458	434	432	394	512	330	380	354	416	455	408	351	397	403	368
	12 Skåne	4412	4576	4438	4466	4782	4108	4380	3931	3729	3715	3642	3499	3484	3368	3245
	13 Halland	806	850	812	762	937	630	634	689	697	684	682	649	751	688	662
	14 Västra Götaland	6367	6225	6347	6181	6963	5169	5549	5413	4566	5106	4950	4521	4419	4276	4153
	17 Värmland	956	934	1048	941	1292	791	768	788	801	764	722	618	616	593	589
	18 Örebro	894	949	874	756	841	756	849	889	876	814	732	722	727	794	903
	19 Västmanland	1000	997	1009	1041	1218	719	738	670	696	728	669	711	670	633	580
	20 Dalarna	830	836	733	805	867	969	822	804	848	728	858	844	822	742	886
	21 Gävleborg	1230	1135	1113	1132	1291	1008	911	921	950	971	768	772	730	710	722
	22 Västernorrland	1126	1096	1067	1013	1218	761	759	784	706	703	657	659	653	674	698
	23 Jämtland	473	535	490	461	437	379	410	444	397	345	391	401	373	360	382
	24 Västerbotten	998	1098	1059	1088	1325	1045	988	974	1015	1030	823	795	757	790	746
	25 Norrbotten	1201	1148	1123	1045	1110	865	835	836	852	791	780	744	736	785	696
Totalt		34197	34222	33977	33500	39132	29878	30418	30056	28777	28711	27071	25735	25407	25512	24928

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	2848	2950	2845	2973	3156	3524	3619	3549	3131	2720	2598	2599	2497	2538	2547
	03 Uppsala	473	429	435	391	446	439	418	417	397	352	570	587	582	617	583
	04 Södermanland	349	425	483	550	543	587	520	489	539	517	450	429	438	373	368
	05 Östergötland	660	603	632	647	731	684	686	531	454	461	668	632	674	652	653
	06 Jönköping	671	640	652	688	812	882	958	657	583	575	690	679	676	614	622
	07 Kronoberg	278	250	255	242	274	237	238	288	333	317	412	344	331	341	332
	08 Kalmar	407	427	526	481	486	433	467	459	441	404	636	606	703	653	627
	09 Gotland	124	106	127	118	109	107	101	88	93	89	93	98	96	82	81
	10 Blekinge	289	327	296	313	333	392	404	389	417	379	414	414	404	433	425
	12 Skåne	1816	1793	1810	1888	2027	1788	2043	2075	1792	1739	1645	2016	1917	1782	1724
	13 Halland	438	404	391	412	419	369	416	411	487	424	624	649	590	606	679
	14 Västra Götaland	2382	2381	2242	2388	2603	2547	2755	2898	2717	2661	3782	3783	3700	3546	3462
	17 Värmland	485	572	611	518	479	528	433	421	427	388	448	405	405	366	410
	18 Örebro	403	480	453	409	412	442	383	401	403	296	831	719	643	604	569
	19 Västmanland	444	401	393	442	426	400	366	338	358	323	345	363	317	299	356
	20 Dalarna	523	432	435	448	467	458	446	459	431	403	519	539	498	461	465
	21 Gävleborg	599	565	595	602	587	516	562	571	481	479	661	615	556	571	503
	22 Västernorrland	565	524	517	445	496	482	415	439	414	434	521	550	499	537	458
	23 Jämtland	248	250	248	244	187	223	250	245	209	207	337	314	308	336	286
	24 Västerbotten	559	565	530	530	646	628	569	635	558	554	929	926	857	834	816
	25 Norrbotten	663	579	573	581	614	560	565	544	511	582	765	728	663	629	588
Totalt		15224	15103	15049	15310	16253	16226	16614	16304	15176	14304	17938	17995	17354	16874	16554

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	2587	2413	2447	2497	2767	2788	2916	2960	2760	2664	2792	2637	2552	2573	2453
	03 Uppsala	491	451	398	418	449	477	436	403	391	401	510	487	481	488	489
	04 Södermanland	373	317	323	356	366	374	378	379	390	440	452	423	408	369	338
	05 Östergötland	646	620	584	604	669	661	726	552	500	477	615	552	545	559	586
	06 Jönköping	686	630	579	601	669	671	751	637	611	614	644	682	749	665	622
	07 Kronoberg	250	223	228	245	256	260	216	246	303	280	319	297	297	285	235
	08 Kalmar	358	407	446	449	508	414	427	427	402	409	453	467	436	509	464
	09 Gotland	101	119	120	106	97	97	104	94	84	87	86	112	89	99	91
	10 Blekinge	271	283	278	281	311	305	290	278	307	251	327	288	335	351	344
	12 Skåne	1807	1698	1583	1704	1774	1702	1727	1842	1693	1632	1607	1898	1655	1547	1554
	13 Halland	410	428	371	332	430	354	360	396	432	431	527	510	503	508	458
	14 Västra Götaland	2352	2257	2141	2349	2539	2404	2527	2718	2555	2595	3050	3068	3016	2736	2683
	17 Värmland	445	439	439	449	472	440	397	419	374	384	410	407	376	359	367
	18 Örebro	450	480	430	392	397	439	412	432	355	347	579	546	531	505	442
	19 Västmanland	411	384	407	451	426	339	314	298	289	297	332	327	311	318	317
	20 Dalarna	447	426	409	436	447	405	403	445	434	451	519	574	526	492	473
	21 Gävleborg	517	565	518	513	563	493	499	522	483	489	605	520	468	468	383
	22 Västernorrland	484	496	494	482	500	477	414	453	428	435	482	535	530	548	459
	23 Jämtland	234	266	220	242	222	224	237	239	245	226	308	279	292	272	239
	24 Västerbotten	549	530	587	535	611	575	564	571	535	558	751	913	787	832	774
	25 Norrbotten	602	552	585	598	602	596	601	604	567	517	656	586	566	582	504
Totalt		14471	13984	13587	14040	15075	14495	14699	14915	14138	13985	16024	16108	15453	15065	14275

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och hemlän	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	01 Stockholm	1344	1147	1031	782	728	760	855	834	884	789	815	902	689	733	751
	03 Uppsala	377	330	315	321	289	277	234	238	239	191	171	134	141	142	149
	04 Södermanland	446	406	408	379	326	241	235	148	128	96	96	99	97	102	89
	05 Östergötland	941	917	867	719	590	441	375	344	308	265	195	182	211	185	212
	06 Jönköping	553	444	445	451	412	420	426	271	254	276	232	262	228	222	205
	07 Kronoberg	325	317	311	321	283	260	211	169	168	127	101	89	70	63	64
	08 Kalmar	355	362	461	422	454	398	354	309	230	178	188	146	155	128	120
	09 Gotland	100	68	41	29	17	34	32	39	34	34	38	30	21	21	16
	10 Blekinge	265	272	253	255	243	208	154	131	110	99	79	76	73	68	68
	12 Skåne	1288	1264	1094	843	793	838	760	752	582	523	555	417	378	370	428
	13 Halland	383	377	267	198	201	202	199	192	173	149	131	108	107	121	124
	14 Västra Götaland	1795	1786	1617	1590	1423	1433	1114	1139	851	967	844	744	703	700	664
	17 Värmland	461	410	392	346	290	250	257	178	131	124	94	96	109	107	82
	18 Örebro	243	202	198	205	218	238	242	207	177	140	151	140	155	117	148
	19 Västmanland	389	357	293	269	198	195	165	87	80	71	73	76	82	49	74
	20 Dalarna	415	487	359	329	276	308	304	330	275	252	217	169	196	168	153
	21 Gävleborg	514	540	461	433	354	260	223	185	142	142	127	108	102	114	104
	22 Västernorrland	466	424	405	422	384	324	270	245	208	194	137	128	144	139	99
	23 Jämtland	250	267	252	240	274	300	196	137	109	104	99	90	94	78	73
	24 Västerbotten	470	304	328	284	297	299	257	230	196	172	129	126	125	155	110
	25 Norrbotten	510	540	466	484	263	251	225	199	170	153	165	147	115	113	90
Totalt		11890	11221	10264	9322	8313	7937	7088	6364	5449	5046	4637	4269	3995	3895	3823

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och hemlän	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor															
01 Stockholm	2169	1780	1447	882	1009	918	1049	1053	1146	985	940	1090	807	849	894
03 Uppsala	539	457	466	496	438	412	297	304	237	207	172	151	159	155	155
04 Södermanland	762	761	675	592	581	383	399	265	199	189	135	126	135	129	128
05 Östergötland	1417	1401	1405	1143	988	728	538	480	402	347	319	270	268	270	263
06 Jönköping	844	654	656	668	695	558	519	432	351	389	363	338	292	269	241
07 Kronoberg	450	459	491	530	463	424	315	226	214	206	143	113	99	96	82
08 Kalmar	548	521	698	677	663	659	535	495	392	282	217	209	237	204	155
09 Gotland	95	96	52	41	24	38	31	52	30	36	33	36	47	41	32
10 Blekinge	450	417	411	447	406	347	269	230	179	150	118	79	85	67	78
12 Skåne	2306	2334	1901	1552	1353	1348	1187	1142	987	797	702	565	437	461	469
13 Halland	545	639	388	322	265	282	285	301	238	196	191	178	136	122	123
14 Västra Götaland	2671	2615	2388	2432	2378	2255	1704	1520	1136	1014	1127	1000	831	885	825
17 Värmland	767	715	625	530	491	400	351	232	163	146	130	99	112	123	110
18 Örebro	330	284	312	320	319	308	321	305	253	185	155	155	186	176	163
19 Västmanland	607	537	379	378	284	264	192	113	85	91	80	69	75	44	65
20 Dalarna	584	747	537	421	408	404	382	414	352	332	260	240	255	248	187
21 Gävleborg	823	864	720	775	568	415	335	300	235	235	180	144	156	140	143
22 Västernorrland	641	684	601	600	563	504	406	398	308	282	229	200	202	197	151
23 Jämtland	360	391	389	366	439	442	330	196	146	128	130	113	114	122	104
24 Västerbotten	664	510	441	416	399	434	377	339	262	212	172	171	201	186	139
25 Norrbotten	801	695	793	696	413	358	302	253	213	203	202	191	151	109	122
Totalt	18373	17561	15775	14284	13147	11881	10124	9050	7528	6612	5998	5537	4985	4893	4629

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	781	872	902	948	892	792	728	698	569	531	651	645	637	648	645
	03 Uppsala	143	148	136	138	144	154	135	134	103	121	137	117	96	108	83
	04 Södermanland	136	144	153	199	165	133	116	114	126	119	155	138	98	104	103
	05 Östergötland	248	258	291	240	221	254	223	185	154	168	217	202	174	182	204
	06 Jönköping	166	142	188	201	209	195	152	147	144	134	207	109	158	119	126
	07 Kronoberg	119	131	131	130	131	126	119	104	93	95	145	140	123	103	110
	08 Kalmar	98	117	148	144	162	136	140	140	106	118	154	153	95	125	93
	09 Gotland	39	37	40	27	31	23	28	30	31	28	22	34	19	20	22
	10 Blekinge	76	93	110	90	97	72	76	93	71	78	95	89	72	65	67
	12 Skåne	685	718	688	598	586	698	620	631	658	646	651	627	535	464	471
	13 Halland	143	180	151	182	131	139	171	141	165	174	168	143	153	127	144
	14 Västra Götaland	855	783	827	922	915	898	905	839	712	670	787	611	639	624	568
	17 Värmland	162	137	162	162	131	132	145	117	127	105	109	113	108	99	107
	18 Örebro	124	159	141	142	151	142	131	121	106	99	102	105	83	86	83
	19 Västmanland	152	147	121	113	121	145	126	110	118	96	132	101	98	45	96
	20 Dalarna	156	170	155	153	142	171	136	138	136	108	159	156	125	129	117
	21 Gävleborg	159	180	182	173	170	188	186	163	182	184	155	142	121	128	104
	22 Västernorrland	166	197	167	164	161	168	129	108	131	119	155	156	128	119	99
	23 Jämtland	102	91	108	110	99	85	85	90	52	53	64	61	77	43	44
	24 Västerbotten	168	199	150	178	164	231	267	195	172	170	159	138	141	104	118
	25 Norrbotten	231	268	223	210	200	250	211	153	123	129	179	140	113	113	80
	Totalt	4909	5171	5174	5224	5023	5132	4829	4451	4079	3945	4603	4120	3793	3555	3484

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	733	827	795	799	836	751	708	641	634	586	748	688	728	779	772
	03 Uppsala	142	136	119	125	131	138	153	151	143	120	148	122	135	134	137
	04 Södermanland	120	137	155	153	132	125	114	99	124	100	140	131	105	93	80
	05 Östergötland	228	266	274	241	212	215	224	173	156	162	244	204	184	201	213
	06 Jönköping	138	146	197	206	199	190	158	156	111	130	268	176	159	120	120
	07 Kronoberg	88	89	102	121	124	96	93	89	77	78	178	174	147	136	142
	08 Kalmar	104	130	146	145	141	164	167	156	147	124	186	133	96	116	105
	09 Gotland	31	24	37	35	21	23	15	30	11	26	29	15	24	39	26
	10 Blekinge	65	72	88	77	93	85	65	62	70	80	101	87	89	75	65
	12 Skåne	573	621	590	601	555	637	643	618	643	643	633	613	532	561	547
	13 Halland	165	152	134	124	132	144	167	143	153	143	194	183	164	155	127
	14 Västra Götaland	794	764	754	856	852	856	910	819	805	801	814	723	694	691	672
	17 Värmland	128	130	164	143	109	129	127	97	121	116	116	109	95	117	95
	18 Örebro	95	115	139	93	134	138	135	132	121	108	109	107	111	113	106
	19 Västmanland	154	162	118	124	117	134	130	98	101	101	129	132	105	52	100
	20 Dalarna	118	139	156	152	155	152	127	127	134	121	198	162	150	142	160
	21 Gävleborg	154	165	135	136	163	149	210	185	169	158	182	150	124	139	111
	22 Västernorrland	160	151	158	150	153	154	147	111	82	120	149	173	143	142	121
	23 Jämtland	93	111	86	75	73	77	88	84	74	54	51	51	50	42	41
	24 Västerbotten	121	143	167	159	170	206	211	217	174	165	169	148	126	144	130
	25 Norrbotten	184	200	210	183	206	224	189	158	129	110	221	160	126	134	112
	Totalt	4388	4680	4724	4698	4708	4787	4781	4346	4179	4046	5007	4441	4087	4125	3982

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	12451	12125	11630	12011	13142	13411	14029	14398	14262	13833	13942	14212	13907	14054	13628
	03 Uppsala	2293	2244	2284	2247	2323	2527	2459	2442	2474	2531	2401	2493	2312	2384	2405
	04 Södermanland	2476	2448	2438	2466	2532	2529	2558	2513	2601	2682	2659	2791	2612	2542	2533
	05 Östergötland	4259	4097	4078	4175	4475	4244	4218	4039	4056	4120	4164	4329	4119	3994	4104
	06 Jönköping	3472	3299	3260	3415	3411	3567	3612	3604	3560	3682	3612	3775	3697	3848	3302
	07 Kronoberg	1787	1658	1739	1811	1826	1870	1825	1904	1969	2052	2045	1997	1849	1898	1828
	08 Kalmar	2438	2736	2828	2922	2990	2817	2851	2934	2913	2825	2913	2813	2707	2788	2738
	09 Gotland	586	561	534	489	539	573	602	598	554	590	536	608	529	559	567
	10 Blekinge	1817	1701	1674	1712	1758	1713	1708	1637	1682	1714	1704	1727	1754	1637	1622
	12 Skåne	10457	10201	10133	10160	10934	10668	10959	10948	10851	10906	10973	10858	10447	10327	10845
	13 Halland	2252	2317	2206	2228	2452	2317	2520	2602	2526	2684	2674	2690	2628	2731	2802
	14 Västra Götaland	13682	13352	13455	13774	14364	14268	14715	14995	14848	14955	14870	14995	14663	14404	13988
	17 Värmland	3015	3070	2801	2897	3244	3114	3298	3275	3185	3210	3091	3221	3056	2796	2896
	18 Örebro	2711	2840	2917	2889	2920	2967	3025	3069	3054	2874	2977	2954	2937	2916	2802
	19 Västmanland	2631	2680	2687	2750	2877	2762	2839	2617	2473	2552	2524	2666	2759	2595	2470
	20 Dalarna	2951	2921	2912	3089	3033	3209	3193	3071	3123	3129	3172	3250	3264	3024	3087
	21 Gävleborg	3312	3362	3318	3359	3528	3443	3380	3428	3443	3637	3456	3585	3397	3385	3161
	22 Västernorrland	2770	2688	2583	2634	2780	2756	2581	2634	2771	2839	2803	2831	3036	2897	2838
	23 Jämtland	1516	1516	1399	1461	1399	1523	1477	1449	1418	1397	1492	1421	1455	1306	1334
	24 Västerbotten	2810	2777	2741	2759	2972	3033	2957	2964	2773	2864	2793	2940	2973	2771	2707
	25 Norrbotten	2898	2754	2743	2846	3001	2990	3080	3074	3047	2981	2951	3012	2996	2740	2893
Totalt		82584	81347	80360	82094	86500	86301	87886	88195	87583	88057	87752	89168	87097	85596	84550

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	11882	11309	10983	11160	12441	12340	13074	13530	13315	12993	13020	12788	12865	12549	12269
	03 Uppsala	2002	1973	1930	2042	2188	2244	2279	2189	2183	2103	2116	2171	2069	2063	1971
	04 Södermanland	2017	1902	1999	2069	2172	2093	2100	2189	2244	2215	2296	2295	2225	2176	2133
	05 Östergötland	3575	3589	3477	3552	3781	3520	3569	3462	3392	3524	3660	3669	3539	3598	3646
	06 Jönköping	2979	2815	2887	2915	3132	3036	3074	3037	3134	3168	3124	3268	3243	3212	2878
	07 Kronoberg	1352	1319	1367	1425	1458	1439	1444	1585	1824	1773	1656	1720	1536	1549	1496
	08 Kalmar	1958	2352	2394	2385	2699	2492	2443	2435	2510	2429	2486	2432	2328	2255	2390
	09 Gotland	458	495	472	474	533	498	519	531	440	478	491	455	479	558	529
	10 Blekinge	1368	1290	1324	1354	1410	1334	1337	1360	1370	1407	1352	1391	1377	1369	1270
	12 Skåne	8663	8727	8714	8851	9591	8884	9296	9319	9112	9175	9054	8845	8931	8838	8768
	13 Halland	1821	1834	1744	1859	1970	1911	1997	2066	2063	2068	2126	2234	2247	2245	2155
	14 Västra Götaland	11712	11460	11249	11664	12420	12088	12985	12894	12423	12797	12572	12866	12307	12245	11813
	17 Värmland	2598	2610	2498	2560	2805	2691	2745	2789	2737	2779	2773	2717	2530	2400	2503
	18 Örebro	2267	2451	2366	2309	2576	2601	2747	2797	2537	2453	2561	2567	2569	2497	2389
	19 Västmanland	2234	2157	2286	2306	2540	2420	2293	2146	2165	2153	2201	2301	2269	2263	2139
	20 Dalarna	2540	2534	2483	2739	2641	2651	2582	2534	2527	2555	2770	2795	2789	2571	2591
	21 Gävleborg	3059	2819	2804	2806	2937	2804	2859	3011	3121	3156	3095	3069	2903	2788	2701
	22 Västernorrland	2447	2478	2325	2416	2620	2353	2419	2431	2401	2419	2458	2443	2728	2599	2534
	23 Jämtland	1177	1217	1117	1138	1031	1145	1109	1124	1080	1108	1247	1250	1196	1083	1119
	24 Västerbotten	2291	2332	2239	2267	2425	2371	2452	2448	2348	2337	2468	2403	2475	2323	2255
	25 Norrbotten	2476	2463	2394	2435	2561	2607	2629	2699	2638	2552	2569	2602	2512	2445	2399
Totalt		70876	70126	69052	70726	75931	73522	75952	76576	75564	75642	76095	76281	75117	73626	71948

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	6802	6908	6663	6785	7050	7589	8415	7145	7321	6592	6366	6535	6545	6010	5507
	03 Uppsala	1358	1395	1320	1330	1463	1449	1498	1156	1230	1188	1146	1228	1108	1029	939
	04 Södermanland	1321	1456	1231	1312	1415	1326	1445	1103	1304	1370	1317	1284	1352	1174	1017
	05 Östergötland	1857	2174	2053	1928	2053	1992	2179	1811	1871	1939	1886	1798	1894	1758	1696
	06 Jönköping	1962	2116	1990	2005	2020	1987	2222	1902	1987	1919	1798	1808	1848	1724	1441
	07 Kronoberg	1358	1309	1211	1164	1154	1176	1167	1079	1180	1126	1045	997	978	967	797
	08 Kalmar	1152	1382	1382	1457	1528	1571	1608	1470	1544	1682	1529	1440	1364	1216	1185
	09 Gotland	371	373	378	370	382	394	420	338	335	349	338	389	333	298	311
	10 Blekinge	844	919	882	836	821	900	860	779	801	923	843	797	805	695	631
	12 Skåne	5778	6084	5817	5808	6072	6212	6670	5806	6273	6157	5544	5293	5215	4613	4386
	13 Halland	1466	1576	1491	1396	1547	1499	1646	1569	1685	1595	1652	1524	1381	1424	1380
	14 Västra Götaland	7635	7815	7735	7654	7757	8198	8535	7581	8040	7460	7414	6740	7010	6368	6128
	17 Värmland	1334	1396	1437	1345	1575	1449	1620	1336	1399	1383	1272	1200	1321	1367	1103
	18 Örebro	1295	1553	1573	1480	1635	1740	1872	1617	1660	1483	1415	1435	1430	1278	1167
	19 Västmanland	1477	1611	1569	1384	1452	1371	1297	1058	1133	1193	1146	1086	1055	840	991
	20 Dalarna	1465	1623	1494	1545	1571	1641	1762	1545	1575	1614	1578	1506	1538	1289	1332
	21 Gävleborg	1624	1749	1638	1637	1706	1729	1810	1659	1891	1760	1584	1617	1436	1365	1187
	22 Västernorrland	1480	1535	1520	1492	1483	1515	1564	1426	1551	1455	1319	1322	1229	1190	1094
	23 Jämtland	873	981	927	937	881	949	960	868	891	768	771	860	743	766	668
	24 Västerbotten	1261	1394	1284	1354	1475	1554	1713	1382	1313	1402	1213	1337	1351	1211	1041
	25 Norrbotten	1513	1471	1432	1526	1722	1665	1662	1505	1420	1523	1449	1426	1428	1292	1258
Totalt		44226	46820	45027	44745	46762	47906	50925	44135	46404	44881	42625	41622	41364	37874	35259

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	6055	6382	5768	6141	6365	6808	7701	6659	7063	6522	6220	6544	6399	6083	5544
	03 Uppsala	1003	1070	1035	1113	1144	1227	1365	1017	1061	1028	1074	1066	938	897	874
	04 Södermanland	1006	1040	1015	1101	1101	1170	1110	1006	1144	1164	1160	1224	1189	1070	912
	05 Östergötland	1553	1664	1520	1553	1661	1692	1775	1489	1561	1696	1584	1610	1686	1584	1566
	06 Jönköping	1601	1712	1585	1651	1625	1730	1897	1704	1698	1687	1679	1677	1690	1555	1325
	07 Kronoberg	1073	1066	1014	936	934	971	1015	926	987	929	928	935	801	819	696
	08 Kalmar	903	1080	1098	1164	1230	1253	1304	1141	1259	1245	1323	1206	1184	1197	1048
	09 Gotland	293	316	327	297	329	347	359	302	310	294	291	285	302	265	227
	10 Blekinge	663	723	670	708	674	733	760	635	675	761	685	720	676	591	539
	12 Skåne	4806	5057	4816	4881	5067	5139	5615	5192	5499	5409	5013	4989	4863	4472	4239
	13 Halland	1169	1241	1119	1137	1154	1190	1366	1223	1470	1370	1402	1379	1226	1222	1273
	14 Västra Götaland	6328	6700	6395	6506	6506	6844	7615	6555	7237	7091	6847	6415	6581	6112	5694
	17 Värmland	1053	1103	1064	1112	1136	1202	1269	1102	1201	1173	1064	1127	1147	1112	968
	18 Örebro	1013	1339	1353	1324	1322	1529	1584	1380	1398	1195	1207	1275	1262	1190	1013
	19 Västmanland	1087	1173	1155	1044	1040	1054	1063	861	964	977	907	922	964	754	890
	20 Dalarna	1135	1331	1177	1233	1267	1294	1411	1310	1338	1381	1435	1366	1400	1235	1202
	21 Gävleborg	1356	1492	1326	1369	1397	1489	1440	1391	1543	1609	1460	1513	1384	1238	1136
	22 Västernorrland	1119	1149	1206	1230	1186	1184	1346	1120	1292	1218	1147	1281	1214	1193	964
	23 Jämtland	666	756	738	808	691	723	749	666	732	705	683	716	661	711	648
	24 Västerbotten	1022	1131	1082	1203	1196	1296	1392	1203	1170	1232	1153	1210	1165	1081	1049
	25 Norrbotten	1181	1229	1195	1244	1413	1422	1534	1272	1364	1310	1245	1200	1327	1229	1081
Totalt		36085	38754	36658	37755	38438	40297	43670	38154	40966	39996	38507	38660	38059	35610	32888

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	8497	8258	8165	8273	8644	8726	8777	9210	8957	8813	8594	8566	8526	8752	8618
	03 Uppsala	1442	1386	1337	1329	1588	1677	1581	1583	1644	1483	1388	1370	1446	1366	1310
	04 Södermanland	1521	1510	1537	1632	1762	1612	1516	1390	1289	1325	1285	1246	1328	1258	1307
	05 Östergötland	2300	2404	2344	2258	2373	2363	2307	2138	2107	1976	2061	2002	1853	1887	1844
	06 Jönköping	1950	2021	2216	2027	2134	2128	2053	2127	1953	1886	1809	1878	1828	1747	1837
	07 Kronoberg	1168	1139	1062	1114	1156	1188	1047	1119	1166	1090	1033	975	937	921	943
	08 Kalmar	1467	1529	1705	1735	1671	1670	1513	1584	1487	1496	1380	1376	1329	1280	1198
	09 Gotland	411	438	448	369	395	400	384	390	333	346	372	327	313	330	323
	10 Blekinge	914	877	834	800	854	893	825	803	759	725	695	753	769	753	698
	12 Skåne	6292	6121	6157	6315	6444	6506	6070	6270	6100	5892	5906	5611	5491	5584	5622
	13 Halland	1670	1697	1679	1705	1769	1663	1686	1667	1534	1506	1464	1471	1404	1378	1400
	14 Västra Götaland	9220	9319	9246	9523	9224	9387	9272	9604	8797	8778	8241	7603	7980	7713	7355
	17 Värmland	1842	1883	1877	1675	1674	1650	1589	1755	1664	1555	1504	1483	1427	1455	1365
	18 Örebro	1457	1683	1712	1657	1832	1815	1760	1702	1532	1424	1492	1488	1473	1479	1278
	19 Västmanland	1655	1743	1797	1784	1710	1690	1537	1365	1249	1331	1147	1279	1360	1232	1210
	20 Dalarna	1858	1855	1835	1887	1943	1834	1662	1750	1507	1599	1747	1677	1626	1455	1488
	21 Gävleborg	2090	2156	2001	2157	2119	2093	1978	2040	1789	1768	1755	1691	1554	1504	1440
	22 Västernorrland	1617	1640	1583	1666	1728	1535	1414	1432	1353	1407	1395	1417	1227	1215	1269
	23 Jämtland	1077	989	1046	1071	993	1058	1021	850	784	734	830	842	760	739	676
	24 Västerbotten	1797	1846	1787	1756	1816	1953	1844	1891	1744	1673	1569	1563	1499	1455	1414
	25 Norrbotten	1839	1821	1847	1575	1859	1821	1877	1913	1799	1809	1699	1619	1552	1414	1419
Totalt		52084	52315	52215	52308	53688	53662	51713	52583	49547	48616	47366	46237	45682	44917	44014

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	6766	6857	6785	6843	7242	7992	8329	8770	8476	8326	8734	8612	8766	9104	8913
	03 Uppsala	1214	1157	1180	1130	1265	1512	1406	1526	1500	1399	1448	1383	1506	1487	1374
	04 Södermanland	1241	1185	1283	1218	1345	1399	1428	1415	1355	1397	1399	1412	1444	1327	1369
	05 Östergötland	2012	1906	1915	1982	2067	2264	2249	2200	1983	1993	2075	2212	1980	2011	2113
	06 Jönköping	1529	1642	1794	1653	1676	1838	1821	1915	1815	1864	1778	1838	1783	1805	1738
	07 Kronoberg	883	797	889	830	911	986	896	945	984	1001	932	931	854	854	862
	08 Kalmar	1147	1235	1348	1372	1379	1472	1406	1523	1432	1470	1387	1412	1322	1319	1256
	09 Gotland	313	363	342	324	323	320	325	351	343	341	348	312	351	369	317
	10 Blekinge	707	674	698	724	727	829	827	808	740	751	743	768	823	784	721
	12 Skåne	5350	5274	5306	5369	5274	5699	5776	5959	5899	6013	6065	5774	5806	5823	5941
	13 Halland	1151	1192	1232	1160	1149	1238	1362	1424	1342	1312	1419	1432	1387	1395	1415
	14 Västra Götaland	7120	7080	7171	7287	7381	7872	8157	8735	8271	8486	8008	7502	7874	7788	7516
	17 Värmland	1348	1437	1538	1362	1452	1480	1500	1650	1609	1624	1441	1466	1358	1409	1387
	18 Örebro	1329	1411	1519	1506	1623	1718	1678	1753	1698	1454	1605	1611	1566	1503	1445
	19 Västmanland	1279	1413	1413	1440	1440	1498	1376	1279	1259	1328	1169	1309	1282	1273	1312
	20 Dalarna	1502	1454	1464	1501	1587	1637	1565	1692	1572	1595	1667	1727	1714	1444	1499
	21 Gävleborg	1619	1644	1633	1660	1735	1764	1748	1907	1749	1971	1754	1755	1668	1555	1475
	22 Västernorrland	1377	1370	1331	1465	1489	1461	1482	1505	1442	1426	1415	1523	1342	1369	1360
	23 Jämtland	795	778	840	846	820	848	772	728	659	728	840	821	753	780	716
	24 Västerbotten	1493	1546	1499	1509	1646	1737	1719	1806	1726	1641	1561	1601	1611	1608	1466
	25 Norrbotten	1567	1519	1567	1447	1638	1704	1736	1763	1731	1729	1709	1823	1615	1564	1513
Totalt		41742	41934	42747	42628	44169	47268	47558	49654	47585	47849	47497	47224	46805	46571	45708

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	942	885	886	841	835	912	1034	1116	974	944	940	893	874	878	926
	03 Uppsala	171	157	182	193	216	227	265	200	185	181	175	128	145	154	193
	04 Södermanland	193	185	168	149	155	147	166	131	112	140	111	128	104	121	95
	05 Östergötland	269	264	234	217	216	232	256	199	177	182	216	170	169	187	177
	06 Jönköping	261	282	259	270	260	253	264	256	237	234	214	222	204	194	200
	07 Kronoberg	144	94	97	104	101	82	84	88	112	93	115	88	81	73	55
	08 Kalmar	152	185	185	185	159	170	158	163	166	168	161	129	113	120	119
	09 Gotland	41	50	41	26	43	49	40	38	34	36	34	31	36	37	24
	10 Blekinge	89	91	83	93	81	78	86	78	78	72	77	67	55	64	48
	12 Skåne	815	800	767	829	814	861	792	781	772	716	669	565	564	571	528
	13 Halland	151	152	153	124	148	138	138	138	167	156	163	143	118	129	141
	14 Västra Götaland	1105	1045	1029	993	1042	1029	989	1042	1067	967	899	842	802	745	778
	17 Värmland	208	232	223	201	207	193	181	198	163	163	136	131	150	131	133
	18 Örebro	190	221	190	184	198	199	202	201	190	163	166	160	171	157	175
	19 Västmanland	256	238	213	175	167	147	138	122	127	121	133	103	112	112	111
	20 Dalarna	213	192	193	188	178	155	169	146	128	151	177	175	174	153	169
	21 Gävleborg	199	169	186	185	162	154	140	137	159	145	145	100	114	103	94
	22 Västernorrland	259	248	233	229	195	189	167	189	153	168	160	124	141	144	107
	23 Jämtland	108	104	103	105	64	83	82	93	91	90	87	69	65	64	84
	24 Västerbotten	192	186	220	159	175	211	210	191	168	163	149	135	138	111	101
	25 Norrbotten	259	235	232	169	195	229	231	211	189	166	165	134	155	128	134
	Totalt	6217	6015	5877	5619	5611	5738	5792	5718	5449	5219	5092	4537	4485	4376	4392

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	1171	908	879	849	936	985	1044	1142	932	925	932	875	857	909	876
	03 Uppsala	214	242	227	231	259	311	326	279	261	220	210	159	189	177	170
	04 Södermanland	218	220	217	183	190	149	160	166	119	105	122	112	97	118	91
	05 Östergötland	344	301	248	260	260	304	293	210	181	155	198	171	160	149	173
	06 Jönköping	305	291	278	270	282	266	260	276	269	260	243	192	202	201	171
	07 Kronoberg	134	107	111	88	98	99	92	83	96	108	118	92	73	75	64
	08 Kalmar	182	192	190	167	206	187	183	187	179	150	189	151	122	131	131
	09 Gotland	66	62	60	51	63	53	43	38	40	39	41	38	32	33	40
	10 Blekinge	89	121	96	97	108	111	96	104	109	83	106	80	56	60	43
	12 Skåne	1031	936	874	880	879	933	929	921	870	834	774	667	568	577	559
	13 Halland	225	182	181	132	162	141	155	175	159	174	173	144	130	106	138
	14 Västra Götaland	1232	1115	1092	1013	1131	1075	953	1162	1155	1074	952	867	835	727	809
	17 Värmland	209	231	226	220	231	192	194	184	185	161	151	150	138	137	134
	18 Örebro	249	282	241	219	265	286	284	261	242	217	184	181	194	182	159
	19 Västmanland	262	284	269	226	204	210	184	172	137	162	159	126	94	134	121
	20 Dalarna	237	267	201	211	191	205	202	175	132	163	193	201	198	168	184
	21 Gävleborg	257	225	237	199	197	183	172	186	163	154	124	105	95	98	114
	22 Västernorrland	299	316	284	262	250	237	234	211	190	203	146	179	146	162	141
	23 Jämtland	118	120	107	87	70	89	66	77	79	83	71	84	64	79	66
	24 Västerbotten	211	219	217	229	216	194	209	215	229	155	156	152	134	109	116
	25 Norrbotten	294	269	250	216	222	244	245	219	208	176	176	149	134	140	139
	Totalt	7347	6890	6485	6090	6420	6454	6324	6443	5935	5601	5418	4875	4518	4472	4439

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	3949	3574	3223	3469	4124	4657	4783	4665	4200	3974	4048	3994	3849	4165	4180
	03 Uppsala	879	722	762	767	974	1045	980	829	877	799	810	800	792	826	873
	04 Södermanland	858	763	787	753	758	903	804	733	727	806	779	748	677	662	737
	05 Östergötland	1239	1318	1362	1487	1487	1529	1906	1318	1154	1014	1409	1206	1141	1087	1186
	06 Jönköping	1177	1125	1191	1134	1158	1231	1204	1259	1168	1164	1118	1268	1212	1157	1128
	07 Kronoberg	480	466	532	456	500	531	530	538	550	520	592	582	526	550	553
	08 Kalmar	789	780	941	910	965	962	932	936	832	825	875	828	835	842	859
	09 Gotland	211	216	244	213	231	206	234	226	219	217	221	210	224	244	231
	10 Blekinge	416	477	494	492	540	525	460	433	379	446	407	486	437	465	420
	12 Skåne	2994	3076	3089	3014	3286	3316	3310	3426	3169	3230	2969	3107	2985	3152	3263
	13 Halland	714	711	750	759	768	870	821	836	880	850	856	929	919	905	932
	14 Västra Götaland	4507	4381	4315	4252	4338	4673	4949	5216	4931	5002	4774	4403	4352	3990	3936
	17 Värmland	844	889	943	907	938	838	780	891	775	808	738	671	678	721	741
	18 Örebro	899	846	872	733	773	838	774	827	771	653	797	730	732	776	688
	19 Västmanland	1064	1037	997	837	889	872	781	591	582	636	634	638	622	692	680
	20 Dalarna	1176	1093	1002	1032	1067	1097	879	902	814	892	1011	1151	1018	999	952
	21 Gävleborg	1228	1189	1194	1108	1153	1070	1012	1017	915	942	912	903	861	905	887
	22 Västernorrland	871	877	832	859	898	916	857	877	804	876	834	836	785	780	789
	23 Jämtland	571	516	482	591	436	474	480	433	379	360	414	517	464	401	430
	24 Västerbotten	944	973	838	869	982	1073	1010	940	836	863	956	944	834	808	766
	25 Norrbotten	1038	1013	1021	873	1103	1173	1162	1051	898	892	935	930	854	834	864
	Totalt	26848	26042	25871	25515	27368	28799	28648	27944	25860	25769	26089	25881	24797	24961	25095

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	5585	5183	4707	5032	6032	6776	6850	6800	6380	6230	6264	6242	6038	6287	6028
	03 Uppsala	1277	1088	1088	1224	1426	1583	1536	1311	1293	1073	1257	1233	1183	1181	1177
	04 Södermanland	1082	1083	1086	1087	1007	1136	1074	1017	1023	1038	1150	1092	988	916	941
	05 Östergötland	1697	1716	1779	1797	1878	2061	2359	1764	1506	1418	1822	1623	1466	1451	1545
	06 Jönköping	1676	1656	1656	1677	1703	1697	1666	1720	1633	1638	1608	1688	1703	1578	1481
	07 Kronoberg	690	700	725	704	760	772	784	743	780	764	826	805	723	699	756
	08 Kalmar	967	1073	1130	1092	1247	1233	1166	1165	1106	1099	1116	1142	1109	1075	1068
	09 Gotland	290	291	295	240	291	289	294	290	308	257	289	316	307	307	296
	10 Blekinge	573	593	620	609	631	672	620	606	578	623	588	641	607	614	594
	12 Skåne	4334	4333	4354	4121	4338	4785	4515	4653	4388	4501	4156	4435	4304	4471	4517
	13 Halland	830	816	775	818	938	947	908	881	948	964	1066	1133	1084	1115	1144
	14 Västra Götaland	6043	5801	5728	6007	6139	6394	6690	6817	6660	6693	6643	6561	6003	5517	5413
	17 Värmland	1135	1161	1241	1217	1330	1234	1127	1197	1089	1117	982	1013	1006	1015	1037
	18 Örebro	1197	1211	1220	1007	1095	1132	1132	1104	1042	915	1076	1070	1069	1083	1050
	19 Västmanland	1339	1271	1279	1089	1119	1161	1056	850	823	866	935	920	828	828	892
	20 Dalarna	1336	1273	1184	1290	1303	1351	1177	1124	1105	1102	1331	1508	1376	1336	1326
	21 Gävleborg	1626	1535	1509	1497	1533	1467	1351	1415	1244	1344	1213	1245	1223	1167	1139
	22 Västernorrland	1330	1345	1269	1283	1340	1321	1186	1242	1211	1216	1240	1255	1188	1129	1187
	23 Jämtland	740	762	700	713	494	535	613	611	563	592	521	645	568	570	583
	24 Västerbotten	1265	1302	1191	1142	1316	1405	1320	1243	1108	1265	1293	1319	1159	1152	1157
	25 Norrbotten	1401	1365	1359	1189	1580	1732	1689	1579	1447	1423	1468	1441	1388	1345	1425
Totalt		36413	35558	34895	34835	37500	39683	39113	38132	36235	36138	36844	37327	35320	34836	34756

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	4637	4607	4379	4358	4660	5168	5153	4934	4369	4126	3621	3526	3377	3582	3368
	03 Uppsala	895	798	715	770	853	733	815	789	731	823	691	631	603	591	573
	04 Södermanland	1065	998	1043	980	985	939	927	832	738	802	738	696	649	644	624
	05 Östergötland	1389	1332	1480	1367	1519	1536	1503	1427	1227	1143	1001	1026	924	1028	954
	06 Jönköping	1317	1302	1342	1264	1310	1285	1305	1341	1118	1110	983	1069	1025	981	933
	07 Kronoberg	635	681	655	639	665	650	575	628	547	560	522	511	504	473	476
	08 Kalmar	829	923	929	1052	1097	1008	909	931	837	747	696	757	706	671	693
	09 Gotland	185	230	214	188	215	207	198	197	181	196	170	176	158	153	163
	10 Blekinge	560	599	512	496	617	690	553	579	512	558	483	438	454	496	352
	12 Skåne	3807	3800	3814	3593	3669	3627	3551	3683	3379	3165	3238	2814	2790	2729	2675
	13 Halland	1060	1056	961	937	981	978	885	921	884	841	826	791	739	811	765
	14 Västra Götaland	5877	6066	5666	5595	5898	5673	5508	5527	5106	4825	4151	3906	3865	3859	3762
	17 Värmland	1114	1185	1050	1011	1062	1075	991	1052	941	874	786	757	817	811	804
	18 Örebro	1055	1206	1112	1259	1183	1165	1172	1161	959	881	855	610	762	795	763
	19 Västmanland	920	943	911	917	906	926	867	756	764	778	621	624	609	722	708
	20 Dalarna	1092	1029	1040	1162	1166	1167	1085	924	900	912	901	870	764	736	783
	21 Gävleborg	1161	1215	1183	1242	1216	1193	1061	1081	1003	982	875	963	842	804	770
	22 Västernorrland	1221	1117	1157	1146	1167	1167	1018	962	931	861	746	770	765	685	715
	23 Jämtland	641	697	627	660	575	593	492	428	436	370	398	353	353	351	341
	24 Västerbotten	1337	1326	1208	1209	1342	1231	1157	1187	1062	994	895	886	894	839	851
	25 Norrbotten	1117	1136	1050	930	1099	1115	1121	1039	902	929	937	838	793	769	764
Totalt		31914	32246	31048	30775	32185	32126	30846	30379	27527	26477	24134	23012	22393	22530	21837

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	9362	8528	7720	7297	8048	8720	8506	8293	7589	7130	6672	6912	6555	7030	7070
	03 Uppsala	1481	1311	1295	1189	1245	1475	1368	1433	1336	1213	1066	1077	1015	1067	1007
	04 Södermanland	1612	1528	1370	1340	1328	1285	1363	1278	1173	1181	1274	1210	1048	1002	1003
	05 Östergötland	2214	2040	1998	1985	1928	1994	2303	2048	1590	1863	1692	1511	1488	1394	1386
	06 Jönköping	2105	1974	1995	1877	1979	1878	1780	1751	1557	1526	1458	1488	1439	1522	1294
	07 Kronoberg	985	870	853	799	728	814	687	705	712	752	765	759	636	693	693
	08 Kalmar	1323	1436	1411	1224	1278	956	855	1237	1156	1188	1147	1169	1099	1036	1010
	09 Gotland	402	429	334	320	329	307	354	322	308	300	252	285	285	258	240
	10 Blekinge	790	733	760	694	698	779	661	602	560	635	618	604	596	587	494
	12 Skåne	6108	5879	5732	5433	5327	5331	4913	5208	4758	4969	4704	4287	4215	4274	4113
	13 Halland	1728	1586	1418	1251	1298	1301	1305	1343	1312	1212	1346	1302	1285	1282	1208
	14 Västra Götaland	8604	8361	7666	7499	7421	6599	7810	7976	7555	7465	6850	6689	6167	5871	5531
	17 Värmland	1412	1281	1653	1737	1652	1537	1437	1403	1410	1306	1072	1099	1209	1106	1060
	18 Örebro	1624	1808	1644	1610	1728	1913	1980	1855	1751	1466	1716	1845	1759	1555	1355
	19 Västmanland	1651	1513	1398	1273	1268	1093	1021	888	819	848	942	978	949	968	1019
	20 Dalarna	1711	1608	1632	1578	1661	1540	1594	1551	1472	1551	1426	1535	1435	1368	1274
	21 Gävleborg	1784	1702	1442	1487	1610	1540	1416	1440	1390	1391	1279	1342	1172	1233	1126
	22 Västernorrland	1572	1440	1495	1439	1380	1274	1123	1115	1087	1036	1010	987	1005	924	914
	23 Jämtland	856	884	741	609	592	627	600	497	494	518	545	518	494	464	494
	24 Västerbotten	1617	1571	1503	1337	1459	1559	1372	1328	1120	1162	1273	1272	1099	955	875
	25 Norrbotten	2051	2056	1928	1838	1838	1732	1803	1642	1478	1419	1566	1505	1334	1240	1166
Totalt		50992	48538	45988	43816	44795	44254	44251	43915	40627	40131	38673	38374	36284	35829	34332

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Komplikationer vid graviditet / Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	23606	24999	25252	26896	27089	27506	26914	26549	24519	23039	22580	22599	22494	23316	23821
	03 Uppsala	4010	4213	4491	4770	4831	4652	4470	4441	3940	3465	3306	3249	3049	3274	3341
	04 Södermanland	3316	3609	3806	4051	3926	3657	3554	3321	3096	2815	2540	2469	2560	2599	2646
	05 Östergötland	5597	5730	5910	6405	6443	6377	6237	5839	5316	4954	4516	4207	4189	4284	4211
	06 Jönköping	4147	4845	4860	5235	5259	5151	4916	4473	4087	3730	3540	3562	3460	3235	3593
	07 Kronoberg	2342	2424	2409	2595	2549	2559	2261	2229	2122	1852	1867	1803	1725	1674	1758
	08 Kalmar	3126	3342	3487	3807	3680	3245	3043	3015	2802	2478	2231	2247	2148	2232	2131
	09 Gotland	860	918	944	1019	957	895	804	770	665	600	579	510	548	561	511
	10 Blekinge	1902	1897	1964	2066	1977	2054	1768	1756	1642	1480	1388	1452	1384	1460	1336
	12 Skåne	13816	14865	15379	16240	16183	16060	15032	14335	13469	12384	12082	11859	11771	12106	12093
	13 Halland	3415	3750	3816	4119	4056	4005	4034	3732	3451	3163	3022	2986	2940	2958	3004
	14 Västra Götaland	20650	21958	22508	23353	22790	21903	22550	20999	18932	17586	16705	16302	16057	16297	16449
	17 Värmland	3638	3774	4021	4298	4273	3992	3887	3443	3085	2811	2581	2625	2557	2580	2543
	18 Örebro	3358	3713	3703	3861	3990	3537	3413	3443	2605	2324	2414	2334	2305	2713	2822
	19 Västmanland	3367	3722	3757	3966	3879	3787	3500	3365	3065	2694	2544	2565	2507	2588	2539
	20 Dalarna	3660	3821	3902	4114	4398	4284	3793	3604	3138	3111	2692	2718	2682	2614	2538
	21 Gävleborg	3805	4068	4176	4112	4268	4007	3582	3438	2965	2856	2693	2629	2507	2592	2620
	22 Västernorrland	3269	3382	3628	3617	3701	3436	3211	3123	2865	2503	2404	2362	2363	2296	2311
	23 Jämtland	1800	1895	1943	2002	2068	1892	1807	1740	1524	1356	1295	1164	1216	1181	1250
	24 Västerbotten	3505	3816	4001	4038	4339	4036	3689	3534	3194	2893	2817	2606	2567	2537	2606
	25 Norrbotten	3788	3915	4145	4231	4151	3962	3575	3408	3030	2789	2514	2454	2396	2510	2366
Totalt		116977	124656	128102	134795	134807	130997	126040	120557	109512	100883	96310	94702	93425	95607	96489

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	994	1032	927	872	884	1135	1272	1137	1030	1014	1176	1185	1123	1147	491
	03 Uppsala	352	309	323	319	329	357	377	382	343	265	269	326	101	77	48
	04 Södermanland	93	80	92	120	136	149	204	188	178	170	210	195	185	185	183
	05 Östergötland	263	312	268	294	318	257	91	248	305	238	283	305	279	61	65
	06 Jönköping	137	123	125	141	121	143	129	136	128	120	156	163	144	146	156
	07 Kronoberg	135	118	105	118	107	99	99	106	121	121	113	113	124	122	123
	08 Kalmar	151	215	185	167	182	177	165	176	149	153	174	183	186	183	180
	09 Gotland	43	46	60	59	45	59	63	61	41	26	42	41	33	43	38
	10 Blekinge	129	116	100	113	107	146	123	130	105	86	95	109	111	131	87
	12 Skåne	732	769	720	731	736	750	747	707	685	605	669	707	718	718	709
	13 Halland	143	150	190	210	185	229	226	219	206	207	191	168	155	158	153
	14 Västra Götaland	1275	1348	1299	1298	1332	1363	1508	1475	1550	1631	1593	1102	1030	1099	1154
	17 Värmland	181	253	237	234	313	268	225	209	250	158	184	202	212	187	170
	18 Örebro	188	182	228	225	186	201	185	222	198	166	161	160	165	187	170
	19 Västmanland	224	228	201	210	182	138	144	166	161	124	130	102	142	121	114
	20 Dalarna	162	173	161	182	217	230	207	237	205	181	209	218	178	111	136
	21 Gävleborg	183	196	226	207	268	259	219	208	183	139	176	144	141	189	186
	22 Västernorrland	219	208	246	226	217	243	253	215	233	159	198	185	186	160	179
	23 Jämtland	126	144	113	125	142	135	128	155	98	90	108	122	117	132	97
	24 Västerbotten	240	219	207	183	217	194	194	168	152	153	177	153	154	128	149
	25 Norrbotten	189	190	162	178	191	200	213	169	147	167	195	161	152	162	179
	Totalt	6159	6411	6175	6212	6415	6732	6772	6714	6468	5973	6509	6044	5636	5447	4767

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	674	796	679	666	648	860	895	819	775	749	861	873	839	854	375
	03 Uppsala	293	276	277	230	271	302	301	319	235	230	213	267	72	59	42
	04 Södermanland	86	91	92	79	85	116	156	138	154	154	149	150	156	132	152
	05 Östergötland	196	218	208	206	223	199	356	198	207	233	227	252	249	52	56
	06 Jönköping	120	105	132	120	116	119	109	101	118	80	99	99	109	91	110
	07 Kronoberg	118	89	81	69	72	82	87	58	85	71	71	88	99	80	92
	08 Kalmar	142	136	154	123	140	131	155	132	127	89	130	151	131	130	113
	09 Gotland	21	45	32	42	31	46	35	40	39	25	22	37	33	26	29
	10 Blekinge	94	74	89	92	107	109	90	106	83	65	67	65	76	86	69
	12 Skåne	554	546	539	558	527	549	583	476	459	452	483	515	550	521	511
	13 Halland	87	119	135	159	147	154	184	136	174	138	142	106	114	132	95
	14 Västra Götaland	1063	1060	1096	988	1002	990	1135	1177	1230	1246	1230	803	774	776	868
	17 Värmland	152	197	177	176	211	172	174	186	180	139	126	142	141	103	143
	18 Örebro	158	161	159	166	155	155	141	172	142	142	132	145	128	138	147
	19 Västmanland	179	185	150	113	137	112	112	109	114	81	92	89	80	83	85
	20 Dalarna	131	120	152	142	168	169	154	174	162	155	163	139	132	87	98
	21 Gävleborg	156	149	173	151	205	188	172	169	144	128	141	131	109	145	142
	22 Västernorrland	160	163	171	176	156	169	161	202	160	115	138	114	135	144	136
	23 Jämtland	110	100	79	111	147	119	85	103	102	69	104	81	79	92	99
	24 Västerbotten	161	173	160	195	175	151	148	132	130	128	164	120	102	120	106
	25 Norrbotten	129	127	147	132	133	168	161	145	142	140	148	134	96	110	123
	Totalt	4784	4930	4882	4694	4856	5060	5394	5092	4962	4629	4902	4501	4204	3961	3591

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	1025	1095	1023	1116	1216	1227	1027	1045	905	835	747	659	746	821	714
	03 Uppsala	209	217	196	200	246	257	272	255	252	259	224	192	205	184	170
	04 Södermanland	196	184	167	175	212	183	187	160	159	194	166	141	153	121	96
	05 Östergötland	299	292	354	318	324	298	274	243	226	256	263	218	226	192	180
	06 Jönköping	293	266	287	271	239	256	248	213	217	152	183	179	176	170	170
	07 Kronoberg	103	135	124	162	133	139	112	129	127	115	86	85	85	72	72
	08 Kalmar	181	188	186	179	200	202	158	145	159	141	153	147	149	119	92
	09 Gotland	47	48	45	43	57	50	46	50	35	42	54	42	43	24	34
	10 Blekinge	91	94	107	100	89	90	92	72	58	81	62	60	57	57	51
	12 Skåne	787	789	798	845	832	887	879	802	753	747	724	638	572	566	561
	13 Halland	177	183	163	178	205	190	189	176	181	160	169	135	129	145	153
	14 Västra Götaland	1081	1064	1088	1084	1173	1146	1040	1073	1141	1063	1062	893	900	816	816
	17 Värmland	182	193	182	187	241	179	187	156	143	132	110	88	91	110	130
	18 Örebro	218	176	185	179	194	169	198	172	160	139	135	117	102	112	116
	19 Västmanland	218	240	240	254	238	209	202	202	188	216	167	175	164	151	144
	20 Dalarna	222	212	260	222	212	235	218	201	219	183	179	163	143	142	121
	21 Gävleborg	179	193	188	187	227	210	212	203	196	162	177	165	144	144	142
	22 Västernorrland	178	164	156	163	169	147	150	164	132	121	128	127	110	119	131
	23 Jämtland	93	95	103	127	123	120	106	75	78	69	73	61	64	69	67
	24 Västerbotten	212	202	224	209	224	249	227	205	195	146	158	156	137	141	132
	25 Norrbotten	196	169	185	193	187	204	180	171	170	148	151	178	148	132	120
	Totalt	6187	6199	6261	6392	6741	6647	6204	5912	5694	5361	5171	4619	4544	4407	4212

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	748	746	757	760	786	838	815	740	670	614	600	574	616	614	563
	03 Uppsala	152	157	153	166	209	200	188	196	197	167	180	157	136	127	126
	04 Södermanland	135	150	110	130	148	127	126	116	81	106	106	121	85	81	83
	05 Östergötland	204	228	215	212	213	203	204	162	187	155	172	138	151	124	111
	06 Jönköping	183	170	168	191	176	182	179	172	166	148	168	139	124	132	121
	07 Kronoberg	114	95	88	97	87	76	89	92	69	61	58	63	65	66	47
	08 Kalmar	136	142	147	147	144	135	118	147	113	101	96	101	85	91	76
	09 Gotland	56	39	34	29	36	44	27	38	21	21	26	22	32	22	15
	10 Blekinge	89	84	66	87	73	63	67	81	66	64	59	59	60	62	53
	12 Skåne	558	562	567	573	569	608	634	575	538	553	533	512	476	415	439
	13 Halland	119	138	125	119	116	140	116	140	127	134	124	110	117	112	110
	14 Västra Götaland	684	738	791	807	845	841	795	854	836	777	844	730	648	623	674
	17 Värmland	160	176	148	137	165	140	140	119	114	138	92	91	80	86	79
	18 Örebro	111	126	127	141	130	137	146	166	119	105	86	114	102	80	93
	19 Västmanland	193	173	171	136	156	153	143	149	128	119	122	113	97	92	87
	20 Dalarna	149	152	166	154	154	151	152	151	142	132	110	117	96	115	91
	21 Gävleborg	161	149	161	161	170	146	172	155	138	114	118	101	100	102	96
	22 Västernorrland	130	167	158	145	145	126	139	127	105	120	114	92	106	101	87
	23 Jämtland	76	70	74	86	85	84	90	75	62	73	62	53	55	51	53
	24 Västerbotten	140	144	163	158	172	170	172	153	133	131	131	101	112	103	90
	25 Norrbotten	140	145	136	140	152	158	150	160	113	122	123	111	110	104	89
	Totalt	4438	4551	4525	4576	4731	4722	4662	4568	4125	3955	3924	3619	3453	3303	3183

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	5880	5711	5577	5645	5970	6563	6447	6940	6860	7173	6901	7346	7154	7158	7037
	03 Uppsala	1091	1041	1194	1295	1309	1434	1515	1641	1512	1528	1462	1475	1441	1666	1561
	04 Södermanland	934	1111	1000	1001	1025	1276	1450	1398	1508	1772	1834	2034	1945	1871	1673
	05 Östergötland	1782	1901	1963	2095	2064	2290	2353	2444	2428	2519	2307	2629	2624	2700	2765
	06 Jönköping	2563	2338	2294	2392	2278	2804	2963	2968	2794	2806	2181	2358	2512	2505	2414
	07 Kronoberg	754	724	712	740	759	835	782	838	1331	1267	1178	1331	1390	1368	1419
	08 Kalmar	1085	1345	1681	1736	1634	1846	1981	1870	2082	2160	1930	2032	2111	2084	2030
	09 Gotland	374	370	365	328	329	358	385	401	417	373	348	397	385	410	391
	10 Blekinge	844	874	874	923	936	974	999	1066	1008	1074	1038	1105	1102	1046	969
	12 Skåne	5692	5729	5534	5530	6132	5927	6138	6569	6801	6733	6624	6318	6267	6160	5982
	13 Halland	1173	1224	1156	1085	1105	1185	1458	1585	1980	1860	1857	2079	2026	2129	2076
	14 Västra Götaland	6795	7008	6998	7144	7511	7881	9195	10272	10624	10736	10145	10373	9979	10026	9541
	17 Värmland	1358	1423	1328	1393	1563	1649	1688	1933	1839	1873	1656	1900	1915	1869	2038
	18 Örebro	1157	1290	1325	1200	1345	1369	1339	1507	1494	1475	1864	2002	2156	2083	2077
	19 Västmanland	1064	1156	1171	1173	1281	1372	1196	1132	1082	1155	1067	1144	1132	1151	1297
	20 Dalarna	1098	1186	1229	1344	1596	1546	1395	1469	1506	1594	2059	2191	2299	2115	2345
	21 Gävleborg	1733	1788	1658	1897	1914	1891	2010	2244	2123	2208	2084	2047	2067	2031	2061
	22 Västernorrland	1165	1349	1316	1398	1504	1547	1582	1729	1620	1674	1632	1810	1917	1760	1618
	23 Jämtland	685	743	697	703	721	886	905	938	848	902	1069	1157	1161	1177	1197
	24 Västerbotten	1276	1417	1458	1431	1676	1727	1883	2042	2050	2083	1847	1896	1968	1904	1830
	25 Norrbotten	1212	1251	1158	1129	1684	1881	1899	2177	2117	2149	1943	1969	1990	1996	1961
Totalt		39715	40979	40688	41582	44336	47241	49563	53163	54024	55114	53026	55593	55541	55209	54282

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	8126	8042	7327	7518	7848	8513	8506	9064	9090	9091	8922	9577	9105	9092	8739
	03 Uppsala	1202	1209	1194	1312	1335	1573	1642	1688	1738	1623	1718	1681	1725	2067	1853
	04 Södermanland	1192	1316	1221	1236	1181	1575	1674	1659	1875	2073	2106	2165	2091	1961	1836
	05 Östergötland	2252	2308	2413	2337	2215	2606	2635	2645	2618	2679	2581	2905	2963	2991	3237
	06 Jönköping	2566	2401	2489	2597	2201	2815	3222	3093	3023	3041	2543	2926	2961	2915	2674
	07 Kronoberg	897	810	829	778	872	864	807	909	1502	1451	1310	1504	1505	1640	1532
	08 Kalmar	1349	1497	1785	1802	1789	1763	1930	2049	2132	2255	2210	2217	2244	2307	2189
	09 Gotland	437	434	417	347	354	316	382	418	389	417	400	459	427	453	463
	10 Blekinge	940	982	961	944	878	904	965	1054	996	1061	1043	1157	1152	1081	1006
	12 Skåne	6867	6914	6719	6681	6912	6627	6603	7269	7732	7493	7498	7086	7365	7034	6771
	13 Halland	1337	1396	1310	1216	1181	1253	1463	1688	1957	2006	1955	2126	2359	2397	2288
	14 Västra Götaland	8488	8526	8226	8261	8484	8377	9942	11317	11257	11674	11375	11617	11279	10982	10621
	17 Värmland	1670	1593	1666	1599	1653	1675	1830	2070	2090	2077	1817	1993	1949	1895	2142
	18 Örebro	1463	1602	1642	1493	1601	1702	1658	1846	1853	1714	2226	2283	2453	2419	2423
	19 Västmanland	1314	1409	1435	1303	1433	1520	1365	1304	1213	1377	1185	1252	1406	1471	1567
	20 Dalarna	1365	1403	1381	1415	1439	1451	1534	1739	1732	1848	2414	2589	2582	2596	2589
	21 Gävleborg	2040	2083	1881	2015	2032	2117	2191	2419	2352	2444	2422	2381	2407	2356	2229
	22 Västernorrland	1570	1652	1692	1602	1697	1765	1877	1935	1944	1951	2023	2175	2225	2212	2057
	23 Jämtland	767	846	721	737	709	819	770	756	794	802	1191	1290	1384	1305	1291
	24 Västerbotten	1434	1595	1597	1664	1770	1899	1975	1990	2148	2152	2256	2358	2358	2280	2225
	25 Norrbotten	1498	1516	1448	1296	1849	2031	2001	2165	2298	2313	2067	2264	2325	2234	2259
Totalt		48774	49534	48354	48153	49433	52165	54972	59077	60733	61542	61262	64005	64265	63688	61991

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	59750	59016	56735	57343	60679	62569	63664	63451	60758	58468	56909	56918	56273	57502	55177
	03 Uppsala	11048	10595	10591	10764	11592	11752	11654	11094	10895	10815	10560	10326	9834	10110	9871
	04 Södermanland	10695	10918	10658	10749	11001	10789	10701	9978	10080	10516	10256	10360	10246	9806	9604
	05 Östergötland	17460	17742	17744	17416	18126	17573	17761	16385	15648	15347	15717	15491	15217	14751	14739
	06 Jönköping	15367	15091	15238	15099	15227	15532	16049	15508	14819	14664	14000	14453	14435	14209	13364
	07 Kronoberg	7708	7839	7698	7699	7756	7763	7438	7565	8017	7834	7636	7509	7307	7194	7096
	08 Kalmar	10232	11246	11884	12203	12322	12085	11835	11787	11574	11341	11172	10994	10900	10746	10407
	09 Gotland	2832	2858	2835	2559	2731	2720	2769	2720	2516	2495	2483	2525	2361	2402	2379
	10 Blekinge	6858	6953	6628	6729	6895	7098	6684	6547	6397	6627	6370	6375	6314	6126	5868
	12 Skåne	46409	46326	45556	45347	47346	46918	46996	46893	46040	45401	44278	42462	41616	40972	40963
	13 Halland	10677	10907	10484	10384	10858	10497	10990	11231	11311	11137	11154	11287	10820	11079	11101
	14 Västra Götaland	63844	63949	62855	63633	65257	64393	65579	66579	64208	63851	61935	58988	59234	57189	55903
	17 Värmland	12228	12590	12155	11829	12809	12171	12124	12167	11664	11277	10698	10711	10748	10522	10386
	18 Örebro	11206	12220	12203	11765	12053	12149	12292	12114	11617	10882	11375	10924	11059	10857	10579
	19 Västmanland	11864	11951	11677	11358	11704	11098	10621	9732	9352	9601	9204	9286	9214	8921	9079
	20 Dalarna	12617	12541	12265	12470	12891	13213	12439	12190	11863	11895	12562	12554	12324	11347	11700
	21 Gävleborg	14036	14161	13773	13945	14220	13685	13365	13596	12971	12978	12340	12311	11598	11562	11046
	22 Västernorrland	12233	12263	11905	12086	12305	11816	11230	11138	11001	10853	10512	10734	10647	10185	9925
	23 Jämtland	7026	7072	6781	6958	6606	6902	6663	6306	5965	5615	6060	6110	5971	5717	5509
	24 Västerbotten	12153	12261	11880	11779	12667	13043	12728	12383	11651	11536	11222	11363	11191	10735	10306
	25 Norrbotten	13477	13304	12878	12391	12700	12831	12698	12470	11932	11945	11750	11586	11138	10642	10657
Totalt		369720	371803	364423	364506	377745	376597	376280	371834	360279	355078	348193	343267	338447	332574	325659

Tabell 2: Patienter per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients by ICD-chapter, sex, county and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	90255	89489	86447	88432	94127	94875	95978	95858	91780	88165	86444	86918	85945	87352	86093
	03 Uppsala	15890	15675	15625	16219	17106	17468	17190	16676	15825	14915	14700	14461	13659	14295	14104
	04 Södermanland	14566	14861	14809	15068	15115	14739	14644	14098	13931	13898	13751	13835	13447	12883	12831
	05 Östergötland	24396	24139	24253	24356	25106	24442	25195	22780	21203	21091	20932	20346	20037	19864	20067
	06 Jönköping	20144	20463	20676	20883	21043	21081	21088	20292	19591	19126	18466	18874	18748	17871	17345
	07 Kronoberg	10120	9883	10088	10038	10128	10219	9603	9612	10242	9817	9683	9727	9160	9152	8926
	08 Kalmar	13780	14928	15593	15747	16278	15049	14592	14823	14441	13990	13584	13515	13222	13158	12703
	09 Gotland	3698	3909	3769	3690	3704	3539	3608	3562	3282	3215	3177	3172	3174	3180	3043
	10 Blekinge	8704	8645	8720	8795	8798	8918	8385	8209	7990	8088	7765	7925	7736	7625	7067
	12 Skåne	62721	63824	63060	63370	64415	63941	63228	62723	61150	59944	58072	56672	56221	55927	55567
	13 Halland	14072	14588	14006	13975	14435	14083	14618	14674	14848	14171	14252	14406	14380	14366	14291
	14 Västra Götaland	85876	86479	85409	87135	89157	85225	89622	88982	84887	84153	81416	79656	78066	76279	74913
	17 Värmland	15996	16078	16655	16788	17628	16459	16380	15994	15370	14933	13750	13928	13698	13354	13398
	18 Örebro	15156	16586	16270	15934	16785	16820	16955	16836	15312	13940	14827	14930	14813	14831	14410
	19 Västmanland	15540	15785	15537	15409	15542	14869	14003	12911	12457	12348	11925	12230	11992	11835	12066
	20 Dalarna	16522	16680	16206	16719	17182	17245	16363	16120	15488	15407	15774	16261	15670	14953	14749
	21 Gävleborg	18714	18569	17901	17988	18648	17803	17030	17369	16444	16846	15728	15639	14889	14654	14031
	22 Västernorrland	16114	16162	16237	16212	16708	15440	15061	14795	14247	13761	13510	13747	13742	13371	13043
	23 Jämtland	8568	8971	8526	8507	8292	8296	8033	7680	7298	7119	7561	7517	7350	7104	7044
	24 Västerbotten	15713	16413	16138	16035	17163	16909	16382	15864	15117	14873	14834	14794	14279	13798	13544
	25 Norrbotten	18338	18259	18293	17671	17745	17579	17058	16565	15922	15298	15038	14897	14357	13996	13538
Totalt		504883	510386	504218	508971	525105	514999	515016	506423	486825	475098	465189	463450	454585	449848	442773

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	3712	3641	3141	3114	3324	3790	3521	3579	3172	3488	3327	2823	2624	2564	2101
	1-4	1269	1365	1236	1114	1276	1228	1041	1231	1108	1220	911	1307	1006	1171	1050
	5-14	280	284	253	249	250	252	246	264	238	266	230	209	186	192	193
	15-24	242	233	220	216	198	193	201	211	209	199	196	165	190	182	181
	25-44	208	203	198	196	198	214	226	247	243	235	222	202	196	198	188
	45-64	252	252	245	230	228	233	243	267	263	255	273	274	276	274	279
	65-74	474	507	457	467	458	503	576	570	583	582	623	613	623	621	628
	75-84	881	926	861	823	818	877	996	1001	1066	1083	1162	1206	1215	1258	1249
	85+	1494	1414	1225	1272	1330	1314	1535	1468	1592	1817	1658	1851	1945	1979	1908
Kvinnor	Total	399	410	382	374	385	403	408	432	416	423	403	407	390	399	387
	0	3487	3230	2925	2753	3151	3421	3223	3238	2905	3143	2907	2582	2188	2214	1841
	1-4	1168	1253	1199	1041	1241	1156	1019	1160	1052	1176	871	1239	986	1054	1008
	5-14	247	260	229	224	245	227	224	234	214	201	201	192	176	170	175
	15-24	355	333	303	258	263	260	257	268	257	240	251	237	234	230	223
	25-44	213	210	196	186	192	201	210	237	230	221	219	199	199	202	196
	45-64	252	250	227	213	203	223	229	247	245	228	238	234	235	241	231
	65-74	437	483	426	397	408	437	464	478	520	511	481	504	494	493	490
	75-84	793	817	723	736	713	729	839	854	878	888	903	959	897	941	922
	85+	1089	1133	1023	1013	919	986	1181	1110	1249	1320	1256	1314	1387	1407	1375
Män+Kvinnor	Total	411	421	386	366	383	393	402	422	413	410	389	400	377	385	372
		405	416	384	370	384	398	405	427	414	417	396	403	384	392	379

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	103	121	106	118	123	114	142	140	158	118	104	104	108	88	106
	1-4	109	94	92	96	87	93	100	110	105	104	104	102	91	85	83
	5-14	94	97	102	96	91	93	89	87	87	86	78	68	66	62	65
	15-24	96	93	94	96	100	104	97	93	87	82	87	77	71	80	73
	25-44	164	161	159	160	163	151	151	147	138	130	127	128	135	131	128
	45-64	910	878	844	805	810	777	759	754	719	705	696	710	720	753	744
	65-74	2959	2967	2927	2907	2952	2895	2919	2863	2796	2742	2632	2633	2703	2613	2606
	75-84	4901	4869	4702	4670	4774	4775	4717	4643	4388	4262	4274	4087	4068	4014	4006
	85+	5226	5318	5288	5111	5239	4691	4578	4672	4529	4479	4497	4380	4325	4399	4184
Kvinnor	Total	854	849	832	820	834	813	806	795	768	753	744	735	744	744	739
	0	157	153	142	127	132	146	136	142	190	151	128	125	121	127	137
	1-4	96	100	94	113	103	103	93	94	107	97	107	87	97	89	86
	5-14	97	91	94	91	95	94	90	77	83	74	78	66	65	67	64
	15-24	180	165	158	141	145	140	143	148	135	141	112	118	104	98	92
	25-44	691	647	600	582	568	539	535	514	494	482	441	420	414	393	392
	45-64	1560	1517	1492	1522	1552	1487	1533	1539	1534	1516	1464	1474	1481	1406	1391
	65-74	2305	2279	2264	2319	2333	2333	2381	2356	2341	2309	2228	2229	2251	2245	2220
	75-84	2715	2734	2734	2744	2726	2661	2772	2708	2681	2677	2604	2556	2616	2630	2649
	85+	2531	2581	2493	2483	2516	2271	2358	2319	2157	2250	2208	2161	2193	2156	2242
Män+Kvinnor	Total	1066	1045	1026	1034	1041	1010	1035	1022	1012	1006	970	962	971	947	945
		961	948	930	928	939	913	922	910	891	881	858	850	859	847	843

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	114	102	92	87	113	127	102	117	96	87	101	106	93	62	83
	1-4	85	88	91	93	93	100	98	108	88	86	82	79	75	71	64
	5-14	75	78	68	72	77	72	67	73	63	59	39	34	32	29	30
	15-24	35	35	37	32	37	31	31	29	28	23	19	23	18	18	17
	25-44	23	25	26	28	27	27	29	27	28	28	21	19	23	20	21
	45-64	55	57	58	56	54	53	55	55	54	55	50	46	51	48	52
	65-74	179	170	172	172	187	180	187	187	191	200	181	168	176	179	178
	75-84	397	381	446	399	425	439	412	465	436	476	451	409	434	436	443
	85+	779	753	817	838	803	835	813	846	818	886	876	841	943	975	926
Kvinnor	Total	83	83	87	85	89	89	88	92	88	91	82	77	82	80	81
	0	55	100	57	69	77	67	70	68	72	77	68	53	49	55	43
	1-4	65	59	71	65	59	72	70	72	71	60	62	46	49	41	42
	5-14	93	85	84	71	83	66	64	66	57	55	31	30	29	27	27
	15-24	69	68	72	77	69	67	58	53	50	45	32	28	25	27	25
	25-44	34	33	36	38	34	39	38	39	36	39	35	35	32	32	36
	45-64	56	62	59	52	53	55	54	58	61	60	57	56	60	59	61
	65-74	173	163	172	163	171	177	167	177	173	186	182	165	170	170	166
	75-84	398	386	397	412	396	428	419	434	432	436	417	419	427	421	440
Män+Kvinnor	85+	677	667	714	677	711	684	670	702	697	783	731	739	777	765	802
	Total	107	106	110	108	108	110	107	111	110	114	105	102	104	103	107
		95	94	99	97	98	100	97	101	99	103	94	90	93	92	94

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	156	149	134	134	139	219	170	262	277	225	188	180	203	130	121
	1-4	94	103	97	88	85	116	120	159	147	160	114	136	152	120	126
	5-14	156	155	173	175	180	183	170	176	165	152	145	148	142	149	149
	15-24	138	127	125	119	124	122	122	115	116	120	113	111	116	116	121
	25-44	200	178	172	164	158	157	154	142	138	134	128	115	115	115	113
	45-64	441	417	408	394	367	369	336	338	325	316	306	290	272	279	273
	65-74	817	819	769	751	756	752	733	732	668	695	639	607	590	571	543
	75-84	1258	1276	1271	1224	1258	1140	1120	1163	1059	1019	891	871	881	876	833
	85+	1605	1670	1645	1615	1702	1279	1377	1283	1245	1209	1101	1007	1104	1075	1008
	Total	357	347	340	330	327	320	308	310	294	289	269	258	255	254	248
Kvinnor	0	207	170	144	155	159	168	179	259	232	219	164	143	195	132	131
	1-4	104	98	89	75	83	95	113	154	161	159	118	139	152	116	107
	5-14	176	152	154	161	165	164	177	166	154	142	131	137	141	154	156
	15-24	184	172	174	159	153	156	159	156	155	147	134	129	133	130	130
	25-44	261	241	225	225	223	239	242	243	223	225	205	205	188	181	174
	45-64	462	435	412	399	375	384	365	341	330	329	306	298	267	264	257
	65-74	891	851	844	780	727	717	696	683	650	612	561	555	533	516	473
	75-84	1459	1462	1407	1325	1328	1225	1178	1174	1059	998	918	876	884	860	837
	85+	1691	1819	1813	1619	1782	1426	1333	1358	1222	1136	1018	1027	1086	1030	1059
	Total	462	446	433	412	406	397	388	384	361	349	319	315	306	298	290
Män+Kvinnor		410	397	387	371	367	359	348	347	328	320	294	287	281	276	269

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	332	366	307	268	271	262	327	229	200	163	177	117	108	96	95
	1-4	91	86	94	97	91	91	99	81	81	68	59	58	62	44	37
	5-14	139	128	123	134	134	123	113	117	103	96	83	91	93	89	83
	15-24	419	442	413	410	413	408	400	435	428	431	498	486	504	537	563
	25-44	1246	1235	1178	1129	1113	1075	1062	1024	970	943	907	842	818	802	753
	45-64	1224	1199	1162	1107	1117	1076	1062	1060	1026	1005	960	902	908	900	867
	65-74	977	969	921	900	966	836	839	851	853	813	728	670	676	640	613
	75-84	1772	1887	1751	1783	2203	1383	1406	1347	1256	1194	998	887	873	877	782
	85+	2895	3084	2904	3111	4426	2047	1970	1680	1647	1721	1279	1194	1086	1127	1007
Kvinnor	Total	934	935	894	871	912	810	802	788	759	741	705	661	659	654	626
	0	473	455	378	332	369	311	315	266	254	209	182	113	91	109	77
	1-4	71	75	65	51	66	68	74	59	48	44	45	44	44	40	37
	5-14	137	122	113	121	123	115	119	122	94	86	88	95	99	100	106
	15-24	442	448	462	438	424	436	446	478	483	493	556	575	598	634	698
	25-44	839	817	795	766	748	717	726	728	705	691	694	653	645	656	636
	45-64	808	800	763	742	761	722	710	708	682	697	664	638	638	632	615
	65-74	954	918	917	893	995	800	816	833	789	784	699	625	592	602	530
	75-84	1934	1965	1930	1992	2687	1561	1580	1520	1364	1336	1080	993	936	898	831
	85+	3299	3489	3571	3418	5913	2073	2272	1718	1592	1541	1160	1106	1026	973	939
Män+Kvinnor	Total	804	801	789	773	897	682	691	677	644	642	605	576	568	571	557
		868	867	841	821	904	745	746	732	701	691	654	618	613	612	591

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	508	399	398	379	421	379	323	429	324	381	386	337	285	276	263
	1-4	221	214	193	206	211	212	193	184	183	153	170	184	187	168	149
	5-14	153	143	143	145	148	159	154	142	131	132	135	132	129	132	130
	15-24	110	111	113	126	115	123	118	118	111	114	124	108	107	110	110
	25-44	187	191	199	200	207	228	226	214	198	171	208	193	182	188	180
	45-64	406	402	397	401	405	440	458	427	387	355	527	517	508	479	469
	65-74	850	854	812	798	904	841	883	907	838	799	963	1035	974	923	901
	75-84	1549	1450	1402	1414	1514	1316	1344	1346	1247	1223	1427	1476	1420	1357	1321
	85+	1428	1450	1495	1443	1609	1269	1347	1234	1302	1248	1367	1423	1313	1351	1394
Kvinnor	Total	368	362	358	362	382	379	386	375	348	328	411	412	397	385	377
	0	409	363	309	322	297	267	308	330	290	290	301	285	249	241	272
	1-4	181	162	157	156	157	176	162	161	152	122	141	140	141	135	123
	5-14	135	130	127	129	127	142	126	123	116	117	116	114	112	112	107
	15-24	130	132	119	129	130	141	132	134	132	136	143	135	131	133	117
	25-44	187	191	177	194	195	197	205	209	197	187	199	197	183	182	170
	45-64	326	310	302	308	319	329	339	327	308	293	358	351	334	323	315
	65-74	611	579	555	572	613	590	605	623	586	602	698	732	694	668	611
	75-84	1130	1051	1033	1011	1127	978	982	998	930	945	1077	1108	1063	1058	986
	85+	1150	1102	1072	1060	1277	928	931	942	912	888	1067	1042	1076	985	984
Män+Kvinnor	Total	340	327	316	324	345	330	333	335	317	313	358	360	345	337	318
		354	345	337	342	363	354	359	355	332	320	384	386	371	361	347

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	120	139	113	79	113	105	113	89	130	95	82	106	57	49	78
	1-4	153	150	148	139	101	95	84	73	66	65	60	51	34	29	25
	5-14	111	110	113	111	82	92	79	72	62	56	50	47	31	24	20
	15-24	67	66	55	55	52	52	46	43	39	33	30	34	26	28	26
	25-44	88	85	79	73	69	68	63	58	52	51	46	45	40	38	37
	45-64	231	214	197	176	151	149	138	131	117	114	112	101	105	111	106
	65-74	749	692	614	530	482	459	413	361	295	268	242	233	225	227	233
	75-84	1680	1520	1339	1207	1089	957	818	692	546	487	426	366	355	323	314
	85+	2338	2248	1999	1800	1531	1395	1142	962	796	676	603	481	441	386	392
Kvinnor	Total	287	269	244	220	195	185	164	146	125	116	106	98	91	89	87
	0	133	103	130	91	102	91	85	113	84	71	64	62	86	98	74
	1-4	155	132	128	124	86	86	84	81	60	64	44	48	31	37	32
	5-14	113	118	108	100	89	87	80	66	65	56	47	46	24	20	24
	15-24	61	55	49	55	51	47	46	38	34	35	27	32	21	21	21
	25-44	74	75	65	64	57	56	51	51	45	40	37	41	34	32	33
	45-64	243	219	192	175	159	145	135	122	109	99	98	100	92	93	95
	65-74	982	918	821	680	637	557	486	432	359	294	284	255	247	251	245
	75-84	2330	2192	1918	1753	1558	1396	1105	947	725	642	559	466	440	418	374
	85+	2537	2507	2220	1959	1899	1618	1296	1158	940	772	669	572	520	506	418
Män+Kvinnor	Total	431	410	366	329	301	270	229	203	168	148	134	124	111	109	103
		360	340	306	275	249	228	197	175	147	132	120	111	101	99	95

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	935	1041	937	886	843	886	775	603	585	674	626	519	490	464	349
	1-4	353	386	351	379	354	328	296	229	228	228	215	222	210	185	186
	5-14	120	141	124	127	134	122	103	106	97	94	88	75	73	68	66
	15-24	56	54	58	61	57	55	58	62	50	47	46	43	39	38	37
	25-44	80	76	77	73	68	73	69	62	55	50	51	46	46	42	43
	45-64	132	129	135	128	115	119	111	105	98	88	108	100	88	82	84
	65-74	109	102	119	117	108	130	129	123	113	111	172	152	146	138	135
	75-84	60	82	80	83	93	97	107	116	98	113	226	188	156	151	145
	85+	58	104	88	95	112	71	95	60	70	115	222	157	139	146	126
Kvinnor	Total	118	124	123	123	118	120	112	103	94	90	105	94	87	81	80
	0	659	634	618	572	536	621	624	423	446	454	488	354	344	380	270
	1-4	241	266	257	252	260	250	241	180	184	179	162	187	168	159	138
	5-14	92	115	108	109	106	98	86	81	79	68	67	60	60	59	58
	15-24	46	49	57	51	47	54	54	53	47	45	40	45	39	39	44
	25-44	77	78	75	75	75	77	69	64	61	57	61	59	52	54	52
	45-64	131	128	128	124	119	119	121	112	105	101	115	101	97	93	93
	65-74	106	120	122	119	119	119	132	131	124	124	193	162	146	154	140
	75-84	74	85	96	100	113	114	129	120	122	133	254	197	187	192	182
	85+	63	71	61	57	71	61	77	80	75	86	192	158	125	143	155
Män+Kvinnor	Total	103	109	110	108	108	109	109	98	94	91	112	99	91	92	84

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	142	130	158	159	169	149	157	185	217	157	119	143	117	111	95
	1-4	19	24	21	27	29	26	31	30	23	29	22	26	32	27	24
	5-14	26	24	27	26	23	23	27	27	25	28	40	42	44	40	42
	15-24	106	97	103	105	102	105	117	114	113	109	116	122	115	110	102
	25-44	374	355	344	339	340	356	352	347	328	309	303	305	305	285	280
	45-64	2485	2349	2230	2209	2260	2273	2234	2230	2140	2170	2139	2132	2084	2069	2018
	65-74	6385	6306	6281	6380	6708	6986	6996	7101	7002	7014	6913	6897	6728	6373	6241
	75-84	11072	10947	10749	11103	11717	11255	11744	11586	11380	11351	11333	11519	11183	11020	10893
	85+	16700	16701	15669	15605	16733	13946	14458	13835	14561	14262	14167	15078	14403	14639	14372
Kvinnor	Total	1993	1952	1911	1938	2030	2013	2038	2031	2008	2018	2010	2040	1992	1954	1925
	0	125	155	101	119	107	148	124	111	138	108	112	76	72	80	68
	1-4	29	18	20	20	30	23	27	27	27	23	23	24	19	22	23
	5-14	17	20	19	14	14	14	20	20	18	19	35	36	40	40	42
	15-24	68	65	66	65	76	75	88	88	90	85	87	89	86	87	82
	25-44	301	289	270	270	280	271	278	258	241	237	233	208	208	199	193
	45-64	1249	1176	1144	1132	1174	1185	1184	1170	1142	1128	1118	1115	1109	1062	1023
	65-74	3764	3664	3626	3613	3853	3980	4103	4222	4167	4137	4110	4031	3887	3813	3664
	75-84	8167	8033	7848	8064	8541	8334	8539	8652	8321	8267	8249	8304	8170	7955	7805
Män+Kvinnor	85+	14045	14070	13174	13442	14458	11640	12030	11494	11341	11314	11476	11677	11502	11473	11356
	Total	1665	1640	1603	1629	1739	1674	1719	1719	1691	1691	1702	1704	1678	1642	1602
		1827	1794	1755	1782	1882	1842	1876	1873	1848	1852	1854	1870	1833	1797	1762

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	5974	6184	6496	6297	6476	7122	7913	5347	6703	6655	6770	5162	5425	5057
	1-4	3427	3547	3341	3044	3295	2978	3100	2613	2719	2576	2600	2186	2358	1902
	5-14	769	828	759	761	791	795	847	676	739	658	624	591	525	422
	15-24	518	505	481	467	467	496	489	449	435	420	383	386	407	366
	25-44	448	441	433	428	451	471	468	416	409	369	345	319	298	270
	45-64	732	701	658	632	642	645	640	590	582	580	540	534	525	489
	65-74	1632	1770	1624	1618	1638	1770	1920	1735	1869	1833	1747	1799	1810	1689
	75-84	3105	3476	3199	3277	3299	3386	3821	3407	3633	3679	3522	3835	3808	3668
	85+	5328	6176	5712	5593	5819	5603	6358	5449	5808	6251	5794	6466	6579	6263
Kvinnor	Total	1067	1124	1071	1057	1097	1120	1183	1015	1064	1028	976	953	946	864
	0	3825	4177	4100	4213	4278	4766	5211	3578	4663	4378	4708	3665	3611	3615
	1-4	2078	2182	2091	1941	2048	1978	2024	1675	1836	1683	1673	1451	1555	1318
	5-14	599	682	603	623	634	668	672	598	654	617	548	509	465	391
	15-24	586	574	544	531	552	578	596	547	534	512	512	482	479	432
	25-44	396	400	361	383	384	411	425	384	404	375	357	342	318	283
	45-64	617	625	583	593	556	575	593	558	581	552	541	543	531	475
	65-74	1169	1235	1162	1183	1195	1276	1417	1258	1350	1365	1303	1389	1368	1364
	75-84	1768	2004	1870	1949	1961	2077	2390	2068	2199	2317	2205	2436	2428	2344
Män+Kvinnor	85+	3056	3388	3089	3167	3205	3102	3688	2957	3202	3308	3207	3612	3676	3647
	Total	848	906	851	871	880	919	991	857	917	895	861	864	851	795
		956	1014	960	963	988	1018	1086	935	990	961	918	908	898	829
															768

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	2328	2621	2590	2662	2559	2214	2037	1886	1645	1567	1505	1432	1421	1431	1260
	1-4	684	701	741	743	666	589	533	519	473	419	381	360	357	332	333
	5-14	463	461	463	443	423	403	394	400	378	370	378	373	365	353	347
	15-24	574	552	565	549	536	545	537	545	503	517	503	495	520	512	499
	25-44	809	797	771	748	748	749	727	753	686	669	651	626	627	623	614
	45-64	1607	1573	1490	1488	1506	1457	1364	1351	1266	1232	1200	1162	1144	1114	1080
	65-74	2640	2596	2612	2647	2794	2824	2679	2679	2535	2500	2370	2295	2219	2103	2059
	75-84	3437	3573	3677	3604	3820	3996	3928	4001	3794	3706	3617	3525	3478	3452	3363
	85+	4396	4356	4233	4218	4529	4713	4807	4945	4907	4766	4792	4901	4636	4634	4506
Kvinnor	Total	1258	1256	1243	1236	1261	1255	1203	1211	1137	1114	1085	1059	1046	1026	1002
	0	1225	1268	1326	1298	1247	1046	943	857	765	607	606	611	588	614	628
	1-4	486	542	585	576	504	426	395	402	382	332	288	250	245	223	238
	5-14	401	383	371	354	343	337	318	325	299	293	299	301	301	287	289
	15-24	583	574	587	579	578	622	601	644	595	582	609	579	592	579	539
	25-44	681	662	662	657	693	742	747	761	731	727	731	714	726	727	707
	45-64	1055	1021	1020	1023	1051	1140	1122	1161	1100	1121	1118	1125	1102	1101	1073
	65-74	1554	1595	1582	1554	1614	1777	1791	1831	1786	1826	1763	1765	1713	1720	1635
	75-84	2340	2380	2450	2393	2482	2646	2762	2889	2717	2706	2643	2604	2573	2516	2523
	85+	3172	3241	3289	3254	3421	3578	3635	3802	3662	3691	3578	3641	3522	3512	3568
Män+Kvinnor	Total	981	981	993	983	1012	1078	1079	1116	1066	1070	1062	1056	1046	1039	1019
		1118	1117	1116	1108	1135	1165	1140	1163	1101	1092	1073	1057	1046	1033	1011

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	619	517	482	338	364	360	372	345	362	307	307	267	256	246	271
	1-4	202	189	141	134	146	138	156	146	143	124	147	134	134	138	135
	5-14	65	72	63	54	50	54	58	61	55	52	58	49	54	50	51
	15-24	118	114	114	110	115	113	109	99	98	87	90	76	70	70	68
	25-44	117	114	110	108	107	107	106	102	93	86	88	76	75	72	70
	45-64	140	132	133	113	119	118	116	114	112	111	109	92	94	94	96
	65-74	200	191	196	189	180	203	199	211	194	195	180	173	175	150	163
	75-84	352	334	315	362	323	341	335	344	323	339	293	264	258	247	243
	85+	557	483	549	517	498	475	558	485	470	449	359	422	359	414	386
	Total	150	144	140	133	132	134	135	132	125	120	117	104	103	100	100
Kvinnor	0	569	453	373	284	271	324	274	288	266	243	283	229	202	166	230
	1-4	177	151	140	113	107	118	105	130	108	96	129	119	116	103	108
	5-14	58	65	54	47	51	47	46	51	43	38	45	43	44	40	47
	15-24	141	123	120	109	108	106	97	88	82	87	81	69	71	66	69
	25-44	123	116	110	102	109	114	108	104	98	93	90	74	68	64	66
	45-64	140	127	117	107	120	114	113	116	105	102	98	90	81	82	77
	65-74	230	218	203	187	188	197	198	201	194	170	164	155	136	142	127
	75-84	412	399	378	370	383	377	376	383	340	327	299	265	247	252	254
	85+	629	566	527	541	575	528	570	556	514	466	404	401	359	385	356
	Total	173	161	151	140	147	147	144	145	133	125	121	109	101	100	99
Män+Kvinnor		162	153	145	137	140	141	139	138	129	122	119	107	102	100	100

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	0	86	130	111	88	96	97	97	87	79	72	69	54	62	58
	1-4	149	155	142	139	148	138	136	144	134	114	117	103	108	114
	5-14	148	163	157	156	153	147	153	155	141	128	127	127	117	116
	15-24	336	335	321	303	297	311	331	289	246	247	248	221	221	233
	25-44	537	514	500	484	484	519	535	503	441	415	406	391	378	372
	45-64	884	830	826	797	836	870	846	818	741	729	727	715	679	689
	65-74	1355	1255	1273	1250	1423	1553	1468	1462	1402	1477	1501	1520	1413	1387
	75-84	1572	1587	1509	1572	1815	1853	1788	1802	1759	1786	1856	1915	1836	1823
	85+	1356	1454	1488	1417	1660	1424	1529	1453	1486	1552	1729	1779	1808	1875
Kvinnor	Total	647	624	615	602	641	671	664	642	593	590	597	592	567	569
	0	72	63	66	93	87	81	57	57	78	65	87	53	37	50
	1-4	120	126	115	115	118	112	112	119	98	99	79	91	94	85
	5-14	199	199	184	163	165	179	167	151	152	149	136	136	134	128
	15-24	352	341	334	301	305	340	338	318	287	276	272	248	245	235
	25-44	502	483	454	454	437	460	469	459	422	404	389	381	366	354
	45-64	1117	1053	1013	976	1007	1079	1050	977	930	905	883	888	841	800
	65-74	1775	1710	1708	1753	1941	2073	2039	1979	1906	1950	1961	1997	1849	1868
	75-84	2251	2260	2230	2261	2556	2689	2595	2585	2422	2489	2724	2730	2586	2604
Män+Kvinnor	85+	2146	2147	2068	2027	2455	2193	2109	2156	2031	1954	2184	2478	2315	2300
	Total	855	831	809	802	858	903	885	855	811	808	823	834	789	777
		752	729	713	703	751	789	776	750	703	700	712	715	679	674

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	1130	1088	1078	1137	1160	1089	1135	1142	1135	1056	1060	1089	1026	1014	1012
	1-4	331	320	299	298	279	234	225	213	195	184	163	158	157	141	140
	5-14	263	256	246	259	223	219	178	182	170	170	159	153	159	152	148
	15-24	151	139	144	127	145	133	134	125	124	132	103	100	94	91	95
	25-44	239	226	218	214	219	212	206	210	198	171	165	154	145	143	138
	45-64	777	785	718	693	696	664	624	613	540	508	477	437	427	418	411
	65-74	2408	2444	2320	2304	2423	2420	2341	2230	1965	1894	1695	1560	1458	1507	1425
	75-84	3472	3558	3424	3379	3672	3821	3584	3529	3141	3053	2776	2701	2671	2684	2579
	85+	4507	4359	4274	4000	4140	4267	4443	4299	4028	4009	3327	3487	3477	3541	3345
Kvinnor	Total	770	773	738	727	755	750	716	699	631	607	553	527	512	514	497
	0	916	721	772	785	808	796	873	1031	933	805	967	905	752	765	734
	1-4	366	343	323	311	310	278	288	263	256	234	217	202	232	202	200
	5-14	168	165	159	144	130	127	116	121	108	108	95	93	95	90	87
	15-24	1167	1119	984	903	854	771	724	687	596	571	525	487	443	438	430
	25-44	1581	1463	1352	1258	1250	1171	1122	1040	911	870	813	760	707	668	634
	45-64	1303	1224	1158	1081	1101	1113	1122	1100	1009	1016	982	986	911	916	877
	65-74	1287	1239	1198	1177	1309	1345	1367	1431	1364	1346	1306	1372	1274	1276	1208
	75-84	1406	1421	1415	1404	1510	1609	1726	1801	1787	1800	1784	1802	1808	1747	1664
Män+Kvinnor	85+	1664	1662	1667	1712	1775	1936	1998	2102	2072	2138	2122	2223	2140	2237	2178
	Total	1198	1135	1067	1010	1026	1009	1004	987	910	898	865	858	811	799	765

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Komplikationer vid graviditet / Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Kvinnor	5-14	4	2	3	4	4	3	3	2	3	2	1	2	1	3	2
	15-24	5442	5865	6012	6292	6042	5671	5243	4753	4205	3734	3472	3135	3014	2977	2879
	25-44	7247	7689	7894	8342	8531	8478	8328	8034	7358	6861	6605	6628	6562	6753	6879
	45-64	18	25	27	25	23	21	18	17	16	13	13	14	12	12	14
	Total	2752	2918	2977	3109	3093	2998	2875	2716	2455	2260	2155	2118	2085	2130	2150
Män+Kvinnor		1394	1478	1506	1573	1565	1517	1455	1374	1242	1143	1090	1071	1055	1077	1086

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	11763	11383	10682	10182	10443	10899	11459	11853	12229	12343	14095	13251	12587	11802	10372
	Total	151	157	151	152	155	160	159	156	149	137	149	139	130	126	111
Kvinnor	0	9560	9295	8905	8102	8408	8662	9524	9392	9940	9985	11188	10555	9861	9122	8297
	Total	115	118	116	113	115	117	124	115	111	104	110	102	95	89	82
Män+Kvinnor		133	137	133	132	135	138	141	135	130	120	129	120	112	107	96

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	2518	2484	2493	2341	2420	2296	2374	2249	2495	2387	2485	2176	2209	1961	2065
	1-4	550	599	559	587	592	593	587	553	567	564	547	514	529	538	509
	5-14	370	353	354	365	383	390	326	308	286	271	269	241	231	233	215
	15-24	118	110	114	111	112	111	108	101	91	77	77	68	71	71	70
	25-44	49	46	46	45	51	49	43	43	39	35	33	30	30	28	24
	45-64	40	39	40	40	43	36	33	31	28	32	29	26	25	23	22
	65-74	26	25	31	27	30	29	31	25	21	24	23	23	19	19	17
	75-84	27	24	20	24	27	23	14	27	16	24	17	16	20	18	19
	85+	12	19	23	40	25	22	18	17	11	16	8	10	10	14	14
	Total	149	149	149	152	159	156	145	136	131	123	119	106	105	101	97
Kvinnor	0	1818	1724	1630	1688	1735	1633	1674	1682	1748	1650	1737	1564	1524	1324	1213
	1-4	307	325	316	290	313	319	313	324	313	298	331	299	296	276	281
	5-14	192	188	183	184	196	208	189	188	165	151	164	154	148	154	152
	15-24	124	130	133	126	124	119	118	110	101	102	100	87	89	81	87
	25-44	59	61	61	56	59	61	64	56	47	48	43	44	42	38	35
	45-64	42	40	39	45	45	43	39	43	35	37	34	34	30	32	28
	65-74	28	29	30	34	32	31	32	27	27	26	23	24	25	25	21
	75-84	21	25	24	26	31	25	29	28	19	25	21	17	14	13	12
	85+	19	15	24	25	22	20	22	22	19	24	8	11	4	6	9
	Total	105	106	105	106	109	109	106	103	93	89	88	81	78	74	71
Män+Kvinnor		127	127	127	128	134	132	125	120	112	106	103	94	91	87	84

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	2362	2240	2274	2083	2199	2171	2201	2234	2078	2159	2157	1932	2136	1965	1866
	1-4	917	916	802	839	856	808	934	881	877	870	863	877	829	778	788
	5-14	600	627	626	619	569	584	586	625	591	573	544	547	513	490	499
	15-24	477	465	444	453	450	500	503	526	529	504	509	506	492	493	473
	25-44	551	559	567	579	631	672	684	733	724	701	645	658	675	650	614
	45-64	1075	1090	1085	1105	1215	1316	1337	1454	1466	1510	1309	1368	1379	1375	1312
	65-74	1705	1781	1718	1735	1833	2008	2186	2314	2412	2576	2511	2709	2642	2617	2589
	75-84	2814	2958	2833	2847	3024	3146	3395	3574	3688	3812	4091	4417	4392	4442	4482
	85+	4360	4375	4369	4420	4491	4241	4499	4711	5001	5136	5783	6179	6316	6371	6528
Kvinnor	Total	961	985	970	984	1043	1106	1154	1225	1240	1264	1215	1274	1272	1262	1239
	0	2180	2225	2076	1948	1917	1892	2195	2182	2166	2055	2052	1888	2086	1836	1798
	1-4	794	779	724	763	710	753	797	734	780	761	747	750	768	658	705
	5-14	739	745	698	666	641	631	614	633	614	582	602	580	573	542	517
	15-24	1004	1043	1037	998	963	963	968	1043	1041	950	981	999	942	928	904
	25-44	751	735	741	737	747	773	803	843	864	846	825	820	832	811	802
	45-64	965	946	916	902	937	1046	1089	1212	1220	1293	1229	1312	1319	1323	1255
	65-74	1550	1598	1513	1503	1536	1730	1871	2025	2138	2236	2204	2320	2339	2354	2264
	75-84	2775	2762	2646	2638	2771	2930	3167	3361	3451	3561	3588	3866	3920	3850	3813
Män+Kvinnor	85+	3871	4112	3828	3797	4141	3836	3990	4100	4255	4287	4530	4910	4821	4997	4847
	Total	1149	1160	1124	1111	1134	1192	1250	1329	1361	1378	1371	1433	1437	1423	1384
		1056	1074	1048	1048	1089	1149	1203	1277	1301	1322	1294	1354	1356	1343	1312

Tabell 3: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, ålder och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, age and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och ålder	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
Män	0	28252	28148	27191	26281	26830	28151	28595	26882	28031	28040	29519	26346	25779	24110	22330
	1-4	7908	8157	7654	7342	7607	7111	7051	6632	6518	6376	6007	5934	5798	5365	5283
	5-14	3631	3706	3581	3590	3513	3494	3378	3265	3128	2990	2872	2756	2594	2450	2407
	15-24	3349	3274	3198	3148	3122	3181	3189	3145	2997	2937	2930	2829	2871	2871	2833
	25-44	4817	4718	4603	4525	4570	4641	4616	4539	4262	4055	3931	3746	3703	3600	3477
	45-64	9824	9519	9160	8964	9114	9098	8874	8812	8379	8280	8104	7972	7891	7812	7625
	65-74	19038	19055	18601	18524	19293	19485	19389	19241	18699	18619	18159	18127	17783	17212	16832
	75-84	29592	30069	29090	29273	30733	29695	29988	29318	28358	28331	27998	28201	27817	27440	26807
	85+	40955	41837	39577	39502	42259	36370	37658	35841	36072	36316	35599	36891	36420	36536	35580
	Total	8929	8929	8678	8619	8875	8806	8746	8560	8261	8135	7973	7858	7745	7593	7416
Kvinnor	0	22653	22256	21383	20212	21049	21719	22755	21257	22471	21924	23171	20973	19817	18767	17098
	1-4	5926	6050	5869	5528	5707	5523	5429	5183	5138	4998	4610	4698	4586	4179	4189
	5-14	3259	3305	3106	3024	3025	3011	2911	2833	2730	2585	2516	2431	2342	2221	2198
	15-24	10146	10464	10457	10506	10213	9895	9430	8932	8202	7605	7346	6949	6732	6634	6534
	25-44	13064	13260	13204	13528	13709	13648	13497	13082	12198	11560	11154	11016	10830	10895	10913
	45-64	9075	8752	8438	8290	8401	8547	8545	8492	8228	8224	8041	8101	7930	7728	7539
	65-74	14686	14496	14121	14038	14560	14881	15050	15087	14873	14854	14593	14764	14292	14231	13700
	75-84	23738	23857	23071	23160	24519	23343	23791	23519	22699	22653	22547	22709	22485	22100	21643
	85+	33502	34111	32697	32549	36634	29097	29994	28305	27799	27780	27788	28641	28332	28197	27744
	Total	11873	11942	11712	11738	12038	11756	11696	11382	10900	10625	10399	10361	10154	10034	9868
Män+Kvinnor		10420	10455	10213	10197	10476	10299	10239	9988	9596	9395	9200	9124	8963	8827	8655

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	347	351	326	300	335	390	399	439	381	378	393	381	348	380	365
	03 Uppsala	401	377	306	341	336	403	383	394	398	416	411	408	374	393	323
	04 Södermanland	369	408	348	357	369	373	376	371	404	473	403	413	383	433	386
	05 Östergötland	408	369	373	339	372	353	352	355	329	340	336	377	383	354	362
	06 Jönköping	418	432	428	414	410	444	475	453	443	468	473	466	494	438	426
	07 Kronoberg	329	363	368	328	362	361	305	340	384	392	304	301	335	326	341
	08 Kalmar	324	392	394	399	393	412	382	428	433	438	396	400	411	372	375
	09 Gotland	548	465	469	509	552	442	482	595	629	481	483	529	462	523	540
	10 Blekinge	348	413	395	381	372	431	421	430	485	453	395	422	361	335	334
	12 Skåne	437	432	397	394	399	419	407	434	452	434	402	362	378	384	376
	13 Halland	356	398	346	342	398	310	356	455	423	470	469	439	439	412	440
	14 Västra Götaland	394	405	374	380	395	392	416	437	429	443	410	404	394	405	398
	17 Värmland	327	427	346	401	427	407	393	430	440	426	369	425	387	401	395
	18 Örebro	413	509	484	470	436	470	473	495	449	434	386	375	382	380	368
	19 Västmanland	328	364	278	292	329	305	315	304	309	330	307	368	316	345	353
	20 Dalarna	382	349	337	337	355	385	385	434	357	394	442	433	441	454	431
	21 Gävleborg	435	375	399	338	354	362	372	403	363	385	342	362	354	396	331
	22 Västernorrland	531	495	440	413	432	414	458	484	443	474	450	534	459	435	397
	23 Jämtland	520	563	499	501	496	505	457	513	505	491	469	485	410	471	464
	24 Västerbotten	477	477	499	437	471	532	535	531	521	532	453	546	497	468	443
	25 Norrbotten	509	551	525	531	387	404	398	378	423	426	430	494	414	432	438
	Totalt	397	408	379	371	383	399	404	430	415	422	401	406	388	397	384

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Infektions- och parasitsjukdomar / Infectious and parasitic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	367	356	309	298	329	354	375	402	384	360	372	367	334	345	333
	03 Uppsala	365	387	346	338	361	396	415	445	404	404	373	379	366	372	343
	04 Södermanland	364	407	377	347	400	374	384	371	402	442	387	410	398	327	357
	05 Östergötland	373	385	354	336	369	367	378	332	338	348	322	389	365	391	364
	06 Jönköping	469	461	434	441	397	461	449	497	479	435	471	503	453	423	408
	07 Kronoberg	345	330	387	298	356	355	290	391	383	374	327	298	348	321	315
	08 Kalmar	362	385	403	371	405	418	394	432	439	405	415	398	384	402	365
	09 Gotland	490	552	519	510	498	454	509	617	518	468	531	481	458	568	496
	10 Blekinge	387	361	417	376	407	474	439	429	501	469	367	400	362	329	327
	12 Skåne	426	430	385	363	382	409	386	403	413	411	374	346	356	370	370
	13 Halland	351	399	378	314	357	337	357	460	454	450	421	436	426	389	427
	14 Västra Götaland	421	414	364	375	401	378	416	427	427	436	417	400	380	403	376
	17 Värmland	365	453	408	372	412	396	404	451	399	424	351	394	399	381	387
	18 Örebro	430	565	509	488	516	507	517	542	487	430	382	442	383	378	378
	19 Västmanland	332	351	299	287	294	321	271	287	273	327	307	357	329	359	307
	20 Dalarna	404	397	340	344	377	376	398	384	361	370	425	450	426	476	442
	21 Gävleborg	413	370	352	327	318	364	341	373	356	395	322	364	321	364	326
	22 Västernorrland	546	516	459	437	442	391	455	456	464	493	457	454	432	426	421
	23 Jämtland	542	594	496	448	461	488	453	507	510	584	516	511	476	483	477
	24 Västerbotten	457	526	498	434	450	511	512	508	497	501	423	566	496	458	448
	25 Norrbotten	603	646	736	596	406	405	431	455	422	415	386	453	413	409	418
	Totalt	409	419	385	364	381	391	399	420	412	410	389	399	376	383	370

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	766	734	731	726	731	717	729	731	699	669	644	632	643	669	638
	03 Uppsala	763	717	711	735	772	726	716	741	753	710	702	673	688	688	699
	04 Södermanland	845	896	847	825	814	808	761	750	745	762	728	734	794	735	783
	05 Östergötland	910	871	868	839	819	815	824	795	733	691	741	689	712	712	705
	06 Jönköping	873	856	852	863	881	847	825	832	814	788	752	811	778	839	743
	07 Kronoberg	831	824	750	761	809	740	784	798	759	767	738	792	757	673	758
	08 Kalmar	902	971	978	1027	1011	1017	989	986	1005	938	945	932	932	960	958
	09 Gotland	927	1045	970	863	945	887	893	703	767	771	811	760	797	802	804
	10 Blekinge	873	903	865	822	827	896	846	812	825	830	755	804	845	770	815
	12 Skåne	932	905	880	858	888	871	868	859	814	825	806	793	790	787	804
	13 Halland	933	933	884	894	878	851	842	813	736	745	815	812	794	853	814
	14 Västra Götaland	849	866	842	841	872	845	832	828	779	784	772	753	757	741	720
	17 Värmland	801	799	796	756	819	782	776	732	739	712	688	694	755	751	744
	18 Örebro	798	887	900	862	808	776	839	795	784	742	743	627	654	710	719
	19 Västmanland	885	847	826	810	873	816	805	798	798	790	769	740	787	786	825
	20 Dalarna	857	826	811	796	809	855	812	780	803	785	796	812	777	788	791
	21 Gävleborg	877	869	851	869	889	805	772	827	789	767	735	759	777	742	764
	22 Västernorrland	899	919	896	889	865	799	758	736	765	771	766	792	820	765	782
	23 Jämtland	993	1014	1008	927	939	909	894	848	805	731	814	788	839	809	829
	24 Västerbotten	870	874	821	807	852	889	866	824	731	696	736	748	746	724	721
	25 Norrbotten	866	839	859	756	710	691	694	687	711	707	698	707	706	677	693
	Totalt	853	848	831	819	833	812	805	795	768	753	744	735	743	743	737

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Tumörer / Neoplasms

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	1070	1025	1013	1040	1046	1030	1065	1066	1042	1003	943	926	950	935	927
	03 Uppsala	936	1045	1029	1006	1068	1022	1023	944	963	969	917	899	877	843	865
	04 Södermanland	999	1078	1025	1109	1071	991	1026	954	1002	1005	959	1023	1051	964	991
	05 Östergötland	1123	1018	1011	998	1035	970	1051	1002	959	925	924	839	872	941	895
	06 Jönköping	1109	1112	1065	976	977	973	984	984	978	994	928	942	937	1021	941
	07 Kronoberg	1053	945	959	982	952	889	916	919	924	969	957	959	971	922	883
	08 Kalmar	1201	1175	1087	1146	1172	1042	1010	1048	1090	1114	1045	1051	1082	1027	1020
	09 Gotland	1150	1214	1094	1040	999	981	987	1063	1047	1099	1127	1134	1012	1009	977
	10 Blekinge	1029	1089	1049	1064	1054	1005	943	970	940	1123	1083	1072	1094	1039	1005
	12 Skåne	1095	1052	1044	1036	1024	1010	1017	1007	985	994	987	965	967	954	988
	13 Halland	1055	995	970	997	961	926	977	983	1045	944	879	887	939	929	923
	14 Västra Götaland	1040	1044	1017	1034	1062	989	1055	1076	1063	1067	1015	1018	1025	975	964
	17 Värmland	950	859	985	963	980	994	1056	1048	1008	984	954	949	975	901	944
	18 Örebro	1054	1079	1016	1077	1081	1112	1170	1065	1078	1001	1046	1000	980	1018	955
	19 Västmanland	1067	1087	1033	1058	1006	1035	1034	950	965	962	951	911	931	904	946
	20 Dalarna	1107	1023	1021	1019	1005	1038	1010	993	1011	1024	966	997	938	922	890
	21 Gävleborg	1036	1038	991	1004	1055	1058	1035	1043	973	1036	957	1033	956	953	948
	22 Västernorrland	1024	1015	1094	1102	1118	1035	1011	911	945	959	949	954	975	947	979
	23 Jämtland	1081	1111	1027	998	1056	1032	1035	1038	937	916	1010	994	1026	921	920
	24 Västerbotten	1054	1058	1005	967	983	975	957	931	970	955	956	906	948	851	868
	25 Norrbotten	1162	1131	1088	1067	1048	1016	1008	1014	975	987	948	945	948	855	894
	Totalt	1065	1044	1025	1033	1040	1009	1034	1022	1012	1006	970	962	970	946	943

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	73	73	80	78	80	88	76	90	82	85	67	63	64	63	60
	03 Uppsala	83	89	101	94	90	87	85	89	75	97	82	86	87	79	70
	04 Södermanland	90	85	82	85	89	96	84	80	108	101	86	80	92	91	101
	05 Östergötland	69	78	77	78	84	84	81	71	71	62	64	66	60	65	76
	06 Jönköping	73	70	85	85	87	77	91	81	68	92	70	82	84	76	74
	07 Kronoberg	65	85	83	66	87	77	74	87	62	73	80	74	54	61	54
	08 Kalmar	93	97	115	102	110	103	116	104	106	124	96	84	104	100	96
	09 Gotland	158	125	107	53	46	74	73	55	87	94	49	77	63	92	102
	10 Blekinge	85	85	91	93	86	90	85	96	60	75	55	58	74	61	80
	12 Skåne	81	81	84	82	91	86	90	92	95	97	92	74	81	73	78
	13 Halland	85	80	76	74	78	72	74	105	85	95	94	66	82	83	104
	14 Västra Götaland	78	82	81	82	95	85	90	100	92	90	85	75	84	81	80
	17 Värmland	77	78	88	85	84	97	101	84	106	92	83	89	90	84	89
	18 Örebro	81	66	92	78	76	79	88	92	76	77	83	73	79	79	88
	19 Västmanland	99	93	95	95	102	106	94	91	90	80	77	78	90	97	93
	20 Dalarna	67	78	90	80	93	82	80	101	100	99	105	115	100	110	120
	21 Gävleborg	98	82	98	101	92	102	98	97	107	121	88	88	95	97	105
	22 Västernorrland	78	78	77	81	87	86	103	94	106	89	92	92	106	109	105
	23 Jämtland	104	110	106	105	76	88	95	83	79	80	100	105	102	88	85
	24 Västerbotten	98	86	94	89	103	114	101	95	82	98	84	81	99	96	80
	25 Norrbotten	161	149	128	135	95	91	81	87	88	106	108	105	106	116	109
	Totalt	83	83	87	85	88	88	87	92	88	91	82	77	81	80	81

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Blodsjukdomar och vissa rubbningar immunsystemet / Blood diseases and immunity disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	90	88	91	92	93	102	91	103	109	109	97	92	87	82	89
	03 Uppsala	104	125	151	109	119	110	110	111	109	95	111	95	112	96	99
	04 Södermanland	106	99	112	94	112	97	100	96	110	116	133	141	132	113	125
	05 Östergötland	97	93	100	97	115	113	87	88	93	95	93	86	80	81	89
	06 Jönköping	108	103	114	117	109	114	120	115	110	122	114	119	121	113	113
	07 Kronoberg	103	105	98	94	107	110	109	90	109	116	84	105	102	85	87
	08 Kalmar	112	122	122	132	130	132	130	147	116	119	98	124	97	105	129
	09 Gotland	109	113	108	125	104	93	93	109	75	133	92	89	103	103	134
	10 Blekinge	86	128	93	99	98	103	92	97	72	107	91	93	96	80	79
	12 Skåne	102	100	106	96	100	110	98	102	108	105	94	97	97	108	107
	13 Halland	97	102	96	92	105	100	112	111	111	96	116	96	123	107	136
	14 Västra Götaland	112	103	108	104	109	113	115	117	115	115	102	101	103	100	94
	17 Värmland	84	81	104	111	102	89	111	118	112	110	116	103	109	87	112
	18 Örebro	126	98	117	106	103	121	109	107	115	110	105	94	95	109	101
	19 Västmanland	101	115	132	150	120	101	121	105	109	109	97	102	119	126	106
	20 Dalarna	104	97	91	117	120	117	110	129	114	123	121	116	133	143	152
	21 Gävleborg	119	139	116	131	144	128	128	141	133	168	139	125	137	133	151
	22 Västernorrland	103	111	121	100	131	112	121	126	110	128	121	108	130	130	122
	23 Jämtland	145	133	124	120	95	115	117	90	105	128	120	125	115	125	125
	24 Västerbotten	126	126	125	108	95	113	109	111	93	130	106	100	107	135	124
	25 Norrbotten	215	194	193	208	125	123	120	145	129	125	123	127	136	138	146
	Totalt	107	105	110	107	107	110	106	111	110	114	105	102	104	103	106

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Män	Kön och hemlän	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
	01 Stockholm	277	265	266	253	261	264	260	262	249	236	203	202	217	197	183
	03 Uppsala	386	395	421	385	425	423	375	342	345	409	367	302	275	283	278
	04 Södermanland	313	323	291	276	285	278	261	251	214	226	254	273	259	279	280
	05 Östergötland	398	380	352	317	335	313	299	256	235	231	257	225	220	233	232
	06 Jönköping	337	345	317	314	326	324	339	311	296	309	281	258	256	261	246
	07 Kronoberg	233	233	213	237	227	228	212	247	256	265	206	250	249	244	253
	08 Kalmar	401	418	435	422	434	408	401	353	333	324	310	301	268	266	306
	09 Gotland	358	365	338	287	358	400	426	357	361	290	297	294	317	339	282
	10 Blekinge	352	338	308	339	356	329	312	330	332	318	285	273	236	293	281
	12 Skåne	292	290	297	308	309	297	294	289	283	283	276	238	239	249	240
	13 Halland	270	271	260	278	272	254	281	284	273	268	193	239	256	238	273
	14 Västra Götaland	340	319	319	303	340	323	287	328	296	302	263	255	246	240	243
	17 Värmland	324	346	358	357	368	346	382	343	357	331	326	290	288	295	315
	18 Örebro	332	329	352	313	302	273	303	302	277	236	248	227	255	248	225
	19 Västmanland	431	357	356	348	348	300	280	301	293	293	269	254	283	302	295
	20 Dalarna	408	392	356	328	339	392	349	354	337	316	331	343	306	301	302
	21 Gävleborg	376	374	358	362	351	318	299	325	314	290	271	260	262	264	236
	22 Västernorrland	424	416	387	373	388	347	328	311	307	270	263	273	309	294	278
	23 Jämtland	579	501	508	472	408	511	487	485	492	444	498	453	384	371	346
	24 Västerbotten	411	399	367	359	347	376	363	354	320	324	313	311	271	284	259
	25 Norrbotten	938	921	870	857	440	447	421	455	425	451	413	413	374	388	366
	Totalt	357	346	339	329	326	319	307	309	293	289	269	257	255	253	247

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar, ämnesomsättningssjukdomar / Endocrine, nutritional and metabolic diseases

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	341	320	309	300	313	308	314	312	289	265	239	246	262	251	218
	03 Uppsala	566	592	528	506	497	557	514	458	462	589	513	488	345	366	371
	04 Södermanland	507	446	435	383	361	350	352	301	277	316	327	347	346	342	326
	05 Östergötland	518	509	486	423	421	389	371	354	314	293	299	290	281	244	260
	06 Jönköping	482	469	441	417	416	436	418	384	381	392	351	323	343	328	280
	07 Kronoberg	336	328	330	362	331	392	368	331	330	358	333	323	352	336	320
	08 Kalmar	542	580	615	563	581	551	519	512	428	429	384	352	386	353	369
	09 Gotland	466	489	474	399	398	417	447	395	437	382	343	392	430	348	330
	10 Blekinge	510	430	448	397	439	455	431	406	396	395	364	333	253	322	282
	12 Skåne	405	391	366	375	378	368	361	376	362	348	315	301	300	294	304
	13 Halland	359	329	347	320	299	288	284	313	292	285	206	292	262	258	294
	14 Västra Götaland	414	391	378	365	408	360	356	378	345	322	293	273	265	266	267
	17 Värmland	449	432	523	462	524	465	503	470	464	449	383	385	391	361	369
	18 Örebro	414	457	455	392	396	393	397	423	363	333	317	333	286	296	292
	19 Västmanland	531	456	486	474	438	439	386	387	375	405	354	345	356	353	340
	20 Dalarna	503	480	465	422	414	488	454	443	415	364	376	367	360	348	326
	21 Gävleborg	521	494	491	471	463	420	409	405	404	388	356	326	308	273	272
	22 Västernorrland	476	490	450	457	458	409	371	384	342	318	316	316	316	311	315
	23 Jämtland	620	627	589	520	476	608	598	592	547	520	498	517	440	398	341
	24 Västerbotten	534	548	502	491	525	510	466	441	397	376	338	359	328	345	338
	25 Norrbotten	1256	1231	1132	1078	550	566	594	537	573	528	518	509	464	436	426
	Totalt	461	445	432	411	405	396	387	383	360	349	319	315	306	297	289

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	1008	1022	950	941	1010	920	922	925	918	861	786	727	739	768	710
	03 Uppsala	943	901	888	881	931	742	736	712	654	665	667	621	585	671	646
	04 Södermanland	706	791	736	702	700	683	604	618	633	636	617	622	631	661	638
	05 Östergötland	839	811	816	777	857	728	714	614	574	530	588	513	497	502	455
	06 Jönköping	1066	1021	1025	959	1011	886	929	915	887	866	835	832	795	813	761
	07 Kronoberg	437	785	759	769	745	704	765	720	740	730	683	729	696	676	626
	08 Kalmar	666	759	789	804	826	736	727	735	739	693	701	691	677	695	661
	09 Gotland	1053	1062	1056	891	1023	964	942	907	806	823	857	823	751	643	744
	10 Blekinge	747	752	704	683	712	654	621	597	699	675	693	586	643	629	608
	12 Skåne	1038	1020	947	936	983	882	871	839	793	801	780	725	697	665	629
	13 Halland	677	649	623	573	615	494	487	585	520	552	485	513	514	494	472
	14 Västra Götaland	1087	1050	1021	1029	1042	853	869	852	771	788	731	632	671	610	597
	17 Värmland	736	691	706	631	719	641	616	603	575	520	522	478	475	493	448
	18 Örebro	823	876	782	716	701	730	819	812	793	831	633	624	596	620	693
	19 Västmanland	934	890	889	846	934	745	734	705	683	677	686	670	565	574	500
	20 Dalarna	710	675	664	564	668	751	676	642	736	652	727	704	697	641	707
	21 Gävleborg	893	914	862	837	845	729	692	741	705	705	634	637	569	565	571
	22 Västernorrland	823	923	917	895	877	735	695	668	617	612	547	569	613	585	573
	23 Jämtland	910	854	775	753	715	698	631	643	637	570	585	594	536	562	529
	24 Västerbotten	816	838	804	805	867	775	732	753	783	722	666	620	651	636	598
	25 Norrbotten	1057	1053	923	839	812	775	743	710	708	669	695	657	672	701	679
	Totalt	930	932	891	867	907	804	797	785	759	741	706	661	658	653	625

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Psykiska sjukdomar och beteendestörningar / Mental disorders

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	846	819	800	801	1016	754	759	789	753	723	634	588	573	597	559
	03 Uppsala	916	828	835	798	934	669	665	649	621	625	576	561	553	633	669
	04 Södermanland	653	709	736	674	751	661	595	628	613	605	631	653	586	586	595
	05 Östergötland	856	796	811	759	961	601	605	502	455	446	467	420	436	429	405
	06 Jönköping	885	873	845	892	969	796	762	767	820	772	748	711	697	706	668
	07 Kronoberg	412	651	640	589	619	599	632	630	645	601	607	585	598	621	570
	08 Kalmar	586	689	711	785	891	636	623	628	606	621	546	534	548	552	536
	09 Gotland	808	711	826	773	816	771	849	726	730	686	627	663	623	610	688
	10 Blekinge	609	578	574	521	675	435	499	462	544	599	538	464	528	537	492
	12 Skåne	831	855	822	819	869	741	785	697	658	653	639	612	608	585	561
	13 Halland	658	685	645	597	724	480	477	511	515	503	499	473	546	497	475
	14 Västra Götaland	892	868	878	849	952	703	751	726	610	681	660	603	588	568	549
	17 Värmland	678	660	737	660	903	552	535	548	559	537	511	440	441	427	427
	18 Örebro	654	692	634	546	605	543	607	632	624	581	524	518	524	572	652
	19 Västmanland	788	783	787	806	938	552	565	511	532	558	516	550	519	491	448
	20 Dalarna	584	586	510	555	595	665	564	550	582	503	599	594	583	531	637
	21 Gävleborg	853	787	769	779	887	693	626	632	655	673	537	544	517	505	516
	22 Västernorrland	862	840	817	774	929	582	581	600	544	546	515	521	522	544	567
	23 Jämtland	714	802	732	684	646	560	605	654	587	514	588	609	571	557	595
	24 Västerbotten	811	886	846	862	1042	815	763	748	777	790	633	614	588	616	584
	25 Norrbotten	933	890	866	803	849	659	634	634	649	606	603	579	577	620	553
	Totalt	802	799	787	771	895	679	688	674	644	642	605	575	567	568	554

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	366	377	360	373	393	434	442	427	373	320	302	299	283	285	283
	03 Uppsala	372	334	333	295	330	320	300	296	280	248	399	409	404	426	399
	04 Södermanland	280	339	382	432	425	458	404	379	420	405	353	338	346	294	289
	05 Östergötland	337	307	319	323	362	337	335	256	219	223	324	308	329	318	317
	06 Jönköping	425	402	406	426	500	544	589	402	357	353	425	418	416	377	382
	07 Kronoberg	318	284	287	271	305	264	264	318	369	352	459	386	373	386	375
	08 Kalmar	344	360	440	400	403	359	387	378	365	336	534	513	599	559	538
	09 Gotland	444	379	451	417	383	375	352	305	323	310	325	343	338	290	286
	10 Blekinge	388	439	396	417	442	520	533	510	547	499	546	547	536	575	565
	12 Skåne	357	350	349	361	384	336	381	383	329	319	301	367	348	322	309
	13 Halland	359	328	312	324	326	284	316	308	364	316	463	479	434	444	494
	14 Västra Götaland	341	339	316	335	363	353	380	396	370	362	514	514	502	478	465
	17 Värmland	350	411	436	368	339	373	306	297	303	277	322	294	295	269	302
	18 Örebro	304	361	339	305	306	327	282	294	296	218	613	532	476	448	423
	19 Västmanland	349	314	306	342	329	308	281	259	275	249	268	283	248	234	277
	20 Dalarna	371	305	304	311	323	317	308	316	299	281	365	383	357	333	337
	21 Gävleborg	420	396	415	418	408	359	390	397	335	336	467	439	399	411	364
	22 Västernorrland	436	405	398	342	381	371	320	338	322	340	411	439	402	437	375
	23 Jämtland	369	371	365	357	273	327	366	358	308	307	505	476	471	517	444
	24 Västerbotten	456	457	424	421	510	492	442	490	430	428	720	721	670	655	642
	25 Norrbotten	502	437	430	435	458	415	417	401	379	435	576	552	508	485	456
	Totalt	367	362	357	361	381	378	384	374	348	327	410	411	396	384	376

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i nervsystemet / Diseases of the nervous system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	312	289	291	295	325	325	337	337	312	298	309	289	277	276	261
	03 Uppsala	376	342	297	307	323	338	303	277	267	273	346	329	324	327	325
	04 Södermanland	297	251	254	278	284	289	290	290	299	339	349	327	316	285	260
	05 Östergötland	323	309	290	298	328	322	352	265	239	229	296	267	264	271	284
	06 Jönköping	428	391	356	367	407	408	454	383	367	370	389	412	454	403	377
	07 Kronoberg	289	255	260	277	288	292	241	273	337	312	357	334	336	323	267
	08 Kalmar	301	341	372	371	419	341	350	348	328	336	374	389	366	429	393
	09 Gotland	356	419	418	368	335	334	357	320	286	297	295	385	306	341	313
	10 Blekinge	361	377	369	372	410	402	381	363	401	330	431	381	445	468	460
	12 Skåne	340	317	293	312	322	307	310	326	299	287	282	332	289	269	268
	13 Halland	335	345	295	260	332	270	271	294	319	317	386	372	365	367	329
	14 Västra Götaland	330	315	296	323	347	327	342	364	341	346	407	409	402	363	355
	17 Värmland	316	310	309	315	330	307	276	291	261	270	290	290	269	259	266
	18 Örebro	329	350	312	283	286	315	294	307	253	248	414	392	382	364	319
	19 Västmanland	324	302	318	349	328	260	240	227	221	228	256	253	241	246	245
	20 Dalarna	314	298	284	301	307	278	276	304	298	312	362	404	373	352	340
	21 Gävleborg	358	392	358	353	387	339	343	358	333	339	423	366	331	333	274
	22 Västernorrland	371	380	378	368	381	365	317	347	330	338	378	423	423	442	373
	23 Jämtland	353	399	329	359	328	331	350	352	362	337	463	424	447	421	373
	24 Västerbotten	446	428	469	424	481	448	436	438	409	428	577	706	611	649	606
	25 Norrbotten	467	428	451	460	461	454	456	458	432	396	507	456	444	460	400
	Totalt	340	326	315	323	345	330	332	334	316	313	358	360	345	336	317

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	173	147	131	98	91	94	104	100	105	93	95	104	78	82	83
	03 Uppsala	297	257	241	242	214	202	168	169	169	134	120	93	98	98	102
	04 Södermanland	358	324	323	297	255	188	182	115	100	75	75	78	77	80	70
	05 Östergötland	480	466	438	359	292	217	183	166	148	128	94	89	103	90	103
	06 Jönköping	350	279	277	279	254	259	262	166	156	169	143	161	140	136	126
	07 Kronoberg	372	360	350	359	315	289	234	187	186	141	113	100	79	71	72
	08 Kalmar	300	305	386	351	377	330	293	255	190	148	158	124	132	110	103
	09 Gotland	358	243	146	103	60	119	112	135	118	119	133	105	74	74	56
	10 Blekinge	356	365	339	340	323	276	203	172	144	130	104	100	97	90	90
	12 Skåne	253	247	211	161	150	157	142	139	107	96	101	76	69	67	77
	13 Halland	314	306	213	156	156	155	151	144	129	111	97	80	79	89	90
	14 Västra Götaland	257	254	228	223	199	199	154	156	116	131	115	101	95	94	89
	17 Värmland	333	295	280	246	205	177	181	126	93	89	68	70	80	79	60
	18 Örebro	183	152	148	153	162	176	178	152	130	103	111	104	115	87	110
	19 Västmanland	305	280	228	208	153	150	127	67	61	55	57	59	64	38	58
	20 Dalarna	294	344	251	228	191	213	210	228	190	176	153	120	140	121	111
	21 Gävleborg	360	378	321	301	246	181	155	129	99	100	90	77	73	82	75
	22 Västernorrland	359	327	312	324	295	249	208	189	162	152	108	102	116	113	81
	23 Jämtland	372	396	371	351	401	439	287	200	160	154	148	136	144	120	113
	24 Västerbotten	383	246	263	226	234	234	200	178	151	133	100	98	98	122	87
	25 Norrbotten	386	408	350	362	196	186	166	147	126	114	124	111	88	87	70
	Totalt	286	269	244	220	195	185	164	146	125	115	106	98	91	89	87

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i ögat och närliggande organ / Disorders of the eye and adnexa

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	262	213	172	104	119	107	121	120	129	110	104	119	87	91	95
	03 Uppsala	412	346	347	364	315	292	207	209	162	141	117	102	107	104	103
	04 Södermanland	607	603	531	462	451	296	306	203	153	146	104	97	104	100	99
	05 Östergötland	709	699	697	563	484	355	261	230	192	166	153	130	130	131	127
	06 Jönköping	526	406	404	408	423	339	314	260	211	235	219	204	177	163	146
	07 Kronoberg	519	526	559	599	521	476	352	251	238	230	160	127	112	109	93
	08 Kalmar	460	437	581	560	546	543	439	404	320	232	179	174	199	172	131
	09 Gotland	335	338	181	142	83	131	107	177	102	123	113	124	162	141	110
	10 Blekinge	599	556	546	591	535	457	353	300	234	197	156	104	113	89	104
	12 Skåne	434	436	352	285	246	243	213	202	174	140	123	99	76	80	81
	13 Halland	445	515	308	252	205	215	214	223	176	144	140	130	99	88	88
	14 Västra Götaland	374	365	330	334	325	307	231	204	152	135	150	133	111	117	109
	17 Värmland	544	505	439	372	343	279	244	161	114	103	92	71	80	89	80
	18 Örebro	241	207	226	231	229	221	229	217	180	132	111	111	134	127	118
	19 Västmanland	478	422	296	293	219	203	147	86	65	70	62	53	58	34	50
	20 Dalarna	411	523	373	290	280	277	262	283	242	229	182	169	181	177	134
	21 Gävleborg	571	599	497	533	390	286	230	206	162	163	126	101	110	100	102
	22 Västernorrland	491	524	460	458	430	385	311	305	238	219	179	158	161	159	123
	23 Jämtland	543	586	581	543	649	654	487	289	216	191	196	172	175	189	162
	24 Västerbotten	539	411	352	330	314	338	291	260	201	163	132	132	156	145	109
	25 Norrbotten	622	539	611	535	316	273	229	192	162	156	156	149	118	86	97
	Totalt	431	410	366	329	301	270	229	203	168	148	134	124	111	109	103

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	100	111	114	119	111	98	89	84	68	62	76	74	72	73	72
	03 Uppsala	113	115	104	104	107	112	97	95	73	85	96	82	67	75	57
	04 Södermanland	109	115	121	156	129	104	90	88	98	93	122	109	77	82	81
	05 Östergötland	127	131	147	120	109	125	109	89	74	81	105	98	85	89	99
	06 Jönköping	105	89	117	124	129	120	93	90	88	82	127	67	97	73	77
	07 Kronoberg	136	149	148	145	146	140	132	115	103	106	162	157	139	116	124
	08 Kalmar	83	99	124	120	134	113	116	115	88	98	129	130	81	107	80
	09 Gotland	140	132	142	96	109	81	98	104	108	98	77	119	67	71	78
	10 Blekinge	102	125	147	120	129	96	100	122	93	103	125	117	96	86	89
	12 Skåne	135	140	133	114	111	131	116	116	121	118	119	114	97	84	84
	13 Halland	117	146	121	143	102	107	130	106	123	130	125	106	113	93	105
	14 Västra Götaland	123	112	117	129	128	125	125	115	97	91	107	83	87	84	76
	17 Värmland	117	98	116	115	93	93	102	83	90	75	78	82	79	73	79
	18 Örebro	94	120	106	106	112	105	97	89	78	73	75	78	62	64	62
	19 Västmanland	119	115	94	87	93	112	97	84	91	74	102	79	77	35	75
	20 Dalarna	111	120	108	106	98	118	94	95	94	75	112	111	90	93	85
	21 Gävleborg	111	126	127	120	118	131	129	113	127	129	110	101	87	92	75
	22 Västernorrland	128	152	129	126	124	129	99	83	102	93	122	124	103	97	81
	23 Jämtland	152	135	159	161	145	124	124	132	77	79	96	92	118	66	68
	24 Västerbotten	137	161	120	141	129	181	207	151	132	131	123	107	110	82	93
	25 Norrbotten	175	202	167	157	149	185	156	113	91	96	135	106	87	87	62
	Totalt	118	124	123	123	118	119	112	102	93	90	105	94	87	81	79

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i örat och mastoidutskottet / Diseases of the ear and mastoid process

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	88	99	95	95	98	87	82	73	72	66	83	75	79	84	82
	03 Uppsala	109	103	89	92	94	98	106	104	98	82	100	82	91	90	91
	04 Södermanland	96	109	122	119	102	96	87	76	95	77	108	101	81	72	62
	05 Östergötland	114	133	136	119	104	105	108	83	75	78	117	99	89	98	103
	06 Jönköping	86	91	121	126	121	115	96	94	67	78	162	106	96	73	73
	07 Kronoberg	102	102	116	137	140	108	104	99	86	87	199	196	166	154	161
	08 Kalmar	87	109	122	120	116	135	137	127	120	102	154	111	81	98	89
	09 Gotland	109	84	129	121	73	79	52	102	38	89	99	52	83	134	89
	10 Blekinge	86	96	117	102	123	112	85	81	92	105	133	115	118	100	87
	12 Skåne	108	116	109	110	101	115	115	110	113	113	111	107	93	97	94
	13 Halland	135	122	107	97	102	110	126	106	113	105	142	133	119	112	91
	14 Västra Götaland	111	107	104	118	116	116	123	110	108	107	109	96	92	92	89
	17 Värmland	91	92	115	100	76	90	88	67	85	82	82	78	68	84	69
	18 Örebro	69	84	101	67	96	99	96	94	86	77	78	77	80	81	77
	19 Västmanland	121	127	92	96	90	103	99	75	77	77	99	102	81	40	77
	20 Dalarna	83	97	108	105	106	104	87	87	92	84	138	114	106	102	115
	21 Gävleborg	107	114	93	94	112	103	144	127	116	110	127	106	88	99	79
	22 Västernorrland	122	116	121	115	117	118	112	85	63	93	117	137	114	115	98
	23 Jämtland	140	166	129	111	108	114	130	124	109	80	77	78	77	65	64
	24 Västerbotten	98	115	133	126	134	161	163	167	133	126	130	114	98	112	102
	25 Norrbotten	143	155	162	141	158	171	143	120	98	84	171	124	99	106	89
	Totalt	103	109	109	108	108	109	108	97	93	90	112	99	91	92	88

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	1602	1549	1473	1508	1636	1653	1712	1732	1698	1627	1622	1633	1578	1576	1514
	03 Uppsala	1805	1747	1750	1695	1720	1840	1765	1731	1744	1780	1680	1737	1606	1646	1646
	04 Södermanland	1989	1954	1930	1936	1980	1971	1986	1949	2027	2102	2088	2200	2062	2006	1989
	05 Östergötland	2175	2084	2059	2087	2217	2089	2060	1950	1955	1990	2017	2107	2009	1946	1994
	06 Jönköping	2198	2075	2030	2114	2102	2199	2221	2208	2180	2261	2222	2322	2278	2365	2029
	07 Kronoberg	2043	1882	1959	2026	2034	2081	2026	2103	2179	2281	2280	2240	2085	2146	2067
	08 Kalmar	2060	2308	2366	2432	2481	2339	2362	2417	2409	2352	2444	2382	2307	2386	2350
	09 Gotland	2098	2007	1898	1730	1894	2008	2100	2070	1924	2058	1874	2130	1865	1976	2000
	10 Blekinge	2441	2283	2241	2283	2335	2273	2255	2144	2206	2256	2246	2280	2327	2173	2157
	12 Skåne	2056	1992	1957	1942	2071	2005	2046	2021	1992	1998	2006	1978	1897	1865	1944
	13 Halland	1848	1879	1763	1754	1908	1782	1914	1953	1887	2001	1984	1987	1934	2000	2040
	14 Västra Götaland	1961	1902	1899	1931	2004	1980	2030	2050	2022	2033	2021	2036	1988	1943	1878
	17 Värmland	2178	2207	1999	2060	2298	2203	2329	2311	2261	2294	2224	2335	2230	2052	2132
	18 Örebro	2045	2136	2183	2154	2169	2198	2231	2252	2245	2116	2197	2185	2176	2162	2081
	19 Västmanland	2065	2101	2093	2126	2219	2127	2180	2004	1899	1970	1960	2076	2158	2030	1922
	20 Dalarna	2091	2062	2038	2143	2097	2219	2206	2117	2163	2181	2233	2309	2338	2183	2238
	21 Gävleborg	2321	2355	2313	2334	2453	2394	2347	2381	2401	2552	2442	2556	2436	2439	2286
	22 Västernorrland	2136	2076	1989	2023	2135	2120	1987	2031	2154	2222	2213	2258	2446	2357	2325
	23 Jämtland	2258	2248	2061	2139	2046	2230	2162	2119	2087	2072	2237	2154	2224	2011	2070
	24 Västerbotten	2292	2248	2194	2193	2345	2375	2296	2288	2136	2213	2164	2290	2325	2175	2131
	25 Norrbotten	2195	2078	2060	2130	2237	2218	2276	2265	2263	2227	2221	2284	2294	2114	2245
	Totalt	1989	1948	1908	1934	2025	2010	2034	2025	2006	2015	2007	2038	1988	1949	1918

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Cirkulationsorganens sjukdomar / Diseases of the circulatory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	1433	1356	1308	1320	1461	1437	1509	1542	1503	1453	1441	1400	1395	1347	1307
	03 Uppsala	1532	1494	1438	1499	1576	1589	1586	1504	1489	1431	1434	1468	1394	1381	1309
	04 Södermanland	1606	1508	1573	1613	1685	1615	1611	1673	1721	1707	1772	1774	1722	1683	1642
	05 Östergötland	1790	1791	1726	1750	1851	1716	1729	1660	1623	1689	1760	1773	1716	1745	1765
	06 Jönköping	1857	1746	1776	1782	1905	1844	1860	1828	1885	1910	1887	1975	1966	1945	1743
	07 Kronoberg	1560	1511	1557	1610	1641	1615	1612	1757	2026	1977	1854	1934	1736	1756	1697
	08 Kalmar	1645	1972	1994	1972	2224	2052	2005	1985	2050	1994	2055	2027	1954	1902	2022
	09 Gotland	1616	1741	1644	1644	1843	1715	1784	1809	1500	1631	1682	1564	1648	1922	1821
	10 Blekinge	1820	1719	1760	1791	1858	1757	1757	1774	1791	1852	1783	1838	1830	1824	1697
	12 Skåne	1631	1631	1613	1623	1743	1602	1666	1652	1607	1614	1590	1548	1559	1535	1515
	13 Halland	1486	1477	1386	1456	1523	1457	1502	1532	1523	1521	1557	1629	1632	1622	1547
	14 Västra Götaland	1641	1598	1556	1602	1698	1645	1757	1729	1660	1707	1677	1715	1639	1625	1563
	17 Värmland	1843	1844	1756	1796	1962	1878	1912	1940	1912	1954	1964	1936	1813	1730	1813
	18 Örebro	1658	1788	1716	1669	1853	1867	1963	1990	1807	1751	1833	1841	1850	1800	1725
	19 Västmanland	1761	1695	1784	1785	1957	1858	1754	1636	1654	1651	1696	1780	1758	1754	1652
	20 Dalarna	1786	1776	1727	1890	1812	1820	1771	1734	1736	1766	1934	1967	1978	1840	1863
	21 Gävleborg	2121	1955	1937	1930	2019	1929	1963	2067	2151	2188	2163	2162	2055	1984	1931
	22 Västernorrland	1873	1899	1780	1845	1999	1798	1851	1861	1852	1878	1925	1932	2180	2096	2060
	23 Jämtland	1777	1825	1669	1688	1525	1693	1637	1655	1597	1650	1876	1900	1832	1676	1744
	24 Västerbotten	1861	1881	1788	1797	1908	1849	1895	1880	1797	1791	1897	1857	1921	1811	1764
	25 Norrbotten	1923	1909	1846	1871	1960	1986	1996	2046	2008	1956	1985	2023	1970	1931	1906
	Totalt	1663	1637	1600	1627	1736	1672	1717	1717	1690	1690	1700	1703	1676	1640	1599

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	875	882	844	852	878	936	1027	860	871	776	741	751	743	674	612
	03 Uppsala	1069	1086	1011	1003	1083	1055	1075	819	867	835	802	856	770	710	643
	04 Södermanland	1061	1162	975	1030	1106	1034	1122	855	1016	1074	1034	1012	1067	926	799
	05 Östergötland	948	1106	1037	964	1017	981	1064	875	902	937	914	875	924	857	824
	06 Jönköping	1242	1331	1239	1241	1245	1225	1366	1165	1217	1178	1106	1112	1139	1059	885
	07 Kronoberg	1553	1486	1364	1302	1285	1309	1296	1192	1306	1252	1165	1118	1103	1094	901
	08 Kalmar	973	1166	1156	1213	1268	1304	1332	1211	1277	1401	1283	1219	1162	1041	1017
	09 Gotland	1328	1334	1344	1309	1342	1381	1465	1170	1163	1217	1182	1362	1174	1053	1097
	10 Blekinge	1134	1233	1181	1115	1090	1194	1135	1021	1050	1215	1111	1052	1068	923	839
	12 Skåne	1136	1188	1123	1110	1150	1167	1246	1072	1152	1128	1013	964	947	833	786
	13 Halland	1203	1278	1191	1099	1204	1153	1250	1178	1258	1189	1226	1126	1016	1043	1005
	14 Västra Götaland	1094	1113	1092	1073	1082	1138	1177	1036	1095	1014	1007	915	950	859	823
	17 Värmland	964	1003	1026	957	1116	1025	1144	943	993	988	915	870	964	1003	812
	18 Örebro	977	1168	1177	1103	1215	1289	1381	1187	1220	1092	1044	1062	1060	947	867
	19 Västmanland	1159	1263	1222	1070	1120	1056	996	810	870	921	890	846	825	657	771
	20 Dalarna	1038	1145	1046	1072	1086	1135	1217	1065	1091	1125	1111	1070	1102	931	966
	21 Gävleborg	1138	1225	1142	1138	1186	1202	1257	1152	1318	1235	1119	1153	1030	984	858
	22 Västernorrland	1141	1185	1171	1146	1139	1166	1204	1099	1206	1139	1041	1054	990	968	896
	23 Jämtland	1300	1455	1366	1372	1288	1390	1405	1269	1311	1139	1156	1304	1136	1180	1037
	24 Västerbotten	1029	1128	1028	1076	1164	1217	1330	1067	1011	1083	940	1041	1056	951	820
	25 Norrbotten	1146	1110	1076	1142	1284	1235	1228	1109	1055	1138	1090	1081	1093	997	976
	Totalt	1065	1121	1069	1054	1095	1115	1179	1013	1063	1027	975	951	944	862	800

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Andningsorganens sjukdomar / Diseases of the respiratory system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	730	765	687	726	748	793	889	759	797	729	689	717	694	653	591
	03 Uppsala	767	810	771	817	824	869	950	699	724	700	728	721	632	601	581
	04 Södermanland	801	824	799	859	854	903	851	769	877	897	895	946	920	828	702
	05 Östergötland	778	831	755	765	813	825	860	714	747	813	762	778	817	768	758
	06 Jönköping	998	1062	975	1009	989	1051	1148	1026	1021	1017	1014	1013	1024	942	803
	07 Kronoberg	1238	1221	1155	1057	1051	1090	1133	1027	1096	1036	1039	1052	905	928	790
	08 Kalmar	759	906	915	962	1014	1032	1070	930	1028	1022	1094	1005	994	1010	887
	09 Gotland	1034	1112	1139	1030	1137	1195	1234	1029	1057	1003	997	980	1039	913	781
	10 Blekinge	882	964	890	937	888	966	998	828	883	1002	903	952	899	787	720
	12 Skåne	905	945	892	895	921	927	1007	920	970	951	880	873	849	777	732
	13 Halland	954	1000	890	890	892	907	1028	907	1085	1008	1027	1005	891	883	914
	14 Västra Götaland	887	934	885	894	889	931	1030	879	967	946	913	855	876	811	753
	17 Värmland	747	779	748	780	794	839	884	767	839	825	754	803	822	802	701
	18 Örebro	741	977	981	957	951	1097	1132	982	996	853	864	915	909	858	731
	19 Västmanland	857	922	901	808	801	809	813	656	737	749	699	713	747	584	687
	20 Dalarna	798	933	818	851	869	889	968	896	919	955	1002	961	993	884	864
	21 Gävleborg	940	1034	916	942	960	1024	989	955	1063	1115	1020	1066	980	881	812
	22 Västernorrland	857	881	923	939	905	905	1030	858	996	946	898	1013	970	962	784
	23 Jämtland	1005	1134	1103	1198	1022	1069	1106	981	1082	1050	1028	1088	1013	1100	1010
	24 Västerbotten	830	912	864	954	941	1010	1076	924	896	944	886	935	904	843	821
	25 Norrbotten	917	952	921	956	1081	1083	1164	964	1038	1004	962	933	1041	971	859
	Totalt	847	905	850	869	879	916	987	855	916	894	860	863	849	793	731

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	1093	1055	1034	1039	1076	1076	1071	1108	1066	1037	1000	984	968	982	957
	03 Uppsala	1135	1079	1024	1002	1176	1221	1135	1122	1159	1043	971	955	1004	943	897
	04 Södermanland	1222	1205	1217	1281	1378	1256	1177	1078	1005	1038	1009	982	1048	993	1026
	05 Östergötland	1174	1223	1183	1129	1176	1163	1127	1032	1015	954	998	974	904	920	896
	06 Jönköping	1234	1271	1380	1255	1315	1312	1263	1303	1196	1158	1113	1155	1126	1074	1129
	07 Kronoberg	1335	1293	1196	1247	1288	1322	1163	1236	1291	1212	1151	1093	1057	1042	1066
	08 Kalmar	1240	1290	1427	1444	1386	1386	1254	1305	1230	1246	1158	1165	1132	1095	1028
	09 Gotland	1472	1567	1592	1305	1388	1402	1340	1350	1156	1207	1301	1145	1103	1167	1139
	10 Blekinge	1228	1177	1116	1067	1134	1185	1089	1052	995	954	916	994	1020	1000	928
	12 Skåne	1237	1195	1189	1207	1221	1223	1133	1157	1120	1079	1080	1022	997	1008	1008
	13 Halland	1370	1377	1341	1342	1376	1279	1280	1251	1146	1123	1086	1086	1033	1009	1019
	14 Västra Götaland	1321	1328	1305	1335	1287	1303	1279	1313	1198	1193	1120	1032	1082	1041	987
	17 Värmland	1331	1354	1340	1191	1186	1167	1122	1238	1181	1111	1082	1075	1041	1068	1005
	18 Örebro	1099	1266	1281	1235	1361	1345	1298	1249	1126	1049	1101	1101	1091	1096	949
	19 Västmanland	1299	1366	1400	1380	1319	1302	1180	1045	959	1027	891	996	1064	964	942
	20 Dalarna	1317	1309	1284	1309	1343	1268	1148	1206	1044	1114	1230	1191	1165	1050	1079
	21 Gävleborg	1465	1510	1395	1499	1473	1455	1374	1417	1247	1240	1240	1206	1114	1084	1041
	22 Västernorrland	1247	1266	1219	1280	1327	1181	1089	1104	1052	1101	1101	1130	988	988	1040
	23 Jämtland	1604	1466	1541	1568	1452	1549	1494	1243	1154	1089	1245	1276	1162	1138	1049
	24 Västerbotten	1466	1494	1430	1396	1433	1529	1432	1460	1343	1292	1216	1217	1172	1142	1113
	25 Norrbotten	1393	1374	1387	1179	1386	1351	1387	1409	1336	1351	1279	1228	1188	1091	1101
	Totalt	1254	1253	1240	1233	1257	1250	1197	1207	1135	1113	1083	1057	1043	1023	998

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Matsmältningsorganens sjukdomar / Diseases of the digestive system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	816	822	808	809	851	931	961	1000	957	931	967	943	950	977	950
	03 Uppsala	929	876	879	829	911	1070	978	1048	1023	952	981	935	1014	996	913
	04 Södermanland	988	939	1010	950	1043	1080	1095	1082	1039	1076	1080	1091	1118	1026	1054
	05 Östergötland	1007	951	951	976	1012	1104	1089	1055	949	955	998	1069	960	976	1023
	06 Jönköping	953	1018	1104	1010	1020	1117	1102	1153	1092	1124	1074	1111	1081	1093	1053
	07 Kronoberg	1019	913	1012	938	1025	1107	1000	1048	1093	1116	1044	1047	965	968	978
	08 Kalmar	964	1036	1123	1134	1136	1212	1154	1242	1170	1207	1146	1177	1110	1113	1063
	09 Gotland	1104	1277	1191	1124	1117	1102	1117	1196	1170	1164	1192	1072	1208	1271	1091
	10 Blekinge	941	898	928	958	958	1092	1087	1054	968	988	980	1015	1094	1044	964
	12 Skåne	1007	986	982	984	958	1028	1035	1056	1040	1058	1065	1011	1013	1012	1026
	13 Halland	940	960	979	908	888	944	1025	1056	991	965	1039	1044	1008	1008	1016
	14 Västra Götaland	998	987	992	1001	1009	1071	1104	1171	1105	1132	1068	1000	1048	1034	994
	17 Värmland	956	1015	1081	956	1015	1033	1045	1148	1124	1142	1021	1044	973	1016	1004
	18 Örebro	972	1029	1102	1088	1168	1233	1199	1247	1210	1038	1149	1156	1128	1084	1043
	19 Västmanland	1008	1110	1103	1115	1110	1150	1053	975	962	1018	901	1013	993	987	1013
	20 Dalarna	1056	1019	1018	1036	1089	1124	1073	1158	1080	1102	1164	1215	1216	1033	1078
	21 Gävleborg	1123	1140	1128	1142	1193	1214	1200	1309	1205	1366	1226	1236	1181	1107	1055
	22 Västernorrland	1054	1050	1019	1119	1136	1117	1134	1152	1112	1107	1108	1204	1072	1104	1105
	23 Jämtland	1200	1167	1255	1255	1213	1254	1139	1072	974	1084	1264	1248	1154	1207	1116
	24 Västerbotten	1213	1247	1197	1196	1295	1354	1328	1387	1321	1258	1200	1237	1251	1254	1147
	25 Norrbotten	1217	1177	1208	1112	1253	1298	1318	1336	1318	1325	1320	1418	1267	1235	1202
	Totalt	980	979	991	981	1010	1075	1075	1113	1064	1069	1061	1054	1044	1037	1016

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	121	113	112	106	104	112	126	134	116	111	109	103	99	98	103
	03 Uppsala	135	122	139	146	160	165	190	142	130	127	122	89	101	106	132
	04 Södermanland	155	148	133	117	121	115	129	102	87	110	87	101	82	95	75
	05 Östergötland	137	134	118	108	107	114	125	96	85	88	105	83	82	91	86
	06 Jönköping	165	177	161	167	160	156	162	157	145	144	132	137	126	119	123
	07 Kronoberg	165	107	109	116	113	91	93	97	124	103	128	99	91	83	62
	08 Kalmar	128	156	155	154	132	141	131	134	137	140	135	109	96	103	102
	09 Gotland	147	179	146	92	151	172	140	132	118	126	119	109	127	131	85
	10 Blekinge	120	122	111	124	108	104	114	102	102	95	102	88	73	85	64
	12 Skåne	160	156	148	158	154	162	148	144	142	131	122	103	102	103	95
	13 Halland	124	123	122	98	115	106	105	104	125	116	121	106	87	94	103
	14 Västra Götaland	158	149	145	139	145	143	136	142	145	131	122	114	109	101	104
	17 Värmland	150	167	159	143	147	137	128	140	116	116	98	95	109	96	98
	18 Örebro	143	166	142	137	147	147	149	148	140	120	123	118	127	116	130
	19 Västmanland	201	187	166	135	129	113	106	93	98	93	103	80	88	88	86
	20 Dalarna	151	136	135	130	123	107	117	101	89	105	125	124	125	110	123
	21 Gävleborg	139	118	130	129	113	107	97	95	111	102	102	71	82	74	68
	22 Västernorrland	200	192	179	176	150	145	129	146	119	131	126	99	114	117	88
	23 Jämtland	161	154	152	154	94	122	120	136	134	134	130	105	99	99	130
	24 Västerbotten	157	151	176	126	138	165	163	147	129	126	115	105	108	87	80
	25 Norrbotten	196	177	174	126	145	170	171	155	140	124	124	102	119	99	104
	Totalt	150	144	140	132	131	134	134	131	125	119	116	104	102	100	100

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Hudens och underhudens sjukdomar / Diseases of the skin and subcutaneous tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	141	109	105	100	110	115	120	130	105	103	103	96	93	98	93
	03 Uppsala	164	183	169	170	187	220	227	192	178	150	142	108	127	119	113
	04 Södermanland	174	174	171	143	147	115	123	127	91	81	94	87	75	91	70
	05 Östergötland	172	150	123	128	127	148	142	101	87	74	95	83	78	72	84
	06 Jönköping	190	180	171	165	172	162	157	166	162	157	147	116	122	122	104
	07 Kronoberg	155	123	126	99	110	111	103	92	107	120	132	103	83	85	73
	08 Kalmar	153	161	158	138	170	154	150	152	146	123	156	126	102	111	111
	09 Gotland	233	218	209	177	218	182	148	129	136	133	140	131	110	114	138
	10 Blekinge	118	161	128	128	142	146	126	136	143	109	140	106	74	80	57
	12 Skåne	194	175	162	161	160	168	167	163	153	147	136	117	99	100	97
	13 Halland	184	147	144	103	125	108	117	130	117	128	127	105	94	77	99
	14 Västra Götaland	173	156	151	139	155	146	129	156	154	143	127	116	111	96	107
	17 Värmland	148	163	159	154	162	134	135	128	129	113	107	107	99	99	97
	18 Örebro	182	206	175	158	191	205	203	186	172	155	132	130	140	131	115
	19 Västmanland	207	223	210	175	157	161	141	131	105	124	123	97	73	104	93
	20 Dalarna	167	187	140	146	131	141	139	120	91	113	135	141	140	120	132
	21 Gävleborg	178	156	164	137	135	126	118	128	112	107	87	74	67	70	82
	22 Västernorrland	229	242	217	200	191	181	179	162	147	158	114	142	117	131	115
	23 Jämtland	178	180	160	129	104	132	97	113	117	124	107	128	98	122	103
	24 Västerbotten	171	177	173	182	170	151	162	165	175	119	120	117	104	85	91
	25 Norrbotten	228	208	193	166	170	186	186	166	158	135	136	116	105	111	110
	Totalt	172	161	150	140	147	147	143	144	133	125	121	109	101	100	99

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	508	456	408	436	514	574	584	561	500	468	471	459	437	467	464
	03 Uppsala	692	562	584	578	721	761	703	588	618	562	567	557	550	570	598
	04 Södermanland	689	609	623	591	593	704	624	568	567	632	612	590	534	522	579
	05 Östergötland	633	670	688	743	737	753	931	636	556	490	683	587	556	530	576
	06 Jönköping	745	707	742	702	714	759	740	771	715	715	688	780	747	711	693
	07 Kronoberg	549	529	599	510	557	591	589	594	609	578	660	653	593	622	625
	08 Kalmar	667	658	787	757	801	799	772	771	688	687	734	701	711	721	737
	09 Gotland	755	773	867	753	812	722	816	782	761	757	773	736	790	863	815
	10 Blekinge	559	640	661	656	717	697	607	567	497	587	537	642	580	617	559
	12 Skåne	589	601	596	576	623	623	618	632	582	592	543	566	542	569	585
	13 Halland	586	577	599	597	598	669	623	628	657	634	635	686	676	663	678
	14 Västra Götaland	646	624	609	596	605	648	683	713	672	680	649	598	590	538	528
	17 Värmland	610	639	673	645	664	593	551	629	550	577	531	486	495	529	545
	18 Örebro	678	636	652	546	574	621	571	607	567	481	588	540	542	575	511
	19 Västmanland	835	813	777	647	686	672	600	453	447	491	492	497	486	541	529
	20 Dalarna	833	771	701	716	738	759	607	622	564	622	712	818	729	721	690
	21 Gävleborg	861	833	832	770	802	744	703	706	638	661	644	644	617	652	641
	22 Västernorrland	672	677	641	660	690	705	660	676	625	686	658	667	632	634	646
	23 Jämtland	850	765	710	865	638	694	703	633	558	534	621	784	709	618	667
	24 Västerbotten	770	787	671	691	775	840	784	726	644	667	741	735	652	634	603
	25 Norrbotten	786	765	767	653	822	870	858	774	667	666	704	705	654	643	671
	Totalt	647	624	614	601	641	671	663	641	592	590	597	591	566	568	569

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv / Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	674	621	560	595	708	789	790	775	720	697	693	684	655	675	642
	03 Uppsala	977	824	811	898	1027	1121	1069	901	882	730	852	834	797	791	782
	04 Södermanland	861	859	855	848	781	877	824	777	784	800	888	844	765	708	725
	05 Östergötland	850	857	883	885	919	1005	1143	846	721	680	876	784	711	704	748
	06 Jönköping	1045	1027	1019	1025	1036	1031	1008	1035	982	988	971	1020	1032	956	897
	07 Kronoberg	796	802	826	795	855	866	875	824	866	852	925	905	817	792	858
	08 Kalmar	813	900	941	903	1028	1015	957	950	903	902	922	952	931	907	903
	09 Gotland	1023	1024	1028	832	1006	995	1011	988	1050	877	990	1086	1056	1058	1019
	10 Blekinge	762	790	824	806	832	885	815	790	756	820	775	847	807	818	794
	12 Skåne	816	810	806	755	788	863	809	825	774	792	730	776	751	777	780
	13 Halland	678	657	616	641	725	722	683	653	700	709	781	826	787	805	821
	14 Västra Götaland	847	809	792	825	839	870	905	914	890	893	886	874	799	732	716
	17 Värmland	805	820	872	854	930	861	785	833	761	785	696	722	721	732	751
	18 Örebro	875	883	885	728	788	812	809	785	742	653	770	768	770	781	758
	19 Västmanland	1055	999	998	843	862	891	808	648	629	664	721	712	642	642	689
	20 Dalarna	939	892	823	890	894	928	807	769	759	762	929	1061	976	956	954
	21 Gävleborg	1127	1064	1042	1030	1054	1009	928	971	857	932	848	877	866	831	814
	22 Västernorrland	1018	1031	971	980	1022	1010	907	951	934	944	971	992	949	911	965
	23 Jämtland	1117	1143	1046	1057	730	791	905	900	832	882	784	980	870	882	909
	24 Västerbotten	1028	1050	951	905	1035	1095	1020	955	848	970	994	1019	900	898	905
	25 Norrbotten	1088	1058	1048	914	1209	1319	1282	1197	1102	1091	1134	1121	1089	1062	1132
	Totalt	854	830	809	801	857	902	884	855	810	808	823	833	788	776	772

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	597	588	554	547	580	637	629	594	520	485	421	405	383	402	374
	03 Uppsala	704	621	548	581	632	534	585	559	515	579	483	440	419	408	392
	04 Södermanland	856	797	826	769	770	732	720	645	575	628	580	549	512	508	490
	05 Östergötland	709	678	747	683	753	756	734	689	591	552	485	499	451	501	464
	06 Jönköping	834	819	836	782	807	792	803	821	685	682	605	658	632	603	573
	07 Kronoberg	726	773	738	715	741	723	638	694	605	622	582	573	568	535	538
	08 Kalmar	700	779	777	876	910	837	753	767	692	622	584	641	602	574	595
	09 Gotland	662	823	761	665	756	726	691	682	629	684	594	616	557	541	575
	10 Blekinge	752	804	685	662	820	916	730	758	671	734	637	578	602	659	468
	12 Skåne	749	742	736	687	695	682	663	680	620	580	592	513	507	493	480
	13 Halland	870	857	768	738	763	752	672	691	660	627	613	584	544	594	557
	14 Västra Götaland	842	864	800	784	823	787	760	756	695	656	564	530	524	521	505
	17 Värmland	805	852	749	719	752	760	700	742	668	625	566	549	596	595	592
	18 Örebro	796	907	832	939	879	863	864	852	705	649	631	451	565	589	567
	19 Västmanland	722	739	710	709	699	713	666	579	587	600	482	486	476	565	551
	20 Dalarna	774	726	728	806	806	807	750	637	623	636	634	618	547	531	568
	21 Gävleborg	814	851	825	863	845	829	737	751	699	689	618	687	604	579	557
	22 Västernorrland	941	863	891	880	896	898	784	742	724	674	589	614	616	557	586
	23 Jämtland	955	1033	924	966	841	868	720	626	642	549	597	535	539	541	529
	24 Västerbotten	1091	1073	967	961	1059	964	899	916	818	768	694	690	699	659	670
	25 Norrbotten	846	857	789	696	819	827	828	766	670	694	705	635	607	593	593
	Totalt	769	772	737	725	754	748	714	697	630	606	552	526	511	513	495

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Sjukdomar i urin- och könsorganen / Diseases of the genitourinary system

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	1129	1022	919	863	945	1015	982	945	857	797	739	757	711	755	753
	03 Uppsala	1133	993	965	873	897	1044	952	984	911	825	723	728	684	714	669
	04 Södermanland	1283	1211	1078	1045	1030	992	1046	977	899	910	983	935	811	775	772
	05 Östergötland	1109	1018	992	978	944	972	1115	982	761	893	814	730	721	676	671
	06 Jönköping	1312	1224	1228	1147	1204	1141	1077	1054	936	920	881	899	872	922	784
	07 Kronoberg	1137	996	971	903	819	914	767	782	791	838	857	854	719	786	786
	08 Kalmar	1112	1204	1175	1012	1053	787	702	1008	944	975	948	974	922	874	854
	09 Gotland	1418	1509	1163	1110	1137	1057	1217	1097	1050	1024	863	980	981	889	826
	10 Blekinge	1051	977	1010	918	920	1026	868	785	732	836	815	798	792	782	660
	12 Skåne	1150	1099	1061	996	968	961	881	923	839	874	826	750	736	742	711
	13 Halland	1411	1278	1127	980	1003	992	982	996	969	892	986	949	933	926	867
	14 Västra Götaland	1206	1166	1060	1030	1015	898	1057	1069	1010	996	914	891	821	779	732
	17 Värmland	1001	905	1162	1219	1155	1072	1001	976	985	918	759	783	866	797	768
	18 Örebro	1187	1319	1192	1163	1243	1373	1415	1320	1247	1047	1228	1323	1267	1121	978
	19 Västmanland	1301	1189	1091	986	977	839	781	677	626	650	726	757	735	750	787
	20 Dalarna	1203	1127	1135	1089	1140	1058	1093	1061	1011	1072	996	1080	1018	979	916
	21 Gävleborg	1237	1180	996	1023	1107	1059	972	988	958	964	894	945	830	878	805
	22 Västernorrland	1203	1104	1144	1099	1053	974	859	854	838	804	791	780	803	745	743
	23 Jämtland	1292	1326	1107	903	875	927	886	732	730	771	820	787	757	718	770
	24 Västerbotten	1313	1267	1200	1060	1148	1216	1060	1020	857	891	978	983	853	745	685
	25 Norrbotten	1593	1593	1487	1413	1407	1319	1369	1245	1125	1088	1210	1170	1046	979	926
	Totalt	1197	1133	1066	1008	1024	1006	1000	985	909	897	864	857	810	798	763

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Komplikationer vid graviditet / Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	2847	2997	3007	3181	3182	3203	3106	3026	2768	2576	2499	2475	2439	2503	2538
	03 Uppsala	3068	3191	3347	3501	3479	3293	3111	3051	2687	2358	2241	2197	2054	2192	2219
	04 Södermanland	2640	2861	2995	3159	3045	2823	2726	2539	2374	2169	1961	1908	1981	2010	2038
	05 Östergötland	2802	2860	2934	3156	3154	3109	3021	2800	2544	2375	2172	2033	2031	2078	2038
	06 Jönköping	2585	3005	2991	3200	3199	3129	2974	2692	2458	2249	2138	2153	2097	1959	2176
	07 Kronoberg	2703	2776	2743	2932	2869	2872	2524	2471	2357	2065	2090	2028	1950	1898	1994
	08 Kalmar	2627	2803	2905	3147	3032	2672	2497	2458	2289	2034	1844	1873	1803	1883	1803
	09 Gotland	3035	3229	3288	3534	3308	3081	2764	2624	2268	2048	1983	1753	1886	1933	1759
	10 Blekinge	2531	2528	2610	2733	2605	2706	2323	2290	2147	1948	1830	1919	1840	1945	1785
	12 Skåne	2602	2779	2847	2977	2940	2896	2695	2541	2375	2178	2121	2076	2054	2103	2089
	13 Halland	2788	3021	3033	3226	3136	3054	3035	2768	2548	2327	2213	2177	2136	2137	2157
	14 Västra Götaland	2894	3063	3114	3208	3116	2980	3051	2815	2530	2346	2228	2173	2138	2163	2176
	17 Värmland	2580	2666	2826	3016	2988	2785	2707	2395	2155	1976	1828	1870	1833	1860	1841
	18 Örebro	2455	2708	2686	2790	2870	2538	2439	2449	1856	1659	1728	1674	1660	1956	2038
	19 Västmanland	2654	2924	2932	3070	2989	2907	2678	2565	2342	2066	1961	1984	1943	2006	1961
	20 Dalarna	2574	2677	2713	2838	3018	2942	2602	2466	2156	2150	1880	1912	1902	1871	1825
	21 Gävleborg	2638	2821	2884	2828	2934	2757	2460	2360	2044	1980	1882	1852	1775	1845	1873
	22 Västernorrland	2502	2592	2777	2762	2823	2626	2457	2391	2209	1943	1883	1867	1888	1852	1878
	23 Jämtland	2717	2842	2904	2969	3058	2798	2667	2562	2253	2019	1949	1769	1863	1827	1948
	24 Västerbotten	2847	3078	3196	3201	3413	3147	2851	2714	2445	2218	2165	2014	1993	1978	2039
	25 Norrbotten	2941	3034	3196	3252	3177	3018	2714	2583	2307	2138	1942	1908	1879	1982	1880
	Totalt	2745	2910	2969	3101	3082	2979	2849	2703	2449	2254	2152	2114	2085	2129	2144

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	128	132	117	110	110	140	155	137	123	119	137	136	127	129	55
	03 Uppsala	277	241	247	241	244	260	271	271	242	186	188	227	70	53	33
	04 Södermanland	75	64	73	94	106	116	158	146	139	133	165	154	146	146	144
	05 Östergötland	134	159	135	147	158	127	44	120	147	115	137	148	136	30	32
	06 Jönköping	87	77	78	87	75	88	79	83	78	74	96	100	89	90	96
	07 Kronoberg	154	134	118	132	119	110	110	117	134	134	126	127	140	138	139
	08 Kalmar	128	181	155	139	151	147	137	145	123	127	146	155	158	157	155
	09 Gotland	154	165	213	209	158	207	220	211	142	91	147	144	116	152	134
	10 Blekinge	173	156	134	151	142	194	162	170	138	113	125	144	147	174	116
	12 Skåne	144	150	139	140	139	141	139	130	126	111	122	129	130	130	127
	13 Halland	117	122	152	165	144	176	172	164	154	154	142	124	114	116	111
	14 Västra Götaland	183	192	183	182	186	189	208	202	211	222	216	150	140	148	155
	17 Värmland	131	182	169	166	222	190	159	147	178	113	132	146	155	137	125
	18 Örebro	142	137	171	168	138	149	136	163	146	122	119	118	122	139	126
	19 Västmanland	176	179	157	162	140	106	111	127	124	96	101	79	111	95	89
	20 Dalarna	115	122	113	126	150	159	143	163	142	126	147	155	128	80	99
	21 Gävleborg	128	137	158	144	186	180	152	144	128	98	124	103	101	136	134
	22 Västernorrland	169	161	189	174	167	187	195	166	181	124	156	148	150	130	147
	23 Jämtland	188	214	166	183	208	198	187	227	144	134	162	185	179	203	151
	24 Västerbotten	196	177	166	145	171	152	151	130	117	118	137	119	120	100	117
	25 Norrbotten	143	143	122	133	142	148	157	125	109	125	147	122	116	125	139
	Totalt	148	154	147	146	150	157	157	154	148	137	149	138	129	124	108

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Vissa perinatala tillstånd / Certain conditions originating in the perinatal period

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	81	95	81	79	76	100	103	93	88	84	95	96	91	92	40
	03 Uppsala	224	209	206	169	195	214	209	219	160	157	144	181	48	40	28
	04 Södermanland	68	72	72	62	66	90	120	105	118	119	115	116	121	102	117
	05 Östergötland	98	109	103	101	109	97	172	95	99	112	109	122	121	25	27
	06 Jönköping	75	65	81	73	71	72	66	61	71	48	60	60	66	55	67
	07 Kronoberg	136	102	92	78	81	92	97	64	94	79	79	99	112	91	104
	08 Kalmar	119	114	128	102	115	108	127	108	104	73	107	126	110	110	96
	09 Gotland	74	158	111	146	107	158	120	136	133	85	75	127	114	90	100
	10 Blekinge	125	99	118	122	141	144	118	138	109	86	88	86	101	115	92
	12 Skåne	104	102	100	102	96	99	105	84	81	79	85	90	96	91	88
	13 Halland	71	96	107	125	114	117	138	101	128	102	104	77	83	95	68
	14 Västra Götaland	149	148	152	136	137	135	154	158	164	166	164	107	103	103	115
	17 Värmland	108	139	124	124	148	120	121	129	126	98	89	101	101	74	104
	18 Örebro	116	117	115	120	112	111	101	122	101	101	94	104	92	99	106
	19 Västmanland	141	145	117	87	106	86	86	83	87	62	71	69	62	64	66
	20 Dalarna	92	84	106	98	115	116	106	119	111	107	114	98	94	62	70
	21 Gävleborg	108	103	119	104	141	129	118	116	99	89	99	92	77	103	102
	22 Västernorrland	122	125	131	134	119	129	123	155	123	89	108	90	108	116	111
	23 Jämtland	166	150	118	165	217	176	125	152	151	103	156	123	121	142	154
	24 Västerbotten	131	140	128	155	138	118	114	101	100	98	126	93	79	94	83
	25 Norrbotten	100	98	113	101	102	128	122	110	108	107	114	104	75	87	98
	Totalt	112	115	113	108	111	115	122	114	111	103	110	100	94	88	80

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	132	140	130	140	151	151	125	126	108	98	87	76	85	92	79
	03 Uppsala	165	169	150	151	182	187	195	181	178	182	157	134	142	127	116
	04 Södermanland	157	147	132	137	166	143	145	124	124	152	130	111	121	95	75
	05 Östergötland	153	149	179	159	161	147	134	117	109	124	127	106	110	94	87
	06 Jönköping	185	167	179	168	147	158	153	130	133	93	113	110	108	104	104
	07 Kronoberg	118	153	140	181	148	155	124	142	141	128	96	95	96	81	81
	08 Kalmar	153	159	156	149	166	168	131	119	131	117	128	124	127	102	79
	09 Gotland	168	172	160	152	200	175	161	173	122	147	189	147	152	85	120
	10 Blekinge	122	126	143	133	118	119	121	94	76	107	82	79	76	76	68
	12 Skåne	155	154	154	162	158	167	164	148	138	137	132	116	104	102	101
	13 Halland	145	148	130	140	160	146	144	132	135	119	125	100	95	106	111
	14 Västra Götaland	155	152	154	152	164	159	143	147	155	145	144	121	122	110	110
	17 Värmland	132	139	130	133	171	127	132	110	102	94	79	64	66	81	96
	18 Örebro	164	132	138	133	144	125	146	126	118	102	100	87	76	83	86
	19 Västmanland	171	188	187	196	184	161	155	155	144	167	130	136	128	118	112
	20 Dalarna	157	150	182	154	147	162	151	139	152	128	126	116	102	103	88
	21 Gävleborg	125	135	131	130	158	146	147	141	137	114	125	118	103	104	103
	22 Västernorrland	137	127	120	125	130	113	115	126	103	95	101	101	89	97	107
	23 Jämtland	139	141	152	186	180	176	155	110	115	102	109	92	98	106	104
	24 Västerbotten	173	163	179	166	177	195	176	158	150	113	122	122	107	111	104
	25 Norrbotten	148	128	139	144	139	151	133	126	126	111	114	135	113	102	93
	Totalt	149	148	149	151	158	155	144	136	130	123	118	106	104	100	96

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Medfödda missbildningar / Congenital anomalies

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	90	89	90	90	92	98	94	84	76	69	66	63	67	66	60
	03 Uppsala	116	119	114	122	151	142	131	135	134	114	122	106	92	85	84
	04 Södermanland	107	119	87	101	115	98	97	89	62	82	82	94	66	63	64
	05 Östergötland	102	114	107	104	104	99	99	78	89	74	83	67	73	60	54
	06 Jönköping	114	105	103	117	107	111	108	104	100	89	101	84	75	80	73
	07 Kronoberg	132	109	100	110	98	85	99	102	77	68	65	71	73	75	53
	08 Kalmar	114	119	122	122	119	111	97	120	92	83	79	84	71	77	64
	09 Gotland	198	137	118	101	124	151	93	129	72	72	89	76	110	76	52
	10 Blekinge	118	112	88	115	96	83	88	106	86	84	78	78	80	83	71
	12 Skåne	105	105	105	105	103	110	114	102	95	97	94	90	83	72	76
	13 Halland	97	111	99	93	90	107	87	104	94	99	91	80	85	81	79
	14 Västra Götaland	96	103	109	111	116	114	108	114	112	104	113	97	86	83	89
	17 Värmland	113	124	104	96	115	98	97	83	80	97	65	65	57	62	57
	18 Örebro	81	92	92	102	94	98	104	118	85	75	62	82	73	58	67
	19 Västmanland	152	136	133	105	120	117	109	114	98	91	94	87	75	71	67
	20 Dalarna	105	107	115	106	106	104	104	103	98	91	77	82	68	82	65
	21 Gävleborg	112	103	111	111	117	100	118	106	95	79	82	71	71	73	69
	22 Västernorrland	100	128	121	111	111	96	106	97	81	93	89	73	85	81	71
	23 Jämtland	115	105	111	128	126	124	133	110	92	109	93	81	84	79	83
	24 Västerbotten	114	116	130	125	135	133	133	117	102	100	101	78	87	80	70
	25 Norrbotten	109	112	105	108	116	120	114	121	86	94	95	86	86	82	71
	Totalt	104	106	105	105	108	107	105	102	92	88	88	81	77	74	71

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	757	729	706	709	743	809	787	835	817	844	803	844	812	803	782
	03 Uppsala	859	811	915	977	969	1044	1088	1163	1066	1074	1023	1028	1001	1150	1069
	04 Södermanland	750	887	792	786	801	995	1126	1084	1175	1389	1440	1603	1535	1476	1314
	05 Östergötland	910	967	991	1047	1023	1127	1149	1180	1170	1217	1118	1279	1280	1316	1344
	06 Jönköping	1622	1470	1429	1480	1404	1728	1822	1818	1711	1723	1342	1450	1548	1539	1483
	07 Kronoberg	862	822	802	828	845	929	868	925	1473	1408	1313	1493	1567	1547	1604
	08 Kalmar	917	1135	1406	1445	1356	1532	1641	1541	1722	1799	1619	1721	1799	1784	1743
	09 Gotland	1339	1324	1297	1160	1156	1255	1343	1388	1448	1301	1217	1390	1357	1449	1379
	10 Blekinge	1134	1173	1170	1231	1243	1292	1319	1396	1322	1413	1368	1459	1462	1389	1289
	12 Skåne	1119	1118	1069	1057	1162	1114	1146	1212	1249	1234	1211	1151	1138	1112	1073
	13 Halland	963	993	924	854	860	911	1107	1190	1479	1387	1378	1536	1491	1559	1511
	14 Västra Götaland	974	998	988	1002	1048	1094	1268	1404	1447	1460	1379	1408	1353	1353	1281
	17 Värmland	981	1023	948	991	1107	1166	1192	1364	1306	1339	1191	1377	1397	1371	1500
	18 Örebro	873	970	991	895	999	1014	988	1106	1098	1086	1376	1481	1598	1544	1542
	19 Västmanland	835	906	912	907	988	1057	918	867	831	891	828	891	885	900	1009
	20 Dalarna	778	837	860	933	1103	1069	964	1013	1043	1111	1450	1556	1647	1527	1700
	21 Gävleborg	1215	1252	1156	1318	1331	1315	1396	1559	1480	1549	1472	1460	1482	1464	1490
	22 Västernorrland	898	1042	1013	1074	1155	1190	1218	1333	1260	1310	1288	1443	1544	1432	1326
	23 Jämtland	1020	1102	1027	1029	1054	1297	1325	1372	1248	1338	1603	1754	1774	1813	1858
	24 Västerbotten	1041	1147	1167	1137	1323	1352	1462	1576	1579	1609	1431	1477	1539	1495	1441
	25 Norrbotten	918	944	870	845	1255	1395	1403	1604	1572	1605	1462	1493	1524	1540	1522
	Totalt	956	981	966	980	1038	1100	1147	1220	1237	1261	1213	1271	1268	1257	1231

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Symptom eller ofullständigt preciserade fall / Symptoms, signs, and ill-defined conditions

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	980	964	872	889	922	991	982	1033	1026	1017	988	1049	987	976	931
	03 Uppsala	920	916	890	963	962	1114	1143	1160	1185	1105	1164	1137	1162	1384	1231
	04 Södermanland	949	1043	961	964	916	1216	1284	1268	1438	1597	1626	1673	1618	1517	1414
	05 Östergötland	1128	1152	1198	1151	1084	1270	1276	1268	1253	1284	1241	1404	1437	1451	1567
	06 Jönköping	1599	1489	1532	1587	1339	1710	1949	1862	1818	1833	1536	1768	1795	1766	1620
	07 Kronoberg	1035	928	944	879	982	970	901	1008	1668	1618	1467	1692	1701	1859	1738
	08 Kalmar	1134	1255	1487	1490	1474	1452	1584	1670	1741	1851	1827	1848	1883	1946	1852
	09 Gotland	1542	1527	1453	1203	1224	1088	1313	1424	1327	1423	1370	1578	1469	1561	1594
	10 Blekinge	1251	1309	1277	1249	1157	1191	1268	1375	1302	1396	1375	1529	1531	1440	1344
	12 Skåne	1293	1292	1244	1225	1256	1195	1184	1288	1364	1318	1316	1240	1285	1222	1170
	13 Halland	1091	1125	1041	952	913	955	1101	1252	1445	1476	1431	1550	1714	1731	1643
	14 Västra Götaland	1190	1189	1138	1135	1160	1140	1345	1517	1504	1558	1517	1548	1502	1458	1405
	17 Värmland	1184	1125	1171	1122	1156	1169	1274	1440	1460	1460	1287	1420	1397	1366	1551
	18 Örebro	1070	1168	1191	1079	1152	1221	1185	1313	1320	1224	1594	1638	1766	1744	1750
	19 Västmanland	1036	1107	1120	1009	1104	1167	1044	994	927	1056	913	969	1090	1140	1210
	20 Dalarna	960	983	960	976	988	996	1052	1190	1190	1277	1686	1822	1831	1858	1862
	21 Gävleborg	1414	1444	1299	1386	1397	1456	1505	1660	1621	1694	1693	1677	1704	1677	1594
	22 Västernorrland	1202	1266	1295	1223	1295	1349	1436	1482	1499	1515	1585	1720	1778	1784	1672
	23 Jämtland	1158	1269	1077	1093	1048	1211	1137	1113	1174	1194	1792	1961	2120	2019	2012
	24 Västerbotten	1165	1287	1276	1319	1392	1481	1526	1528	1644	1650	1734	1822	1830	1778	1741
	25 Norrbotten	1163	1175	1116	996	1415	1547	1519	1641	1749	1773	1597	1761	1824	1764	1795
	Totalt	1145	1157	1121	1108	1130	1186	1243	1325	1358	1375	1369	1429	1434	1418	1377

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Män	01 Stockholm	7688	7538	7183	7202	7556	7714	7767	7633	7232	6879	6621	6540	6387	6449	6128
	03 Uppsala	8696	8249	8113	8118	8582	8556	8366	7864	7682	7605	7388	7195	6831	6980	6757
	04 Södermanland	8592	8715	8439	8437	8602	8410	8306	7737	7857	8241	8055	8165	8088	7738	7541
	05 Östergötland	8915	9025	8958	8706	8980	8651	8675	7912	7542	7413	7613	7539	7420	7189	7163
	06 Jönköping	9728	9490	9491	9345	9384	9574	9870	9500	9073	9004	8614	8890	8894	8732	8212
	07 Kronoberg	8812	8896	8672	8615	8639	8639	8259	8355	8874	8708	8512	8422	8239	8136	8024
	08 Kalmar	8645	9487	9943	10157	10224	10033	9807	9710	9570	9444	9374	9309	9288	9197	8934
	09 Gotland	10140	10224	10077	9052	9597	9533	9662	9415	8737	8703	8683	8844	8322	8492	8389
	10 Blekinge	9212	9331	8871	8975	9158	9419	8825	8577	8389	8721	8397	8416	8375	8133	7804
	12 Skåne	9126	9044	8796	8669	8969	8817	8776	8655	8453	8318	8094	7733	7556	7399	7345
	13 Halland	8761	8847	8376	8174	8448	8073	8346	8430	8448	8303	8277	8337	7963	8113	8081
	14 Västra Götaland	9148	9110	8873	8921	9106	8936	9046	9102	8745	8681	8416	8008	8030	7716	7504
	17 Värmland	8835	9050	8676	8413	9072	8609	8561	8585	8282	8060	7697	7764	7842	7720	7646
	18 Örebro	8453	9193	9131	8771	8955	9000	9065	8891	8540	8013	8396	8082	8195	8048	7857
	19 Västmanland	9313	9368	9096	8783	9027	8548	8156	7453	7180	7410	7146	7232	7207	6978	7066
	20 Dalarna	8940	8851	8585	8652	8911	9136	8595	8404	8217	8290	8845	8918	8829	8192	8481
	21 Gävleborg	9837	9918	9602	9690	9885	9515	9282	9445	9044	9105	8718	8778	8317	8332	7987
	22 Västernorrland	9432	9469	9168	9283	9451	9090	8647	8588	8553	8494	8297	8560	8577	8285	8132
	23 Jämtland	10464	10486	9991	10189	9660	10107	9752	9221	8779	8330	9088	9261	9126	8805	8550
	24 Västerbotten	9913	9923	9509	9362	9997	10212	9885	9558	8975	8912	8696	8850	8750	8428	8115
	25 Norrbotten	10206	10041	9672	9274	9467	9517	9381	9188	8861	8923	8842	8785	8528	8210	8271
	Totalt	8903	8904	8652	8589	8845	8769	8708	8536	8252	8126	7964	7845	7727	7571	7387

Tabell 4: Patienter per 100 000 invånare per sjukdomskapitel, kön, hemlän och år
Number of patients per 100 000 inhabitants by ICD-chapter, sex, county and year

Vårdade för någon diagnos i sjukdomskapitlen / Any of the disease diagnoses

Kön och hemlän		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Kvinnor	01 Stockholm	10887	10729	10293	10460	11055	11048	11076	10927	10363	9858	9569	9519	9318	9377	9174
	03 Uppsala	12158	11871	11644	11905	12320	12366	11963	11456	10791	10150	9964	9778	9201	9571	9368
	04 Södermanland	11597	11781	11655	11750	11724	11376	11233	10776	10683	10709	10615	10692	10407	9963	9880
	05 Östergötland	12215	12049	12040	12000	12291	11915	12203	10924	10147	10110	10067	9833	9715	9636	9713
	06 Jönköping	12556	12693	12723	12765	12801	12806	12757	12213	11783	11531	11155	11406	11365	10824	10507
	07 Kronoberg	11679	11319	11487	11341	11401	11469	10719	10657	11376	10945	10842	10940	10355	10375	10127
	08 Kalmar	11579	12519	12990	13019	13413	12391	11976	12084	11795	11485	11228	11263	11098	11100	10746
	09 Gotland	13049	13750	13129	12796	12805	12184	12402	12138	11192	10971	10882	10903	10923	10956	10473
	10 Blekinge	11581	11522	11589	11635	11595	11749	11016	10705	10447	10645	10239	10474	10282	10157	9444
	12 Skåne	11811	11931	11675	11618	11704	11530	11334	11118	10784	10543	10196	9919	9812	9715	9600
	13 Halland	11487	11751	11134	10944	11160	10738	10997	10883	10962	10426	10435	10504	10446	10376	10261
	14 Västra Götaland	12036	12061	11815	11969	12189	11595	12126	11930	11344	11228	10860	10616	10394	10124	9910
	17 Värmland	11345	11356	11707	11781	12327	11484	11407	11125	10735	10499	9739	9923	9817	9627	9702
	18 Örebro	11081	12098	11800	11515	12075	12071	12116	11976	10907	9953	10614	10709	10667	10692	10405
	19 Västmanland	12249	12403	12126	11930	11975	11415	10713	9843	9519	9468	9191	9462	9293	9171	9319
	20 Dalarna	11618	11687	11269	11535	11791	11842	11224	11029	10639	10649	11015	11441	11115	10700	10607
	21 Gävleborg	12976	12875	12364	12373	12818	12248	11694	11921	11334	11679	10991	11015	10539	10430	10031
	22 Västernorrland	12335	12388	12429	12379	12746	11800	11524	11329	10987	10683	10582	10869	10979	10786	10602
	23 Jämtland	12934	13455	12742	12615	12262	12269	11857	11309	10789	10601	11377	11425	11260	10991	10979
	24 Västerbotten	12763	13240	12890	12711	13501	13183	12659	12182	11571	11401	11401	11432	11085	10757	10597
	25 Norrbotten	14239	14151	14105	13581	13579	13392	12948	12557	12122	11727	11618	11585	11261	11053	10754
	Totalt	11848	11917	11685	11710	12007	11711	11641	11354	10887	10617	10394	10348	10144	10019	9838

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A00	Män	3	5	1	0	1	8	4	3	2	27
A00	Kvinnor	2	3	2	3	5	6	3	10	4	38
A01	Män	0	5	10	5	14	5	0	0	0	39
A01	Kvinnor	0	5	9	18	16	2	1	1	2	54
A02	Män	23	58	99	109	273	289	97	45	9	1002
A02	Kvinnor	15	50	87	160	247	311	100	63	19	1052
A03	Män	1	16	9	8	19	10	1	5	2	71
A03	Kvinnor	1	14	11	20	30	23	3	1	0	103
A04	Män	35	106	91	247	783	849	554	774	277	3716
A04	Kvinnor	34	86	78	318	775	854	537	990	575	4247
A05	Män	0	0	7	31	80	54	21	20	11	224
A05	Kvinnor	1	1	7	38	70	55	37	59	23	291
A06	Män	0	3	3	7	13	13	2	4	0	45
A06	Kvinnor	0	0	0	4	13	8	1	6	4	36
A07	Män	0	2	6	10	18	8	1	2	3	50
A07	Kvinnor	0	1	5	5	19	18	2	4	3	57
A08	Män	676	1862	388	121	338	271	200	289	135	4280
A08	Kvinnor	600	1724	344	204	475	362	293	523	324	4849
A09	Män	1385	3886	999	521	1283	1091	703	1165	492	11525
A09	Kvinnor	1118	3484	888	840	1939	1513	1079	1782	1103	13746
A15	Män	0	1	5	42	101	65	55	83	27	379
A15	Kvinnor	1	1	6	34	84	36	41	80	28	311
A16	Män	1	3	16	49	115	154	103	113	33	587
A16	Kvinnor	1	4	21	50	129	127	69	105	43	549
A17	Män	0	0	1	1	4	5	1	1	1	14
A17	Kvinnor	0	0	0	4	7	0	3	4	0	18
A18	Män	0	2	3	18	45	18	12	25	4	127
A18	Kvinnor	1	2	1	21	70	23	24	33	12	187
A19	Män	0	0	1	2	6	1	8	7	1	26
A19	Kvinnor	1	0	1	2	6	2	8	9	5	34
A20	Män	1	0	0	0	1	0	0	1	2	5
A20	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	2	1	0	5
A21	Män	0	1	3	0	9	21	6	2	1	43
A21	Kvinnor	1	2	5	0	6	9	14	4	2	43
A22	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
A23	Män	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4
A23	Kvinnor	0	1	0	2	0	1	1	1	0	6
A24	Män	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0
A24	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A25	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
A25	Kvinnor	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A26	Män	0	2	0	5	12	20	8	16	7	70
A26	Kvinnor	0	0	2	1	7	15	7	21	18	71
A27	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A27	Kvinnor	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
A28	Män	0	0	0	1	6	14	8	12	4	45
A28	Kvinnor	0	0	4	5	10	13	10	11	4	57
A30	Män	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A30	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A31	Män	0	40	11	0	10	25	26	27	6	145
A31	Kvinnor	4	45	22	2	5	21	31	59	18	207
A32	Män	2	0	0	0	2	10	9	15	4	42

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A32	Kvinnor	0	2	1	0	5	7	8	12	4	39
A34	Kvinnor	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
A35	Män	0	0	0	0	1	0	2	1	0	4
A35	Kvinnor	0	0	0	0	3	1	1	0	1	6
A36	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
A36	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
A37	Män	104	12	20	2	2	2	1	0	0	143
A37	Kvinnor	125	10	34	2	1	0	1	0	0	173
A38	Män	1	24	23	8	7	0	0	0	0	63
A38	Kvinnor	1	14	24	3	7	1	1	0	0	51
A39	Män	13	12	18	35	12	21	3	1	2	117
A39	Kvinnor	9	12	8	49	14	15	4	14	2	127
A40	Män	19	22	22	40	280	531	382	524	190	2010
A40	Kvinnor	19	20	14	31	215	437	263	420	194	1613
A41	Män	67	83	104	152	633	2265	2575	3797	1588	11264
A41	Kvinnor	37	79	94	174	663	1556	1616	2725	1541	8485
A42	Män	0	0	0	0	1	7	1	6	0	15
A42	Kvinnor	0	0	0	1	6	6	2	4	1	20
A43	Män	0	0	0	0	2	1	1	2	0	6
A43	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	2	1	0	5
A44	Män	0	1	0	0	1	1	3	0	1	7
A44	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	1	2	2	6
A46	Män	26	83	179	206	1470	2846	1628	1899	782	9119
A46	Kvinnor	18	71	122	94	728	1956	1731	2759	1877	9356
A48	Män	1	3	5	6	34	112	46	37	6	250
A48	Kvinnor	2	2	1	19	32	45	25	17	8	151
A49	Män	56	99	82	40	103	246	197	330	141	1294
A49	Kvinnor	33	89	69	52	122	172	135	249	173	1094
A50	Män	1	1	0	0	0	1	1	1	1	6
A50	Kvinnor	2	0	1	0	1	1	0	0	0	5
A51	Män	0	0	0	1	4	3	0	0	2	10
A51	Kvinnor	0	0	0	1	3	0	1	1	0	6
A52	Män	0	0	0	1	3	6	2	3	0	15
A52	Kvinnor	0	0	1	1	1	2	1	0	1	7
A53	Män	0	0	0	0	2	3	2	2	0	9
A53	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	1	1	1	5
A54	Män	0	0	0	2	7	1	2	0	0	12
A54	Kvinnor	1	0	0	5	6	0	0	0	0	12
A55	Män	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3
A55	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A56	Män	0	0	0	2	4	0	0	0	0	6
A56	Kvinnor	0	0	1	76	37	2	0	0	0	116
A57	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A59	Kvinnor	0	0	0	1	5	0	0	0	1	7
A60	Män	0	0	0	4	9	1	1	0	0	15
A60	Kvinnor	0	1	4	205	101	19	6	5	1	342
A63	Män	0	1	0	3	26	12	2	2	0	46
A63	Kvinnor	0	1	3	38	58	29	6	6	3	144
A64	Män	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
A64	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	2	1	4
A65	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A66	Män	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A66	Kvinnor	0	0	1	2	1	0	0	1	0	5
A67	Män	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
A68	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A68	Kvinnor	0	0	1	0	1	0	0	0	1	3
A69	Män	2	144	481	31	110	153	80	48	3	1052
A69	Kvinnor	1	173	391	33	98	133	73	53	9	964
A70	Män	0	0	1	0	4	12	3	2	1	23
A70	Kvinnor	0	0	0	0	2	1	4	1	0	8
A71	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A71	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
A74	Män	0	0	0	1	0	5	0	0	1	7
A74	Kvinnor	0	0	1	1	2	0	0	0	1	5
A75	Män	0	0	0	0	2	3	0	0	0	5
A77	Män	0	0	0	0	2	7	0	0	0	9
A77	Kvinnor	0	0	0	0	1	2	1	0	0	4
A78	Män	0	0	0	2	3	6	1	2	0	14
A78	Kvinnor	0	0	0	0	3	2	0	0	0	5
A79	Män	0	0	0	3	5	9	3	0	0	20
A79	Kvinnor	0	0	0	1	3	4	0	2	0	10
A80	Män	0	0	0	0	0	1	2	4	0	7
A80	Kvinnor	0	0	0	1	0	1	2	7	0	11
A81	Män	0	0	3	0	7	12	11	8	0	41
A81	Kvinnor	0	0	2	2	1	14	13	8	3	43
A82	Kvinnor	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A83	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
A83	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
A84	Män	0	3	12	12	49	60	22	10	0	168
A84	Kvinnor	0	0	6	4	32	32	11	9	0	94
A85	Män	0	2	13	2	1	0	0	0	0	18
A85	Kvinnor	0	5	2	0	4	1	2	0	0	14
A86	Män	13	20	22	20	68	68	28	45	14	298
A86	Kvinnor	14	12	22	22	68	54	29	53	26	300
A87	Män	27	48	247	155	603	126	28	12	1	1247
A87	Kvinnor	19	35	110	209	761	166	21	16	7	1344
A88	Män	0	0	0	1	1	0	2	1	0	5
A88	Kvinnor	0	1	1	0	2	3	0	0	1	8
A89	Män	0	0	3	1	5	4	3	1	0	17
A89	Kvinnor	0	0	1	0	7	3	0	3	2	16
A90	Män	0	0	0	10	18	4	0	2	0	34
A90	Kvinnor	0	0	1	11	14	6	2	0	0	34
A91	Män	0	0	1	1	2	1	1	0	0	6
A91	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
A92	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
A93	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A93	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A94	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A96	Män	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3
A98	Män	0	0	11	23	136	170	42	25	3	410
A98	Kvinnor	0	0	6	17	92	131	43	20	4	313
A99	Män	0	0	0	1	1	6	3	4	1	16
A99	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	4	4	2	12

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B00	Män	30	151	36	49	83	64	35	40	7	495
B00	Kvinnor	25	163	53	82	148	90	34	42	14	651
B01	Män	68	213	96	27	109	27	9	12	7	568
B01	Kvinnor	47	167	87	21	84	16	5	4	4	435
B02	Män	1	9	28	13	76	161	240	421	175	1124
B02	Kvinnor	0	9	29	19	56	216	346	689	432	1796
B03	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
B03	Kvinnor	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
B04	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
B05	Män	0	0	2	3	9	1	0	0	0	15
B05	Kvinnor	0	0	1	6	10	0	0	0	0	17
B06	Män	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
B06	Kvinnor	0	0	1	0	1	0	0	0	1	3
B07	Män	0	2	4	0	4	5	0	0	0	15
B07	Kvinnor	0	0	9	3	4	2	2	0	0	20
B08	Män	26	36	9	1	3	5	3	1	0	84
B08	Kvinnor	36	24	7	5	9	5	2	1	1	90
B09	Män	19	20	7	11	11	14	7	10	5	104
B09	Kvinnor	26	23	12	9	21	7	4	8	2	112
B15	Män	0	3	31	13	40	21	5	4	0	117
B15	Kvinnor	0	3	24	9	33	24	3	4	2	102
B16	Män	0	0	11	47	107	31	2	1	1	200
B16	Kvinnor	0	1	4	55	45	12	1	2	2	122
B17	Män	0	1	1	17	44	19	3	1	1	87
B17	Kvinnor	0	0	1	6	30	20	5	1	0	63
B18	Män	0	4	28	76	801	734	47	19	6	1715
B18	Kvinnor	0	2	29	66	510	364	57	13	3	1044
B19	Män	1	3	8	8	30	14	5	4	0	73
B19	Kvinnor	6	1	5	8	19	12	2	1	0	54
B20	Män	1	2	2	2	88	72	7	0	1	175
B20	Kvinnor	1	0	1	6	72	14	0	1	0	95
B21	Män	0	0	2	1	6	8	1	1	0	19
B21	Kvinnor	0	0	0	0	2	3	0	0	0	5
B22	Män	0	1	1	0	12	10	0	0	0	24
B22	Kvinnor	0	1	0	1	2	0	1	0	0	5
B23	Män	0	2	0	5	68	55	6	1	0	137
B23	Kvinnor	1	0	0	7	55	7	0	0	0	70
B24	Män	0	1	1	2	77	42	3	1	2	129
B24	Kvinnor	0	0	5	4	40	16	1	1	0	67
B25	Män	3	2	6	13	77	81	16	8	1	207
B25	Kvinnor	3	2	8	17	51	101	28	16	1	227
B26	Män	0	5	3	1	5	2	0	2	0	18
B26	Kvinnor	1	3	5	3	11	0	1	8	3	35
B27	Män	2	151	313	974	205	21	6	1	0	1673
B27	Kvinnor	1	71	375	872	103	15	2	2	1	1442
B30	Män	1	1	1	1	0	0	1	3	0	8
B30	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
B33	Män	94	4	2	4	4	5	6	5	0	124
B33	Kvinnor	49	8	4	2	9	7	3	3	0	85
B34	Män	1967	1692	1124	470	861	746	534	839	325	8558
B34	Kvinnor	1594	1535	918	541	897	739	531	870	521	8146
B35	Män	1	2	8	0	4	5	3	6	0	29

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B35	Kvinnor	0	1	5	1	2	5	5	4	3	26
B36	Män	4	1	1	0	1	2	5	1	5	20
B36	Kvinnor	2	0	0	0	0	3	3	0	2	10
B37	Män	29	6	7	8	25	53	81	125	67	401
B37	Kvinnor	32	9	5	9	44	71	74	140	89	473
B38	Män	1	0	0	1	2	3	8	4	4	23
B38	Kvinnor	1	0	0	2	0	4	4	7	2	20
B39	Män	3	1	1	1	0	2	3	2	0	13
B39	Kvinnor	3	1	3	2	4	0	3	3	2	21
B40	Män	0	0	0	0	0	3	2	0	0	5
B40	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
B41	Män	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
B42	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3
B43	Män	0	0	0	0	2	4	1	0	0	7
B43	Kvinnor	2	0	1	2	2	2	2	0	1	12
B44	Män	0	0	2	3	12	30	20	10	3	80
B44	Kvinnor	0	0	0	0	7	12	10	9	1	39
B45	Män	1	1	0	0	2	0	0	1	0	5
B45	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
B46	Män	0	0	0	0	0	2	4	1	5	12
B46	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5
B47	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
B47	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
B48	Män	0	0	0	0	2	4	3	0	0	9
B48	Kvinnor	0	0	0	1	2	0	1	0	3	7
B49	Män	0	0	0	0	1	1	4	4	3	13
B49	Kvinnor	0	0	0	0	1	4	5	8	5	23
B50	Män	0	7	11	23	94	55	4	1	4	199
B50	Kvinnor	0	6	21	23	50	33	5	4	2	144
B51	Män	0	1	6	14	43	21	5	0	0	90
B51	Kvinnor	1	1	7	11	27	16	1	1	1	66
B52	Män	0	0	0	1	3	2	1	0	0	7
B52	Kvinnor	0	0	0	2	2	0	0	1	0	5
B53	Män	0	0	2	7	11	1	0	1	0	22
B53	Kvinnor	0	1	0	5	5	3	2	1	0	17
B54	Män	1	1	0	3	7	6	0	0	0	18
B54	Kvinnor	0	1	0	2	1	3	1	1	0	9
B55	Män	0	0	0	0	3	1	0	0	1	5
B55	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
B56	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
B57	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
B57	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
B58	Män	0	0	2	3	4	5	0	0	0	14
B58	Kvinnor	0	0	2	5	9	4	0	2	0	22
B59	Män	5	1	3	2	8	54	29	29	2	133
B59	Kvinnor	2	2	4	5	9	22	22	14	4	84
B60	Män	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
B60	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
B64	Män	0	1	0	0	0	5	5	4	5	20
B64	Kvinnor	0	0	0	1	3	2	1	11	10	28
B65	Män	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4
B65	Kvinnor	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B66	Män	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
B66	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
B67	Män	0	1	2	1	6	8	0	1	1	20
B67	Kvinnor	0	0	1	6	12	3	4	0	1	27
B69	Män	0	2	3	0	1	3	1	0	0	10
B69	Kvinnor	0	1	0	4	1	0	1	0	1	8
B70	Män	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B70	Kvinnor	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
B71	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
B71	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B72	Män	0	0	1	1	0	0	1	0	0	3
B72	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
B73	Kvinnor	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
B74	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
B75	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B76	Män	0	2	0	1	3	0	0	0	0	6
B77	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
B77	Kvinnor	0	2	0	0	1	2	0	0	0	5
B78	Män	0	0	0	1	0	1	0	0	2	4
B80	Män	0	2	3	3	0	0	0	0	0	8
B80	Kvinnor	0	1	5	0	2	0	1	0	0	9
B81	Män	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
B81	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	3	1	0	5
B82	Män	0	0	1	0	0	2	0	0	0	3
B82	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
B83	Män	0	1	0	0	3	0	0	1	0	5
B83	Kvinnor	0	0	1	1	2	1	0	0	0	5
B85	Män	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3
B85	Kvinnor	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
B86	Män	0	1	0	0	1	3	2	7	0	14
B86	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	3	8	7	20
B87	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B87	Kvinnor	0	0	2	0	1	1	0	0	0	4
B88	Män	0	1	1	0	1	0	0	0	1	4
B88	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3
B89	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B89	Kvinnor	0	0	1	1	2	1	0	0	0	5
B90	Män	0	1	0	2	5	13	64	69	10	164
B90	Kvinnor	0	0	0	1	2	11	52	94	14	174
B91	Män	0	0	6	1	13	91	73	44	7	235
B91	Kvinnor	0	0	4	8	13	140	130	57	9	361
B92	Män	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
B92	Kvinnor	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
B94	Män	0	4	1	3	12	26	11	19	6	82
B94	Kvinnor	1	0	0	4	14	24	11	24	6	84
B95	Män	3	6	6	8	11	35	33	29	6	137
B95	Kvinnor	2	4	3	3	10	24	18	12	5	81
B96	Män	3	1	2	2	6	14	12	23	10	73
B96	Kvinnor	1	2	3	4	10	13	13	15	7	68
B97	Män	28	9	2	1	1	1	2	4	0	48
B97	Kvinnor	16	2	3	0	3	2	2	2	0	30
B99	Män	40	74	56	84	302	665	782	1215	560	3778

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B99	Kvinnor	38	66	44	109	255	517	522	982	775	3308
C00	Män	0	0	0	0	9	51	48	66	26	200
C00	Kvinnor	0	0	0	0	4	16	19	20	21	80
C01	Män	0	0	0	0	19	103	58	37	3	220
C01	Kvinnor	0	0	0	0	11	53	32	17	10	123
C02	Män	0	0	0	0	48	171	74	73	9	375
C02	Kvinnor	1	3	0	2	26	99	79	68	37	315
C03	Män	1	0	0	0	6	65	55	45	25	197
C03	Kvinnor	0	0	0	1	5	57	44	94	43	244
C04	Män	0	0	0	0	4	144	83	40	6	277
C04	Kvinnor	1	0	0	0	5	48	37	28	10	129
C05	Män	1	0	1	0	4	43	31	15	7	102
C05	Kvinnor	0	0	0	1	3	40	26	29	10	109
C06	Män	0	1	2	1	17	70	44	28	9	172
C06	Kvinnor	1	0	0	1	11	52	49	46	30	190
C07	Män	0	0	1	2	28	50	55	52	15	203
C07	Kvinnor	0	0	3	4	12	56	49	48	30	202
C08	Män	0	0	1	0	9	33	25	16	6	90
C08	Kvinnor	0	0	0	0	11	33	13	24	2	83
C09	Män	0	0	1	0	28	308	107	63	5	512
C09	Kvinnor	0	0	1	1	18	133	54	29	11	247
C10	Män	0	0	1	0	7	60	46	27	4	145
C10	Kvinnor	0	0	1	0	6	21	21	21	7	77
C11	Män	0	0	3	4	36	91	45	32	5	216
C11	Kvinnor	0	0	3	4	12	25	19	21	6	90
C12	Män	0	0	0	0	1	55	36	17	2	111
C12	Kvinnor	0	0	0	0	2	11	2	6	0	21
C13	Män	0	0	0	0	11	164	136	90	6	407
C13	Kvinnor	0	0	0	0	1	38	20	26	4	89
C14	Män	0	0	3	0	0	25	16	9	1	54
C14	Kvinnor	0	0	0	0	0	5	8	3	2	18
C15	Män	0	0	0	3	41	652	550	484	102	1832
C15	Kvinnor	0	0	0	0	16	195	202	293	112	818
C16	Män	0	0	0	3	107	821	1053	1137	388	3509
C16	Kvinnor	0	0	0	4	90	460	487	801	362	2204
C17	Män	0	0	0	1	46	374	248	148	29	846
C17	Kvinnor	0	0	0	0	32	255	240	157	28	712
C18	Män	0	0	1	18	182	2012	2496	2919	791	8419
C18	Kvinnor	0	0	4	13	227	1877	2500	3173	1202	8996
C19	Män	0	0	0	0	14	210	272	303	57	856
C19	Kvinnor	0	0	0	2	13	117	184	269	67	652
C20	Män	0	0	0	0	93	1389	1575	1573	374	5004
C20	Kvinnor	0	0	0	3	90	854	1141	1296	464	3848
C21	Män	0	0	0	0	13	94	78	70	14	269
C21	Kvinnor	0	0	0	0	18	196	156	161	55	586
C22	Män	3	8	1	6	36	418	453	463	114	1502
C22	Kvinnor	2	9	5	2	36	231	299	403	141	1128
C23	Män	0	0	0	0	3	82	111	98	30	324
C23	Kvinnor	0	0	0	0	3	210	314	263	88	878
C24	Män	0	0	0	0	30	225	229	301	105	890
C24	Kvinnor	0	0	0	0	11	215	317	425	178	1146
C25	Män	0	0	0	1	86	990	1023	915	230	3245

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C25	Kvinnor	0	0	0	4	82	876	1014	1263	435	3674
C26	Män	0	0	2	1	11	66	77	83	28	268
C26	Kvinnor	0	0	0	2	6	66	86	102	52	314
C30	Män	0	1	1	0	11	35	34	31	10	123
C30	Kvinnor	0	0	0	0	5	27	23	25	9	89
C31	Män	0	1	0	4	21	59	43	49	9	186
C31	Kvinnor	0	0	0	2	3	28	37	27	17	114
C32	Män	0	0	0	0	24	460	420	332	69	1305
C32	Kvinnor	0	0	0	0	10	124	90	60	15	299
C33	Män	0	0	0	0	2	10	5	6	1	24
C33	Kvinnor	0	1	0	1	2	12	10	5	2	33
C34	Män	0	0	1	17	146	2851	3572	2688	352	9627
C34	Kvinnor	0	0	5	11	189	2723	2291	1606	254	7079
C37	Män	0	0	0	4	12	33	16	4	1	70
C37	Kvinnor	0	0	0	1	9	23	13	11	3	60
C38	Män	2	1	0	10	20	120	85	97	14	349
C38	Kvinnor	1	4	3	1	20	80	69	57	14	249
C39	Män	0	0	0	1	6	28	33	20	9	97
C39	Kvinnor	0	0	1	2	1	20	28	23	7	82
C40	Män	0	1	38	48	43	65	39	30	7	271
C40	Kvinnor	0	0	46	20	24	53	36	26	7	212
C41	Män	0	4	17	42	62	109	105	92	14	445
C41	Kvinnor	0	1	16	34	31	90	74	73	18	337
C43	Män	0	0	0	12	187	673	516	420	93	1901
C43	Kvinnor	0	0	0	20	196	526	337	400	144	1623
C44	Män	1	1	2	6	67	400	511	817	456	2261
C44	Kvinnor	1	1	4	6	60	365	390	739	550	2116
C45	Män	0	0	1	0	12	244	182	164	26	629
C45	Kvinnor	0	0	0	0	8	56	43	46	11	164
C46	Män	0	0	0	0	1	7	5	7	4	24
C46	Kvinnor	0	0	0	0	2	3	4	15	8	32
C47	Män	15	36	31	3	7	14	12	9	3	130
C47	Kvinnor	15	39	29	3	8	15	6	3	1	119
C48	Män	2	0	0	1	35	90	64	48	5	245
C48	Kvinnor	2	8	1	3	14	130	90	75	16	339
C49	Män	5	18	37	45	145	283	211	197	44	985
C49	Kvinnor	6	29	28	50	169	541	282	295	68	1468
C50	Män	0	0	0	1	11	75	55	58	17	217
C50	Kvinnor	1	0	0	16	3305	16537	7103	5455	1748	34165
C51	Kvinnor	0	0	0	0	62	264	257	428	213	1224
C52	Kvinnor	0	0	0	0	16	80	65	107	43	311
C53	Kvinnor	0	0	0	12	819	1028	534	473	120	2986
C54	Kvinnor	0	0	1	0	98	2437	2247	1902	428	7113
C55	Kvinnor	0	0	0	2	14	228	231	217	51	743
C56	Kvinnor	0	0	20	70	554	3383	2097	1522	251	7897
C57	Kvinnor	1	0	2	2	32	344	310	262	67	1020
C58	Kvinnor	0	0	0	0	14	5	1	4	0	24
C60	Män	0	0	0	0	24	158	107	130	46	465
C61	Män	0	1	0	2	18	4973	9049	10646	3346	28035
C62	Män	1	2	2	199	686	185	38	27	11	1151
C63	Män	0	1	1	2	4	13	18	14	11	64

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C64	Män	2	29	26	9	91	1042	957	857	109	3122
C64	Kvinnor	6	24	25	8	48	642	676	726	156	2311
C65	Män	0	1	0	0	5	139	145	146	19	455
C65	Kvinnor	0	0	2	1	5	74	106	130	37	355
C66	Män	0	0	0	0	0	52	76	88	7	223
C66	Kvinnor	0	0	0	0	1	26	58	65	17	167
C67	Män	1	3	1	5	125	2420	3914	5014	1521	13004
C67	Kvinnor	0	1	0	1	61	773	1082	1621	744	4283
C68	Män	0	0	0	0	3	20	58	30	16	127
C68	Kvinnor	0	0	1	0	2	25	14	27	15	84
C69	Män	5	45	11	4	24	108	97	68	18	380
C69	Kvinnor	4	64	16	1	20	106	68	68	17	364
C70	Män	0	2	4	4	14	46	27	26	6	129
C70	Kvinnor	0	0	6	2	19	51	38	41	14	171
C71	Män	9	63	189	127	564	1111	512	344	66	2985
C71	Kvinnor	9	49	159	99	360	790	428	351	73	2318
C72	Män	1	9	33	9	41	48	35	18	4	198
C72	Kvinnor	2	18	34	11	28	45	25	26	6	195
C73	Män	0	0	4	20	85	205	105	90	23	532
C73	Kvinnor	0	3	5	46	248	277	214	195	94	1082
C74	Män	5	6	7	3	14	49	33	13	3	133
C74	Kvinnor	8	10	3	2	24	45	21	11	2	126
C75	Män	0	1	16	11	15	21	28	8	3	103
C75	Kvinnor	0	0	11	4	13	22	18	15	3	86
C76	Män	2	7	6	5	45	160	125	131	61	542
C76	Kvinnor	1	4	1	4	51	431	497	540	202	1731
C77	Män	0	0	0	7	81	305	228	153	44	818
C77	Kvinnor	1	0	2	3	49	311	177	171	45	759
C78	Män	2	2	6	26	124	746	808	915	261	2890
C78	Kvinnor	1	0	2	12	154	1141	1046	1142	463	3961
C79	Män	0	0	3	16	125	869	959	842	163	2977
C79	Kvinnor	0	1	3	4	219	1371	931	789	219	3537
C80	Män	0	1	0	6	61	284	255	246	66	919
C80	Kvinnor	0	0	4	1	65	430	311	354	135	1300
C81	Män	0	5	33	111	192	162	122	58	11	694
C81	Kvinnor	0	0	20	110	140	108	81	78	9	546
C82	Män	1	0	4	9	56	374	227	129	29	829
C82	Kvinnor	0	0	2	3	49	291	230	207	48	830
C83	Män	1	12	47	35	166	782	653	525	87	2308
C83	Kvinnor	0	1	23	16	76	454	513	488	123	1694
C84	Män	0	2	16	22	59	163	95	115	27	499
C84	Kvinnor	0	3	8	8	27	72	69	96	30	313
C85	Män	0	3	16	32	136	672	637	628	147	2271
C85	Kvinnor	0	1	13	9	77	462	570	715	214	2061
C88	Män	0	0	0	0	1	36	66	126	25	254
C88	Kvinnor	0	0	1	1	1	31	58	78	26	196
C90	Män	0	2	1	2	68	787	770	809	184	2623
C90	Kvinnor	0	0	2	2	26	548	683	860	243	2364
C91	Män	2	173	327	106	123	418	565	562	137	2413
C91	Kvinnor	11	157	225	97	73	231	251	405	186	1636
C92	Män	6	22	49	51	209	475	405	332	96	1645
C92	Kvinnor	8	25	50	33	167	417	308	364	107	1479

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C93	Män	3	4	8	4	11	19	25	22	5	101
C93	Kvinnor	1	2	4	3	9	32	14	15	3	83
C94	Män	1	2	0	0	6	20	18	15	0	62
C94	Kvinnor	1	8	4	4	4	19	9	12	2	63
C95	Män	5	24	20	7	17	55	56	50	30	264
C95	Kvinnor	6	16	13	1	11	40	44	58	36	225
C96	Män	2	1	9	2	11	14	18	15	4	76
C96	Kvinnor	1	1	3	2	4	13	18	13	6	61
C97	Män	0	0	0	0	3	3	1	3	0	10
C97	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	3	2	3	8
D00	Män	0	0	0	0	2	13	12	13	4	44
D00	Kvinnor	0	0	0	0	4	12	12	7	5	40
D01	Män	1	0	0	0	2	41	54	83	9	190
D01	Kvinnor	0	0	0	0	8	49	62	81	38	238
D02	Män	0	0	0	0	3	44	44	40	4	135
D02	Kvinnor	0	0	0	1	2	11	9	14	4	41
D03	Män	0	0	0	0	6	7	6	9	0	28
D03	Kvinnor	0	0	1	0	8	16	14	24	11	74
D04	Män	0	0	0	0	3	11	9	29	13	65
D04	Kvinnor	0	0	0	0	1	16	12	34	14	77
D05	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
D05	Kvinnor	0	0	1	1	139	680	223	71	15	1130
D06	Kvinnor	0	1	0	62	860	623	140	94	7	1787
D07	Män	0	0	0	0	1	3	10	5	3	22
D07	Kvinnor	0	0	0	1	83	170	99	94	23	470
D09	Män	0	0	0	0	2	17	22	18	5	64
D09	Kvinnor	0	0	0	0	3	4	9	10	7	33
D10	Män	5	5	16	13	42	76	39	29	6	231
D10	Kvinnor	4	6	12	13	37	70	34	33	13	222
D11	Män	0	1	8	43	236	354	149	71	6	868
D11	Kvinnor	0	1	9	44	337	476	193	114	9	1183
D12	Män	0	5	15	14	63	355	424	599	103	1578
D12	Kvinnor	0	5	17	14	62	375	543	715	202	1933
D13	Män	6	1	1	4	25	94	46	64	27	268
D13	Kvinnor	1	3	1	10	52	117	87	84	35	390
D14	Män	2	9	18	29	188	283	135	68	10	742
D14	Kvinnor	4	3	11	21	104	239	108	58	8	556
D15	Män	2	0	0	6	18	42	18	12	2	100
D15	Kvinnor	5	0	1	5	26	42	31	14	4	128
D16	Män	5	19	160	140	123	74	20	9	1	551
D16	Kvinnor	9	12	136	140	109	84	20	18	1	529
D17	Män	3	14	13	5	121	215	65	35	8	479
D17	Kvinnor	1	5	7	18	91	169	76	47	9	423
D18	Män	45	49	90	62	111	71	31	21	2	482
D18	Kvinnor	71	60	135	100	121	124	25	23	11	670
D19	Män	0	0	0	0	1	1	3	0	0	5
D19	Kvinnor	0	0	0	1	3	13	4	8	0	29
D20	Män	1	0	2	4	2	6	4	3	1	23
D20	Kvinnor	1	1	3	4	10	25	20	3	3	70
D21	Män	6	24	36	34	99	154	50	24	9	436
D21	Kvinnor	8	18	37	31	113	144	59	45	8	463
D22	Män	3	16	54	13	5	8	5	3	2	109

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D22	Kvinnor	12	22	90	21	18	8	5	1	3	180
D23	Män	9	35	64	22	44	46	26	41	19	306
D23	Kvinnor	8	38	88	29	68	39	30	44	29	373
D24	Män	1	0	0	2	0	2	3	1	0	9
D24	Kvinnor	0	0	1	27	171	413	137	63	14	826
D25	Kvinnor	0	0	0	44	5289	12131	543	206	35	18248
D26	Kvinnor	0	0	0	1	18	41	10	9	5	84
D27	Kvinnor	0	0	31	421	1634	2065	713	467	83	5414
D28	Kvinnor	0	1	1	8	54	87	38	24	8	221
D29	Män	0	3	5	11	14	16	9	16	4	78
D30	Män	1	1	1	2	8	43	41	39	6	142
D30	Kvinnor	1	0	2	3	18	40	34	29	4	131
D31	Män	2	8	18	7	17	33	15	19	4	123
D31	Kvinnor	1	10	25	8	29	30	18	12	5	138
D32	Män	0	4	5	14	96	274	161	164	21	739
D32	Kvinnor	0	0	3	8	216	815	381	308	100	1831
D33	Män	5	10	46	68	196	325	109	50	4	813
D33	Kvinnor	3	3	36	45	206	401	156	86	8	944
D34	Män	0	0	0	8	51	92	27	15	3	196
D34	Kvinnor	0	1	9	33	308	302	66	53	4	776
D35	Män	1	6	30	20	165	441	209	151	10	1033
D35	Kvinnor	1	1	26	52	279	715	415	344	46	1879
D36	Män	1	7	17	9	42	80	19	11	3	189
D36	Kvinnor	4	7	11	18	45	65	38	15	3	206
D37	Män	5	7	12	24	188	1013	1038	1363	419	4069
D37	Kvinnor	3	6	5	27	200	925	1094	1586	720	4566
D38	Män	1	0	11	24	122	774	846	845	187	2810
D38	Kvinnor	5	7	7	20	115	664	603	544	168	2133
D39	Kvinnor	0	1	16	50	356	1194	523	560	195	2895
D40	Män	2	4	6	23	90	90	115	153	83	566
D41	Män	0	5	4	5	38	298	326	357	86	1119
D41	Kvinnor	2	3	3	2	24	156	181	258	92	721
D42	Män	0	0	5	6	14	34	23	26	7	115
D42	Kvinnor	0	2	3	2	11	74	36	31	12	171
D43	Män	4	29	58	59	218	552	310	255	51	1536
D43	Kvinnor	7	18	40	44	171	499	325	245	87	1436
D44	Män	1	4	21	24	100	239	108	88	11	596
D44	Kvinnor	0	2	11	41	223	359	158	124	21	939
D45	Män	0	0	0	0	5	38	61	66	16	186
D45	Kvinnor	0	0	0	1	5	42	64	99	46	257
D46	Män	4	4	3	4	8	106	208	430	184	951
D46	Kvinnor	1	3	9	0	14	83	118	351	233	812
D47	Män	2	1	7	8	32	114	137	198	55	554
D47	Kvinnor	1	4	5	7	28	121	132	203	85	586
D48	Män	25	38	56	49	130	427	334	349	117	1525
D48	Kvinnor	25	30	61	69	438	1394	664	684	287	3652
D50	Män	23	30	35	55	143	623	785	1579	873	4146
D50	Kvinnor	5	15	77	165	602	1006	1066	2543	1947	7426
D51	Män	2	2	0	1	31	91	101	143	82	453
D51	Kvinnor	2	2	3	5	38	60	86	171	126	493
D52	Män	0	1	0	0	4	26	17	25	20	93
D52	Kvinnor	0	0	1	3	4	19	24	30	29	110

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D53	Män	0	1	1	2	10	25	27	58	46	170
D53	Kvinnor	0	1	0	7	9	18	29	74	58	196
D55	Män	1	15	7	3	4	3	2	4	2	41
D55	Kvinnor	1	0	1	2	2	3	1	0	1	11
D56	Män	1	3	14	18	1	2	1	2	0	42
D56	Kvinnor	3	6	8	24	15	8	4	4	1	73
D57	Män	2	11	17	12	6	1	3	1	0	53
D57	Kvinnor	0	4	13	9	8	4	1	5	0	44
D58	Män	5	17	26	8	8	5	4	3	1	77
D58	Kvinnor	4	8	38	12	12	4	2	3	3	86
D59	Män	15	29	15	9	28	82	109	138	58	483
D59	Kvinnor	5	16	27	23	36	95	84	180	95	561
D60	Män	0	9	2	2	3	6	9	14	7	52
D60	Kvinnor	2	6	1	2	7	9	8	11	5	51
D61	Män	2	11	36	28	27	74	72	115	82	447
D61	Kvinnor	5	14	33	7	29	77	77	143	122	507
D62	Män	0	0	0	1	22	55	67	103	62	310
D62	Kvinnor	0	0	3	13	70	56	60	152	128	482
D63	Män	0	0	0	0	0	2	6	6	7	21
D63	Kvinnor	0	0	0	0	1	2	3	2	1	9
D64	Män	23	50	17	23	111	549	880	1683	1061	4397
D64	Kvinnor	24	24	24	42	225	609	871	2302	1828	5949
D65	Män	0	1	0	1	3	5	6	14	3	33
D65	Kvinnor	0	0	0	1	2	4	6	9	6	28
D66	Män	10	26	30	20	44	34	13	10	1	188
D66	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
D67	Män	1	5	14	2	7	11	2	3	3	48
D67	Kvinnor	0	0	1	0	1	1	1	2	0	6
D68	Män	3	7	18	3	30	40	40	41	6	188
D68	Kvinnor	3	4	2	14	54	80	42	53	28	280
D69	Män	32	265	384	116	123	217	140	178	67	1522
D69	Kvinnor	15	187	327	136	179	169	166	189	98	1466
D70	Män	16	20	23	14	51	81	63	53	11	332
D70	Kvinnor	8	17	22	15	65	138	75	55	11	406
D71	Män	1	2	5	5	0	3	0	2	0	18
D71	Kvinnor	0	1	1	1	2	0	0	0	0	5
D72	Män	2	5	5	4	11	24	23	24	8	106
D72	Kvinnor	1	3	2	3	10	17	16	26	5	83
D73	Män	0	2	9	9	18	34	22	27	3	124
D73	Kvinnor	0	0	4	12	28	29	15	20	12	120
D74	Män	1	0	0	1	0	0	1	1	0	4
D74	Kvinnor	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
D75	Män	0	2	3	7	15	51	43	49	14	184
D75	Kvinnor	1	0	2	2	10	39	34	62	31	181
D76	Män	3	22	13	3	11	5	6	1	0	64
D76	Kvinnor	5	13	11	1	9	6	5	2	1	53
D77	Män	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
D80	Män	7	22	19	13	18	13	7	6	2	107
D80	Kvinnor	4	4	6	7	22	43	10	8	3	107
D81	Män	6	5	16	7	1	3	4	1	2	45
D81	Kvinnor	3	2	5	5	2	3	3	2	0	25
D82	Män	3	6	27	4	5	2	1	1	1	50

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D82	Kvinnor	3	5	20	7	0	0	3	2	0	40
D83	Män	0	1	10	2	0	4	1	2	0	20
D83	Kvinnor	0	0	2	1	3	4	3	1	1	15
D84	Män	1	2	12	10	12	7	3	2	1	50
D84	Kvinnor	0	0	10	6	24	10	1	5	5	61
D86	Män	0	0	1	26	307	214	67	38	8	661
D86	Kvinnor	0	0	3	22	177	195	88	78	16	579
D89	Män	1	4	5	3	5	9	3	2	1	33
D89	Kvinnor	0	2	4	0	4	7	10	8	3	38
E00	Män	0	0	0	1	1	0	0	1	1	4
E00	Kvinnor	0	0	0	0	2	0	1	0	2	5
E01	Män	0	0	0	2	1	1	2	1	0	7
E01	Kvinnor	0	0	0	0	3	0	1	2	0	6
E02	Män	0	0	0	1	1	0	0	3	0	5
E02	Kvinnor	0	0	0	0	2	1	1	0	2	6
E03	Män	15	3	11	10	32	41	29	60	30	231
E03	Kvinnor	20	4	26	31	83	147	134	175	125	745
E04	Män	0	1	0	8	125	325	125	65	7	656
E04	Kvinnor	1	0	7	84	946	1542	416	272	56	3324
E05	Män	1	1	14	64	231	247	124	131	31	844
E05	Kvinnor	0	0	52	282	1328	1022	393	600	212	3889
E06	Män	0	0	3	4	28	43	13	7	2	100
E06	Kvinnor	0	0	6	11	94	105	32	18	4	270
E07	Män	0	0	2	2	3	5	3	0	0	15
E07	Kvinnor	1	0	1	2	23	23	8	8	3	69
E10	Män	7	325	1941	1463	2937	5287	3175	2802	710	18647
E10	Kvinnor	5	290	1997	1410	2190	3180	2535	3347	1244	16198
E11	Män	1	1	3	42	799	4155	3186	3368	900	12455
E11	Kvinnor	1	0	10	48	476	2351	2648	3786	1643	10963
E12	Män	0	1	0	2	10	10	9	12	4	48
E12	Kvinnor	0	0	0	0	5	8	6	12	7	38
E13	Män	0	0	1	1	7	25	14	10	0	58
E13	Kvinnor	0	0	4	2	0	12	6	8	1	33
E14	Män	0	0	8	14	163	413	276	228	65	1167
E14	Kvinnor	0	0	4	20	106	202	201	242	124	899
E15	Män	1	5	8	10	30	45	29	37	14	179
E15	Kvinnor	0	3	7	5	17	26	24	38	30	150
E16	Män	20	65	71	38	159	389	335	394	146	1617
E16	Kvinnor	16	52	62	49	123	210	224	475	240	1451
E20	Män	1	2	6	5	7	10	17	20	3	71
E20	Kvinnor	1	3	5	9	7	25	24	25	14	113
E21	Män	0	0	3	11	59	150	79	88	32	422
E21	Kvinnor	0	0	1	8	116	418	364	464	155	1526
E22	Män	0	0	5	2	67	128	40	22	4	268
E22	Kvinnor	0	2	8	9	75	107	71	80	31	383
E23	Män	8	61	355	323	87	131	51	41	3	1060
E23	Kvinnor	6	30	177	109	148	150	87	37	14	758
E24	Män	0	0	2	11	21	20	3	6	1	64
E24	Kvinnor	0	0	7	7	62	100	22	12	0	210
E25	Män	20	16	20	4	11	4	2	2	0	79
E25	Kvinnor	25	42	52	27	12	3	1	0	0	162
E26	Män	1	0	2	2	25	56	16	5	2	109

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
E26	Kvinnor	1	0	1	6	32	45	11	5	6	107
E27	Män	3	5	27	24	114	73	50	56	14	366
E27	Kvinnor	0	7	19	30	134	180	105	123	33	631
E28	Kvinnor	0	0	4	17	62	6	3	4	1	97
E29	Män	1	1	3	0	3	3	2	4	0	17
E30	Män	0	1	17	16	1	0	2	0	0	37
E30	Kvinnor	1	10	73	7	2	1	1	2	0	97
E31	Män	0	0	5	3	3	2	1	4	2	20
E31	Kvinnor	1	0	9	8	5	2	2	0	1	28
E32	Män	0	1	0	0	2	2	2	1	1	9
E32	Kvinnor	1	0	0	0	1	2	0	1	1	6
E34	Män	4	141	616	117	14	101	95	48	1	1137
E34	Kvinnor	5	69	345	36	28	119	120	64	5	791
E35	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
E40	Män	0	0	1	2	5	11	8	8	1	36
E40	Kvinnor	1	1	1	1	2	8	5	7	2	28
E41	Män	0	0	0	0	0	1	2	5	8	16
E41	Kvinnor	0	0	0	3	5	5	3	13	13	42
E42	Män	0	0	0	0	0	3	2	4	1	10
E42	Kvinnor	0	0	0	0	3	2	4	6	2	17
E43	Män	1	2	0	3	6	13	12	18	8	63
E43	Kvinnor	3	4	3	4	7	10	11	22	15	79
E44	Män	3	0	1	1	2	5	2	2	3	19
E44	Kvinnor	4	2	2	0	6	5	6	7	6	38
E45	Män	1	2	2	0	0	2	2	9	3	21
E45	Kvinnor	2	0	1	0	2	3	5	6	11	30
E46	Män	5	3	1	1	6	22	37	52	10	137
E46	Kvinnor	2	4	4	0	10	42	37	53	45	197
E50	Män	0	0	0	1	1	9	16	21	13	61
E50	Kvinnor	0	0	1	1	4	5	7	18	18	54
E51	Män	0	0	0	1	5	32	17	4	0	59
E51	Kvinnor	0	0	1	2	4	17	4	1	1	30
E52	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
E53	Män	1	1	0	1	5	18	20	40	26	112
E53	Kvinnor	2	3	0	2	7	16	23	51	30	134
E54	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
E54	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
E55	Män	1	4	0	0	1	1	2	1	0	10
E55	Kvinnor	2	2	10	0	1	1	1	4	1	22
E56	Män	0	0	0	1	1	1	1	1	2	7
E56	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3
E58	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
E58	Kvinnor	0	0	0	1	1	2	0	1	0	5
E59	Män	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
E59	Kvinnor	0	0	0	0	2	0	0	1	0	3
E60	Män	1	0	0	0	1	1	0	1	0	4
E60	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
E61	Män	1	3	0	1	2	2	1	7	0	17
E61	Kvinnor	0	0	3	2	7	7	4	5	4	32
E63	Män	0	3	7	1	2	11	13	17	11	65
E63	Kvinnor	7	2	4	0	12	15	13	31	14	98

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
E64	Män	2	0	1	2	0	2	8	10	6	31
E64	Kvinnor	1	0	1	2	3	3	4	11	11	36
E65	Män	0	0	0	18	39	20	2	0	0	79
E65	Kvinnor	0	0	2	26	693	273	20	4	0	1018
E66	Män	0	3	63	51	371	409	29	11	0	937
E66	Kvinnor	3	6	60	155	1631	1004	67	28	3	2957
E67	Män	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3
E67	Kvinnor	0	0	0	0	2	2	1	0	0	5
E68	Män	0	0	0	0	1	1	2	1	0	5
E68	Kvinnor	0	0	0	0	5	0	1	1	0	7
E70	Män	13	11	50	16	13	6	5	9	7	130
E70	Kvinnor	9	11	39	15	13	3	2	5	1	98
E71	Män	4	7	14	3	2	0	2	3	0	35
E71	Kvinnor	8	18	6	0	2	1	0	0	3	38
E72	Män	6	3	20	3	6	1	0	2	1	42
E72	Kvinnor	4	10	17	11	8	5	5	5	1	66
E73	Män	1	9	8	5	2	2	2	2	1	32
E73	Kvinnor	5	2	4	8	11	5	4	7	6	52
E74	Män	3	11	11	4	3	5	1	1	0	39
E74	Kvinnor	5	7	22	3	11	10	0	6	3	67
E75	Män	4	9	5	7	11	5	1	0	0	42
E75	Kvinnor	5	6	12	11	7	8	1	0	0	50
E76	Män	1	4	6	6	0	0	0	0	0	17
E76	Kvinnor	1	4	4	2	0	0	0	2	2	15
E77	Män	0	1	4	0	0	1	0	0	1	7
E77	Kvinnor	1	5	4	1	1	1	2	2	2	19
E78	Män	0	2	6	3	31	94	42	17	1	196
E78	Kvinnor	1	2	10	7	11	49	40	27	12	159
E79	Män	0	4	4	2	3	1	1	3	3	21
E79	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	2	4	7
E80	Män	4	3	9	12	20	35	17	13	7	120
E80	Kvinnor	2	0	3	10	50	57	17	15	7	161
E83	Män	11	5	13	9	94	148	97	101	22	500
E83	Kvinnor	7	7	28	15	65	134	139	223	112	730
E84	Män	21	36	117	90	67	6	0	5	2	344
E84	Kvinnor	18	41	134	81	96	3	4	1	0	378
E85	Män	0	2	2	4	36	105	89	39	7	284
E85	Kvinnor	1	1	3	2	34	89	60	59	9	258
E86	Män	103	267	51	27	64	183	257	671	557	2180
E86	Kvinnor	66	289	71	28	81	177	268	1060	1333	3373
E87	Män	14	15	9	13	109	340	222	330	108	1160
E87	Kvinnor	11	10	9	43	158	459	448	1026	552	2716
E88	Män	9	11	18	3	7	35	11	12	0	106
E88	Kvinnor	11	9	24	3	27	51	28	12	4	169
E89	Män	0	2	10	9	26	65	29	26	3	170
E89	Kvinnor	0	5	13	12	33	58	49	52	16	238
E90	Män	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
E90	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
F00	Män	2	0	0	1	0	7	29	58	18	115
F00	Kvinnor	0	0	0	0	0	13	31	116	44	204
F01	Män	0	0	1	0	6	120	665	1836	629	3257

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F01	Kvinnor	0	0	0	0	3	62	488	1784	1020	3357
F02	Män	0	0	0	0	0	8	12	10	2	32
F02	Kvinnor	0	0	0	0	2	3	4	10	1	20
F03	Män	0	0	0	1	5	123	559	1774	927	3389
F03	Kvinnor	0	0	0	0	8	133	557	2393	1816	4907
F04	Män	0	0	0	1	5	8	9	10	3	36
F04	Kvinnor	0	0	0	0	0	9	7	13	9	38
F05	Män	0	0	1	10	43	175	209	497	264	1199
F05	Kvinnor	1	1	0	4	18	92	171	586	399	1272
F06	Män	0	0	1	42	223	297	271	324	132	1290
F06	Kvinnor	1	0	2	32	136	238	267	554	296	1526
F07	Män	0	0	2	36	126	174	78	67	27	510
F07	Kvinnor	1	0	2	27	71	92	61	73	38	365
F09	Män	0	0	1	11	49	78	22	34	11	206
F09	Kvinnor	0	0	2	8	32	60	26	47	32	207
F10	Män	2	2	657	3291	12496	23347	3505	828	62	44190
F10	Kvinnor	2	1	781	2691	4582	6498	834	219	19	15627
F11	Män	0	2	1	779	2971	503	43	20	7	4326
F11	Kvinnor	0	3	3	380	1222	308	47	35	12	2010
F12	Män	0	1	22	583	491	61	1	0	0	1159
F12	Kvinnor	1	0	9	169	109	26	1	2	0	317
F13	Män	0	6	6	285	846	577	130	103	34	1987
F13	Kvinnor	0	5	37	458	1263	1012	218	174	48	3215
F14	Män	0	0	0	16	54	13	0	1	1	85
F14	Kvinnor	0	0	1	25	17	5	2	2	2	54
F15	Män	1	0	1	371	1376	290	3	0	0	2042
F15	Kvinnor	0	0	6	285	595	82	2	1	2	973
F16	Män	1	0	3	86	106	24	2	2	0	224
F16	Kvinnor	0	0	2	34	34	10	2	8	2	92
F17	Män	0	1	0	3	26	12	1	0	0	43
F17	Kvinnor	1	0	0	2	11	4	0	1	0	19
F18	Män	0	48	11	28	41	21	1	4	0	154
F18	Kvinnor	2	21	9	7	6	6	1	1	3	56
F19	Män	4	3	13	1484	4314	1255	61	30	8	7172
F19	Kvinnor	1	0	43	1031	1873	818	87	58	19	3930
F20	Män	0	0	3	495	4835	3318	408	149	22	9230
F20	Kvinnor	0	0	3	237	2493	2503	599	318	55	6208
F21	Män	0	0	1	27	153	30	3	2	1	217
F21	Kvinnor	0	0	0	16	71	36	8	5	4	140
F22	Män	0	0	3	62	846	582	148	122	37	1800
F22	Kvinnor	0	0	1	40	477	937	343	339	149	2286
F23	Män	1	0	10	318	1179	574	85	98	34	2299
F23	Kvinnor	1	0	8	243	1532	1195	241	225	86	3531
F24	Män	0	0	0	0	5	2	3	0	0	10
F24	Kvinnor	0	0	0	0	2	3	2	6	0	13
F25	Män	0	0	1	64	971	761	103	18	1	1919
F25	Kvinnor	0	0	0	64	1237	1420	241	82	9	3053
F28	Män	0	0	0	9	33	14	5	2	0	63
F28	Kvinnor	0	0	0	8	29	24	9	8	2	80
F29	Män	0	0	13	503	1436	527	82	70	14	2645
F29	Kvinnor	0	0	12	327	1160	742	163	171	66	2641
F30	Män	0	0	2	56	195	221	56	30	4	564

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F30	Kvinnor	0	0	0	61	207	240	65	63	16	652
F31	Män	0	0	6	142	1167	1685	357	187	25	3569
F31	Kvinnor	0	0	3	214	1489	2349	727	433	73	5288
F32	Män	0	0	64	852	3121	3260	1334	1308	356	10295
F32	Kvinnor	1	1	165	1811	4279	4146	2136	2761	821	16121
F33	Män	1	0	4	115	816	1309	586	449	61	3341
F33	Kvinnor	0	0	3	275	1488	2162	1233	1250	291	6702
F34	Män	0	1	5	39	130	175	53	42	6	451
F34	Kvinnor	0	0	12	85	236	286	138	134	34	925
F38	Män	0	0	1	10	18	16	4	2	0	51
F38	Kvinnor	0	0	0	13	44	58	7	10	1	133
F39	Män	0	0	3	21	112	118	48	44	11	357
F39	Kvinnor	0	0	0	52	164	176	94	111	32	629
F40	Män	0	0	10	64	159	53	15	7	1	309
F40	Kvinnor	0	1	19	59	133	65	19	10	6	312
F41	Män	0	0	38	386	1633	1147	375	327	87	3993
F41	Kvinnor	2	0	58	809	2413	1909	831	968	328	7318
F42	Män	1	0	29	126	245	123	18	12	3	557
F42	Kvinnor	0	0	25	110	227	121	29	21	11	544
F43	Män	0	3	78	720	2855	1465	193	146	47	5507
F43	Kvinnor	0	2	145	1525	3826	2050	346	247	75	8216
F44	Män	0	0	3	46	112	69	7	9	0	246
F44	Kvinnor	0	0	31	137	241	156	23	18	7	613
F45	Män	0	1	29	56	158	149	64	45	12	514
F45	Kvinnor	0	0	77	145	297	349	133	105	37	1143
F48	Män	1	0	5	12	39	40	16	17	10	140
F48	Kvinnor	0	0	12	29	82	114	45	61	18	361
F50	Män	0	3	32	37	30	9	5	6	3	125
F50	Kvinnor	1	5	249	1226	553	87	16	21	7	2165
F51	Män	67	35	14	41	147	132	35	31	10	512
F51	Kvinnor	48	46	12	40	176	195	35	23	8	583
F52	Män	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4
F52	Kvinnor	0	1	0	3	22	10	5	5	0	46
F53	Kvinnor	0	0	0	28	90	0	0	2	2	122
F54	Kvinnor	0	0	0	0	5	3	0	1	1	10
F55	Män	0	0	0	8	15	8	7	1	0	39
F55	Kvinnor	0	0	0	5	12	17	7	2	3	46
F59	Män	0	0	2	2	2	2	0	0	1	9
F59	Kvinnor	1	0	0	2	2	5	0	3	0	13
F60	Män	0	0	6	385	1682	531	46	23	8	2681
F60	Kvinnor	0	0	11	1160	2709	854	57	40	14	4845
F61	Män	0	0	0	16	91	28	2	1	1	139
F61	Kvinnor	0	0	0	30	63	21	1	1	1	117
F62	Män	0	0	2	7	48	34	9	15	1	116
F62	Kvinnor	0	1	1	11	38	22	9	7	3	92
F63	Män	0	0	8	47	99	23	4	3	0	184
F63	Kvinnor	0	0	2	49	46	14	0	2	2	115
F64	Män	0	0	0	9	32	8	0	2	0	51
F64	Kvinnor	0	0	0	5	38	12	3	2	1	61
F65	Män	0	0	0	4	18	17	3	1	0	43
F65	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
F66	Män	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F66	Kvinnor	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
F68	Män	0	0	0	2	14	6	1	0	1	24
F68	Kvinnor	0	0	1	5	13	5	1	1	1	27
F69	Män	0	0	0	8	23	9	0	3	0	43
F69	Kvinnor	0	0	0	13	29	10	1	2	4	59
F70	Män	0	5	40	71	155	66	5	4	2	348
F70	Kvinnor	0	3	39	58	144	69	4	3	0	320
F71	Män	0	2	18	18	53	34	2	1	0	128
F71	Kvinnor	0	4	8	18	41	27	2	3	0	103
F72	Män	5	6	28	9	11	18	1	3	0	81
F72	Kvinnor	0	3	18	10	5	7	1	4	3	51
F73	Män	0	9	14	4	12	11	0	1	1	52
F73	Kvinnor	0	5	17	8	7	4	0	0	1	42
F78	Män	0	0	0	2	2	3	1	0	0	8
F78	Kvinnor	0	0	1	3	1	2	0	1	0	8
F79	Män	14	35	49	54	122	81	11	4	0	370
F79	Kvinnor	6	44	52	32	80	42	13	3	0	272
F80	Män	0	17	33	0	3	3	0	3	1	60
F80	Kvinnor	0	12	22	4	3	5	1	1	1	49
F81	Män	0	0	18	5	4	1	0	1	0	29
F81	Kvinnor	0	0	8	2	3	0	0	1	0	14
F82	Män	19	27	13	0	0	0	0	0	0	59
F82	Kvinnor	10	16	6	0	0	0	1	1	0	34
F83	Män	0	10	4	1	2	3	0	0	0	20
F83	Kvinnor	1	4	6	1	1	0	0	1	0	14
F84	Män	0	93	250	223	257	56	6	1	0	886
F84	Kvinnor	1	32	130	145	121	13	1	0	0	443
F88	Män	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3
F88	Kvinnor	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
F89	Män	7	18	27	10	27	18	1	0	0	108
F89	Kvinnor	11	20	9	11	23	10	1	1	0	86
F90	Män	1	9	256	121	85	14	0	1	0	487
F90	Kvinnor	0	8	52	69	39	6	0	1	0	175
F91	Män	0	4	111	63	17	7	5	7	3	217
F91	Kvinnor	0	0	86	74	10	6	1	2	3	182
F92	Män	2	4	38	31	2	3	1	1	1	83
F92	Kvinnor	0	2	29	83	4	1	0	1	1	121
F93	Män	1	0	35	28	6	0	0	1	0	71
F93	Kvinnor	0	0	39	77	2	0	0	3	0	121
F94	Män	2	2	18	9	0	0	0	0	0	31
F94	Kvinnor	0	3	16	26	1	1	0	0	0	47
F95	Män	0	4	35	37	16	3	0	2	0	97
F95	Kvinnor	0	1	5	9	9	2	1	1	1	29
F98	Män	66	50	115	27	8	6	1	5	3	281
F98	Kvinnor	79	64	70	43	12	5	0	3	2	278
F99	Män	0	0	6	121	500	298	92	111	49	1177
F99	Kvinnor	0	0	4	197	474	381	143	209	119	1527
G00	Män	53	36	25	20	80	145	59	48	11	477
G00	Kvinnor	39	29	23	15	61	123	72	69	17	448
G01	Män	0	2	7	2	1	3	3	0	1	19
G01	Kvinnor	0	0	10	0	3	3	4	0	0	20

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G02	Män	0	0	1	1	5	3	0	0	0	10
G02	Kvinnor	0	1	0	3	6	1	2	0	0	13
G03	Män	11	10	50	28	79	62	22	11	5	278
G03	Kvinnor	6	4	21	34	99	61	25	24	1	275
G04	Män	16	42	93	50	106	100	46	25	6	484
G04	Kvinnor	15	34	55	53	112	93	44	21	5	432
G05	Män	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3
G05	Kvinnor	0	0	2	0	3	2	0	3	0	10
G06	Män	1	2	7	7	56	129	58	45	4	309
G06	Kvinnor	3	3	5	4	37	98	34	30	4	218
G07	Män	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
G08	Män	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
G08	Kvinnor	0	0	0	2	1	1	0	1	0	5
G09	Män	1	3	1	0	0	4	0	0	0	9
G09	Kvinnor	0	0	0	1	2	3	3	4	0	13
G10	Män	0	0	0	0	28	50	24	5	0	107
G10	Kvinnor	0	0	0	6	41	54	22	6	0	129
G11	Män	0	8	7	9	30	41	22	14	0	131
G11	Kvinnor	0	9	10	8	42	60	24	13	1	167
G12	Män	7	15	22	14	46	310	231	161	19	825
G12	Kvinnor	7	13	11	6	31	195	230	173	28	694
G13	Män	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
G13	Kvinnor	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
G20	Män	0	0	0	0	14	720	1390	1621	261	4006
G20	Kvinnor	0	0	0	0	23	431	1073	1468	282	3277
G21	Män	0	3	0	1	10	53	98	147	29	341
G21	Kvinnor	0	0	1	2	11	38	62	158	35	307
G23	Män	0	0	0	1	5	77	111	105	3	302
G23	Kvinnor	0	0	0	2	7	80	99	73	2	263
G24	Män	0	8	13	31	59	72	25	6	0	214
G24	Kvinnor	0	6	6	23	66	124	41	20	10	296
G25	Män	17	4	3	4	26	102	103	86	22	367
G25	Kvinnor	8	4	5	11	29	79	107	94	33	370
G30	Män	1	0	0	0	1	93	487	1172	432	2186
G30	Kvinnor	0	0	0	0	0	168	695	1903	791	3557
G31	Män	8	17	41	2	16	111	124	123	38	480
G31	Kvinnor	6	12	25	5	19	60	84	100	37	348
G32	Män	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4
G32	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
G35	Män	0	0	3	68	508	738	169	46	0	1532
G35	Kvinnor	0	0	11	107	1129	1571	267	86	14	3185
G36	Män	0	1	3	5	12	12	2	0	0	35
G36	Kvinnor	1	3	3	11	15	11	1	1	1	47
G37	Män	0	1	9	15	41	55	16	6	1	144
G37	Kvinnor	1	2	5	30	115	92	21	1	1	268
G40	Män	208	470	1044	898	2610	3768	1863	1883	431	13175
G40	Kvinnor	188	348	843	904	2050	2495	1519	1868	736	10951
G41	Män	3	20	39	24	124	220	137	106	33	706
G41	Kvinnor	0	20	29	44	87	149	105	136	48	618
G43	Män	3	12	192	156	449	313	49	32	4	1210
G43	Kvinnor	1	9	204	364	1255	985	220	113	28	3179

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G44	Män	0	2	56	123	570	462	135	99	23	1470
G44	Kvinnor	2	3	54	283	1059	888	281	302	74	2946
G45	Män	1	0	1	19	260	3532	4283	5429	1747	15272
G45	Kvinnor	2	1	1	14	196	2185	3404	5976	3060	14839
G46	Män	0	0	0	1	0	14	20	19	6	60
G46	Kvinnor	0	1	0	0	1	3	14	22	10	51
G47	Män	73	262	213	116	2433	8402	2203	638	34	14374
G47	Kvinnor	68	197	185	41	446	2088	865	281	28	4199
G50	Män	0	1	6	3	40	166	150	164	35	565
G50	Kvinnor	0	2	2	12	89	246	229	244	92	916
G51	Män	4	52	144	52	151	317	184	150	33	1087
G51	Kvinnor	4	53	172	77	230	301	179	193	68	1277
G52	Män	2	0	1	3	15	23	17	9	3	73
G52	Kvinnor	0	1	0	2	14	31	9	19	3	79
G53	Män	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3
G53	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
G54	Män	0	0	4	8	62	78	38	28	5	223
G54	Kvinnor	0	0	5	11	75	119	39	28	8	285
G55	Män	0	0	0	0	0	14	23	12	2	51
G55	Kvinnor	0	0	0	0	1	13	10	8	1	33
G56	Män	0	2	3	20	196	273	108	120	29	751
G56	Kvinnor	1	3	6	34	262	340	136	199	81	1062
G57	Män	0	0	3	3	72	76	33	17	6	210
G57	Kvinnor	0	1	8	21	84	102	40	38	8	302
G58	Män	0	1	1	1	9	23	12	6	1	54
G58	Kvinnor	0	0	0	4	24	33	14	8	2	85
G59	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
G59	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
G60	Män	1	5	12	13	32	40	24	31	8	166
G60	Kvinnor	0	2	14	13	28	29	15	15	4	120
G61	Män	2	5	17	23	95	231	121	93	18	605
G61	Kvinnor	0	5	21	23	82	153	63	58	8	413
G62	Män	1	4	6	10	52	212	150	186	46	667
G62	Kvinnor	2	4	15	14	47	107	106	130	42	467
G63	Män	0	0	0	0	1	1	1	2	0	5
G63	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	1	2	0	4
G64	Män	0	0	0	2	7	16	15	4	2	46
G64	Kvinnor	0	0	1	3	5	5	4	12	4	34
G70	Män	1	2	6	7	53	128	80	118	20	415
G70	Kvinnor	3	5	13	34	108	136	86	102	26	513
G71	Män	26	36	187	139	118	133	28	20	1	688
G71	Kvinnor	16	23	77	20	66	125	23	15	2	367
G72	Män	0	7	16	16	18	42	16	14	3	132
G72	Kvinnor	1	4	6	4	9	26	21	17	4	92
G73	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
G73	Kvinnor	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
G80	Män	19	223	648	190	93	61	19	31	5	1289
G80	Kvinnor	12	137	521	136	95	59	16	21	19	1016
G81	Män	1	11	53	15	32	75	73	88	22	370
G81	Kvinnor	1	8	42	19	50	64	55	94	53	386
G82	Män	2	8	59	62	252	301	124	70	9	887

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G82	Kvinnor	1	10	41	40	102	135	75	50	5	459
G83	Män	1	4	10	17	64	88	49	53	15	301
G83	Kvinnor	2	3	10	21	66	81	34	66	18	301
G90	Män	3	4	6	3	27	72	68	66	20	269
G90	Kvinnor	5	2	4	6	21	43	38	59	24	202
G91	Män	74	81	118	75	146	320	360	338	30	1542
G91	Kvinnor	46	37	70	69	120	285	319	272	14	1232
G92	Män	0	1	0	1	1	4	3	3	0	13
G92	Kvinnor	0	0	0	3	1	5	1	2	0	12
G93	Män	19	45	89	66	178	289	150	151	28	1015
G93	Kvinnor	24	36	61	83	222	253	119	118	42	958
G94	Kvinnor	0	0	1	1	1	0	2	1	0	6
G95	Män	0	1	8	8	60	126	90	67	11	371
G95	Kvinnor	1	4	10	10	81	145	67	57	22	397
G96	Män	3	6	4	7	42	61	29	30	8	190
G96	Kvinnor	2	2	7	12	51	77	26	37	8	222
G97	Män	1	1	7	15	37	25	8	7	1	102
G97	Kvinnor	2	0	2	32	83	50	7	3	0	179
G98	Män	1	1	9	2	32	26	17	16	2	106
G98	Kvinnor	1	1	5	8	33	40	21	19	5	133
G99	Män	0	0	0	0	0	3	5	2	1	11
G99	Kvinnor	0	0	0	0	0	5	1	1	0	7
H00	Män	4	10	12	1	4	4	0	0	0	35
H00	Kvinnor	1	10	23	4	4	2	1	0	1	46
H01	Män	1	6	2	1	0	5	2	0	4	21
H01	Kvinnor	1	4	7	2	2	2	3	3	4	28
H02	Män	2	20	33	12	28	64	38	43	15	255
H02	Kvinnor	1	10	21	16	43	97	56	75	24	343
H03	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
H03	Kvinnor	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
H04	Män	17	25	18	17	53	78	40	34	4	286
H04	Kvinnor	10	32	18	11	99	163	99	88	48	568
H05	Män	2	5	5	4	19	46	21	12	1	115
H05	Kvinnor	0	8	8	11	32	64	21	15	2	161
H06	Män	0	0	0	0	0	2	2	0	0	4
H06	Kvinnor	0	0	0	0	7	14	2	1	0	24
H10	Män	26	20	12	2	6	17	6	10	3	102
H10	Kvinnor	25	16	8	4	9	11	2	23	6	104
H11	Män	0	0	3	4	10	16	12	9	2	56
H11	Kvinnor	1	2	10	6	8	19	7	7	2	62
H13	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	2	2	5
H15	Män	0	0	0	2	4	7	4	7	2	26
H15	Kvinnor	0	0	1	3	7	8	7	8	2	36
H16	Män	4	14	24	68	143	148	80	137	74	692
H16	Kvinnor	3	11	9	47	110	116	98	240	212	846
H17	Män	2	0	5	4	18	16	8	17	8	78
H17	Kvinnor	3	4	0	3	12	20	14	12	3	71
H18	Män	0	0	7	57	213	163	70	104	22	636
H18	Kvinnor	0	2	7	22	91	127	129	249	93	720
H19	Män	0	1	1	0	0	1	1	0	0	4
H19	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H20	Män	1	2	24	17	58	66	25	43	16	252
H20	Kvinnor	1	6	21	5	39	51	33	68	36	260
H21	Män	3	2	2	2	9	10	7	14	3	52
H21	Kvinnor	2	3	2	1	1	7	8	27	13	64
H22	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
H22	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
H25	Män	2	1	0	2	28	214	398	899	498	2042
H25	Kvinnor	1	0	1	2	34	263	674	2049	1383	4407
H26	Män	8	39	97	59	184	265	41	35	19	747
H26	Kvinnor	24	38	75	41	153	288	67	76	40	802
H27	Män	7	13	8	21	52	58	36	56	21	272
H27	Kvinnor	8	14	7	13	24	49	33	139	59	346
H28	Män	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
H28	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
H30	Män	0	0	6	5	16	24	7	5	0	63
H30	Kvinnor	0	2	3	8	15	23	20	11	2	84
H31	Män	0	1	0	3	3	9	11	27	8	62
H31	Kvinnor	0	0	0	2	2	8	12	43	18	85
H32	Män	0	0	0	0	1	1	0	1	1	4
H32	Kvinnor	0	0	0	0	0	3	1	0	0	4
H33	Män	3	4	62	114	512	2175	925	452	72	4319
H33	Kvinnor	1	2	16	54	272	1346	753	579	107	3130
H34	Män	0	0	0	5	15	96	101	83	21	321
H34	Kvinnor	0	0	0	1	8	43	75	95	47	269
H35	Män	39	13	28	24	78	251	411	305	33	1182
H35	Kvinnor	34	5	19	14	65	553	816	438	86	2030
H36	Män	0	0	0	0	30	53	25	7	0	115
H36	Kvinnor	0	0	0	4	14	40	27	17	0	102
H40	Män	3	9	31	25	107	396	498	611	161	1841
H40	Kvinnor	5	19	28	24	84	314	624	1121	451	2670
H42	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
H43	Män	1	0	6	8	85	293	216	199	35	843
H43	Kvinnor	1	0	3	9	91	247	225	278	82	936
H44	Män	0	3	6	10	53	75	65	97	35	344
H44	Kvinnor	2	5	5	4	24	56	66	170	103	435
H45	Män	0	0	0	0	0	1	3	0	0	4
H45	Kvinnor	0	0	0	0	0	3	0	4	1	8
H46	Män	0	1	2	5	27	11	3	0	3	52
H46	Kvinnor	0	1	8	9	50	31	7	0	0	106
H47	Män	2	8	8	6	11	32	23	7	1	98
H47	Kvinnor	1	9	11	7	17	23	15	10	2	95
H48	Män	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
H48	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
H49	Män	1	7	23	13	39	113	70	71	11	348
H49	Kvinnor	2	7	15	14	58	87	84	75	10	352
H50	Män	6	52	274	98	150	72	27	12	1	692
H50	Kvinnor	4	53	280	123	211	141	32	19	1	864
H51	Män	0	1	2	5	14	10	6	5	1	44
H51	Kvinnor	1	2	4	4	6	7	3	4	4	35
H52	Män	2	5	2	6	25	18	2	6	2	68
H52	Kvinnor	2	3	8	3	13	13	9	10	1	62
H53	Män	1	7	26	12	49	134	88	59	7	383

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H53	Kvinnor	2	10	19	5	67	131	75	81	25	415
H54	Män	4	1	4	5	20	31	23	23	14	125
H54	Kvinnor	4	3	11	5	9	32	22	31	35	152
H55	Män	3	4	10	3	4	7	1	3	0	35
H55	Kvinnor	2	2	5	2	8	6	5	1	0	31
H57	Män	3	2	2	0	11	15	8	4	4	49
H57	Kvinnor	4	2	5	5	17	18	9	12	8	80
H59	Män	0	0	0	5	5	14	14	13	5	56
H59	Kvinnor	0	0	0	2	2	8	13	32	19	76
H60	Män	17	21	116	31	100	70	31	23	9	418
H60	Kvinnor	5	12	84	60	140	81	25	36	11	454
H61	Män	0	15	24	28	68	138	38	30	6	347
H61	Kvinnor	0	7	33	30	45	75	31	32	13	266
H62	Män	0	0	1	1	1	1	0	0	0	4
H65	Män	32	247	203	45	46	75	16	11	2	677
H65	Kvinnor	23	168	165	42	53	72	20	12	1	556
H66	Män	749	1093	460	167	309	304	98	47	15	3242
H66	Kvinnor	525	883	366	170	325	339	103	47	15	2773
H68	Män	12	16	2	0	1	0	1	0	0	32
H68	Kvinnor	7	6	3	1	0	3	0	2	0	22
H69	Män	2	4	2	2	2	3	3	3	1	22
H69	Kvinnor	0	0	2	1	5	4	1	4	1	18
H70	Män	19	70	51	6	13	16	7	2	1	185
H70	Kvinnor	19	49	36	6	18	9	6	6	0	149
H71	Män	1	24	331	159	273	239	55	23	4	1109
H71	Kvinnor	0	14	185	135	202	167	66	26	0	795
H72	Män	0	4	351	161	190	202	47	11	0	966
H72	Kvinnor	1	2	352	161	231	192	48	15	3	1005
H73	Män	0	3	18	6	5	17	2	0	0	51
H73	Kvinnor	0	0	5	7	12	13	0	2	0	39
H74	Män	0	3	39	45	81	73	16	6	0	263
H74	Kvinnor	1	0	43	35	72	83	19	6	2	261
H75	Män	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
H75	Kvinnor	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
H80	Män	0	0	4	8	185	353	38	7	0	595
H80	Kvinnor	0	0	4	26	335	513	47	22	2	949
H81	Män	5	12	22	92	749	2222	1534	1328	308	6272
H81	Kvinnor	7	21	23	122	1000	2433	1961	2316	745	8628
H82	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
H82	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
H83	Män	0	2	3	9	21	26	9	5	0	75
H83	Kvinnor	0	2	0	5	20	32	13	12	2	86
H90	Män	2	45	47	28	71	111	30	6	0	340
H90	Kvinnor	2	31	34	30	60	113	14	15	3	302
H91	Män	4	22	15	15	57	90	52	24	4	283
H91	Kvinnor	1	22	9	5	36	91	35	32	5	236
H92	Män	5	0	3	2	1	2	5	4	3	25
H92	Kvinnor	0	0	3	3	5	8	5	4	4	32
H93	Män	0	0	2	1	17	50	12	7	2	91
H93	Kvinnor	0	0	3	1	19	43	12	16	10	104
H94	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H94	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
H95	Män	0	1	27	25	36	43	6	7	1	146
H95	Kvinnor	0	0	13	14	30	33	7	6	3	106
I00	Män	1	0	0	2	2	1	0	0	0	6
I00	Kvinnor	0	0	0	1	1	1	1	3	1	8
I01	Män	0	0	2	3	5	14	3	5	2	34
I01	Kvinnor	0	0	6	1	4	10	5	2	1	29
I02	Män	0	0	0	1	2	2	0	0	0	5
I02	Kvinnor	0	0	2	2	1	1	0	2	0	8
I05	Män	0	0	1	1	21	96	79	50	3	251
I05	Kvinnor	0	1	0	1	32	99	125	104	11	373
I06	Män	0	0	0	3	22	87	98	123	11	344
I06	Kvinnor	1	0	0	1	11	65	70	132	38	318
I07	Män	1	0	0	0	3	10	2	5	0	21
I07	Kvinnor	0	0	0	2	6	4	10	9	1	32
I08	Män	0	0	0	1	3	8	15	10	0	37
I08	Kvinnor	0	0	0	2	2	12	20	21	9	66
I09	Män	0	0	0	0	2	3	3	1	0	9
I09	Kvinnor	0	0	0	0	0	7	3	1	3	14
I10	Män	0	0	8	27	787	3233	1400	1066	185	6706
I10	Kvinnor	1	1	11	29	524	2458	1730	2217	760	7731
I11	Män	1	0	0	1	50	328	182	223	73	858
I11	Kvinnor	0	0	1	0	16	138	163	300	154	772
I12	Män	1	0	2	4	44	201	224	265	45	786
I12	Kvinnor	0	0	1	7	9	76	97	144	40	374
I13	Män	0	0	0	3	14	34	36	39	13	139
I13	Kvinnor	0	0	3	0	9	15	12	22	19	80
I15	Män	2	3	4	13	126	376	197	190	37	948
I15	Kvinnor	1	1	3	14	99	255	221	249	106	949
I20	Män	2	0	2	7	1823	28740	23215	19154	4260	77203
I20	Kvinnor	1	1	0	4	695	11909	13492	17723	7229	51054
I21	Män	0	4	0	7	1273	15874	15531	19601	7086	59376
I21	Kvinnor	1	0	0	2	340	4867	7819	15982	10027	39038
I22	Män	0	1	0	0	15	179	225	284	109	813
I22	Kvinnor	0	0	0	0	2	44	94	214	117	471
I23	Män	0	0	0	5	7	54	59	74	16	215
I23	Kvinnor	0	1	0	0	5	16	33	88	27	170
I24	Män	0	0	0	0	12	127	125	128	43	435
I24	Kvinnor	0	0	0	0	6	41	61	115	76	299
I25	Män	0	0	0	1	328	4333	3778	2925	779	12144
I25	Kvinnor	1	2	0	2	126	1373	1580	2078	1050	6212
I26	Män	0	1	2	36	434	1765	1592	1942	612	6384
I26	Kvinnor	1	0	2	123	584	1619	1893	3021	1341	8584
I27	Män	5	5	5	3	23	55	109	80	22	307
I27	Kvinnor	8	5	14	11	39	97	104	139	40	457
I28	Män	1	2	4	2	3	27	17	20	6	82
I28	Kvinnor	1	2	2	1	7	18	13	22	3	69
I30	Män	0	7	21	427	811	759	225	133	12	2395
I30	Kvinnor	3	0	6	54	124	215	135	115	25	677
I31	Män	2	1	7	69	131	258	114	87	14	683
I31	Kvinnor	4	0	4	11	52	146	92	96	12	417

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
I32	Män	0	0	0	1	1	2	0	1	0	5
I32	Kvinnor	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4
I33	Män	0	5	5	23	188	357	268	254	47	1147
I33	Kvinnor	1	1	1	16	74	126	124	238	59	640
I34	Män	2	0	0	4	71	597	486	317	28	1505
I34	Kvinnor	0	1	1	5	58	240	398	416	52	1171
I35	Män	2	0	6	24	249	1405	1535	1592	263	5076
I35	Kvinnor	0	1	0	8	86	500	1091	2049	721	4456
I36	Män	1	0	1	2	6	14	11	11	2	48
I36	Kvinnor	0	0	1	4	10	25	35	21	4	100
I37	Män	0	0	1	2	8	9	6	2	0	28
I37	Kvinnor	0	0	2	5	11	11	5	4	0	38
I38	Män	0	0	2	4	11	23	26	23	5	94
I38	Kvinnor	0	0	0	0	2	9	12	24	7	54
I39	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
I39	Kvinnor	0	0	0	2	0	1	1	0	0	4
I40	Män	1	0	16	262	381	134	45	59	30	928
I40	Kvinnor	2	1	9	46	80	59	31	52	42	322
I41	Män	0	0	0	3	0	0	1	1	1	6
I41	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3
I42	Män	27	10	22	46	419	1619	631	373	45	3192
I42	Kvinnor	20	6	13	26	176	543	334	304	64	1486
I43	Män	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3
I43	Kvinnor	1	0	1	0	1	0	0	3	0	6
I44	Män	8	8	17	67	150	709	1082	2089	922	5052
I44	Kvinnor	7	9	14	50	110	390	647	1590	1139	3956
I45	Män	17	11	47	180	314	427	201	291	106	1594
I45	Kvinnor	10	5	33	107	266	339	170	244	128	1302
I46	Män	4	1	5	15	39	255	347	496	247	1409
I46	Kvinnor	0	3	2	5	36	122	167	419	280	1034
I47	Män	54	25	89	197	706	2053	1295	1024	203	5646
I47	Kvinnor	20	9	88	216	963	2129	1097	1145	370	6037
I48	Män	5	0	4	166	2164	13674	12430	11374	2657	42474
I48	Kvinnor	2	0	11	41	469	5069	9861	15265	5970	36688
I49	Män	12	4	33	147	497	1643	1557	1866	478	6237
I49	Kvinnor	11	3	29	104	572	1369	1490	2483	951	7012
I50	Män	12	3	10	19	362	5669	11706	21877	10810	50468
I50	Kvinnor	10	8	9	15	198	2303	6452	19481	17691	46167
I51	Män	4	0	10	52	90	84	60	75	29	404
I51	Kvinnor	5	2	5	13	26	62	36	54	51	254
I52	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
I60	Män	2	5	27	62	318	1018	384	287	71	2174
I60	Kvinnor	3	3	14	49	457	1412	605	498	166	3207
I61	Män	10	7	28	46	298	2084	2185	2565	660	7883
I61	Kvinnor	3	2	8	24	170	1069	1349	2695	1386	6706
I62	Män	6	4	8	14	67	362	411	704	319	1895
I62	Kvinnor	5	1	4	5	34	185	185	385	269	1073
I63	Män	10	7	18	25	610	8340	12908	18578	6157	46653
I63	Kvinnor	2	8	8	38	447	4295	8703	20759	12327	46587
I64	Män	0	1	1	1	48	775	1602	2749	1362	6539
I64	Kvinnor	0	1	0	4	43	477	1120	3168	3043	7856
I65	Män	0	1	0	1	25	573	903	648	29	2180

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
I65	Kvinnor	0	0	0	3	13	284	449	359	43	1151
I66	Män	1	1	2	1	12	77	100	118	46	358
I66	Kvinnor	0	0	7	4	5	49	67	141	58	331
I67	Män	2	3	13	23	124	350	223	312	159	1209
I67	Kvinnor	3	3	11	44	216	549	268	358	204	1656
I68	Män	0	0	0	0	1	2	1	1	0	5
I68	Kvinnor	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
I69	Män	0	5	6	12	114	950	1230	1667	488	4472
I69	Kvinnor	0	0	1	7	125	626	749	1555	730	3793
I70	Män	0	0	0	5	107	2676	3924	4918	1614	13244
I70	Kvinnor	0	0	2	3	103	1786	2847	5509	3355	13605
I71	Män	0	0	2	15	120	1254	2429	2360	397	6577
I71	Kvinnor	0	0	2	1	37	289	642	878	288	2137
I72	Män	0	0	2	9	23	242	319	337	45	977
I72	Kvinnor	0	0	1	1	20	101	97	116	37	373
I73	Män	0	0	2	3	53	699	726	663	97	2243
I73	Kvinnor	0	0	6	12	61	441	576	639	177	1912
I74	Män	4	0	3	9	54	491	660	932	406	2559
I74	Kvinnor	2	0	1	19	65	327	459	1154	1092	3119
I77	Män	2	0	4	23	72	205	128	156	33	623
I77	Kvinnor	0	3	10	24	81	213	161	207	79	778
I78	Män	0	0	4	5	12	37	23	32	2	115
I78	Kvinnor	0	0	2	3	21	26	21	28	3	104
I79	Män	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3
I79	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4
I80	Män	0	1	13	83	613	2143	1869	2076	743	7541
I80	Kvinnor	0	0	9	145	630	1969	1899	3157	1854	9663
I81	Män	1	0	0	6	25	44	22	26	7	131
I81	Kvinnor	0	0	1	3	17	33	22	15	18	109
I82	Män	4	3	9	22	156	461	409	433	143	1640
I82	Kvinnor	0	1	5	52	172	442	367	638	368	2045
I83	Män	0	0	0	20	215	691	480	516	119	2041
I83	Kvinnor	0	0	1	15	434	1142	853	1155	498	4098
I84	Män	1	2	22	56	1070	1605	456	266	41	3519
I84	Kvinnor	0	0	3	52	1026	1356	404	352	108	3301
I85	Män	0	1	4	7	101	511	149	102	30	905
I85	Kvinnor	0	0	3	4	26	185	88	94	30	430
I86	Män	0	0	31	87	143	50	10	10	5	336
I86	Kvinnor	0	0	0	2	23	29	12	8	5	79
I87	Män	0	0	2	4	27	81	77	92	37	320
I87	Kvinnor	0	1	0	11	52	86	87	168	97	502
I88	Män	7	76	482	121	58	33	11	6	0	794
I88	Kvinnor	2	73	520	306	139	36	17	13	2	1108
I89	Män	4	4	30	12	46	73	44	32	13	258
I89	Kvinnor	0	7	12	7	22	64	27	54	15	208
I95	Män	4	4	5	20	78	368	572	1259	604	2914
I95	Kvinnor	2	2	5	45	116	245	420	1228	732	2795
I97	Män	2	1	3	1	10	120	92	50	6	285
I97	Kvinnor	4	2	4	3	16	76	76	46	11	238
I98	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
I99	Män	0	0	0	0	4	13	17	27	9	70
I99	Kvinnor	1	0	0	1	8	16	20	25	20	91

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J00	Män	88	39	19	17	34	44	28	63	20	352
J00	Kvinnor	76	40	22	29	51	52	29	64	46	409
J01	Män	35	274	296	139	371	247	107	84	23	1576
J01	Kvinnor	26	138	182	155	523	332	136	144	46	1682
J02	Män	31	133	92	128	192	151	57	53	16	853
J02	Kvinnor	33	101	80	145	219	136	66	52	28	860
J03	Män	71	719	599	860	854	187	53	38	14	3395
J03	Kvinnor	51	506	599	1103	975	267	72	40	9	3622
J04	Män	28	74	202	33	72	118	53	52	15	647
J04	Kvinnor	22	48	162	175	243	258	107	118	51	1184
J05	Män	1154	2858	982	32	128	188	53	31	7	5433
J05	Kvinnor	552	1254	350	50	119	128	39	40	14	2546
J06	Män	1712	873	283	178	382	583	558	1017	445	6031
J06	Kvinnor	1429	797	264	259	499	593	565	1159	843	6408
J10	Män	12	24	25	39	151	232	306	487	199	1475
J10	Kvinnor	20	14	21	50	171	240	258	510	304	1588
J11	Män	45	86	61	80	254	492	640	1136	514	3308
J11	Kvinnor	40	72	49	89	343	478	554	1219	807	3651
J12	Män	473	109	30	11	18	32	24	42	21	760
J12	Kvinnor	343	131	15	5	21	29	26	38	26	634
J13	Män	5	31	34	56	383	497	343	435	206	1990
J13	Kvinnor	5	34	28	45	314	485	334	387	221	1853
J14	Män	5	16	8	7	44	90	107	124	44	445
J14	Kvinnor	2	12	4	9	46	94	88	139	69	463
J15	Män	230	801	582	322	1077	2065	2150	3903	2051	13181
J15	Kvinnor	146	671	457	254	1172	1789	1632	2888	2344	11353
J16	Män	1	3	1	1	11	26	15	32	15	105
J16	Kvinnor	0	1	2	3	12	13	12	25	19	87
J17	Män	0	1	0	0	0	5	1	3	1	11
J17	Kvinnor	0	0	0	1	1	1	1	3	4	11
J18	Män	624	1816	975	600	2377	5729	7203	13496	7707	40527
J18	Kvinnor	429	1577	881	491	2278	4785	5068	10351	9006	34866
J20	Män	1330	702	113	74	325	1029	1317	2284	1076	8250
J20	Kvinnor	790	431	73	101	440	1060	1265	2459	1743	8362
J21	Män	2203	547	34	4	3	23	26	54	22	2916
J21	Kvinnor	1531	335	14	4	6	22	23	51	33	2019
J22	Män	13	12	14	19	100	299	387	611	297	1752
J22	Kvinnor	10	23	6	31	100	284	321	623	459	1857
J30	Män	7	3	15	22	48	35	7	3	0	140
J30	Kvinnor	7	2	13	21	38	35	5	3	4	128
J31	Män	10	5	7	17	32	25	5	6	1	108
J31	Kvinnor	6	2	8	17	28	30	6	6	0	103
J32	Män	1	10	39	54	327	387	137	89	13	1057
J32	Kvinnor	0	8	35	64	431	466	140	114	29	1287
J33	Män	10	39	88	87	444	895	233	90	14	1900
J33	Kvinnor	9	32	37	58	275	358	120	65	9	963
J34	Män	4	12	79	818	2017	1252	125	46	5	4358
J34	Kvinnor	1	4	34	238	683	411	72	34	9	1486
J35	Män	27	3872	5351	2221	1647	231	38	19	0	13406
J35	Kvinnor	14	2555	5322	3963	2410	400	80	26	6	14776
J36	Män	0	48	313	1102	727	317	51	40	13	2611

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J36	Kvinnor	2	19	440	1120	586	220	48	43	15	2493
J37	Män	0	0	2	1	31	193	99	68	7	401
J37	Kvinnor	0	0	4	3	37	134	34	20	2	234
J38	Män	51	18	64	57	314	564	261	176	25	1530
J38	Kvinnor	35	8	36	82	365	674	277	207	42	1726
J39	Män	11	17	19	36	109	137	55	38	21	443
J39	Kvinnor	4	15	22	29	82	144	52	56	20	424
J40	Män	12	11	4	4	51	151	178	295	148	854
J40	Kvinnor	2	4	2	10	67	153	161	356	230	985
J41	Män	1	1	2	4	19	81	112	130	41	391
J41	Kvinnor	1	1	1	3	12	76	83	123	72	372
J42	Män	4	6	2	2	21	146	227	312	107	827
J42	Kvinnor	5	2	2	2	34	155	209	304	124	837
J43	Män	2	1	9	16	29	240	274	292	72	935
J43	Kvinnor	1	1	0	3	18	241	240	230	50	784
J44	Män	22	6	4	5	99	2854	6203	8058	2153	19404
J44	Kvinnor	14	3	1	3	146	4392	6598	7216	2035	20408
J45	Män	2208	3945	1319	227	615	1166	915	1035	323	11753
J45	Kvinnor	994	2084	801	563	1266	2143	1604	1980	976	12411
J46	Män	6	28	33	25	63	124	85	68	19	451
J46	Kvinnor	0	11	19	48	125	212	125	145	54	739
J47	Män	0	0	4	6	8	25	19	16	2	80
J47	Kvinnor	0	0	5	8	12	57	56	51	9	198
J60	Män	0	1	1	0	1	7	3	3	0	16
J60	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	1	1	2	5
J61	Män	0	0	0	0	0	4	20	31	8	63
J61	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	6	4	2	12
J62	Män	0	0	0	0	0	7	11	26	11	55
J62	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
J63	Män	0	0	0	2	0	5	6	12	2	27
J63	Kvinnor	0	1	0	0	0	1	8	7	6	23
J64	Män	0	0	0	0	0	4	6	17	2	29
J64	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	1	10	10	23
J65	Män	1	0	0	0	0	0	3	1	0	5
J65	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
J66	Män	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
J66	Kvinnor	2	1	0	0	0	0	0	1	0	4
J67	Män	0	0	0	0	15	37	22	13	3	90
J67	Kvinnor	0	0	1	3	15	28	15	11	2	75
J68	Män	2	45	68	97	86	66	22	26	7	419
J68	Kvinnor	0	31	12	20	29	23	12	22	13	162
J69	Män	15	41	13	33	83	135	150	297	142	909
J69	Kvinnor	21	38	10	14	44	59	82	186	125	579
J70	Män	2	1	4	2	9	33	36	30	6	123
J70	Kvinnor	0	0	2	0	8	27	25	41	16	119
J80	Män	1	0	1	3	6	24	21	23	6	85
J80	Kvinnor	1	0	0	3	6	17	17	23	9	76
J81	Män	1	2	0	3	8	88	192	360	228	882
J81	Kvinnor	0	1	0	2	14	56	169	427	391	1060
J82	Män	0	0	0	1	5	9	12	7	2	36
J82	Kvinnor	0	0	1	1	6	17	11	9	4	49

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J84	Män	1	7	8	13	65	293	422	506	152	1467
J84	Kvinnor	5	6	14	12	82	236	260	467	160	1242
J85	Män	1	2	3	8	51	118	68	64	16	331
J85	Kvinnor	2	2	2	3	29	57	40	37	26	198
J86	Män	0	6	14	14	91	216	166	132	49	688
J86	Kvinnor	0	7	9	9	47	108	80	71	34	365
J90	Män	1	3	19	92	359	929	745	926	321	3395
J90	Kvinnor	0	5	23	114	344	690	533	697	373	2779
J91	Män	0	0	0	0	2	2	2	1	2	9
J91	Kvinnor	0	0	0	1	0	2	0	2	1	6
J92	Män	0	0	0	0	3	23	30	16	7	79
J92	Kvinnor	0	0	0	0	1	4	4	9	1	19
J93	Män	7	2	17	675	629	562	346	362	101	2701
J93	Kvinnor	5	3	10	144	287	241	135	127	47	999
J94	Män	3	2	7	8	27	93	114	113	22	389
J94	Kvinnor	3	1	7	3	25	61	50	69	45	264
J95	Män	3	4	5	6	15	54	61	55	24	227
J95	Kvinnor	3	1	2	8	27	69	57	57	26	250
J96	Män	52	16	28	65	150	738	1282	1324	299	3954
J96	Kvinnor	40	16	24	39	126	1018	1477	1489	400	4629
J98	Män	11	30	33	35	107	460	522	531	100	1829
J98	Kvinnor	8	22	23	18	99	490	553	483	122	1818
J99	Män	0	0	0	0	0	3	1	2	0	6
J99	Kvinnor	0	0	1	0	3	6	0	0	0	10
K00	Män	3	3	21	29	5	1	0	0	0	62
K00	Kvinnor	0	1	14	21	9	3	1	0	0	49
K01	Män	0	0	11	12	16	12	0	0	0	51
K01	Kvinnor	0	1	11	16	29	2	3	1	0	63
K02	Män	0	18	46	28	78	63	22	14	4	273
K02	Kvinnor	0	12	29	27	110	55	15	22	5	275
K03	Män	0	2	3	1	5	7	4	1	4	27
K03	Kvinnor	1	0	2	6	9	8	6	1	0	33
K04	Män	0	15	30	45	150	138	47	50	11	486
K04	Kvinnor	1	4	26	43	169	132	34	53	29	491
K05	Män	1	12	8	11	39	37	23	4	3	138
K05	Kvinnor	2	6	5	21	51	46	14	13	8	166
K06	Män	1	3	2	4	0	5	8	8	2	33
K06	Kvinnor	2	1	1	3	11	16	11	11	4	60
K07	Män	1	2	13	748	338	145	15	4	1	1267
K07	Kvinnor	4	0	11	961	674	277	20	13	8	1968
K08	Män	0	2	9	37	56	247	91	35	6	483
K08	Kvinnor	0	3	12	51	108	426	143	55	12	810
K09	Män	1	4	15	18	33	40	10	11	6	138
K09	Kvinnor	0	1	14	16	21	26	12	3	5	98
K10	Män	0	1	8	9	29	55	22	16	3	143
K10	Kvinnor	0	1	4	12	53	50	12	25	9	166
K11	Män	7	27	74	56	259	271	107	69	34	904
K11	Kvinnor	7	5	52	68	212	293	135	138	134	1044
K12	Män	34	137	41	54	120	120	32	28	5	571
K12	Kvinnor	25	154	52	46	98	119	44	33	26	597
K13	Män	1	6	4	6	12	21	12	9	0	71
K13	Kvinnor	0	0	2	3	16	22	14	22	13	92

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K14	Män	0	7	2	3	15	24	3	16	4	74
K14	Kvinnor	0	1	4	7	15	18	8	29	12	94
K20	Män	0	2	15	39	279	671	383	450	156	1995
K20	Kvinnor	1	1	13	41	131	291	217	337	211	1243
K21	Män	83	86	138	137	1391	2172	669	545	161	5382
K21	Kvinnor	110	60	116	109	664	1457	557	600	263	3936
K22	Män	9	21	42	126	447	1026	609	743	254	3277
K22	Kvinnor	8	22	27	91	235	593	496	777	478	2727
K23	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
K25	Män	1	1	10	42	391	1556	1256	1775	655	5687
K25	Kvinnor	2	0	6	32	284	941	1027	2091	1222	5605
K26	Män	1	0	16	95	597	1627	1193	1545	592	5666
K26	Kvinnor	0	1	5	22	215	700	689	1253	754	3639
K27	Män	0	2	6	15	122	396	283	445	212	1481
K27	Kvinnor	0	0	5	13	93	225	218	443	371	1368
K28	Män	0	0	2	3	17	60	55	67	21	225
K28	Kvinnor	0	0	0	0	12	23	26	33	25	119
K29	Män	2	18	93	195	864	1416	748	762	309	4407
K29	Kvinnor	5	12	132	341	881	1087	772	1101	595	4926
K30	Män	0	1	7	46	227	410	184	176	36	1087
K30	Kvinnor	0	1	17	97	215	393	248	288	125	1384
K31	Män	30	5	8	11	48	109	100	144	55	510
K31	Kvinnor	6	4	8	11	72	145	85	149	81	561
K35	Män	1	253	5526	5260	7169	3391	820	537	100	23057
K35	Kvinnor	0	223	4093	4242	5129	3102	823	561	173	18346
K36	Män	0	1	24	15	34	33	8	3	2	120
K36	Kvinnor	0	1	25	31	44	31	11	8	1	152
K37	Män	0	3	64	83	135	61	23	13	1	383
K37	Kvinnor	0	2	65	86	121	49	29	10	7	369
K38	Män	0	2	9	14	19	11	3	4	1	63
K38	Kvinnor	0	3	10	12	20	17	11	5	1	79
K40	Män	1461	573	267	300	1865	5863	5616	6279	1400	23624
K40	Kvinnor	231	62	58	48	235	376	335	647	267	2259
K41	Män	1	2	9	1	18	73	99	111	53	367
K41	Kvinnor	0	1	3	7	85	187	124	244	174	825
K42	Män	23	13	14	18	257	621	204	104	28	1282
K42	Kvinnor	17	12	10	13	241	288	231	238	101	1151
K43	Män	9	5	20	21	328	1150	754	467	68	2822
K43	Kvinnor	2	8	7	32	681	1728	980	696	163	4297
K44	Män	2	2	1	20	202	365	192	208	65	1057
K44	Kvinnor	2	4	3	16	118	350	311	439	211	1454
K45	Män	0	2	4	3	16	44	40	26	7	142
K45	Kvinnor	0	0	1	1	26	53	57	45	24	207
K46	Män	1	1	0	2	24	61	42	29	8	168
K46	Kvinnor	3	0	0	0	35	68	56	48	17	227
K50	Män	3	12	207	569	1376	1253	216	146	31	3813
K50	Kvinnor	2	6	134	643	1846	1423	341	239	53	4687
K51	Män	4	12	239	636	1553	1301	406	243	46	4440
K51	Kvinnor	1	13	172	520	1322	941	354	296	71	3690
K52	Män	206	403	283	413	1009	990	695	969	394	5362
K52	Kvinnor	174	367	294	515	1288	1406	1075	1767	939	7825

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K55	Män	1	4	13	4	26	138	193	347	161	887
K55	Kvinnor	4	3	9	3	37	133	204	440	397	1230
K56	Män	183	183	142	264	966	2293	1771	1991	755	8548
K56	Kvinnor	119	96	99	179	1116	3056	1991	2621	1488	10765
K57	Män	2	0	1	25	1214	3657	1736	1670	503	8808
K57	Kvinnor	0	0	3	18	1049	6055	3926	4078	1538	16667
K58	Män	0	0	7	30	106	74	38	36	10	301
K58	Kvinnor	1	0	11	106	281	246	121	119	41	926
K59	Män	206	521	646	193	515	1145	1552	2856	1629	9263
K59	Kvinnor	182	463	616	340	1111	1747	1661	3724	3001	12845
K60	Män	41	29	38	98	756	738	131	60	16	1907
K60	Kvinnor	12	12	18	96	554	416	73	73	22	1276
K61	Män	155	71	145	248	1294	1260	214	109	21	3517
K61	Kvinnor	7	11	30	176	621	454	101	57	30	1487
K62	Män	25	38	66	72	276	623	625	815	345	2885
K62	Kvinnor	24	26	45	86	350	709	780	1394	903	4317
K63	Män	7	3	19	35	101	226	169	179	58	797
K63	Kvinnor	8	5	16	42	114	241	189	272	122	1009
K65	Män	2	8	36	41	178	459	363	320	87	1494
K65	Kvinnor	0	14	50	62	256	444	263	322	151	1562
K66	Män	1	3	6	3	26	24	9	8	5	85
K66	Kvinnor	0	1	5	27	124	149	26	18	3	353
K67	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
K70	Män	0	0	0	1	284	1635	530	177	17	2644
K70	Kvinnor	0	1	0	9	118	727	238	74	7	1174
K71	Män	4	1	3	17	86	129	52	37	13	342
K71	Kvinnor	0	2	5	17	86	128	64	77	31	410
K72	Män	7	3	4	8	63	259	158	113	19	634
K72	Kvinnor	3	5	5	15	66	178	110	88	32	502
K73	Män	1	0	22	44	37	52	22	18	1	197
K73	Kvinnor	0	5	40	71	54	139	89	50	4	452
K74	Män	4	3	8	9	54	327	246	163	31	845
K74	Kvinnor	4	6	17	0	57	351	299	206	33	973
K75	Män	1	3	9	21	103	118	82	67	12	416
K75	Kvinnor	2	3	9	23	77	129	66	85	17	411
K76	Män	18	27	48	51	156	318	153	126	20	917
K76	Kvinnor	17	12	64	48	140	366	166	156	45	1014
K77	Kvinnor	0	0	1	2	0	0	1	1	0	5
K80	Män	6	7	43	261	3310	7247	4439	4556	1465	21334
K80	Kvinnor	4	5	113	1840	11543	13681	5558	5169	2499	40412
K81	Män	0	1	1	14	306	906	893	1035	355	3511
K81	Kvinnor	1	0	3	95	574	932	577	880	485	3547
K82	Män	0	2	5	9	58	122	80	75	29	380
K82	Kvinnor	0	2	7	39	206	216	91	90	33	684
K83	Män	5	4	26	57	247	593	481	638	240	2291
K83	Kvinnor	4	6	35	46	302	594	523	678	389	2577
K85	Män	0	3	30	201	1406	2806	1176	960	253	6835
K85	Kvinnor	0	3	30	191	865	1595	973	962	477	5096
K86	Män	0	4	5	34	476	1168	329	164	38	2218
K86	Kvinnor	0	1	9	24	188	561	232	191	50	1256
K87	Män	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
K87	Kvinnor	1	0	0	0	0	1	0	0	1	3

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K90	Män	31	91	85	24	34	57	28	38	12	400
K90	Kvinnor	41	87	100	32	63	89	64	64	26	566
K91	Män	10	10	13	21	77	203	134	101	35	604
K91	Kvinnor	4	5	14	19	182	355	142	161	40	922
K92	Män	48	62	85	184	1005	2655	2175	3407	1814	11435
K92	Kvinnor	45	38	81	163	552	1373	1584	3594	3201	10631
K93	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
L00	Män	33	19	9	0	1	2	0	2	2	68
L00	Kvinnor	25	35	13	0	1	1	3	4	0	82
L01	Män	38	64	49	13	28	24	12	3	6	237
L01	Kvinnor	18	76	48	8	21	19	9	3	6	208
L02	Män	65	150	204	253	963	991	358	327	109	3420
L02	Kvinnor	43	140	151	226	628	565	271	373	197	2594
L03	Män	21	64	94	100	435	534	197	202	68	1715
L03	Kvinnor	23	54	65	54	214	296	148	203	106	1163
L04	Män	43	291	179	44	78	52	23	8	1	719
L04	Kvinnor	47	161	117	52	82	65	20	15	4	563
L05	Män	1	2	15	559	692	100	9	9	0	1387
L05	Kvinnor	2	0	16	332	186	23	3	4	1	567
L08	Män	17	44	84	61	206	292	186	214	109	1213
L08	Kvinnor	16	44	64	30	119	230	139	239	183	1064
L10	Män	2	2	0	2	9	15	7	12	9	58
L10	Kvinnor	7	0	1	1	9	14	8	16	15	71
L11	Män	0	0	0	0	0	0	2	4	2	8
L11	Kvinnor	1	0	0	0	0	1	2	4	0	8
L12	Män	0	3	2	0	4	10	37	119	96	271
L12	Kvinnor	3	1	2	0	5	17	46	135	139	348
L13	Män	2	1	1	1	3	12	9	22	8	59
L13	Kvinnor	1	1	1	0	6	9	12	22	12	64
L20	Män	69	93	76	27	74	55	17	12	10	433
L20	Kvinnor	39	69	71	76	111	77	24	23	8	498
L21	Män	13	1	1	0	2	6	8	12	7	50
L21	Kvinnor	14	0	0	1	2	4	3	5	7	36
L22	Män	5	1	0	0	0	0	1	0	0	7
L22	Kvinnor	5	2	0	0	0	0	0	0	1	8
L23	Män	0	1	2	4	7	17	9	5	1	46
L23	Kvinnor	0	0	4	2	13	28	13	14	4	78
L24	Män	0	0	1	0	6	4	3	2	0	16
L24	Kvinnor	2	2	3	2	2	9	6	5	3	34
L25	Män	2	0	1	0	0	3	4	0	2	12
L25	Kvinnor	0	1	3	1	3	4	2	3	0	17
L26	Män	1	0	0	0	2	1	6	5	3	18
L26	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	6	5	2	15
L27	Män	18	14	12	9	26	57	49	51	18	254
L27	Kvinnor	11	25	24	19	56	94	74	129	57	489
L28	Män	0	0	2	0	1	26	21	41	9	100
L28	Kvinnor	0	1	0	1	8	24	29	52	16	131
L29	Män	0	2	1	6	8	31	40	77	42	207
L29	Kvinnor	0	2	2	4	29	58	48	104	66	313
L30	Män	17	19	21	16	52	157	146	153	78	659

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
L30	Kvinnor	18	19	13	18	36	133	114	185	130	666
L40	Män	1	0	24	27	249	539	198	156	20	1214
L40	Kvinnor	0	3	28	60	214	538	265	215	50	1373
L41	Män	0	0	0	0	0	3	0	4	1	8
L41	Kvinnor	0	0	0	1	2	2	5	7	1	18
L42	Män	0	0	0	0	0	5	0	2	1	8
L42	Kvinnor	0	0	0	0	2	1	2	0	0	5
L43	Män	0	0	0	1	2	6	5	9	4	27
L43	Kvinnor	0	0	0	0	7	16	9	14	6	52
L44	Män	1	3	3	0	1	7	3	2	2	22
L44	Kvinnor	0	0	1	0	0	6	4	3	0	14
L50	Män	88	193	265	150	230	245	99	75	19	1364
L50	Kvinnor	58	127	189	203	483	391	156	134	80	1821
L51	Män	14	25	38	32	37	45	26	23	12	252
L51	Kvinnor	7	22	32	17	48	35	20	33	13	227
L52	Män	0	3	9	11	30	14	8	2	1	78
L52	Kvinnor	0	3	11	31	54	33	13	14	0	159
L53	Män	12	8	7	5	27	32	44	50	24	209
L53	Kvinnor	7	2	7	12	23	52	38	69	37	247
L55	Män	0	1	1	1	2	0	0	0	0	5
L55	Kvinnor	0	0	1	2	2	0	0	0	1	6
L56	Män	0	2	7	1	5	2	7	5	3	32
L56	Kvinnor	0	1	1	2	10	5	2	5	2	28
L57	Män	0	0	0	0	1	2	16	15	8	42
L57	Kvinnor	0	0	0	0	7	5	3	6	3	24
L58	Män	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3
L58	Kvinnor	0	0	0	0	2	9	1	4	3	19
L59	Män	0	2	2	0	1	2	4	2	0	13
L59	Kvinnor	1	0	0	3	0	8	2	2	1	17
L60	Män	2	8	12	6	3	7	8	7	5	58
L60	Kvinnor	1	6	10	2	4	2	6	7	3	41
L63	Män	0	0	3	1	0	0	1	1	0	6
L63	Kvinnor	0	0	2	1	3	0	0	0	1	7
L64	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
L64	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
L65	Män	0	0	1	0	0	1	1	0	1	4
L65	Kvinnor	0	0	2	0	1	1	0	0	0	4
L66	Män	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
L66	Kvinnor	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
L68	Kvinnor	0	3	5	9	10	7	0	1	0	35
L70	Män	0	1	3	11	3	3	1	2	0	24
L70	Kvinnor	0	1	1	3	7	5	0	1	0	18
L71	Män	0	0	0	0	5	17	12	6	0	40
L71	Kvinnor	0	0	0	0	8	2	7	1	1	19
L72	Män	4	12	14	22	48	42	15	5	1	163
L72	Kvinnor	3	18	21	10	55	32	11	10	2	162
L73	Män	2	0	1	7	79	48	9	2	0	148
L73	Kvinnor	0	0	1	35	167	54	6	4	0	267
L74	Män	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
L74	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
L75	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
L75	Kvinnor	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
L80	Män	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4
L80	Kvinnor	1	1	0	0	0	1	2	1	0	6
L81	Män	0	0	0	1	3	1	0	0	0	5
L81	Kvinnor	0	0	1	1	4	3	1	2	2	14
L82	Män	0	0	0	0	0	2	0	3	0	5
L82	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	2	1	1	5
L83	Män	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
L83	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
L84	Män	0	0	2	0	1	3	2	3	0	11
L84	Kvinnor	0	0	2	1	9	3	5	3	3	26
L85	Män	0	2	0	1	2	13	5	2	2	27
L85	Kvinnor	0	0	3	1	2	10	5	5	2	28
L87	Män	0	0	0	0	0	2	1	2	0	5
L87	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	0	3	2	7
L88	Män	0	0	1	3	9	16	12	10	1	52
L88	Kvinnor	1	0	0	2	8	22	18	30	18	99
L89	Män	0	0	6	31	124	273	215	272	123	1044
L89	Kvinnor	0	0	5	23	54	147	170	356	318	1073
L90	Män	0	3	41	55	77	43	13	4	1	237
L90	Kvinnor	0	4	33	102	254	147	63	74	22	699
L91	Män	1	4	11	12	14	17	9	6	0	74
L91	Kvinnor	0	1	11	23	113	57	10	5	0	220
L92	Män	2	3	9	3	8	12	9	10	1	57
L92	Kvinnor	1	6	6	8	16	25	18	9	3	92
L93	Män	0	1	0	1	7	12	8	3	3	35
L93	Kvinnor	0	0	1	1	10	32	15	19	5	83
L94	Män	0	1	6	1	3	8	6	9	1	35
L94	Kvinnor	0	0	9	7	3	7	5	12	2	45
L95	Män	0	3	3	3	14	40	28	42	11	144
L95	Kvinnor	0	2	1	3	14	39	57	73	37	226
L97	Män	0	0	2	7	62	217	279	332	160	1059
L97	Kvinnor	0	0	0	9	37	210	313	768	504	1841
L98	Män	13	11	9	14	84	278	208	173	43	833
L98	Kvinnor	10	9	11	18	133	187	114	197	92	771
L99	Kvinnor	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
M00	Män	11	63	144	186	567	903	477	534	200	3085
M00	Kvinnor	7	40	76	71	239	567	445	571	304	2320
M01	Män	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
M01	Kvinnor	0	0	3	0	1	0	0	1	0	5
M02	Män	2	62	123	78	234	265	98	91	31	984
M02	Kvinnor	2	39	52	65	158	221	123	110	44	814
M03	Män	0	0	1	1	2	1	0	0	0	5
M03	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
M05	Män	0	0	1	9	153	1131	939	629	52	2914
M05	Kvinnor	0	0	3	60	788	3710	2848	2240	260	9909
M06	Män	0	1	5	22	152	589	447	348	53	1617
M06	Kvinnor	0	1	2	37	412	1739	1421	1191	190	4993
M07	Män	0	0	1	1	12	19	3	2	0	38
M07	Kvinnor	0	0	0	0	7	26	6	4	1	44
M08	Män	0	55	198	105	66	33	16	13	3	489
M08	Kvinnor	0	97	382	261	222	100	25	42	8	1137

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M09	Män	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
M09	Kvinnor	0	0	3	1	2	0	0	0	1	7
M10	Män	0	1	0	3	71	280	346	544	268	1513
M10	Kvinnor	0	0	4	5	14	65	134	384	288	894
M11	Män	0	0	0	0	18	106	126	229	147	626
M11	Kvinnor	0	0	0	2	6	42	90	253	228	621
M12	Män	0	1	6	7	19	35	17	11	3	99
M12	Kvinnor	0	1	4	13	21	34	19	14	8	114
M13	Män	5	160	268	37	185	354	238	328	96	1671
M13	Kvinnor	3	85	108	56	206	343	264	415	206	1686
M14	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
M14	Kvinnor	0	0	1	1	2	0	0	0	0	4
M15	Män	0	0	0	0	4	31	17	20	6	78
M15	Kvinnor	0	0	0	0	6	113	60	49	37	265
M16	Män	0	0	1	12	312	4913	5319	3917	453	14927
M16	Kvinnor	1	0	0	16	367	5309	6959	6693	1100	20445
M17	Män	0	0	0	12	452	3423	3609	2700	274	10470
M17	Kvinnor	0	1	1	17	344	4052	5954	5710	835	16914
M18	Män	0	0	1	2	24	261	97	48	5	438
M18	Kvinnor	0	0	0	2	76	1232	359	151	19	1839
M19	Män	0	0	7	16	331	871	297	203	51	1776
M19	Kvinnor	0	0	2	21	227	781	408	406	121	1966
M20	Män	1	3	11	23	66	134	57	31	7	333
M20	Kvinnor	0	1	43	156	291	776	272	199	26	1764
M21	Män	2	21	179	82	79	81	22	19	0	485
M21	Kvinnor	3	21	128	61	76	148	49	38	7	531
M22	Män	0	1	37	157	194	44	15	13	1	462
M22	Kvinnor	1	2	89	340	394	90	33	20	7	976
M23	Män	0	3	48	1107	2440	387	76	33	11	4105
M23	Kvinnor	0	2	69	1023	1072	323	96	81	16	2682
M24	Män	0	12	43	791	1225	491	386	451	138	3537
M24	Kvinnor	1	7	75	377	641	511	486	844	394	3336
M25	Män	3	31	85	67	241	268	162	253	100	1210
M25	Kvinnor	1	26	68	84	278	349	254	525	296	1881
M30	Män	15	61	40	4	18	63	30	32	9	272
M30	Kvinnor	7	45	27	5	24	58	46	43	16	271
M31	Män	0	1	10	24	88	372	367	371	65	1298
M31	Kvinnor	0	0	15	39	117	367	581	818	196	2133
M32	Män	2	1	5	30	92	107	60	23	6	326
M32	Kvinnor	3	0	33	206	588	580	187	75	14	1686
M33	Män	0	6	4	3	21	55	45	32	2	168
M33	Kvinnor	0	3	19	6	54	104	74	47	6	313
M34	Män	0	0	2	4	36	125	35	28	4	234
M34	Kvinnor	0	0	8	16	156	470	224	108	16	998
M35	Män	0	11	28	41	128	327	411	575	188	1709
M35	Kvinnor	0	5	38	77	264	716	792	1369	438	3699
M36	Män	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
M36	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
M40	Män	0	0	4	7	6	17	6	7	2	49
M40	Kvinnor	0	0	7	4	7	6	7	11	1	43
M41	Män	1	12	122	128	23	30	20	8	1	345

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M41	Kvinnor	1	11	686	233	47	94	44	44	11	1171
M42	Män	0	0	3	10	1	5	2	2	0	23
M42	Kvinnor	0	0	6	0	6	3	0	6	1	22
M43	Män	12	50	61	18	171	201	41	52	27	633
M43	Kvinnor	10	35	48	42	228	236	80	80	35	794
M45	Män	0	0	0	19	183	235	78	36	5	556
M45	Kvinnor	0	0	1	4	77	113	25	14	8	242
M46	Män	0	15	11	22	157	255	109	111	24	704
M46	Kvinnor	1	15	9	24	174	242	124	128	34	751
M47	Män	0	0	1	4	93	333	149	193	62	835
M47	Kvinnor	0	0	2	2	78	303	187	274	128	974
M48	Män	0	0	10	32	202	1273	1247	1371	471	4606
M48	Kvinnor	0	0	14	15	146	1324	1690	2751	1367	7307
M49	Män	0	0	0	0	1	8	5	9	0	23
M49	Kvinnor	0	0	0	0	0	8	5	3	2	18
M50	Män	0	0	13	11	310	503	90	46	11	984
M50	Kvinnor	0	0	1	7	373	497	69	43	11	1001
M51	Män	1	2	5	241	2996	2145	387	144	22	5943
M51	Kvinnor	0	4	5	192	2298	1879	345	181	41	4945
M53	Män	0	0	2	12	218	269	61	49	14	625
M53	Kvinnor	0	1	1	27	324	367	78	81	36	915
M54	Män	0	15	45	264	3601	4110	1541	1693	705	11974
M54	Kvinnor	1	8	74	417	3640	4172	2320	3688	2003	16323
M60	Män	2	5	25	18	49	91	62	38	10	300
M60	Kvinnor	0	2	12	11	59	79	54	45	17	279
M61	Män	0	1	3	5	8	16	7	7	1	48
M61	Kvinnor	0	0	2	0	11	4	4	12	3	36
M62	Män	0	3	18	34	96	123	70	45	16	405
M62	Kvinnor	2	1	16	42	80	86	53	64	32	376
M63	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
M65	Män	2	29	65	102	435	492	164	100	29	1418
M65	Kvinnor	0	23	44	59	283	364	146	145	53	1117
M66	Män	0	1	3	11	98	122	60	36	4	335
M66	Kvinnor	0	0	7	7	39	116	59	60	21	309
M67	Män	1	22	145	31	79	49	12	15	1	355
M67	Kvinnor	1	29	104	56	102	78	20	11	8	409
M68	Män	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
M68	Kvinnor	0	0	1	0	0	2	0	1	0	4
M70	Män	0	7	44	61	376	473	175	183	57	1376
M70	Kvinnor	0	1	29	26	121	236	161	258	118	950
M71	Män	1	3	13	16	130	165	72	58	20	478
M71	Kvinnor	0	0	9	11	25	88	52	64	23	272
M72	Män	1	0	9	7	73	464	457	269	23	1303
M72	Kvinnor	0	1	6	5	23	99	85	100	18	337
M73	Män	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
M73	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
M75	Män	1	0	1	27	591	2198	404	157	20	3399
M75	Kvinnor	0	0	0	21	538	1623	295	113	41	2631
M76	Män	1	0	4	17	73	66	19	15	2	197
M76	Kvinnor	0	0	5	42	66	117	46	42	25	343
M77	Män	0	0	3	12	68	101	34	48	10	276
M77	Kvinnor	0	1	11	35	104	142	55	85	33	466

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M79	Män	2	73	207	217	914	1487	916	1118	403	5337
M79	Kvinnor	7	50	183	288	1160	2041	1372	2374	1296	8771
M80	Män	0	0	3	5	4	53	133	326	174	698
M80	Kvinnor	0	0	4	2	11	154	718	2322	1499	4710
M81	Män	0	0	0	0	2	24	37	96	48	207
M81	Kvinnor	0	0	4	1	7	51	187	642	462	1354
M83	Män	0	0	3	1	8	0	0	1	1	14
M83	Kvinnor	0	0	0	7	8	7	2	4	4	32
M84	Män	0	1	33	316	534	632	359	544	276	2695
M84	Kvinnor	0	3	31	85	318	676	716	1472	1045	4346
M85	Män	0	3	61	16	34	33	4	6	1	158
M85	Kvinnor	0	1	27	16	40	30	12	5	3	134
M86	Män	32	88	210	52	191	472	259	265	112	1681
M86	Kvinnor	32	81	156	21	82	197	168	220	140	1097
M87	Män	0	0	2	12	70	222	123	154	53	636
M87	Kvinnor	0	0	13	13	46	248	405	697	358	1780
M88	Män	0	0	0	0	1	4	5	3	7	20
M88	Kvinnor	0	0	0	0	2	1	5	4	1	13
M89	Män	3	2	10	8	17	53	20	31	3	147
M89	Kvinnor	0	0	26	16	34	62	35	28	5	206
M90	Män	0	0	2	1	3	13	13	13	5	50
M90	Kvinnor	0	0	1	1	5	7	8	11	7	40
M91	Män	0	9	276	26	20	13	0	1	0	345
M91	Kvinnor	0	1	80	12	23	9	3	0	1	129
M92	Män	0	1	18	11	11	4	1	0	0	46
M92	Kvinnor	0	3	38	14	15	12	3	2	0	87
M93	Män	0	1	204	141	101	41	3	2	1	494
M93	Kvinnor	0	0	194	88	69	40	6	7	1	405
M94	Män	0	0	4	9	48	96	59	43	13	272
M94	Kvinnor	0	0	9	21	90	287	175	181	40	803
M95	Män	1	1	4	100	150	53	9	5	0	323
M95	Kvinnor	0	2	1	50	70	20	7	2	1	153
M96	Män	0	0	3	8	43	72	49	39	19	233
M96	Kvinnor	0	0	4	3	56	84	54	75	39	315
M99	Män	0	0	4	3	59	88	27	19	1	201
M99	Kvinnor	0	0	0	3	87	101	40	28	8	267
N00	Män	1	27	41	25	33	29	12	12	1	181
N00	Kvinnor	2	13	35	15	17	21	15	14	3	135
N01	Män	0	1	2	5	11	29	13	12	2	75
N01	Kvinnor	0	0	8	6	12	19	11	11	6	73
N02	Män	1	5	28	25	56	64	30	53	26	288
N02	Kvinnor	0	7	21	15	28	25	9	13	7	125
N03	Män	1	1	10	60	225	413	140	137	13	1000
N03	Kvinnor	0	1	10	31	148	170	86	60	8	514
N04	Män	2	64	127	36	95	157	98	87	6	672
N04	Kvinnor	1	40	85	30	73	106	65	73	12	485
N05	Män	0	11	33	36	87	86	39	23	7	322
N05	Kvinnor	1	7	22	32	38	46	26	24	8	204
N06	Män	0	1	4	0	8	11	3	6	1	34
N06	Kvinnor	0	0	0	7	10	17	8	6	3	51
N07	Män	0	0	0	2	10	8	2	6	0	28
N07	Kvinnor	0	0	1	2	4	3	5	6	2	23

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N08	Män	0	1	3	0	1	4	0	0	0	9
N08	Kvinnor	0	0	3	1	5	5	3	3	0	20
N10	Män	1326	277	212	99	537	1466	1571	2323	929	8740
N10	Kvinnor	1103	1094	884	1581	2118	1878	1333	2136	1106	13233
N11	Män	29	5	8	12	49	122	116	127	43	511
N11	Kvinnor	14	21	26	48	126	173	124	122	50	704
N12	Män	39	12	13	13	46	96	118	150	66	553
N12	Kvinnor	30	47	41	91	119	125	101	156	85	795
N13	Män	54	37	55	115	234	499	444	557	155	2150
N13	Kvinnor	13	22	60	144	305	519	379	491	191	2124
N14	Män	0	0	0	1	11	20	14	15	3	64
N14	Kvinnor	0	0	2	5	7	20	6	15	1	56
N15	Män	2	2	2	3	21	24	17	13	7	91
N15	Kvinnor	1	1	1	9	26	24	28	25	10	125
N16	Män	0	0	0	0	0	1	2	1	0	4
N16	Kvinnor	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4
N17	Män	5	5	9	44	148	348	489	855	362	2265
N17	Kvinnor	3	3	15	34	56	221	287	578	346	1543
N18	Män	11	13	40	63	583	1744	1602	1974	474	6504
N18	Kvinnor	3	5	29	47	426	1014	879	1117	377	3897
N19	Män	3	1	3	13	80	271	420	673	245	1709
N19	Kvinnor	0	0	2	11	60	207	226	387	184	1077
N20	Män	0	9	63	239	2609	4599	1822	1116	143	10600
N20	Kvinnor	1	9	84	389	1763	1915	922	673	139	5895
N21	Män	1	4	4	9	73	388	590	712	227	2008
N21	Kvinnor	0	0	5	13	41	88	54	55	26	282
N23	Män	0	0	2	4	33	39	15	9	1	103
N23	Kvinnor	0	0	0	28	86	27	9	6	1	157
N25	Män	1	4	4	2	17	44	9	8	1	90
N25	Kvinnor	3	5	0	4	27	50	15	7	3	114
N26	Män	0	0	0	1	4	6	4	4	1	20
N26	Kvinnor	0	0	0	2	4	9	4	8	2	29
N27	Män	0	1	1	1	1	0	0	1	1	6
N27	Kvinnor	0	0	0	3	2	3	4	0	0	12
N28	Män	4	9	14	26	94	157	105	119	30	558
N28	Kvinnor	3	1	14	32	87	147	103	137	44	568
N29	Män	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4
N29	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
N30	Män	39	22	36	20	154	568	918	2183	1231	5171
N30	Kvinnor	28	47	147	322	459	778	1080	3214	2785	8860
N31	Män	5	10	64	41	96	169	138	168	61	752
N31	Kvinnor	2	13	44	37	108	130	73	58	30	495
N32	Män	1	1	8	5	72	901	654	667	138	2447
N32	Kvinnor	0	0	2	6	25	56	54	89	31	263
N33	Män	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
N34	Män	1	7	7	1	11	20	17	25	14	103
N34	Kvinnor	1	4	7	15	36	35	21	28	13	160
N35	Män	6	17	38	83	267	357	301	377	123	1569
N35	Kvinnor	0	1	2	2	10	25	14	22	9	85
N36	Män	2	6	8	9	16	24	11	15	5	96
N36	Kvinnor	0	1	3	9	93	65	58	91	35	355
N37	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N39	Män	240	75	74	82	362	1487	2392	5103	2970	12785
N39	Kvinnor	170	169	257	592	2219	7156	4072	6618	5319	26572
N40	Män	0	0	3	2	16	4360	8995	9079	1666	24121
N41	Män	0	0	2	42	204	328	145	105	22	848
N42	Män	0	1	3	2	4	18	16	31	12	87
N43	Män	53	78	100	60	117	341	241	194	45	1229
N44	Män	48	53	527	315	167	30	4	3	0	1147
N45	Män	56	34	257	224	490	476	368	469	133	2507
N46	Män	0	0	0	1	43	18	1	1	0	64
N47	Män	28	113	303	43	72	68	59	85	51	822
N48	Män	14	137	45	59	135	323	81	30	16	840
N49	Män	3	33	95	15	53	91	42	60	13	405
N50	Män	13	111	1426	96	127	70	26	40	7	1916
N51	Män	0	1	2	0	2	0	0	0	0	5
N60	Män	0	0	2	3	2	2	1	3	1	14
N60	Kvinnor	0	0	0	15	112	295	79	37	5	543
N61	Män	2	0	0	1	0	5	4	4	4	20
N61	Kvinnor	8	0	13	78	392	165	22	18	3	699
N62	Män	1	2	40	158	83	60	37	22	2	405
N62	Kvinnor	0	1	6	731	2063	1652	196	24	2	4675
N63	Män	0	0	0	0	0	4	0	0	3	7
N63	Kvinnor	0	0	0	3	69	277	128	44	9	530
N64	Män	0	1	0	1	1	2	3	2	1	11
N64	Kvinnor	0	0	1	52	137	128	33	21	5	377
N70	Kvinnor	0	0	9	650	1949	1428	57	28	2	4123
N71	Kvinnor	0	0	1	225	687	257	56	110	68	1404
N72	Kvinnor	0	0	1	63	120	61	12	18	6	281
N73	Kvinnor	0	1	2	45	333	236	15	9	5	646
N74	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
N75	Kvinnor	0	1	9	166	559	224	16	9	4	988
N76	Kvinnor	2	29	40	112	233	103	52	46	27	644
N77	Kvinnor	0	0	0	4	2	1	0	1	0	8
N80	Kvinnor	0	0	5	540	3895	1866	84	37	8	6435
N81	Kvinnor	0	0	0	8	1128	8810	6450	4417	550	21363
N82	Kvinnor	0	2	1	9	119	172	95	105	15	518
N83	Kvinnor	4	4	161	1724	4649	3035	773	540	132	11022
N84	Kvinnor	1	0	0	5	162	751	731	752	169	2571
N85	Kvinnor	0	1	3	7	176	709	255	311	138	1600
N86	Kvinnor	0	0	0	3	4	2	2	0	0	11
N87	Kvinnor	0	0	0	125	609	555	89	62	16	1456
N88	Kvinnor	0	0	0	4	146	375	96	72	12	705
N89	Kvinnor	2	5	16	43	156	124	51	47	16	460
N90	Kvinnor	0	9	6	50	121	69	38	37	16	346
N91	Kvinnor	1	0	0	11	16	3	2	2	2	37
N92	Kvinnor	0	0	26	167	3174	3367	15	12	7	6768
N93	Kvinnor	1	6	10	37	170	121	15	21	22	403
N94	Kvinnor	0	0	29	820	2097	497	31	16	4	3494
N95	Kvinnor	0	0	0	2	28	1668	1657	2275	927	6557
N96	Kvinnor	0	0	0	1	24	0	0	0	0	25

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N97	Kvinnor	0	0	0	96	1618	6	0	1	0	1721
N98	Kvinnor	0	0	1	29	611	2	0	0	0	643
N99	Män	2	6	12	5	25	77	141	169	37	474
N99	Kvinnor	0	0	1	19	190	450	283	221	22	1186
O00	Kvinnor	0	0	3	687	4898	34	0	0	0	5622
O01	Kvinnor	0	0	0	36	205	8	0	0	0	249
O02	Kvinnor	0	0	1	792	5298	29	0	0	0	6120
O03	Kvinnor	0	0	12	2008	10230	120	0	0	0	12370
O10	Kvinnor	0	0	0	48	571	11	0	0	0	630
O11	Kvinnor	0	0	0	1	10	0	0	0	0	11
O12	Kvinnor	0	0	0	100	308	0	0	0	0	408
O13	Kvinnor	0	0	0	281	1719	4	0	0	0	2004
O14	Kvinnor	0	0	0	1266	5644	15	0	0	0	6925
O15	Kvinnor	0	0	0	28	73	1	0	0	0	102
O16	Kvinnor	0	0	0	7	23	9	0	0	0	39
O20	Kvinnor	0	0	0	369	1671	2	0	0	0	2042
O21	Kvinnor	0	0	2	1328	3546	5	0	0	0	4881
O22	Kvinnor	0	0	0	47	302	1	0	0	0	350
O23	Kvinnor	0	0	0	546	919	0	0	0	0	1465
O24	Kvinnor	0	0	0	347	2575	15	0	0	0	2937
O25	Kvinnor	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4
O26	Kvinnor	0	0	1	2075	6814	13	0	0	0	8903
O28	Kvinnor	0	0	0	24	90	0	0	0	0	114
O29	Kvinnor	0	0	0	3	3	0	0	0	0	6
O30	Kvinnor	0	0	0	105	1098	3	0	0	0	1206
O31	Kvinnor	0	0	0	4	52	0	0	0	0	56
O32	Kvinnor	0	0	0	556	3642	4	0	0	0	4202
O33	Kvinnor	0	0	0	117	1255	2	0	0	0	1374
O34	Kvinnor	0	0	0	292	3781	10	0	0	0	4083
O35	Kvinnor	0	0	0	51	301	1	0	0	0	353
O36	Kvinnor	0	0	0	580	3767	6	0	0	0	4353
O40	Kvinnor	0	0	0	31	199	1	0	0	0	231
O41	Kvinnor	0	0	0	296	1644	4	0	0	0	1944
O42	Kvinnor	0	0	0	441	2272	4	0	0	0	2717
O43	Kvinnor	0	0	0	7	55	0	0	0	0	62
O44	Kvinnor	0	0	0	70	938	2	0	0	0	1010
O45	Kvinnor	0	0	0	129	721	2	0	0	0	852
O46	Kvinnor	0	0	0	553	2814	6	0	0	0	3373
O47	Kvinnor	0	0	3	3361	10594	14	0	0	0	13972
O48	Kvinnor	0	0	0	630	4059	6	0	0	0	4695
O60	Kvinnor	0	0	2	763	3035	3	0	0	0	3803
O61	Kvinnor	0	0	0	494	3476	6	0	0	0	3976
O62	Kvinnor	0	0	1	4745	20075	12	0	0	0	24833
O63	Kvinnor	0	0	0	118	539	1	0	0	0	658
O64	Kvinnor	0	0	0	308	1734	3	0	0	0	2045
O65	Kvinnor	0	0	1	134	850	1	0	0	0	986
O66	Kvinnor	0	0	0	43	237	2	0	0	0	282
O67	Kvinnor	0	0	0	31	208	0	0	0	0	239
O68	Kvinnor	0	0	3	2229	11339	18	0	0	0	13589

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
O69	Kvinnor	0	0	0	51	247	0	0	0	0	298
O70	Kvinnor	0	0	0	1168	6385	8	0	0	0	7561
O71	Kvinnor	0	0	0	143	661	0	0	0	0	804
O72	Kvinnor	0	0	0	667	3625	4	0	0	0	4296
O73	Kvinnor	0	0	0	158	998	0	0	0	0	1156
O74	Kvinnor	0	0	0	30	77	0	0	0	0	107
O75	Kvinnor	0	0	0	1468	7702	9	0	0	0	9179
O80	Kvinnor	0	0	17	34570	174544	157	0	0	0	209288
O81	Kvinnor	0	0	0	1190	6679	6	0	0	0	7875
O82	Kvinnor	0	0	5	2047	18756	51	0	0	0	20859
O83	Kvinnor	0	0	0	242	1191	1	0	0	0	1434
O84	Kvinnor	0	0	0	175	2151	9	0	0	0	2335
O85	Kvinnor	0	0	0	311	1539	2	0	0	0	1852
O86	Kvinnor	0	0	0	126	670	5	0	0	0	801
O87	Kvinnor	0	0	0	13	159	2	0	0	0	174
O88	Kvinnor	0	0	0	11	64	0	0	0	0	75
O89	Kvinnor	0	0	0	4	8	0	0	0	0	12
O90	Kvinnor	0	0	0	102	506	2	0	0	0	610
O91	Kvinnor	0	0	0	272	1335	3	0	0	0	1610
O92	Kvinnor	0	0	1	68	216	0	0	0	0	285
O95	Kvinnor	0	0	0	2	8	0	0	0	0	10
O96	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
O98	Kvinnor	0	0	0	73	291	1	0	0	0	365
O99	Kvinnor	0	0	0	273	1156	0	0	0	0	1429
P00	Män	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16
P00	Kvinnor	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19
P01	Män	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50
P01	Kvinnor	46	0	0	0	0	0	0	0	0	46
P02	Män	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23
P02	Kvinnor	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18
P03	Män	446	0	0	0	0	0	0	0	0	446
P03	Kvinnor	343	0	0	0	0	0	0	0	0	343
P04	Män	47	0	0	0	0	0	0	0	0	47
P04	Kvinnor	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29
P05	Män	567	0	0	0	0	0	0	0	0	567
P05	Kvinnor	593	0	0	0	0	0	0	0	0	593
P07	Män	6658	0	0	0	0	0	0	0	0	6658
P07	Kvinnor	5643	0	0	0	0	0	0	0	0	5643
P08	Män	375	0	0	0	0	0	0	0	0	375
P08	Kvinnor	207	0	0	0	0	0	0	0	0	207
P10	Män	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17
P10	Kvinnor	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
P11	Män	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
P11	Kvinnor	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
P12	Män	55	0	0	0	0	0	0	0	0	55
P12	Kvinnor	39	0	0	0	0	0	0	0	0	39
P13	Män	27	0	0	0	0	0	0	0	0	27
P13	Kvinnor	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17
P14	Män	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30
P14	Kvinnor	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
P15	Män	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18
P15	Kvinnor	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
P20	Män	205	0	0	0	0	0	0	0	0	205
P20	Kvinnor	155	0	0	0	0	0	0	0	0	155
P21	Män	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	1200
P21	Kvinnor	859	0	0	0	0	0	0	0	0	859
P22	Män	2986	0	0	0	0	0	0	0	0	2986
P22	Kvinnor	1861	0	0	0	0	0	0	0	0	1861
P23	Män	618	0	0	0	0	0	0	0	0	618
P23	Kvinnor	346	0	0	0	0	0	0	0	0	346
P24	Män	277	0	0	0	0	0	0	0	0	277
P24	Kvinnor	307	0	0	0	0	0	0	0	0	307
P25	Män	200	0	0	0	0	0	0	0	0	200
P25	Kvinnor	84	0	0	0	0	0	0	0	0	84
P26	Män	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
P26	Kvinnor	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
P27	Män	86	0	0	0	0	0	0	0	0	86
P27	Kvinnor	51	0	0	0	0	0	0	0	0	51
P28	Män	372	0	0	0	0	0	0	0	0	372
P28	Kvinnor	316	0	0	0	0	0	0	0	0	316
P29	Män	116	0	0	0	0	0	0	0	0	116
P29	Kvinnor	83	0	0	0	0	0	0	0	0	83
P35	Män	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20
P35	Kvinnor	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
P36	Män	1108	0	0	0	0	0	0	0	0	1108
P36	Kvinnor	643	0	0	0	0	0	0	0	0	643
P37	Män	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
P37	Kvinnor	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
P38	Män	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30
P38	Kvinnor	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19
P39	Män	331	0	0	0	0	0	0	0	0	331
P39	Kvinnor	199	0	0	0	0	0	0	0	0	199
P50	Män	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
P50	Kvinnor	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
P51	Män	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13
P51	Kvinnor	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12
P52	Män	55	0	0	0	0	0	0	0	0	55
P52	Kvinnor	37	0	0	0	0	0	0	0	0	37
P53	Män	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P54	Män	31	0	0	0	0	0	0	0	0	31
P54	Kvinnor	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28
P55	Män	437	0	0	0	0	0	0	0	0	437
P55	Kvinnor	418	0	0	0	0	0	0	0	0	418
P56	Män	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
P56	Kvinnor	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
P57	Kvinnor	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P58	Män	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
P58	Kvinnor	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
P59	Män	1796	0	0	0	0	0	0	0	0	1796
P59	Kvinnor	1165	0	0	0	0	0	0	0	0	1165
P60	Män	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
P61	Män	202	0	0	0	0	0	0	0	0	202
P61	Kvinnor	154	0	0	0	0	0	0	0	0	154
P70	Män	1902	0	0	0	0	0	0	0	0	1902
P70	Kvinnor	1170	0	0	0	0	0	0	0	0	1170
P71	Män	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
P71	Kvinnor	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
P72	Män	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
P72	Kvinnor	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
P74	Män	25	0	0	0	0	0	0	0	0	25
P74	Kvinnor	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13
P76	Män	26	0	0	0	0	0	0	0	0	26
P76	Kvinnor	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13
P77	Män	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18
P77	Kvinnor	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
P78	Män	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28
P78	Kvinnor	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24
P80	Män	69	0	0	0	0	0	0	0	0	69
P80	Kvinnor	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50
P81	Män	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35
P81	Kvinnor	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23
P83	Män	81	0	0	0	0	0	0	0	0	81
P83	Kvinnor	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9
P90	Män	142	0	0	0	0	0	0	0	0	142
P90	Kvinnor	104	0	0	0	0	0	0	0	0	104
P91	Män	131	0	0	0	0	0	0	0	0	131
P91	Kvinnor	96	0	0	0	0	0	0	0	0	96
P92	Män	1038	0	0	0	0	0	0	0	0	1038
P92	Kvinnor	973	0	0	0	0	0	0	0	0	973
P93	Män	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P93	Kvinnor	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
P94	Män	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29
P94	Kvinnor	22	0	0	0	0	0	0	0	0	22
P96	Män	1168	0	0	0	0	0	0	0	0	1168
P96	Kvinnor	860	0	0	0	0	0	0	0	0	860
Q00	Män	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
Q00	Kvinnor	1	3	1	0	0	0	0	0	0	5
Q01	Män	4	4	1	1	2	0	0	0	0	12
Q01	Kvinnor	10	4	6	3	0	0	1	1	0	25
Q02	Män	7	7	12	0	2	0	0	0	0	28
Q02	Kvinnor	11	12	14	0	1	0	0	0	0	38
Q03	Män	54	47	88	37	46	8	4	1	0	285
Q03	Kvinnor	56	38	75	47	25	16	4	0	0	261
Q04	Män	32	24	31	6	2	5	1	0	0	101
Q04	Kvinnor	32	22	38	10	4	3	0	0	0	109
Q05	Män	72	71	239	55	27	3	2	0	0	469
Q05	Kvinnor	59	81	304	80	28	4	1	0	0	557
Q06	Män	8	18	22	6	3	5	0	0	0	62
Q06	Kvinnor	8	21	30	9	9	4	0	1	0	82
Q07	Män	8	2	18	19	13	11	1	0	0	72
Q07	Kvinnor	2	7	33	11	21	19	8	2	0	103

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q10	Män	17	159	119	13	14	1	0	0	0	323
Q10	Kvinnor	6	134	74	11	13	5	1	0	0	244
Q11	Män	2	4	1	0	1	1	0	0	0	9
Q11	Kvinnor	1	2	9	0	0	5	0	0	0	17
Q12	Män	20	13	11	6	5	2	0	0	0	57
Q12	Kvinnor	22	21	10	8	7	4	3	1	0	76
Q13	Män	17	7	2	2	4	1	0	0	0	33
Q13	Kvinnor	9	6	7	4	5	1	1	0	0	33
Q14	Män	5	6	3	2	3	0	1	1	0	21
Q14	Kvinnor	6	4	2	2	2	1	2	0	0	19
Q15	Män	21	32	22	4	4	4	0	0	0	87
Q15	Kvinnor	18	39	8	4	6	2	0	0	0	77
Q16	Män	2	5	26	20	9	2	1	0	1	66
Q16	Kvinnor	0	7	17	8	9	9	0	0	0	50
Q17	Män	10	24	359	61	14	0	0	1	0	469
Q17	Kvinnor	1	12	326	89	16	5	0	0	0	449
Q18	Män	19	115	174	120	193	115	29	7	1	773
Q18	Kvinnor	15	81	168	134	206	136	24	17	0	781
Q20	Män	200	82	98	32	27	8	1	2	0	450
Q20	Kvinnor	128	42	39	16	12	1	0	0	0	238
Q21	Män	391	130	110	52	94	105	33	12	2	929
Q21	Kvinnor	397	130	121	48	130	143	68	19	1	1057
Q22	Män	117	43	38	16	15	8	4	0	0	241
Q22	Kvinnor	88	45	24	20	17	12	2	1	0	209
Q23	Män	113	53	55	28	29	18	2	3	0	301
Q23	Kvinnor	55	17	45	14	20	10	2	0	2	165
Q24	Män	57	15	32	8	12	12	1	0	0	137
Q24	Kvinnor	31	14	25	9	7	7	6	0	0	99
Q25	Män	178	79	92	25	17	14	2	5	4	416
Q25	Kvinnor	158	91	61	23	26	11	6	3	1	380
Q26	Män	20	2	17	3	4	6	0	0	0	52
Q26	Kvinnor	16	12	4	2	8	1	3	0	0	46
Q27	Män	4	3	25	17	30	29	7	5	1	121
Q27	Kvinnor	7	15	29	25	32	28	9	2	1	148
Q28	Män	5	9	14	45	123	161	29	5	0	391
Q28	Kvinnor	3	7	22	38	128	124	38	4	0	364
Q30	Män	17	13	5	17	29	13	1	0	0	95
Q30	Kvinnor	24	11	24	21	33	9	0	0	0	122
Q31	Män	39	11	12	2	4	2	3	1	0	74
Q31	Kvinnor	35	4	4	0	2	7	7	3	0	62
Q32	Män	78	13	4	0	0	1	1	1	0	98
Q32	Kvinnor	41	2	2	1	0	3	0	1	0	50
Q33	Män	18	2	5	1	0	4	0	0	0	30
Q33	Kvinnor	11	2	3	0	5	5	1	0	0	27
Q34	Män	6	0	0	0	2	7	2	0	0	17
Q34	Kvinnor	3	1	2	1	1	3	1	0	0	12
Q35	Män	83	93	76	12	2	1	0	0	0	267
Q35	Kvinnor	95	125	81	10	3	1	1	0	0	316
Q36	Män	134	11	84	24	3	2	1	0	0	259
Q36	Kvinnor	74	16	72	25	3	0	1	0	0	191
Q37	Män	206	217	400	154	38	7	0	0	0	1022
Q37	Kvinnor	87	88	213	119	35	6	1	0	0	549
Q38	Män	4	12	16	5	3	2	0	1	0	43

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q38	Kvinnor	6	11	12	5	3	2	1	1	0	41
Q39	Män	107	54	19	10	2	7	5	6	4	214
Q39	Kvinnor	56	33	17	4	3	1	1	6	8	129
Q40	Män	235	3	11	0	6	9	3	9	2	278
Q40	Kvinnor	36	6	1	0	5	2	6	8	4	68
Q41	Män	52	4	5	0	0	2	0	1	0	64
Q41	Kvinnor	58	8	2	0	0	0	0	0	0	68
Q42	Män	110	36	31	5	3	2	1	1	0	189
Q42	Kvinnor	71	33	14	4	6	4	0	0	0	132
Q43	Män	123	96	91	30	47	43	17	8	4	459
Q43	Kvinnor	54	39	38	23	14	13	8	5	3	197
Q44	Män	28	10	13	1	3	9	5	9	4	82
Q44	Kvinnor	18	22	32	3	12	30	18	15	5	155
Q45	Män	1	0	0	1	5	1	2	1	0	11
Q45	Kvinnor	4	2	1	0	2	1	1	1	0	12
Q50	Kvinnor	13	0	13	80	200	195	48	22	2	573
Q51	Kvinnor	0	1	4	35	45	6	0	0	0	91
Q52	Kvinnor	8	12	38	78	22	4	1	0	0	163
Q53	Män	124	599	1032	45	29	19	2	1	2	1853
Q54	Män	153	704	474	53	32	10	0	0	1	1427
Q55	Män	16	103	118	61	52	4	2	1	0	357
Q56	Män	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Q56	Kvinnor	6	1	3	0	1	1	0	1	0	13
Q60	Män	15	7	6	5	7	5	3	4	0	52
Q60	Kvinnor	3	4	2	5	5	5	1	0	0	30
Q61	Män	36	21	17	2	74	221	71	61	2	505
Q61	Kvinnor	28	16	18	12	54	216	51	47	4	446
Q62	Män	209	197	176	34	39	19	3	4	0	681
Q62	Kvinnor	87	181	178	29	27	15	9	4	0	530
Q63	Män	9	10	10	1	7	1	0	1	0	39
Q63	Kvinnor	11	13	16	1	12	6	1	0	1	61
Q64	Män	96	87	149	24	13	3	1	2	1	376
Q64	Kvinnor	18	25	46	15	19	7	2	0	1	133
Q65	Män	20	16	31	6	4	6	2	6	0	91
Q65	Kvinnor	76	56	58	21	33	22	10	8	2	286
Q66	Män	228	188	286	32	36	10	1	0	0	781
Q66	Kvinnor	90	96	156	54	31	5	8	1	0	441
Q67	Män	31	11	15	64	42	16	2	0	0	181
Q67	Kvinnor	16	11	10	35	23	5	0	0	1	101
Q68	Män	9	14	29	10	1	0	1	0	0	64
Q68	Kvinnor	20	17	31	17	4	1	0	0	1	91
Q69	Män	21	36	12	1	1	1	0	0	0	72
Q69	Kvinnor	18	42	26	2	0	1	0	0	0	89
Q70	Män	18	68	39	12	3	1	0	0	0	141
Q70	Kvinnor	8	44	28	7	2	1	0	0	0	90
Q71	Män	16	56	47	5	0	0	0	0	0	124
Q71	Kvinnor	10	27	35	6	4	0	0	0	0	82
Q72	Män	11	17	79	25	3	2	0	0	0	137
Q72	Kvinnor	6	12	54	18	2	2	0	0	0	94
Q73	Män	2	3	1	2	1	0	0	0	0	9
Q73	Kvinnor	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q74	Män	15	69	79	27	7	0	0	0	0	197
Q74	Kvinnor	19	49	68	21	19	3	3	1	0	183
Q75	Män	177	123	55	17	16	1	1	0	0	390
Q75	Kvinnor	78	64	32	32	22	3	0	0	0	231
Q76	Män	5	16	37	7	22	28	0	1	1	117
Q76	Kvinnor	6	17	55	17	32	31	0	1	3	162
Q77	Män	5	15	19	13	1	4	0	0	0	57
Q77	Kvinnor	5	7	29	7	3	2	1	0	0	54
Q78	Män	13	21	109	29	9	4	0	1	0	186
Q78	Kvinnor	10	20	78	25	20	5	1	2	0	161
Q79	Män	96	43	21	7	10	3	0	1	0	181
Q79	Kvinnor	97	31	26	17	37	12	1	0	0	221
Q80	Män	5	1	4	3	0	1	2	1	0	17
Q80	Kvinnor	5	3	3	0	3	1	0	0	0	15
Q81	Män	6	4	0	2	0	0	2	0	0	14
Q81	Kvinnor	6	4	3	0	3	0	0	1	0	17
Q82	Män	16	33	44	17	11	18	6	2	0	147
Q82	Kvinnor	20	32	70	33	39	25	2	6	1	228
Q83	Män	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Q83	Kvinnor	0	1	7	176	197	60	3	0	0	444
Q84	Män	3	0	0	1	2	0	0	0	0	6
Q84	Kvinnor	1	0	3	0	3	1	0	0	0	8
Q85	Män	10	24	79	43	63	27	1	2	0	249
Q85	Kvinnor	6	19	54	34	88	43	7	1	0	252
Q86	Män	0	1	1	1	0	1	0	1	0	5
Q86	Kvinnor	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Q87	Män	58	62	103	48	48	16	1	3	0	339
Q87	Kvinnor	53	53	104	52	32	14	1	2	1	312
Q89	Män	14	36	60	14	25	13	7	2	0	171
Q89	Kvinnor	21	18	51	13	37	22	2	4	0	168
Q90	Män	145	39	34	23	16	35	4	0	0	296
Q90	Kvinnor	127	19	31	13	23	38	1	0	0	252
Q91	Män	16	3	1	0	0	1	0	1	0	22
Q91	Kvinnor	32	8	3	5	0	1	0	0	0	49
Q92	Män	12	5	9	5	0	0	0	0	0	31
Q92	Kvinnor	3	5	13	4	0	0	0	1	1	27
Q93	Män	8	12	32	4	2	0	0	0	0	58
Q93	Kvinnor	16	16	47	12	3	0	0	0	0	94
Q95	Män	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3
Q95	Kvinnor	2	2	1	0	0	0	0	0	0	5
Q96	Män	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Q96	Kvinnor	5	17	108	50	15	1	3	0	0	199
Q97	Kvinnor	0	3	3	1	0	0	0	0	0	7
Q98	Män	4	1	4	8	10	3	2	0	0	32
Q98	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Q99	Män	6	5	19	2	4	0	0	0	0	36
Q99	Kvinnor	9	12	17	6	5	2	0	0	0	51
R00	Män	7	6	30	185	606	978	674	830	338	3654
R00	Kvinnor	7	4	25	121	822	1399	1057	1451	601	5487
R01	Män	22	2	5	2	5	6	2	0	4	48
R01	Kvinnor	18	2	4	4	4	6	0	3	3	44
R02	Män	1	0	0	1	6	24	18	39	20	109

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R02	Kvinnor	0	0	0	0	7	16	22	31	46	122
R03	Män	2	0	1	1	5	15	8	29	7	68
R03	Kvinnor	0	0	0	3	6	21	11	29	16	86
R04	Män	5	33	72	122	421	1738	1364	1542	494	5791
R04	Kvinnor	5	22	47	57	232	963	880	1238	690	4134
R05	Män	72	35	36	26	86	158	96	94	28	631
R05	Kvinnor	53	26	34	26	64	163	132	107	63	668
R06	Män	401	208	249	268	2566	4103	1460	1515	533	11303
R06	Kvinnor	348	125	255	343	1254	2276	1308	1917	1096	8922
R07	Män	1	5	166	1253	9006	25167	10830	8914	2349	57691
R07	Kvinnor	1	4	85	665	4931	20249	11394	12077	4818	54224
R09	Män	50	9	10	59	222	280	133	122	42	927
R09	Kvinnor	40	3	11	63	198	259	105	118	63	860
R10	Män	526	1522	8588	5396	10545	10649	5579	5905	2163	50873
R10	Kvinnor	321	1242	9434	13644	20300	15262	7593	9551	5135	82482
R11	Män	496	282	304	165	369	736	694	1147	535	4728
R11	Kvinnor	460	283	362	300	750	1100	1206	2293	1431	8185
R12	Män	0	0	2	0	3	12	8	4	0	29
R12	Kvinnor	0	0	0	2	8	9	8	8	4	39
R13	Män	25	64	76	45	182	448	347	522	221	1930
R13	Kvinnor	21	38	56	38	182	351	300	510	318	1814
R14	Män	4	1	2	1	5	6	11	11	8	49
R14	Kvinnor	2	0	3	0	4	10	5	19	6	49
R15	Män	0	5	32	7	24	15	22	22	5	132
R15	Kvinnor	0	0	16	4	158	113	99	63	5	458
R16	Män	0	6	12	8	11	39	23	23	4	126
R16	Kvinnor	3	2	4	5	11	36	22	29	10	122
R17	Män	21	2	3	12	106	319	264	322	145	1194
R17	Kvinnor	16	0	2	12	83	213	185	320	196	1027
R18	Män	2	2	1	1	29	240	181	153	27	636
R18	Kvinnor	0	0	1	4	23	220	156	159	64	627
R19	Män	7	10	12	16	61	100	101	154	63	524
R19	Kvinnor	5	3	11	35	154	338	255	426	176	1403
R20	Män	0	0	5	38	315	411	130	79	19	997
R20	Kvinnor	0	1	17	116	579	552	162	124	30	1581
R21	Män	20	8	7	4	9	9	12	14	7	90
R21	Kvinnor	9	8	8	8	15	25	21	20	11	125
R22	Män	11	36	40	23	94	202	154	194	76	830
R22	Kvinnor	11	23	27	38	124	210	148	295	159	1035
R23	Män	28	14	8	21	43	28	14	13	3	172
R23	Kvinnor	22	6	7	24	92	39	14	27	15	246
R25	Män	68	63	60	21	58	98	74	75	24	541
R25	Kvinnor	53	42	46	34	64	80	74	94	45	532
R26	Män	4	34	26	10	23	100	176	240	79	692
R26	Kvinnor	4	25	26	16	58	103	134	212	93	671
R27	Män	2	17	9	3	10	34	18	17	3	113
R27	Kvinnor	2	29	11	2	9	20	15	10	6	104
R29	Män	19	9	27	19	77	94	51	45	19	360
R29	Kvinnor	20	13	20	36	98	99	52	70	33	441
R30	Män	1	8	12	5	11	40	45	86	22	230
R30	Kvinnor	0	7	6	7	22	48	38	64	28	220
R31	Män	11	36	108	73	178	765	1573	2779	1350	6873

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R31	Kvinnor	9	13	53	46	100	252	211	499	408	1591
R32	Män	1	0	16	0	5	16	46	46	20	150
R32	Kvinnor	0	3	11	2	41	167	105	68	20	417
R33	Män	8	29	29	19	100	467	1015	2064	1203	4934
R33	Kvinnor	1	13	15	39	174	271	177	390	291	1371
R34	Män	1	3	2	0	0	10	12	19	4	51
R34	Kvinnor	1	2	2	3	4	1	4	8	6	31
R35	Män	1	8	4	2	8	29	24	42	12	130
R35	Kvinnor	1	5	4	4	29	26	4	19	3	95
R36	Män	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3
R36	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
R39	Män	1	8	28	18	25	97	125	170	53	525
R39	Kvinnor	1	1	2	11	15	31	19	38	24	142
R40	Män	40	33	39	101	180	349	221	399	203	1565
R40	Kvinnor	38	29	42	107	163	208	209	418	331	1545
R41	Män	0	0	18	30	77	401	630	1283	777	3216
R41	Kvinnor	0	3	16	27	62	302	493	1650	1515	4068
R42	Män	2	18	78	223	1060	3855	3827	5069	1842	15974
R42	Kvinnor	0	19	104	346	1618	4328	4852	8275	3878	23420
R43	Män	0	0	0	0	2	4	2	0	1	9
R43	Kvinnor	0	0	0	1	1	4	0	2	2	10
R44	Män	0	4	4	8	17	31	34	48	19	165
R44	Kvinnor	0	0	4	6	16	22	28	91	80	247
R45	Män	6	6	10	21	34	44	20	28	17	186
R45	Kvinnor	12	0	19	74	38	38	34	57	29	301
R46	Män	1	1	7	6	14	9	6	16	0	60
R46	Kvinnor	6	1	3	9	12	7	6	14	9	67
R47	Män	0	2	10	2	19	57	66	57	14	227
R47	Kvinnor	0	1	10	8	17	50	48	103	35	272
R48	Män	0	0	4	0	0	4	2	5	0	15
R48	Kvinnor	0	0	1	0	1	0	3	4	1	10
R49	Män	3	3	36	9	25	74	48	32	2	232
R49	Kvinnor	0	3	37	13	29	58	18	17	4	179
R50	Män	200	340	216	179	671	1318	1271	1484	455	6134
R50	Kvinnor	203	356	178	223	767	1087	888	1199	591	5492
R51	Män	0	68	421	460	1549	1308	466	456	118	4846
R51	Kvinnor	1	41	362	765	2420	2247	879	1002	362	8079
R52	Män	7	34	132	105	360	550	390	442	188	2208
R52	Kvinnor	3	15	55	140	569	812	513	886	468	3461
R53	Män	10	22	38	64	143	264	339	648	406	1934
R53	Kvinnor	19	18	29	59	226	253	391	941	836	2772
R54	Män	0	0	0	0	1	1	7	83	129	221
R54	Kvinnor	0	0	0	1	1	1	8	117	274	402
R55	Män	35	26	222	517	1540	3960	3426	5324	1899	16949
R55	Kvinnor	23	41	295	985	1502	2595	2670	6407	3471	17989
R56	Män	773	3107	905	680	1359	2209	941	916	278	11168
R56	Kvinnor	685	2589	725	527	1020	1176	579	888	459	8648
R57	Män	8	2	1	5	19	82	113	229	147	606
R57	Kvinnor	4	1	0	9	14	53	77	240	183	581
R58	Män	5	2	5	9	31	81	101	149	39	422
R58	Kvinnor	3	0	6	5	23	68	62	166	81	414
R59	Män	7	39	46	54	104	150	91	77	15	583
R59	Kvinnor	4	27	53	40	95	130	104	81	14	548

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R60	Män	5	12	11	7	42	161	144	174	91	647
R60	Kvinnor	0	4	2	14	73	197	143	286	154	873
R61	Män	2	0	7	33	58	18	6	4	4	132
R61	Kvinnor	1	0	4	40	68	17	8	10	0	148
R62	Män	186	72	63	9	3	2	0	1	0	336
R62	Kvinnor	300	108	42	3	5	1	2	2	1	464
R63	Män	256	115	36	30	50	106	131	227	67	1018
R63	Kvinnor	336	124	74	128	172	169	138	267	152	1560
R64	Män	0	0	0	2	0	10	22	60	35	129
R64	Kvinnor	0	0	0	2	2	11	25	57	56	153
R68	Män	375	35	7	2	13	29	23	16	12	512
R68	Kvinnor	337	39	3	1	12	26	23	33	20	494
R69	Män	1	0	20	37	62	69	48	62	31	330
R69	Kvinnor	4	3	10	45	53	73	65	89	39	381
R70	Män	1	1	0	3	13	82	119	182	44	445
R70	Kvinnor	0	1	1	11	26	131	176	280	85	711
R71	Män	0	0	0	0	0	3	1	1	1	6
R71	Kvinnor	0	0	0	0	0	2	0	2	0	4
R72	Män	1	0	1	0	1	1	5	4	1	14
R72	Kvinnor	0	0	0	0	4	3	4	4	2	17
R73	Män	2	16	23	15	78	173	120	127	42	596
R73	Kvinnor	0	10	12	23	48	93	100	202	108	596
R74	Män	3	3	4	43	160	223	84	74	17	611
R74	Kvinnor	2	2	4	29	93	244	87	75	32	568
R75	Män	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
R75	Kvinnor	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5
R76	Män	0	2	1	1	2	4	3	7	2	22
R76	Kvinnor	0	1	0	0	2	4	2	1	1	11
R77	Män	3	2	1	1	5	6	6	9	1	34
R77	Kvinnor	1	1	1	0	3	9	10	3	2	30
R78	Män	0	0	0	1	2	2	3	1	0	9
R78	Kvinnor	0	0	0	4	3	6	3	5	0	21
R79	Män	4	3	0	5	22	35	45	36	10	160
R79	Kvinnor	0	1	6	5	23	43	37	76	41	232
R80	Män	1	1	6	8	27	54	27	10	1	135
R80	Kvinnor	0	0	5	11	28	25	14	10	3	96
R81	Män	1	4	6	1	0	0	1	0	3	16
R81	Kvinnor	1	4	5	1	2	3	0	1	1	18
R82	Män	3	1	6	4	6	10	9	13	13	65
R82	Kvinnor	1	1	0	0	5	8	7	5	1	28
R83	Män	0	0	0	0	1	1	1	2	0	5
R83	Kvinnor	0	0	0	2	1	1	1	2	0	7
R84	Män	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3
R84	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	0	3	1	5
R85	Män	0	1	0	0	2	1	1	2	0	7
R85	Kvinnor	0	0	0	3	1	3	3	2	1	13
R86	Män	0	0	0	0	0	1	4	1	3	9
R87	Kvinnor	0	0	0	16	107	188	66	43	10	430
R89	Män	1	0	0	0	1	3	2	0	0	7
R89	Kvinnor	0	0	0	0	1	9	2	2	3	17
R90	Män	0	0	0	1	5	11	9	6	1	33

Tabell 5: Patienter per diagnoskategori, kön och ålder summerade över perioden 1998-2001
Number of patients by ICD-diagnosis, sex and age summarized over the period 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R90	Kvinnor	1	1	1	0	9	7	4	2	0	25
R91	Män	0	2	7	6	88	555	622	593	89	1962
R91	Kvinnor	0	1	1	8	87	491	440	442	73	1543
R92	Män	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
R92	Kvinnor	0	0	0	0	3	6	6	1	0	16
R93	Män	2	2	3	1	9	24	20	23	2	86
R93	Kvinnor	0	2	4	4	11	53	55	52	16	197
R94	Män	1	0	0	2	10	26	7	10	0	56
R94	Kvinnor	1	0	2	5	12	21	7	5	1	54
R95	Män	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
R95	Kvinnor	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
R96	Män	1	0	0	1	2	6	8	30	22	70
R96	Kvinnor	0	1	0	0	1	3	9	16	16	46
R98	Män	0	0	0	0	0	0	1	3	2	6
R98	Kvinnor	0	0	0	0	1	0	2	4	2	9
R99	Män	0	1	1	1	5	26	45	64	55	198
R99	Kvinnor	0	1	1	0	2	16	21	60	69	170

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A00	Män	1,6	0,6	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0,8	0,2
A00	Kvinnor	1,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,7	0,7	0,2
A01	Män	0	0,6	0,4	0,2	0,3	0,1	0	0	0	0,2
A01	Kvinnor	0	0,7	0,4	0,9	0,3	0	0,1	0,1	0,4	0,3
A02	Män	12,4	7,5	4,1	5,2	5,5	6,4	7	4,7	3,6	5,7
A02	Kvinnor	8,6	6,8	3,8	7,9	5,2	7	6,3	4,6	3,4	5,9
A03	Män	0,5	2,1	0,4	0,4	0,4	0,2	0,1	0,5	0,8	0,4
A03	Kvinnor	0,6	1,9	0,5	1	0,6	0,5	0,2	0,1	0	0,6
A04	Män	18,9	13,7	3,8	11,7	15,8	18,8	39,9	80,4	110,8	21,2
A04	Kvinnor	19,5	11,7	3,4	15,8	16,3	19,2	33,7	72	102,2	23,7
A05	Män	0	0	0,3	1,5	1,6	1,2	1,5	2,1	4,4	1,3
A05	Kvinnor	0,6	0,1	0,3	1,9	1,5	1,2	2,3	4,3	4,1	1,6
A06	Män	0	0,4	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,4	0	0,3
A06	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,3	0,2	0,1	0,4	0,7	0,2
A07	Män	0	0,3	0,3	0,5	0,4	0,2	0,1	0,2	1,2	0,3
A07	Kvinnor	0	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,1	0,3	0,5	0,3
A08	Män	364,8	239,9	16,2	5,7	6,8	6	14,4	30	54	24,4
A08	Kvinnor	343,5	233,7	15,1	10,1	10	8,1	18,4	38,1	57,6	27
A09	Män	747,4	500,7	41,7	24,7	25,8	24,1	50,6	121,1	196,8	65,6
A09	Kvinnor	640,1	472,3	39,1	41,7	40,7	34	67,6	129,7	196,1	76,6
A15	Män	0	0,1	0,2	2	2	1,4	4	8,6	10,8	2,2
A15	Kvinnor	0,6	0,1	0,3	1,7	1,8	0,8	2,6	5,8	5	1,7
A16	Män	0,5	0,4	0,7	2,3	2,3	3,4	7,4	11,7	13,2	3,3
A16	Kvinnor	0,6	0,5	0,9	2,5	2,7	2,9	4,3	7,6	7,6	3,1
A17	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1
A17	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,1	0	0,2	0,3	0	0,1
A18	Män	0	0,3	0,1	0,9	0,9	0,4	0,9	2,6	1,6	0,7
A18	Kvinnor	0,6	0,3	0	1	1,5	0,5	1,5	2,4	2,1	1
A19	Män	0	0	0	0,1	0,1	0	0,6	0,7	0,4	0,1
A19	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,1	0	0,5	0,7	0,9	0,2
A20	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0,1	0,8	0
A20	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A21	Män	0	0,1	0,1	0	0,2	0,5	0,4	0,2	0,4	0,2
A21	Kvinnor	0,6	0,3	0,2	0	0,1	0,2	0,9	0,3	0,4	0,2
A22	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
A23	Män	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
A23	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0
A24	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
A24	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A25	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A25	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A26	Män	0	0,3	0	0,2	0,2	0,4	0,6	1,7	2,8	0,4
A26	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,4	1,5	3,2	0,4
A27	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A27	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A28	Män	0	0	0	0	0,1	0,3	0,6	1,2	1,6	0,3
A28	Kvinnor	0	0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,6	0,8	0,7	0,3
A30	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A30	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A31	Män	0	5,2	0,5	0	0,2	0,6	1,9	2,8	2,4	0,8
A31	Kvinnor	2,3	6,1	1	0,1	0,1	0,5	1,9	4,3	3,2	1,2
A32	Män	1,1	0	0	0	0	0,2	0,6	1,6	1,6	0,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A32	Kvinnor	0	0,3	0	0	0,1	0,2	0,5	0,9	0,7	0,2
A34	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A35	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A35	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0,2	0
A36	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A36	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A37	Män	56,1	1,5	0,8	0,1	0	0	0,1	0	0	0,8
A37	Kvinnor	71,6	1,4	1,5	0,1	0	0	0,1	0	0	1
A38	Män	0,5	3,1	1	0,4	0,1	0	0	0	0	0,4
A38	Kvinnor	0,6	1,9	1,1	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0,3
A39	Män	7	1,5	0,8	1,7	0,2	0,5	0,2	0,1	0,8	0,7
A39	Kvinnor	5,2	1,6	0,4	2,4	0,3	0,3	0,3	1	0,4	0,7
A40	Män	10,3	2,8	0,9	1,9	5,6	11,7	27,5	54,5	76	11,4
A40	Kvinnor	10,9	2,7	0,6	1,5	4,5	9,8	16,5	30,6	34,5	9
A41	Män	36,2	10,7	4,3	7,2	12,7	50,1	185,4	394,6	635,3	64,2
A41	Kvinnor	21,2	10,7	4,1	8,6	13,9	34,9	101,3	198,3	273,9	47,3
A42	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,6	0	0,1
A42	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1
A43	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
A43	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A44	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0	0,4	0
A44	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0
A46	Män	14	10,7	7,5	9,8	29,6	62,9	117,2	197,4	312,8	51,9
A46	Kvinnor	10,3	9,6	5,4	4,7	15,3	43,9	108,5	200,7	333,6	52,1
A48	Män	0,5	0,4	0,2	0,3	0,7	2,5	3,3	3,8	2,4	1,4
A48	Kvinnor	1,1	0,3	0	0,9	0,7	1	1,6	1,2	1,4	0,8
A49	Män	30,2	12,8	3,4	1,9	2,1	5,4	14,2	34,3	56,4	7,4
A49	Kvinnor	18,9	12,1	3	2,6	2,6	3,9	8,5	18,1	30,8	6,1
A50	Män	0,5	0,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0
A50	Kvinnor	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A51	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0,8	0,1
A51	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0
A52	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0	0,1
A52	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0
A53	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0	0,1
A53	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0
A54	Män	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0,1
A54	Kvinnor	0,6	0	0	0,2	0,1	0	0	0	0	0,1
A55	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A55	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A56	Män	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0
A56	Kvinnor	0	0	0	3,8	0,8	0	0	0	0	0,6
A57	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A59	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,2	0
A60	Män	0	0	0	0,2	0,2	0	0,1	0	0	0,1
A60	Kvinnor	0	0,1	0,2	10,2	2,1	0,4	0,4	0,4	0,2	1,9
A63	Män	0	0,1	0	0,1	0,5	0,3	0,1	0,2	0	0,3
A63	Kvinnor	0	0,1	0,1	1,9	1,2	0,7	0,4	0,4	0,5	0,8
A64	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0
A64	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0
A65	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A66	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
A66	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0
A67	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
A68	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A68	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
A69	Män	1,1	18,6	20,1	1,5	2,2	3,4	5,8	5	1,2	6
A69	Kvinnor	0,6	23,5	17,2	1,6	2,1	3	4,6	3,9	1,6	5,4
A70	Män	0	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0,2	0,4	0,1
A70	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,3	0,1	0	0
A71	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A71	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
A74	Män	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,4	0
A74	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
A75	Män	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0
A77	Män	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,1
A77	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
A78	Män	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0	0,1
A78	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0
A79	Män	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0	0	0,1
A79	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0	0,1
A80	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0	0
A80	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,5	0	0,1
A81	Män	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,8	0,8	0	0,2
A81	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0	0,3	0,8	0,6	0,5	0,2
A82	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A83	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A83	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A84	Män	0	0,4	0,5	0,6	1	1,3	1,6	1	0	1
A84	Kvinnor	0	0	0,3	0,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0	0,5
A85	Män	0	0,3	0,5	0,1	0	0	0	0	0	0,1
A85	Kvinnor	0	0,7	0,1	0	0,1	0	0,1	0	0	0,1
A86	Män	7	2,6	0,9	0,9	1,4	1,5	2	4,7	5,6	1,7
A86	Kvinnor	8	1,6	1	1,1	1,4	1,2	1,8	3,9	4,6	1,7
A87	Män	14,6	6,2	10,3	7,4	12,1	2,8	2	1,2	0,4	7,1
A87	Kvinnor	10,9	4,7	4,8	10,4	16	3,7	1,3	1,2	1,2	7,5
A88	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A88	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0	0,2	0
A89	Män	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0	0,1
A89	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,2	0,4	0,1
A90	Män	0	0	0	0,5	0,4	0,1	0	0,2	0	0,2
A90	Kvinnor	0	0	0	0,5	0,3	0,1	0,1	0	0	0,2
A91	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
A91	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A92	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
A93	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A93	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A94	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A96	Män	0,5	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
A98	Män	0	0	0,5	1,1	2,7	3,8	3	2,6	1,2	2,3
A98	Kvinnor	0	0	0,3	0,8	1,9	2,9	2,7	1,5	0,7	1,7
A99	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,4	0,1
A99	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B00	Män	16,2	19,5	1,5	2,3	1,7	1,4	2,5	4,2	2,8	2,8
B00	Kvinnor	14,3	22,1	2,3	4,1	3,1	2	2,1	3,1	2,5	3,6
B01	Män	36,7	27,4	4	1,3	2,2	0,6	0,6	1,2	2,8	3,2
B01	Kvinnor	26,9	22,6	3,8	1	1,8	0,4	0,3	0,3	0,7	2,4
B02	Män	0,5	1,2	1,2	0,6	1,5	3,6	17,3	43,8	70	6,4
B02	Kvinnor	0	1,2	1,3	0,9	1,2	4,8	21,7	50,1	76,8	10
B03	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B03	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B04	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B05	Män	0	0	0,1	0,1	0,2	0	0	0	0	0,1
B05	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,2	0	0	0	0	0,1
B06	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
B06	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
B07	Män	0	0,3	0,2	0	0,1	0,1	0	0	0	0,1
B07	Kvinnor	0	0	0,4	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0,1
B08	Män	14	4,6	0,4	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0	0,5
B08	Kvinnor	20,6	3,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5
B09	Män	10,3	2,6	0,3	0,5	0,2	0,3	0,5	1	2	0,6
B09	Kvinnor	14,9	3,1	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,6	0,4	0,6
B15	Män	0	0,4	1,3	0,6	0,8	0,5	0,4	0,4	0	0,7
B15	Kvinnor	0	0,4	1,1	0,4	0,7	0,5	0,2	0,3	0,4	0,6
B16	Män	0	0	0,5	2,2	2,2	0,7	0,1	0,1	0,4	1,1
B16	Kvinnor	0	0,1	0,2	2,7	0,9	0,3	0,1	0,1	0,4	0,7
B17	Män	0	0,1	0	0,8	0,9	0,4	0,2	0,1	0,4	0,5
B17	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,6	0,4	0,3	0,1	0	0,4
B18	Män	0	0,5	1,2	3,6	16,1	16,2	3,4	2	2,4	9,8
B18	Kvinnor	0	0,3	1,3	3,3	10,7	8,2	3,6	0,9	0,5	5,8
B19	Män	0,5	0,4	0,3	0,4	0,6	0,3	0,4	0,4	0	0,4
B19	Kvinnor	3,4	0,1	0,2	0,4	0,4	0,3	0,1	0,1	0	0,3
B20	Män	0,5	0,3	0,1	0,1	1,8	1,6	0,5	0	0,4	1
B20	Kvinnor	0,6	0	0	0,3	1,5	0,3	0	0,1	0	0,5
B21	Män	0	0	0,1	0	0,1	0,2	0,1	0,1	0	0,1
B21	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0
B22	Män	0	0,1	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0,1
B22	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B23	Män	0	0,3	0	0,2	1,4	1,2	0,4	0,1	0	0,8
B23	Kvinnor	0,6	0	0	0,3	1,2	0,2	0	0	0	0,4
B24	Män	0	0,1	0	0,1	1,5	0,9	0,2	0,1	0,8	0,7
B24	Kvinnor	0	0	0,2	0,2	0,8	0,4	0,1	0,1	0	0,4
B25	Män	1,6	0,3	0,3	0,6	1,5	1,8	1,2	0,8	0,4	1,2
B25	Kvinnor	1,7	0,3	0,4	0,8	1,1	2,3	1,8	1,2	0,2	1,3
B26	Män	0	0,6	0,1	0	0,1	0	0	0,2	0	0,1
B26	Kvinnor	0,6	0,4	0,2	0,1	0,2	0	0,1	0,6	0,5	0,2
B27	Män	1,1	19,5	13,1	46,2	4,1	0,5	0,4	0,1	0	9,5
B27	Kvinnor	0,6	9,6	16,5	43,3	2,2	0,3	0,1	0,1	0,2	8
B30	Män	0,5	0,1	0	0	0	0	0,1	0,3	0	0
B30	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
B33	Män	50,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5	0	0,7
B33	Kvinnor	28,1	1,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0	0,5
B34	Män	1061,5	218	47	22,3	17,3	16,5	38,5	87,2	130	48,7
B34	Kvinnor	912,6	208,1	40,4	26,9	18,8	16,6	33,3	63,3	92,6	45,4
B35	Män	0,5	0,3	0,3	0	0,1	0,1	0,2	0,6	0	0,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B35	Kvinnor	0	0,1	0,2	0	0	0,1	0,3	0,3	0,5	0,1
B36	Män	2,2	0,1	0	0	0	0	0,4	0,1	2	0,1
B36	Kvinnor	1,1	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0,4	0,1
B37	Män	15,7	0,8	0,3	0,4	0,5	1,2	5,8	13	26,8	2,3
B37	Kvinnor	18,3	1,2	0,2	0,4	0,9	1,6	4,6	10,2	15,8	2,6
B38	Män	0,5	0	0	0	0	0,1	0,6	0,4	1,6	0,1
B38	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,5	0,4	0,1
B39	Män	1,6	0,1	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0,1
B39	Kvinnor	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,2	0,2	0,4	0,1
B40	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0
B40	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B41	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0
B42	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B43	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0
B43	Kvinnor	1,1	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0,2	0,1
B44	Män	0	0	0,1	0,1	0,2	0,7	1,4	1	1,2	0,5
B44	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,3	0,6	0,7	0,2	0,2
B45	Män	0,5	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B45	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B46	Män	0	0	0	0	0	0	0,3	0,1	2	0,1
B46	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0
B47	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0
B47	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
B48	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0	0,1
B48	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,5	0
B49	Män	0	0	0	0	0	0	0,3	0,4	1,2	0,1
B49	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,6	0,9	0,1
B50	Män	0	0,9	0,5	1,1	1,9	1,2	0,3	0,1	1,6	1,1
B50	Kvinnor	0	0,8	0,9	1,1	1	0,7	0,3	0,3	0,4	0,8
B51	Män	0	0,1	0,3	0,7	0,9	0,5	0,4	0	0	0,5
B51	Kvinnor	0,6	0,1	0,3	0,5	0,6	0,4	0,1	0,1	0,2	0,4
B52	Män	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0
B52	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0
B53	Män	0	0	0,1	0,3	0,2	0	0	0,1	0	0,1
B53	Kvinnor	0	0,1	0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,1
B54	Män	0,5	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0,1
B54	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0,1
B55	Män	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,4	0
B55	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B56	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B57	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B57	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B58	Män	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0,1
B58	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,2	0,1	0	0,1	0	0,1
B59	Män	2,7	0,1	0,1	0,1	0,2	1,2	2,1	3	0,8	0,8
B59	Kvinnor	1,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,5	1,4	1	0,7	0,5
B60	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B60	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B64	Män	0	0,1	0	0	0	0,1	0,4	0,4	2	0,1
B64	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,8	1,8	0,2
B65	Män	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
B65	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B66	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0
B66	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0
B67	Män	0	0,1	0,1	0	0,1	0,2	0	0,1	0,4	0,1
B67	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,3	0,1	0,3	0	0,2	0,2
B69	Män	0	0,3	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0	0,1
B69	Kvinnor	0	0,1	0	0,2	0	0	0,1	0	0,2	0
B70	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B70	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B71	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B71	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B72	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B72	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B73	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B74	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0
B75	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B76	Män	0	0,3	0	0	0,1	0	0	0	0	0
B77	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0
B77	Kvinnor	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0
B78	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0
B80	Män	0	0,3	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0
B80	Kvinnor	0	0,1	0,2	0	0	0	0,1	0	0	0,1
B81	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B81	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0
B82	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B82	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
B83	Män	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0
B83	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B85	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
B85	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B86	Män	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0,7	0	0,1
B86	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,2	0,6	1,2	0,1
B87	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B87	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
B88	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0,4	0
B88	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0
B89	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
B89	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B90	Män	0	0,1	0	0,1	0,1	0,3	4,6	7,2	4	0,9
B90	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	3,3	6,8	2,5	1
B91	Män	0	0	0,3	0	0,3	2	5,3	4,6	2,8	1,3
B91	Kvinnor	0	0	0,2	0,4	0,3	3,1	8,1	4,1	1,6	2
B92	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B92	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B94	Män	0	0,5	0	0,1	0,2	0,6	0,8	2	2,4	0,5
B94	Kvinnor	0,6	0	0	0,2	0,3	0,5	0,7	1,7	1,1	0,5
B95	Män	1,6	0,8	0,3	0,4	0,2	0,8	2,4	3	2,4	0,8
B95	Kvinnor	1,1	0,5	0,1	0,1	0,2	0,5	1,1	0,9	0,9	0,5
B96	Män	1,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,9	2,4	4	0,4
B96	Kvinnor	0,6	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,8	1,1	1,2	0,4
B97	Män	15,1	1,2	0,1	0	0	0	0,1	0,4	0	0,3
B97	Kvinnor	9,2	0,3	0,1	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,2
B99	Män	21,6	9,5	2,3	4	6,1	14,7	56,3	126,3	224	21,5

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
B99	Kvinnor	21,8	8,9	1,9	5,4	5,4	11,6	32,7	71,5	137,8	18,4
C00	Män	0	0	0	0	0,2	1,1	3,5	6,9	10,4	1,1
C00	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,4	1,2	1,5	3,7	0,4
C01	Män	0	0	0	0	0,4	2,3	4,2	3,8	1,2	1,3
C01	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	1,2	2	1,2	1,8	0,7
C02	Män	0	0	0	0	1	3,8	5,3	7,6	3,6	2,1
C02	Kvinnor	0,6	0,4	0	0,1	0,5	2,2	5	4,9	6,6	1,8
C03	Män	0,5	0	0	0	0,1	1,4	4	4,7	10	1,1
C03	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	1,3	2,8	6,8	7,6	1,4
C04	Män	0	0	0	0	0,1	3,2	6	4,2	2,4	1,6
C04	Kvinnor	0,6	0	0	0	0,1	1,1	2,3	2	1,8	0,7
C05	Män	0,5	0	0	0	0,1	1	2,2	1,6	2,8	0,6
C05	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,9	1,6	2,1	1,8	0,6
C06	Män	0	0,1	0,1	0	0,3	1,5	3,2	2,9	3,6	1
C06	Kvinnor	0,6	0	0	0	0,2	1,2	3,1	3,3	5,3	1,1
C07	Män	0	0	0	0,1	0,6	1,1	4	5,4	6	1,2
C07	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,3	1,3	3,1	3,5	5,3	1,1
C08	Män	0	0	0	0	0,2	0,7	1,8	1,7	2,4	0,5
C08	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0,7	0,8	1,7	0,4	0,5
C09	Män	0	0	0	0	0,6	6,8	7,7	6,5	2	2,9
C09	Kvinnor	0	0	0	0	0,4	3	3,4	2,1	2	1,4
C10	Män	0	0	0	0	0,1	1,3	3,3	2,8	1,6	0,8
C10	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,5	1,3	1,5	1,2	0,4
C11	Män	0	0	0,1	0,2	0,7	2	3,2	3,3	2	1,2
C11	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,3	0,6	1,2	1,5	1,1	0,5
C12	Män	0	0	0	0	0	1,2	2,6	1,8	0,8	0,6
C12	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,4	0	0,1
C13	Män	0	0	0	0	0,2	3,6	9,8	9,4	2,4	2,3
C13	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,9	1,3	1,9	0,7	0,5
C14	Män	0	0	0,1	0	0	0,6	1,2	0,9	0,4	0,3
C14	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,5	0,2	0,4	0,1
C15	Män	0	0	0	0,1	0,8	14,4	39,6	50,3	40,8	10,4
C15	Kvinnor	0	0	0	0	0,3	4,4	12,7	21,3	19,9	4,6
C16	Män	0	0	0	0,1	2,2	18,1	75,8	118,2	155,2	20
C16	Kvinnor	0	0	0	0,2	1,9	10,3	30,5	58,3	64,3	12,3
C17	Män	0	0	0	0	0,9	8,3	17,9	15,4	11,6	4,8
C17	Kvinnor	0	0	0	0	0,7	5,7	15	11,4	5	4
C18	Män	0	0	0	0,9	3,7	44,5	179,7	303,4	316,4	48
C18	Kvinnor	0	0	0,2	0,6	4,8	42,1	156,7	230,9	213,7	50,1
C19	Män	0	0	0	0	0,3	4,6	19,6	31,5	22,8	4,9
C19	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,3	2,6	11,5	19,6	11,9	3,6
C20	Män	0	0	0	0	1,9	30,7	113,4	163,5	149,6	28,5
C20	Kvinnor	0	0	0	0,1	1,9	19,2	71,5	94,3	82,5	21,4
C21	Män	0	0	0	0	0,3	2,1	5,6	7,3	5,6	1,5
C21	Kvinnor	0	0	0	0	0,4	4,4	9,8	11,7	9,8	3,3
C22	Män	1,6	1	0	0,3	0,7	9,2	32,6	48,1	45,6	8,6
C22	Kvinnor	1,1	1,2	0,2	0,1	0,8	5,2	18,7	29,3	25,1	6,3
C23	Män	0	0	0	0	0,1	1,8	8	10,2	12	1,8
C23	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	4,7	19,7	19,1	15,6	4,9
C24	Män	0	0	0	0	0,6	5	16,5	31,3	42	5,1
C24	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	4,8	19,9	30,9	31,6	6,4
C25	Män	0	0	0	0	1,7	21,9	73,7	95,1	92	18,5

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C25	Kvinnor	0	0	0	0,2	1,7	19,7	63,6	91,9	77,3	20,5
C26	Män	0	0	0,1	0	0,2	1,5	5,5	8,6	11,2	1,5
C26	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	1,5	5,4	7,4	9,2	1,7
C30	Män	0	0,1	0	0	0,2	0,8	2,4	3,2	4	0,7
C30	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,6	1,4	1,8	1,6	0,5
C31	Män	0	0,1	0	0,2	0,4	1,3	3,1	5,1	3,6	1,1
C31	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,6	2,3	2	3	0,6
C32	Män	0	0	0	0	0,5	10,2	30,2	34,5	27,6	7,4
C32	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	2,8	5,6	4,4	2,7	1,7
C33	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0,6	0,4	0,1
C33	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,3	0,6	0,4	0,4	0,2
C34	Män	0	0	0	0,8	2,9	63	257,2	279,4	140,8	54,8
C34	Kvinnor	0	0	0,2	0,5	4	61,1	143,6	116,9	45,2	39,4
C37	Män	0	0	0	0,2	0,2	0,7	1,2	0,4	0,4	0,4
C37	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0,5	0,8	0,8	0,5	0,3
C38	Män	1,1	0,1	0	0,5	0,4	2,7	6,1	10,1	5,6	2
C38	Kvinnor	0,6	0,5	0,1	0	0,4	1,8	4,3	4,1	2,5	1,4
C39	Män	0	0	0	0	0,1	0,6	2,4	2,1	3,6	0,6
C39	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,4	1,8	1,7	1,2	0,5
C40	Män	0	0,1	1,6	2,3	0,9	1,4	2,8	3,1	2,8	1,5
C40	Kvinnor	0	0	2	1	0,5	1,2	2,3	1,9	1,2	1,2
C41	Män	0	0,5	0,7	2	1,2	2,4	7,6	9,6	5,6	2,5
C41	Kvinnor	0	0,1	0,7	1,7	0,7	2	4,6	5,3	3,2	1,9
C43	Män	0	0	0	0,6	3,8	14,9	37,2	43,7	37,2	10,8
C43	Kvinnor	0	0	0	1	4,1	11,8	21,1	29,1	25,6	9
C44	Män	0,5	0,1	0,1	0,3	1,3	8,8	36,8	84,9	182,4	12,9
C44	Kvinnor	0,6	0,1	0,2	0,3	1,3	8,2	24,4	53,8	97,8	11,8
C45	Män	0	0	0	0	0,2	5,4	13,1	17	10,4	3,6
C45	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	1,3	2,7	3,3	2	0,9
C46	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0,7	1,6	0,1
C46	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,3	1,1	1,4	0,2
C47	Män	8,1	4,6	1,3	0,1	0,1	0,3	0,9	0,9	1,2	0,7
C47	Kvinnor	8,6	5,3	1,3	0,1	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,7
C48	Män	1,1	0	0	0	0,7	2	4,6	5	2	1,4
C48	Kvinnor	1,1	1,1	0	0,1	0,3	2,9	5,6	5,5	2,8	1,9
C49	Män	2,7	2,3	1,5	2,1	2,9	6,3	15,2	20,5	17,6	5,6
C49	Kvinnor	3,4	3,9	1,2	2,5	3,5	12,1	17,7	21,5	12,1	8,2
C50	Män	0	0	0	0	0,2	1,7	4	6	6,8	1,2
C50	Kvinnor	0,6	0	0	0,8	69,3	371,2	445,3	396,9	310,7	190,3
C51	Kvinnor	0	0	0	0	1,3	5,9	16,1	31,1	37,9	6,8
C52	Kvinnor	0	0	0	0	0,3	1,8	4,1	7,8	7,6	1,7
C53	Kvinnor	0	0	0	0,6	17,2	23,1	33,5	34,4	21,3	16,6
C54	Kvinnor	0	0	0	0	2,1	54,7	140,9	138,4	76,1	39,6
C55	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,3	5,1	14,5	15,8	9,1	4,1
C56	Kvinnor	0	0	0,9	3,5	11,6	75,9	131,5	110,7	44,6	44
C57	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,1	0,7	7,7	19,4	19,1	11,9	5,7
C58	Kvinnor	0	0	0	0	0,3	0,1	0,1	0,3	0	0,1
C60	Män	0	0	0	0	0,5	3,5	7,7	13,5	18,4	2,6
C61	Män	0	0,1	0	0,1	0,4	109,9	651,7	1106,5	1338,6	159,7
C62	Män	0,5	0,3	0,1	9,4	13,8	4,1	2,7	2,8	4,4	6,6
C63	Män	0	0,1	0	0,1	0,1	0,3	1,3	1,5	4,4	0,4

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C64	Män	1,1	3,7	1,1	0,4	1,8	23	68,9	89,1	43,6	17,8
C64	Kvinnor	3,4	3,3	1,1	0,4	1	14,4	42,4	52,8	27,7	12,9
C65	Män	0	0,1	0	0	0,1	3,1	10,4	15,2	7,6	2,6
C65	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	1,7	6,6	9,5	6,6	2
C66	Män	0	0	0	0	0	1,1	5,5	9,1	2,8	1,3
C66	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,6	3,6	4,7	3	0,9
C67	Män	0,5	0,4	0	0,2	2,5	53,5	281,9	521,1	608,5	74,1
C67	Kvinnor	0	0,1	0	0	1,3	17,4	67,8	117,9	132,3	23,9
C68	Män	0	0	0	0	0,1	0,4	4,2	3,1	6,4	0,7
C68	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,6	0,9	2	2,7	0,5
C69	Män	2,7	5,8	0,5	0,2	0,5	2,4	7	7,1	7,2	2,2
C69	Kvinnor	2,3	8,7	0,7	0	0,4	2,4	4,3	4,9	3	2
C70	Män	0	0,3	0,2	0,2	0,3	1	1,9	2,7	2,4	0,7
C70	Kvinnor	0	0	0,3	0,1	0,4	1,1	2,4	3	2,5	1
C71	Män	4,9	8,1	7,9	6	11,4	24,6	36,9	35,8	26,4	17
C71	Kvinnor	5,2	6,6	7	4,9	7,6	17,7	26,8	25,5	13	12,9
C72	Män	0,5	1,2	1,4	0,4	0,8	1,1	2,5	1,9	1,6	1,1
C72	Kvinnor	1,1	2,4	1,5	0,5	0,6	1	1,6	1,9	1,1	1,1
C73	Män	0	0	0,2	0,9	1,7	4,5	7,6	9,4	9,2	3
C73	Kvinnor	0	0,4	0,2	2,3	5,2	6,2	13,4	14,2	16,7	6
C74	Män	2,7	0,8	0,3	0,1	0,3	1,1	2,4	1,4	1,2	0,8
C74	Kvinnor	4,6	1,4	0,1	0,1	0,5	1	1,3	0,8	0,4	0,7
C75	Män	0	0,1	0,7	0,5	0,3	0,5	2	0,8	1,2	0,6
C75	Kvinnor	0	0	0,5	0,2	0,3	0,5	1,1	1,1	0,5	0,5
C76	Män	1,1	0,9	0,3	0,2	0,9	3,5	9	13,6	24,4	3,1
C76	Kvinnor	0,6	0,5	0	0,2	1,1	9,7	31,2	39,3	35,9	9,6
C77	Män	0	0	0	0,3	1,6	6,7	16,4	15,9	17,6	4,7
C77	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,1	1	7	11,1	12,4	8	4,2
C78	Män	1,1	0,3	0,3	1,2	2,5	16,5	58,2	95,1	104,4	16,5
C78	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,6	3,2	25,6	65,6	83,1	82,3	22,1
C79	Män	0	0	0,1	0,8	2,5	19,2	69,1	87,5	65,2	17
C79	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,2	4,6	30,8	58,4	57,4	38,9	19,7
C80	Män	0	0,1	0	0,3	1,2	6,3	18,4	25,6	26,4	5,2
C80	Kvinnor	0	0	0,2	0	1,4	9,7	19,5	25,8	24	7,2
C81	Män	0	0,6	1,4	5,3	3,9	3,6	8,8	6	4,4	4
C81	Kvinnor	0	0	0,9	5,5	2,9	2,4	5,1	5,7	1,6	3
C82	Män	0,5	0	0,2	0,4	1,1	8,3	16,3	13,4	11,6	4,7
C82	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	1	6,5	14,4	15,1	8,5	4,6
C83	Män	0,5	1,5	2	1,7	3,3	17,3	47	54,6	34,8	13,1
C83	Kvinnor	0	0,1	1	0,8	1,6	10,2	32,2	35,5	21,9	9,4
C84	Män	0	0,3	0,7	1	1,2	3,6	6,8	12	10,8	2,8
C84	Kvinnor	0	0,4	0,4	0,4	0,6	1,6	4,3	7	5,3	1,7
C85	Män	0	0,4	0,7	1,5	2,7	14,9	45,9	65,3	58,8	12,9
C85	Kvinnor	0	0,1	0,6	0,4	1,6	10,4	35,7	52	38	11,5
C88	Män	0	0	0	0	0	0,8	4,8	13,1	10	1,4
C88	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,7	3,6	5,7	4,6	1,1
C90	Män	0	0,3	0	0,1	1,4	17,4	55,5	84,1	73,6	14,9
C90	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0,5	12,3	42,8	62,6	43,2	13,2
C91	Män	1,1	22,3	13,7	5	2,5	9,2	40,7	58,4	54,8	13,7
C91	Kvinnor	6,3	21,3	9,9	4,8	1,5	5,2	15,7	29,5	33,1	9,1
C92	Män	3,2	2,8	2	2,4	4,2	10,5	29,2	34,5	38,4	9,4
C92	Kvinnor	4,6	3,4	2,2	1,6	3,5	9,4	19,3	26,5	19	8,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
C93	Män	1,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,4	1,8	2,3	2	0,6
C93	Kvinnor	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,7	0,9	1,1	0,5	0,5
C94	Män	0,5	0,3	0	0	0,1	0,4	1,3	1,6	0	0,4
C94	Kvinnor	0,6	1,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,6	0,9	0,4	0,4
C95	Män	2,7	3,1	0,8	0,3	0,3	1,2	4	5,2	12	1,5
C95	Kvinnor	3,4	2,2	0,6	0	0,2	0,9	2,8	4,2	6,4	1,3
C96	Män	1,1	0,1	0,4	0,1	0,2	0,3	1,3	1,6	1,6	0,4
C96	Kvinnor	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	1,1	0,9	1,1	0,3
C97	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0	0,1
C97	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,5	0
D00	Män	0	0	0	0	0	0,3	0,9	1,4	1,6	0,3
D00	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,3	0,8	0,5	0,9	0,2
D01	Män	0,5	0	0	0	0	0,9	3,9	8,6	3,6	1,1
D01	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	1,1	3,9	5,9	6,8	1,3
D02	Män	0	0	0	0	0,1	1	3,2	4,2	1,6	0,8
D02	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,6	1	0,7	0,2
D03	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,9	0	0,2
D03	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0,4	0,9	1,7	2	0,4
D04	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	0,6	3	5,2	0,4
D04	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,4	0,8	2,5	2,5	0,4
D05	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
D05	Kvinnor	0	0	0	0	2,9	15,3	14	5,2	2,7	6,3
D06	Kvinnor	0	0,1	0	3,1	18	14	8,8	6,8	1,2	10
D07	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,7	0,5	1,2	0,1
D07	Kvinnor	0	0	0	0	1,7	3,8	6,2	6,8	4,1	2,6
D09	Män	0	0	0	0	0	0,4	1,6	1,9	2	0,4
D09	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,6	0,7	1,2	0,2
D10	Män	2,7	0,6	0,7	0,6	0,8	1,7	2,8	3	2,4	1,3
D10	Kvinnor	2,3	0,8	0,5	0,6	0,8	1,6	2,1	2,4	2,3	1,2
D11	Män	0	0,1	0,3	2	4,7	7,8	10,7	7,4	2,4	4,9
D11	Kvinnor	0	0,1	0,4	2,2	7,1	10,7	12,1	8,3	1,6	6,6
D12	Män	0	0,6	0,6	0,7	1,3	7,8	30,5	62,3	41,2	9
D12	Kvinnor	0	0,7	0,7	0,7	1,3	8,4	34	52	35,9	10,8
D13	Män	3,2	0,1	0	0,2	0,5	2,1	3,3	6,7	10,8	1,5
D13	Kvinnor	0,6	0,4	0	0,5	1,1	2,6	5,5	6,1	6,2	2,2
D14	Män	1,1	1,2	0,8	1,4	3,8	6,3	9,7	7,1	4	4,2
D14	Kvinnor	2,3	0,4	0,5	1	2,2	5,4	6,8	4,2	1,4	3,1
D15	Män	1,1	0	0	0,3	0,4	0,9	1,3	1,2	0,8	0,6
D15	Kvinnor	2,9	0	0	0,2	0,5	0,9	1,9	1	0,7	0,7
D16	Män	2,7	2,4	6,7	6,6	2,5	1,6	1,4	0,9	0,4	3,1
D16	Kvinnor	5,2	1,6	6	7	2,3	1,9	1,3	1,3	0,2	2,9
D17	Män	1,6	1,8	0,5	0,2	2,4	4,8	4,7	3,6	3,2	2,7
D17	Kvinnor	0,6	0,7	0,3	0,9	1,9	3,8	4,8	3,4	1,6	2,4
D18	Män	24,3	6,3	3,8	2,9	2,2	1,6	2,2	2,2	0,8	2,7
D18	Kvinnor	40,6	8,1	5,9	5	2,5	2,8	1,6	1,7	2	3,7
D19	Män	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0
D19	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,3	0,3	0,6	0	0,2
D20	Män	0,5	0	0,1	0,2	0	0,1	0,3	0,3	0,4	0,1
D20	Kvinnor	0,6	0,1	0,1	0,2	0,2	0,6	1,3	0,2	0,5	0,4
D21	Män	3,2	3,1	1,5	1,6	2	3,4	3,6	2,5	3,6	2,5
D21	Kvinnor	4,6	2,4	1,6	1,5	2,4	3,2	3,7	3,3	1,4	2,6
D22	Män	1,6	2,1	2,3	0,6	0,1	0,2	0,4	0,3	0,8	0,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D22	Kvinnor	6,9	3	4	1	0,4	0,2	0,3	0,1	0,5	1
D23	Män	4,9	4,5	2,7	1	0,9	1	1,9	4,3	7,6	1,7
D23	Kvinnor	4,6	5,2	3,9	1,4	1,4	0,9	1,9	3,2	5,2	2,1
D24	Män	0,5	0	0	0,1	0	0	0,2	0,1	0	0,1
D24	Kvinnor	0	0	0	1,3	3,6	9,3	8,6	4,6	2,5	4,6
D25	Kvinnor	0	0	0	2,2	111	272,3	34	15	6,2	101,7
D26	Kvinnor	0	0	0	0	0,4	0,9	0,6	0,7	0,9	0,5
D27	Kvinnor	0	0	1,4	20,9	34,3	46,4	44,7	34	14,8	30,2
D28	Kvinnor	0	0,1	0	0,4	1,1	2	2,4	1,7	1,4	1,2
D29	Män	0	0,4	0,2	0,5	0,3	0,4	0,6	1,7	1,6	0,4
D30	Män	0,5	0,1	0	0,1	0,2	1	3	4,1	2,4	0,8
D30	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,1	0,4	0,9	2,1	2,1	0,7	0,7
D31	Män	1,1	1	0,8	0,3	0,3	0,7	1,1	2	1,6	0,7
D31	Kvinnor	0,6	1,4	1,1	0,4	0,6	0,7	1,1	0,9	0,9	0,8
D32	Män	0	0,5	0,2	0,7	1,9	6,1	11,6	17	8,4	4,2
D32	Kvinnor	0	0	0,1	0,4	4,5	18,3	23,9	22,4	17,8	10,2
D33	Män	2,7	1,3	1,9	3,2	3,9	7,2	7,8	5,2	1,6	4,6
D33	Kvinnor	1,7	0,4	1,6	2,2	4,3	9	9,8	6,3	1,4	5,3
D34	Män	0	0	0	0,4	1	2	1,9	1,6	1,2	1,1
D34	Kvinnor	0	0,1	0,4	1,6	6,5	6,8	4,1	3,9	0,7	4,3
D35	Män	0,5	0,8	1,3	0,9	3,3	9,7	15,1	15,7	4	5,9
D35	Kvinnor	0,6	0,1	1,1	2,6	5,9	16,1	26	25	8,2	10,5
D36	Män	0,5	0,9	0,7	0,4	0,8	1,8	1,4	1,1	1,2	1,1
D36	Kvinnor	2,3	0,9	0,5	0,9	0,9	1,5	2,4	1,1	0,5	1,1
D37	Män	2,7	0,9	0,5	1,1	3,8	22,4	74,8	141,7	167,6	23,2
D37	Kvinnor	1,7	0,8	0,2	1,3	4,2	20,8	68,6	115,4	128	25,4
D38	Män	0,5	0	0,5	1,1	2,5	17,1	60,9	87,8	74,8	16
D38	Kvinnor	2,9	0,9	0,3	1	2,4	14,9	37,8	39,6	29,9	11,9
D39	Kvinnor	0	0,1	0,7	2,5	7,5	26,8	32,8	40,7	34,7	16,1
D40	Män	1,1	0,5	0,3	1,1	1,8	2	8,3	15,9	33,2	3,2
D41	Män	0	0,6	0,2	0,2	0,8	6,6	23,5	37,1	34,4	6,4
D41	Kvinnor	1,1	0,4	0,1	0,1	0,5	3,5	11,3	18,8	16,4	4
D42	Män	0	0	0,2	0,3	0,3	0,8	1,7	2,7	2,8	0,7
D42	Kvinnor	0	0,3	0,1	0,1	0,2	1,7	2,3	2,3	2,1	1
D43	Män	2,2	3,7	2,4	2,8	4,4	12,2	22,3	26,5	20,4	8,7
D43	Kvinnor	4	2,4	1,8	2,2	3,6	11,2	20,4	17,8	15,5	8
D44	Män	0,5	0,5	0,9	1,1	2	5,3	7,8	9,1	4,4	3,4
D44	Kvinnor	0	0,3	0,5	2	4,7	8,1	9,9	9	3,7	5,2
D45	Män	0	0	0	0	0,1	0,8	4,4	6,9	6,4	1,1
D45	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,9	4	7,2	8,2	1,4
D46	Män	2,2	0,5	0,1	0,2	0,2	2,3	15	44,7	73,6	5,4
D46	Kvinnor	0,6	0,4	0,4	0	0,3	1,9	7,4	25,5	41,4	4,5
D47	Män	1,1	0,1	0,3	0,4	0,6	2,5	9,9	20,6	22	3,2
D47	Kvinnor	0,6	0,5	0,2	0,3	0,6	2,7	8,3	14,8	15,1	3,3
D48	Män	13,5	4,9	2,3	2,3	2,6	9,4	24,1	36,3	46,8	8,7
D48	Kvinnor	14,3	4,1	2,7	3,4	9,2	31,3	41,6	49,8	51	20,3
D50	Män	12,4	3,9	1,5	2,6	2,9	13,8	56,5	164,1	349,3	23,6
D50	Kvinnor	2,9	2	3,4	8,2	12,6	22,6	66,8	185	346,1	41,4
D51	Män	1,1	0,3	0	0	0,6	2	7,3	14,9	32,8	2,6
D51	Kvinnor	1,1	0,3	0,1	0,2	0,8	1,3	5,4	12,4	22,4	2,7
D52	Män	0	0,1	0	0	0,1	0,6	1,2	2,6	8	0,5
D52	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,4	1,5	2,2	5,2	0,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D53	Män	0	0,1	0	0,1	0,2	0,6	1,9	6	18,4	1
D53	Kvinnor	0	0,1	0	0,3	0,2	0,4	1,8	5,4	10,3	1,1
D55	Män	0,5	1,9	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,8	0,2
D55	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,2	0,1
D56	Män	0,5	0,4	0,6	0,9	0	0	0,1	0,2	0	0,2
D56	Kvinnor	1,7	0,8	0,4	1,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,4
D57	Män	1,1	1,4	0,7	0,6	0,1	0	0,2	0,1	0	0,3
D57	Kvinnor	0	0,5	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0	0,2
D58	Män	2,7	2,2	1,1	0,4	0,2	0,1	0,3	0,3	0,4	0,4
D58	Kvinnor	2,3	1,1	1,7	0,6	0,3	0,1	0,1	0,2	0,5	0,5
D59	Män	8,1	3,7	0,6	0,4	0,6	1,8	7,8	14,3	23,2	2,8
D59	Kvinnor	2,9	2,2	1,2	1,1	0,8	2,1	5,3	13,1	16,9	3,1
D60	Män	0	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	1,5	2,8	0,3
D60	Kvinnor	1,1	0,8	0	0,1	0,1	0,2	0,5	0,8	0,9	0,3
D61	Män	1,1	1,4	1,5	1,3	0,5	1,6	5,2	12	32,8	2,5
D61	Kvinnor	2,9	1,9	1,5	0,3	0,6	1,7	4,8	10,4	21,7	2,8
D62	Män	0	0	0	0	0,4	1,2	4,8	10,7	24,8	1,8
D62	Kvinnor	0	0	0,1	0,6	1,5	1,3	3,8	11,1	22,8	2,7
D63	Män	0	0	0	0	0	0	0,4	0,6	2,8	0,1
D63	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,2	0,1
D64	Män	12,4	6,4	0,7	1,1	2,2	12,1	63,4	174,9	424,5	25
D64	Kvinnor	13,7	3,3	1,1	2,1	4,7	13,7	54,6	167,5	324,9	33,1
D65	Män	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0,4	1,5	1,2	0,2
D65	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,7	1,1	0,2
D66	Män	5,4	3,4	1,3	0,9	0,9	0,8	0,9	1	0,4	1,1
D66	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
D67	Män	0,5	0,6	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	1,2	0,3
D67	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
D68	Män	1,6	0,9	0,8	0,1	0,6	0,9	2,9	4,3	2,4	1,1
D68	Kvinnor	1,7	0,5	0,1	0,7	1,1	1,8	2,6	3,9	5	1,6
D69	Män	17,3	34,1	16	5,5	2,5	4,8	10,1	18,5	26,8	8,7
D69	Kvinnor	8,6	25,4	14,4	6,8	3,8	3,8	10,4	13,8	17,4	8,2
D70	Män	8,6	2,6	1	0,7	1	1,8	4,5	5,5	4,4	1,9
D70	Kvinnor	4,6	2,3	1	0,7	1,4	3,1	4,7	4	2	2,3
D71	Män	0,5	0,3	0,2	0,2	0	0,1	0	0,2	0	0,1
D71	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
D72	Män	1,1	0,6	0,2	0,2	0,2	0,5	1,7	2,5	3,2	0,6
D72	Kvinnor	0,6	0,4	0,1	0,1	0,2	0,4	1	1,9	0,9	0,5
D73	Män	0	0,3	0,4	0,4	0,4	0,8	1,6	2,8	1,2	0,7
D73	Kvinnor	0	0	0,2	0,6	0,6	0,7	0,9	1,5	2,1	0,7
D74	Män	0,5	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
D74	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0
D75	Män	0	0,3	0,1	0,3	0,3	1,1	3,1	5,1	5,6	1
D75	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,1	0,2	0,9	2,1	4,5	5,5	1
D76	Män	1,6	2,8	0,5	0,1	0,2	0,1	0,4	0,1	0	0,4
D76	Kvinnor	2,9	1,8	0,5	0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3
D77	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0
D80	Män	3,8	2,8	0,8	0,6	0,4	0,3	0,5	0,6	0,8	0,6
D80	Kvinnor	2,3	0,5	0,3	0,3	0,5	1	0,6	0,6	0,5	0,6
D81	Män	3,2	0,6	0,7	0,3	0	0,1	0,3	0,1	0,8	0,3
D81	Kvinnor	1,7	0,3	0,2	0,2	0	0,1	0,2	0,1	0	0,1
D82	Män	1,6	0,8	1,1	0,2	0,1	0	0,1	0,1	0,4	0,3

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
D82	Kvinnor	1,7	0,7	0,9	0,3	0	0	0,2	0,1	0	0,2
D83	Män	0	0,1	0,4	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0	0,1
D83	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
D84	Män	0,5	0,3	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3
D84	Kvinnor	0	0	0,4	0,3	0,5	0,2	0,1	0,4	0,9	0,3
D86	Män	0	0	0	1,2	6,2	4,7	4,8	3,9	3,2	3,8
D86	Kvinnor	0	0	0,1	1,1	3,7	4,4	5,5	5,7	2,8	3,2
D89	Män	0,5	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2
D89	Kvinnor	0	0,3	0,2	0	0,1	0,2	0,6	0,6	0,5	0,2
E00	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0
E00	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,4	0
E01	Män	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0
E01	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0
E02	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0
E02	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,4	0
E03	Män	8,1	0,4	0,5	0,5	0,6	0,9	2,1	6,2	12	1,3
E03	Kvinnor	11,5	0,5	1,1	1,5	1,7	3,3	8,4	12,7	22,2	4,2
E04	Män	0	0,1	0	0,4	2,5	7,2	9	6,8	2,8	3,7
E04	Kvinnor	0,6	0	0,3	4,2	19,8	34,6	26,1	19,8	10	18,5
E05	Män	0,5	0,1	0,6	3	4,6	5,5	8,9	13,6	12,4	4,8
E05	Kvinnor	0	0	2,3	14	27,9	22,9	24,6	43,7	37,7	21,7
E06	Män	0	0	0,1	0,2	0,6	1	0,9	0,7	0,8	0,6
E06	Kvinnor	0	0	0,3	0,5	2	2,4	2	1,3	0,7	1,5
E07	Män	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0	0	0,1
E07	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4
E10	Män	3,8	41,9	81,1	69,4	59,1	116,9	228,6	291,2	284	106,2
E10	Kvinnor	2,9	39,3	87,9	70	45,9	71,4	158,9	243,5	221,1	90,2
E11	Män	0,5	0,1	0,1	2	16,1	91,9	229,4	350	360,1	70,9
E11	Kvinnor	0,6	0	0,4	2,4	10	52,8	166	275,5	292,1	61,1
E12	Män	0	0,1	0	0,1	0,2	0,2	0,6	1,2	1,6	0,3
E12	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,9	1,2	0,2
E13	Män	0	0	0	0	0,1	0,6	1	1	0	0,3
E13	Kvinnor	0	0	0,2	0,1	0	0,3	0,4	0,6	0,2	0,2
E14	Män	0	0	0,3	0,7	3,3	9,1	19,9	23,7	26	6,6
E14	Kvinnor	0	0	0,2	1	2,2	4,5	12,6	17,6	22	5
E15	Män	0,5	0,6	0,3	0,5	0,6	1	2,1	3,8	5,6	1
E15	Kvinnor	0	0,4	0,3	0,2	0,4	0,6	1,5	2,8	5,3	0,8
E16	Män	10,8	8,4	3	1,8	3,2	8,6	24,1	40,9	58,4	9,2
E16	Kvinnor	9,2	7	2,7	2,4	2,6	4,7	14	34,6	42,7	8,1
E20	Män	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	1,2	2,1	1,2	0,4
E20	Kvinnor	0,6	0,4	0,2	0,4	0,1	0,6	1,5	1,8	2,5	0,6
E21	Män	0	0	0,1	0,5	1,2	3,3	5,7	9,1	12,8	2,4
E21	Kvinnor	0	0	0	0,4	2,4	9,4	22,8	33,8	27,6	8,5
E22	Män	0	0	0,2	0,1	1,3	2,8	2,9	2,3	1,6	1,5
E22	Kvinnor	0	0,3	0,4	0,4	1,6	2,4	4,5	5,8	5,5	2,1
E23	Män	4,3	7,9	14,8	15,3	1,8	2,9	3,7	4,3	1,2	6
E23	Kvinnor	3,4	4,1	7,8	5,4	3,1	3,4	5,5	2,7	2,5	4,2
E24	Män	0	0	0,1	0,5	0,4	0,4	0,2	0,6	0,4	0,4
E24	Kvinnor	0	0	0,3	0,3	1,3	2,2	1,4	0,9	0	1,2
E25	Män	10,8	2,1	0,8	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0	0,4
E25	Kvinnor	14,3	5,7	2,3	1,3	0,3	0,1	0,1	0	0	0,9
E26	Män	0,5	0	0,1	0,1	0,5	1,2	1,2	0,5	0,8	0,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
E26	Kvinnor	0,6	0	0	0,3	0,7	1	0,7	0,4	1,1	0,6
E27	Män	1,6	0,6	1,1	1,1	2,3	1,6	3,6	5,8	5,6	2,1
E27	Kvinnor	0	0,9	0,8	1,5	2,8	4	6,6	8,9	5,9	3,5
E28	Kvinnor	0	0	0,2	0,8	1,3	0,1	0,2	0,3	0,2	0,5
E29	Män	0,5	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0,4	0	0,1
E30	Män	0	0,1	0,7	0,8	0	0	0,1	0	0	0,2
E30	Kvinnor	0,6	1,4	3,2	0,3	0	0	0,1	0,1	0	0,5
E31	Män	0	0	0,2	0,1	0,1	0	0,1	0,4	0,8	0,1
E31	Kvinnor	0,6	0	0,4	0,4	0,1	0	0,1	0	0,2	0,2
E32	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,1
E32	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0
E34	Män	2,2	18,2	25,7	5,5	0,3	2,2	6,8	5	0,4	6,5
E34	Kvinnor	2,9	9,4	15,2	1,8	0,6	2,7	7,5	4,7	0,9	4,4
E35	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E40	Män	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,6	0,8	0,4	0,2
E40	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0	0,2	0,3	0,5	0,4	0,2
E41	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,5	3,2	0,1
E41	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,9	2,3	0,2
E42	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,4	0,1
E42	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,3	0,4	0,4	0,1
E43	Män	0,5	0,3	0	0,1	0,1	0,3	0,9	1,9	3,2	0,4
E43	Kvinnor	1,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,2	0,7	1,6	2,7	0,4
E44	Män	1,6	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	1,2	0,1
E44	Kvinnor	2,3	0,3	0,1	0	0,1	0,1	0,4	0,5	1,1	0,2
E45	Män	0,5	0,3	0,1	0	0	0	0,1	0,9	1,2	0,1
E45	Kvinnor	1,1	0	0	0	0	0,1	0,3	0,4	2	0,2
E46	Män	2,7	0,4	0	0	0,1	0,5	2,7	5,4	4	0,8
E46	Kvinnor	1,1	0,5	0,2	0	0,2	0,9	2,3	3,9	8	1,1
E50	Män	0	0	0	0	0	0,2	1,2	2,2	5,2	0,3
E50	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	1,3	3,2	0,3
E51	Män	0	0	0	0	0,1	0,7	1,2	0,4	0	0,3
E51	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,3	0,1	0,2	0,2
E52	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,4	0
E53	Män	0,5	0,1	0	0	0,1	0,4	1,4	4,2	10,4	0,6
E53	Kvinnor	1,1	0,4	0	0,1	0,1	0,4	1,4	3,7	5,3	0,7
E54	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E54	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
E55	Män	0,5	0,5	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1
E55	Kvinnor	1,1	0,3	0,4	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0,1
E56	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,8	0
E56	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
E58	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
E58	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
E59	Män	1,1	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
E59	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
E60	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
E60	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
E61	Män	0,5	0,4	0	0	0	0	0,1	0,7	0	0,1
E61	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,7	0,2
E63	Män	0	0,4	0,3	0	0	0,2	0,9	1,8	4,4	0,4
E63	Kvinnor	4	0,3	0,2	0	0,3	0,3	0,8	2,3	2,5	0,5

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
E64	Män	1,1	0	0	0,1	0	0	0,6	1	2,4	0,2
E64	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,8	2	0,2
E65	Män	0	0	0	0,9	0,8	0,4	0,1	0	0	0,4
E65	Kvinnor	0	0	0,1	1,3	14,5	6,1	1,3	0,3	0	5,7
E66	Män	0	0,4	2,6	2,4	7,5	9	2,1	1,1	0	5,3
E66	Kvinnor	1,7	0,8	2,6	7,7	34,2	22,5	4,2	2	0,5	16,5
E67	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
E67	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
E68	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
E68	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0
E70	Män	7	1,4	2,1	0,8	0,3	0,1	0,4	0,9	2,8	0,7
E70	Kvinnor	5,2	1,5	1,7	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,2	0,5
E71	Män	2,2	0,9	0,6	0,1	0	0	0,1	0,3	0	0,2
E71	Kvinnor	4,6	2,4	0,3	0	0	0	0	0	0,5	0,2
E72	Män	3,2	0,4	0,8	0,1	0,1	0	0	0,2	0,4	0,2
E72	Kvinnor	2,3	1,4	0,7	0,5	0,2	0,1	0,3	0,4	0,2	0,4
E73	Män	0,5	1,2	0,3	0,2	0	0	0,1	0,2	0,4	0,2
E73	Kvinnor	2,9	0,3	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	0,5	1,1	0,3
E74	Män	1,6	1,4	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,2
E74	Kvinnor	2,9	0,9	1	0,1	0,2	0,2	0	0,4	0,5	0,4
E75	Män	2,2	1,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0	0	0,2
E75	Kvinnor	2,9	0,8	0,5	0,5	0,1	0,2	0,1	0	0	0,3
E76	Män	0,5	0,5	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0,1
E76	Kvinnor	0,6	0,5	0,2	0,1	0	0	0	0,1	0,4	0,1
E77	Män	0	0,1	0,2	0	0	0	0	0	0,4	0
E77	Kvinnor	0,6	0,7	0,2	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,1
E78	Män	0	0,3	0,3	0,1	0,6	2,1	3	1,8	0,4	1,1
E78	Kvinnor	0,6	0,3	0,4	0,3	0,2	1,1	2,5	2	2,1	0,9
E79	Män	0	0,5	0,2	0,1	0,1	0	0,1	0,3	1,2	0,1
E79	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,7	0
E80	Män	2,2	0,4	0,4	0,6	0,4	0,8	1,2	1,4	2,8	0,7
E80	Kvinnor	1,1	0	0,1	0,5	1	1,3	1,1	1,1	1,2	0,9
E83	Män	5,9	0,6	0,5	0,4	1,9	3,3	7	10,5	8,8	2,8
E83	Kvinnor	4	0,9	1,2	0,7	1,4	3	8,7	16,2	19,9	4,1
E84	Män	11,3	4,6	4,9	4,3	1,3	0,1	0	0,5	0,8	2
E84	Kvinnor	10,3	5,6	5,9	4	2	0,1	0,3	0,1	0	2,1
E85	Män	0	0,3	0,1	0,2	0,7	2,3	6,4	4,1	2,8	1,6
E85	Kvinnor	0,6	0,1	0,1	0,1	0,7	2	3,8	4,3	1,6	1,4
E86	Män	55,6	34,4	2,1	1,3	1,3	4	18,5	69,7	222,8	12,4
E86	Kvinnor	37,8	39,2	3,1	1,4	1,7	4	16,8	77,1	236,9	18,8
E87	Män	7,6	1,9	0,4	0,6	2,2	7,5	16	34,3	43,2	6,6
E87	Kvinnor	6,3	1,4	0,4	2,1	3,3	10,3	28,1	74,7	98,1	15,1
E88	Män	4,9	1,4	0,8	0,1	0,1	0,8	0,8	1,2	0	0,6
E88	Kvinnor	6,3	1,2	1,1	0,1	0,6	1,1	1,8	0,9	0,7	0,9
E89	Män	0	0,3	0,4	0,4	0,5	1,4	2,1	2,7	1,2	1
E89	Kvinnor	0	0,7	0,6	0,6	0,7	1,3	3,1	3,8	2,8	1,3
E90	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E90	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0
F00	Män	1,1	0	0	0	0	0,2	2,1	6	7,2	0,7
F00	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,3	1,9	8,4	7,8	1,1
F01	Män	0	0	0	0	0,1	2,7	47,9	190,8	251,6	18,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F01	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	1,4	30,6	129,8	181,3	18,7
F02	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,9	1	0,8	0,2
F02	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1
F03	Män	0	0	0	0	0,1	2,7	40,3	184,4	370,9	19,3
F03	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	3	34,9	174,1	322,8	27,3
F04	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	0,6	1	1,2	0,2
F04	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0,9	1,6	0,2
F05	Män	0	0	0	0,5	0,9	3,9	15,1	51,7	105,6	6,8
F05	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,2	0,4	2,1	10,7	42,6	70,9	7,1
F06	Män	0	0	0	2	4,5	6,6	19,5	33,7	52,8	7,3
F06	Kvinnor	0,6	0	0,1	1,6	2,9	5,3	16,7	40,3	52,6	8,5
F07	Män	0	0	0,1	1,7	2,5	3,8	5,6	7	10,8	2,9
F07	Kvinnor	0,6	0	0,1	1,3	1,5	2,1	3,8	5,3	6,8	2
F09	Män	0	0	0	0,5	1	1,7	1,6	3,5	4,4	1,2
F09	Kvinnor	0	0	0,1	0,4	0,7	1,3	1,6	3,4	5,7	1,2
F10	Män	1,1	0,3	27,4	156,1	251,5	516,1	252,4	86,1	24,8	251,7
F10	Kvinnor	1,1	0,1	34,4	133,6	96,1	145,9	52,3	15,9	3,4	87,1
F11	Män	0	0,3	0	36,9	59,8	11,1	3,1	2,1	2,8	24,6
F11	Kvinnor	0	0,4	0,1	18,9	25,6	6,9	2,9	2,5	2,1	11,2
F12	Män	0	0,1	0,9	27,6	9,9	1,3	0,1	0	0	6,6
F12	Kvinnor	0,6	0	0,4	8,4	2,3	0,6	0,1	0,1	0	1,8
F13	Män	0	0,8	0,3	13,5	17	12,8	9,4	10,7	13,6	11,3
F13	Kvinnor	0	0,7	1,6	22,7	26,5	22,7	13,7	12,7	8,5	17,9
F14	Män	0	0	0	0,8	1,1	0,3	0	0,1	0,4	0,5
F14	Kvinnor	0	0	0	1,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,4	0,3
F15	Män	0,5	0	0	17,6	27,7	6,4	0,2	0	0	11,6
F15	Kvinnor	0	0	0,3	14,2	12,5	1,8	0,1	0,1	0,4	5,4
F16	Män	0,5	0	0,1	4,1	2,1	0,5	0,1	0,2	0	1,3
F16	Kvinnor	0	0	0,1	1,7	0,7	0,2	0,1	0,6	0,4	0,5
F17	Män	0	0,1	0	0,1	0,5	0,3	0,1	0	0	0,2
F17	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,2	0,1	0	0,1	0	0,1
F18	Män	0	6,2	0,5	1,3	0,8	0,5	0,1	0,4	0	0,9
F18	Kvinnor	1,1	2,8	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0,3
F19	Män	2,2	0,4	0,5	70,4	86,8	27,7	4,4	3,1	3,2	40,8
F19	Kvinnor	0,6	0	1,9	51,2	39,3	18,4	5,5	4,2	3,4	21,9
F20	Män	0	0	0,1	23,5	97,3	73,3	29,4	15,5	8,8	52,6
F20	Kvinnor	0	0	0,1	11,8	52,3	56,2	37,5	23,1	9,8	34,6
F21	Män	0	0	0	1,3	3,1	0,7	0,2	0,2	0,4	1,2
F21	Kvinnor	0	0	0	0,8	1,5	0,8	0,5	0,4	0,7	0,8
F22	Män	0	0	0,1	2,9	17	12,9	10,7	12,7	14,8	10,3
F22	Kvinnor	0	0	0	2	10	21	21,5	24,7	26,5	12,7
F23	Män	0,5	0	0,4	15,1	23,7	12,7	6,1	10,2	13,6	13,1
F23	Kvinnor	0,6	0	0,4	12,1	32,1	26,8	15,1	16,4	15,3	19,7
F24	Män	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0	0	0,1
F24	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0	0,1
F25	Män	0	0	0	3	19,5	16,8	7,4	1,9	0,4	10,9
F25	Kvinnor	0	0	0	3,2	26	31,9	15,1	6	1,6	17
F28	Män	0	0	0	0,4	0,7	0,3	0,4	0,2	0	0,4
F28	Kvinnor	0	0	0	0,4	0,6	0,5	0,6	0,6	0,4	0,4
F29	Män	0	0	0,5	23,9	28,9	11,6	5,9	7,3	5,6	15,1
F29	Kvinnor	0	0	0,5	16,2	24,3	16,7	10,2	12,4	11,7	14,7
F30	Män	0	0	0,1	2,7	3,9	4,9	4	3,1	1,6	3,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F30	Kvinnor	0	0	0	3	4,3	5,4	4,1	4,6	2,8	3,6
F31	Män	0	0	0,3	6,7	23,5	37,2	25,7	19,4	10	20,3
F31	Kvinnor	0	0	0,1	10,6	31,2	52,7	45,6	31,5	13	29,5
F32	Män	0	0	2,7	40,4	62,8	72,1	96,1	135,9	142,4	58,6
F32	Kvinnor	0,6	0,1	7,3	89,9	89,8	93,1	133,9	200,9	145,9	89,8
F33	Män	0,5	0	0,2	5,5	16,4	28,9	42,2	46,7	24,4	19
F33	Kvinnor	0	0	0,1	13,7	31,2	48,5	77,3	91	51,7	37,3
F34	Män	0	0,1	0,2	1,8	2,6	3,9	3,8	4,4	2,4	2,6
F34	Kvinnor	0	0	0,5	4,2	5	6,4	8,7	9,7	6	5,2
F38	Män	0	0	0	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0	0,3
F38	Kvinnor	0	0	0	0,6	0,9	1,3	0,4	0,7	0,2	0,7
F39	Män	0	0	0,1	1	2,3	2,6	3,5	4,6	4,4	2
F39	Kvinnor	0	0	0	2,6	3,4	4	5,9	8,1	5,7	3,5
F40	Män	0	0	0,4	3	3,2	1,2	1,1	0,7	0,4	1,8
F40	Kvinnor	0	0,1	0,8	2,9	2,8	1,5	1,2	0,7	1,1	1,7
F41	Män	0	0	1,6	18,3	32,9	25,4	27	34	34,8	22,7
F41	Kvinnor	1,1	0	2,6	40,2	50,6	42,9	52,1	70,4	58,3	40,8
F42	Män	0,5	0	1,2	6	4,9	2,7	1,3	1,2	1,2	3,2
F42	Kvinnor	0	0	1,1	5,5	4,8	2,7	1,8	1,5	2	3
F43	Män	0	0,4	3,3	34,1	57,5	32,4	13,9	15,2	18,8	31,4
F43	Kvinnor	0	0,3	6,4	75,7	80,3	46	21,7	18	13,3	45,8
F44	Män	0	0	0,1	2,2	2,3	1,5	0,5	0,9	0	1,4
F44	Kvinnor	0	0	1,4	6,8	5,1	3,5	1,4	1,3	1,2	3,4
F45	Män	0	0,1	1,2	2,7	3,2	3,3	4,6	4,7	4,8	2,9
F45	Kvinnor	0	0	3,4	7,2	6,2	7,8	8,3	7,6	6,6	6,4
F48	Män	0,5	0	0,2	0,6	0,8	0,9	1,2	1,8	4	0,8
F48	Kvinnor	0	0	0,5	1,4	1,7	2,6	2,8	4,4	3,2	2
F50	Män	0	0,4	1,3	1,8	0,6	0,2	0,4	0,6	1,2	0,7
F50	Kvinnor	0,6	0,7	11	60,9	11,6	2	1	1,5	1,2	12,1
F51	Män	36,2	4,5	0,6	1,9	3	2,9	2,5	3,2	4	2,9
F51	Kvinnor	27,5	6,2	0,5	2	3,7	4,4	2,2	1,7	1,4	3,2
F52	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F52	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,5	0,2	0,3	0,4	0	0,3
F53	Kvinnor	0	0	0	1,4	1,9	0	0	0,1	0,4	0,7
F54	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0,2	0,1
F55	Män	0	0	0	0,4	0,3	0,2	0,5	0,1	0	0,2
F55	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0,4	0,1	0,5	0,3
F59	Män	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0,4	0,1
F59	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0	0,1	0	0,2	0	0,1
F60	Män	0	0	0,3	18,3	33,9	11,7	3,3	2,4	3,2	15,3
F60	Kvinnor	0	0	0,5	57,6	56,8	19,2	3,6	2,9	2,5	27
F61	Män	0	0	0	0,8	1,8	0,6	0,1	0,1	0,4	0,8
F61	Kvinnor	0	0	0	1,5	1,3	0,5	0,1	0,1	0,2	0,7
F62	Män	0	0	0,1	0,3	1	0,8	0,6	1,6	0,4	0,7
F62	Kvinnor	0	0,1	0	0,5	0,8	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5
F63	Män	0	0	0,3	2,2	2	0,5	0,3	0,3	0	1
F63	Kvinnor	0	0	0,1	2,4	1	0,3	0	0,1	0,4	0,6
F64	Män	0	0	0	0,4	0,6	0,2	0	0,2	0	0,3
F64	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,8	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3
F65	Män	0	0	0	0,2	0,4	0,4	0,2	0,1	0	0,2
F65	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F66	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
F66	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F68	Män	0	0	0	0,1	0,3	0,1	0,1	0	0,4	0,1
F68	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
F69	Män	0	0	0	0,4	0,5	0,2	0	0,3	0	0,2
F69	Kvinnor	0	0	0	0,6	0,6	0,2	0,1	0,1	0,7	0,3
F70	Män	0	0,6	1,7	3,4	3,1	1,5	0,4	0,4	0,8	2
F70	Kvinnor	0	0,4	1,7	2,9	3	1,5	0,3	0,2	0	1,8
F71	Män	0	0,3	0,8	0,9	1,1	0,8	0,1	0,1	0	0,7
F71	Kvinnor	0	0,5	0,4	0,9	0,9	0,6	0,1	0,2	0	0,6
F72	Män	2,7	0,8	1,2	0,4	0,2	0,4	0,1	0,3	0	0,5
F72	Kvinnor	0	0,4	0,8	0,5	0,1	0,2	0,1	0,3	0,5	0,3
F73	Män	0	1,2	0,6	0,2	0,2	0,2	0	0,1	0,4	0,3
F73	Kvinnor	0	0,7	0,7	0,4	0,1	0,1	0	0	0,2	0,2
F78	Män	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0	0
F78	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0
F79	Män	7,6	4,5	2	2,6	2,5	1,8	0,8	0,4	0	2,1
F79	Kvinnor	3,4	6	2,3	1,6	1,7	0,9	0,8	0,2	0	1,5
F80	Män	0	2,2	1,4	0	0,1	0,1	0	0,3	0,4	0,3
F80	Kvinnor	0	1,6	1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
F81	Män	0	0	0,8	0,2	0,1	0	0	0,1	0	0,2
F81	Kvinnor	0	0	0,4	0,1	0,1	0	0	0,1	0	0,1
F82	Män	10,3	3,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0,3
F82	Kvinnor	5,7	2,2	0,3	0	0	0	0,1	0,1	0	0,2
F83	Män	0	1,3	0,2	0	0	0,1	0	0	0	0,1
F83	Kvinnor	0,6	0,5	0,3	0	0	0	0	0,1	0	0,1
F84	Män	0	12	10,4	10,6	5,2	1,2	0,4	0,1	0	5
F84	Kvinnor	0,6	4,3	5,7	7,2	2,5	0,3	0,1	0	0	2,5
F88	Män	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0
F88	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
F89	Män	3,8	2,3	1,1	0,5	0,5	0,4	0,1	0	0	0,6
F89	Kvinnor	6,3	2,7	0,4	0,5	0,5	0,2	0,1	0,1	0	0,5
F90	Män	0,5	1,2	10,7	5,7	1,7	0,3	0	0,1	0	2,8
F90	Kvinnor	0	1,1	2,3	3,4	0,8	0,1	0	0,1	0	1
F91	Män	0	0,5	4,6	3	0,3	0,2	0,4	0,7	1,2	1,2
F91	Kvinnor	0	0	3,8	3,7	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5	1
F92	Män	1,1	0,5	1,6	1,5	0	0,1	0,1	0,1	0,4	0,5
F92	Kvinnor	0	0,3	1,3	4,1	0,1	0	0	0,1	0,2	0,7
F93	Män	0,5	0	1,5	1,3	0,1	0	0	0,1	0	0,4
F93	Kvinnor	0	0	1,7	3,8	0	0	0	0,2	0	0,7
F94	Män	1,1	0,3	0,8	0,4	0	0	0	0	0	0,2
F94	Kvinnor	0	0,4	0,7	1,3	0	0	0	0	0	0,3
F95	Män	0	0,5	1,5	1,8	0,3	0,1	0	0,2	0	0,6
F95	Kvinnor	0	0,1	0,2	0,4	0,2	0	0,1	0,1	0,2	0,2
F98	Män	35,6	6,4	4,8	1,3	0,2	0,1	0,1	0,5	1,2	1,6
F98	Kvinnor	45,2	8,7	3,1	2,1	0,3	0,1	0	0,2	0,4	1,5
F99	Män	0	0	0,3	5,7	10,1	6,6	6,6	11,5	19,6	6,7
F99	Kvinnor	0	0	0,2	9,8	9,9	8,6	9	15,2	21,2	8,5
G00	Män	28,6	4,6	1	0,9	1,6	3,2	4,2	5	4,4	2,7
G00	Kvinnor	22,3	3,9	1	0,7	1,3	2,8	4,5	5	3	2,5
G01	Män	0	0,3	0,3	0,1	0	0,1	0,2	0	0,4	0,1
G01	Kvinnor	0	0	0,4	0	0,1	0,1	0,3	0	0	0,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G02	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0,1
G02	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0,1
G03	Män	5,9	1,3	2,1	1,3	1,6	1,4	1,6	1,1	2	1,6
G03	Kvinnor	3,4	0,5	0,9	1,7	2,1	1,4	1,6	1,7	0,2	1,5
G04	Män	8,6	5,4	3,9	2,4	2,1	2,2	3,3	2,6	2,4	2,8
G04	Kvinnor	8,6	4,6	2,4	2,6	2,3	2,1	2,8	1,5	0,9	2,4
G05	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
G05	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0,2	0	0,1
G06	Män	0,5	0,3	0,3	0,3	1,1	2,9	4,2	4,7	1,6	1,8
G06	Kvinnor	1,7	0,4	0,2	0,2	0,8	2,2	2,1	2,2	0,7	1,2
G07	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
G08	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
G08	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0
G09	Män	0,5	0,4	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1
G09	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,3	0	0,1
G10	Män	0	0	0	0	0,6	1,1	1,7	0,5	0	0,6
G10	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,9	1,2	1,4	0,4	0	0,7
G11	Män	0	1	0,3	0,4	0,6	0,9	1,6	1,5	0	0,7
G11	Kvinnor	0	1,2	0,4	0,4	0,9	1,3	1,5	0,9	0,2	0,9
G12	Män	3,8	1,9	0,9	0,7	0,9	6,9	16,6	16,7	7,6	4,7
G12	Kvinnor	4	1,8	0,5	0,3	0,7	4,4	14,4	12,6	5	3,9
G13	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
G13	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
G20	Män	0	0	0	0	0,3	15,9	100,1	168,5	104,4	22,8
G20	Kvinnor	0	0	0	0	0,5	9,7	67,3	106,8	50,1	18,3
G21	Män	0	0,4	0	0	0,2	1,2	7,1	15,3	11,6	1,9
G21	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,2	0,9	3,9	11,5	6,2	1,7
G23	Män	0	0	0	0	0,1	1,7	8	10,9	1,2	1,7
G23	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	1,8	6,2	5,3	0,4	1,5
G24	Män	0	1	0,5	1,5	1,2	1,6	1,8	0,6	0	1,2
G24	Kvinnor	0	0,8	0,3	1,1	1,4	2,8	2,6	1,5	1,8	1,6
G25	Män	9,2	0,5	0,1	0,2	0,5	2,3	7,4	8,9	8,8	2,1
G25	Kvinnor	4,6	0,5	0,2	0,5	0,6	1,8	6,7	6,8	5,9	2,1
G30	Män	0,5	0	0	0	0	2,1	35,1	121,8	172,8	12,5
G30	Kvinnor	0	0	0	0	0	3,8	43,6	138,5	140,6	19,8
G31	Män	4,3	2,2	1,7	0,1	0,3	2,5	8,9	12,8	15,2	2,7
G31	Kvinnor	3,4	1,6	1,1	0,2	0,4	1,3	5,3	7,3	6,6	1,9
G32	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
G32	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G35	Män	0	0	0,1	3,2	10,2	16,3	12,2	4,8	0	8,7
G35	Kvinnor	0	0	0,5	5,3	23,7	35,3	16,7	6,3	2,5	17,7
G36	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0	0	0,2
G36	Kvinnor	0,6	0,4	0,1	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
G37	Män	0	0,1	0,4	0,7	0,8	1,2	1,2	0,6	0,4	0,8
G37	Kvinnor	0,6	0,3	0,2	1,5	2,4	2,1	1,3	0,1	0,2	1,5
G40	Män	112,3	60,6	43,6	42,6	52,5	83,3	134,2	195,7	172,4	75
G40	Kvinnor	107,6	47,2	37,1	44,9	43	56	95,2	135,9	130,8	61
G41	Män	1,6	2,6	1,6	1,1	2,5	4,9	9,9	11	13,2	4
G41	Kvinnor	0	2,7	1,3	2,2	1,8	3,3	6,6	9,9	8,5	3,4
G43	Män	1,6	1,5	8	7,4	9	6,9	3,5	3,3	1,6	6,9
G43	Kvinnor	0,6	1,2	9	18,1	26,3	22,1	13,8	8,2	5	17,7

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G44	Män	0	0,3	2,3	5,8	11,5	10,2	9,7	10,3	9,2	8,4
G44	Kvinnor	1,1	0,4	2,4	14,1	22,2	19,9	17,6	22	13,2	16,4
G45	Män	0,5	0	0	0,9	5,2	78,1	308,4	564,2	698,9	87
G45	Kvinnor	1,1	0,1	0	0,7	4,1	49,1	213,4	434,8	543,9	82,7
G46	Män	0	0	0	0	0	0,3	1,4	2	2,4	0,3
G46	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,1	0,9	1,6	1,8	0,3
G47	Män	39,4	33,8	8,9	5,5	49	185,7	158,6	66,3	13,6	81,9
G47	Kvinnor	38,9	26,7	8,1	2	9,4	46,9	54,2	20,4	5	23,4
G50	Män	0	0,1	0,3	0,1	0,8	3,7	10,8	17	14	3,2
G50	Kvinnor	0	0,3	0,1	0,6	1,9	5,5	14,4	17,8	16,4	5,1
G51	Män	2,2	6,7	6	2,5	3	7	13,3	15,6	13,2	6,2
G51	Kvinnor	2,3	7,2	7,6	3,8	4,8	6,8	11,2	14	12,1	7,1
G52	Män	1,1	0	0	0,1	0,3	0,5	1,2	0,9	1,2	0,4
G52	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,3	0,7	0,6	1,4	0,5	0,4
G53	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
G53	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0
G54	Män	0	0	0,2	0,4	1,2	1,7	2,7	2,9	2	1,3
G54	Kvinnor	0	0	0,2	0,5	1,6	2,7	2,4	2	1,4	1,6
G55	Män	0	0	0	0	0	0,3	1,7	1,2	0,8	0,3
G55	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,6	0,2	0,2
G56	Män	0	0,3	0,1	0,9	3,9	6	7,8	12,5	11,6	4,3
G56	Kvinnor	0,6	0,4	0,3	1,7	5,5	7,6	8,5	14,5	14,4	5,9
G57	Män	0	0	0,1	0,1	1,4	1,7	2,4	1,8	2,4	1,2
G57	Kvinnor	0	0,1	0,4	1	1,8	2,3	2,5	2,8	1,4	1,7
G58	Män	0	0,1	0	0	0,2	0,5	0,9	0,6	0,4	0,3
G58	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,5	0,7	0,9	0,6	0,4	0,5
G59	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G59	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
G60	Män	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,9	1,7	3,2	3,2	0,9
G60	Kvinnor	0	0,3	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	1,1	0,7	0,7
G61	Män	1,1	0,6	0,7	1,1	1,9	5,1	8,7	9,7	7,2	3,4
G61	Kvinnor	0	0,7	0,9	1,1	1,7	3,4	3,9	4,2	1,4	2,3
G62	Män	0,5	0,5	0,3	0,5	1	4,7	10,8	19,3	18,4	3,8
G62	Kvinnor	1,1	0,5	0,7	0,7	1	2,4	6,6	9,5	7,5	2,6
G63	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
G63	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
G64	Män	0	0	0	0,1	0,1	0,4	1,1	0,4	0,8	0,3
G64	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,9	0,7	0,2
G70	Män	0,5	0,3	0,3	0,3	1,1	2,8	5,8	12,3	8	2,4
G70	Kvinnor	1,7	0,7	0,6	1,7	2,3	3,1	5,4	7,4	4,6	2,9
G71	Män	14	4,6	7,8	6,6	2,4	2,9	2	2,1	0,4	3,9
G71	Kvinnor	9,2	3,1	3,4	1	1,4	2,8	1,4	1,1	0,4	2
G72	Män	0	0,9	0,7	0,8	0,4	0,9	1,2	1,5	1,2	0,8
G72	Kvinnor	0,6	0,5	0,3	0,2	0,2	0,6	1,3	1,2	0,7	0,5
G73	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G73	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G80	Män	10,3	28,7	27,1	9	1,9	1,3	1,4	3,2	2	7,3
G80	Kvinnor	6,9	18,6	22,9	6,8	2	1,3	1	1,5	3,4	5,7
G81	Män	0,5	1,4	2,2	0,7	0,6	1,7	5,3	9,1	8,8	2,1
G81	Kvinnor	0,6	1,1	1,8	0,9	1	1,4	3,4	6,8	9,4	2,2
G82	Män	1,1	1	2,5	2,9	5,1	6,7	8,9	7,3	3,6	5,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
G82	Kvinnor	0,6	1,4	1,8	2	2,1	3	4,7	3,6	0,9	2,6
G83	Män	0,5	0,5	0,4	0,8	1,3	1,9	3,5	5,5	6	1,7
G83	Kvinnor	1,1	0,4	0,4	1	1,4	1,8	2,1	4,8	3,2	1,7
G90	Män	1,6	0,5	0,3	0,1	0,5	1,6	4,9	6,9	8	1,5
G90	Kvinnor	2,9	0,3	0,2	0,3	0,4	1	2,4	4,3	4,3	1,1
G91	Män	39,9	10,4	4,9	3,6	2,9	7,1	25,9	35,1	12	8,8
G91	Kvinnor	26,3	5	3,1	3,4	2,5	6,4	20	19,8	2,5	6,9
G92	Män	0	0,1	0	0	0	0,1	0,2	0,3	0	0,1
G92	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0,1
G93	Män	10,3	5,8	3,7	3,1	3,6	6,4	10,8	15,7	11,2	5,8
G93	Kvinnor	13,7	4,9	2,7	4,1	4,7	5,7	7,5	8,6	7,5	5,3
G94	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
G95	Män	0	0,1	0,3	0,4	1,2	2,8	6,5	7	4,4	2,1
G95	Kvinnor	0,6	0,5	0,4	0,5	1,7	3,3	4,2	4,1	3,9	2,2
G96	Män	1,6	0,8	0,2	0,3	0,8	1,3	2,1	3,1	3,2	1,1
G96	Kvinnor	1,1	0,3	0,3	0,6	1,1	1,7	1,6	2,7	1,4	1,2
G97	Män	0,5	0,1	0,3	0,7	0,7	0,6	0,6	0,7	0,4	0,6
G97	Kvinnor	1,1	0	0,1	1,6	1,7	1,1	0,4	0,2	0	1
G98	Män	0,5	0,1	0,4	0,1	0,6	0,6	1,2	1,7	0,8	0,6
G98	Kvinnor	0,6	0,1	0,2	0,4	0,7	0,9	1,3	1,4	0,9	0,7
G99	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,2	0,4	0,1
G99	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0
H00	Män	2,2	1,3	0,5	0	0,1	0,1	0	0	0	0,2
H00	Kvinnor	0,6	1,4	1	0,2	0,1	0	0,1	0	0,2	0,3
H01	Män	0,5	0,8	0,1	0	0	0,1	0,1	0	1,6	0,1
H01	Kvinnor	0,6	0,5	0,3	0,1	0	0	0,2	0,2	0,7	0,2
H02	Män	1,1	2,6	1,4	0,6	0,6	1,4	2,7	4,5	6	1,5
H02	Kvinnor	0,6	1,4	0,9	0,8	0,9	2,2	3,5	5,5	4,3	1,9
H03	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0
H03	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H04	Män	9,2	3,2	0,8	0,8	1,1	1,7	2,9	3,5	1,6	1,6
H04	Kvinnor	5,7	4,3	0,8	0,5	2,1	3,7	6,2	6,4	8,5	3,2
H05	Män	1,1	0,6	0,2	0,2	0,4	1	1,5	1,2	0,4	0,7
H05	Kvinnor	0	1,1	0,4	0,5	0,7	1,4	1,3	1,1	0,4	0,9
H06	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
H06	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,3	0,1	0,1	0	0,1
H10	Män	14	2,6	0,5	0,1	0,1	0,4	0,4	1	1,2	0,6
H10	Kvinnor	14,3	2,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,1	1,7	1,1	0,6
H11	Män	0	0	0,1	0,2	0,2	0,4	0,9	0,9	0,8	0,3
H11	Kvinnor	0,6	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3
H13	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0
H15	Män	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,7	0,8	0,1
H15	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,4	0,6	0,4	0,2
H16	Män	2,2	1,8	1	3,2	2,9	3,3	5,8	14,2	29,6	3,9
H16	Kvinnor	1,7	1,5	0,4	2,3	2,3	2,6	6,1	17,5	37,7	4,7
H17	Män	1,1	0	0,2	0,2	0,4	0,4	0,6	1,8	3,2	0,4
H17	Kvinnor	1,7	0,5	0	0,1	0,3	0,4	0,9	0,9	0,5	0,4
H18	Män	0	0	0,3	2,7	4,3	3,6	5	10,8	8,8	3,6
H18	Kvinnor	0	0,3	0,3	1,1	1,9	2,9	8,1	18,1	16,5	4
H19	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0	0
H19	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H20	Män	0,5	0,3	1	0,8	1,2	1,5	1,8	4,5	6,4	1,4
H20	Kvinnor	0,6	0,8	0,9	0,2	0,8	1,1	2,1	4,9	6,4	1,4
H21	Män	1,6	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,5	1,5	1,2	0,3
H21	Kvinnor	1,1	0,4	0,1	0	0	0,2	0,5	2	2,3	0,4
H22	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H22	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H25	Män	1,1	0,1	0	0,1	0,6	4,7	28,7	93,4	199,2	11,6
H25	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,7	5,9	42,3	149,1	245,8	24,6
H26	Män	4,3	5	4,1	2,8	3,7	5,9	3	3,6	7,6	4,3
H26	Kvinnor	13,7	5,2	3,3	2	3,2	6,5	4,2	5,5	7,1	4,5
H27	Män	3,8	1,7	0,3	1	1	1,3	2,6	5,8	8,4	1,5
H27	Kvinnor	4,6	1,9	0,3	0,6	0,5	1,1	2,1	10,1	10,5	1,9
H28	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H28	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H30	Män	0	0	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	0,5	0	0,4
H30	Kvinnor	0	0,3	0,1	0,4	0,3	0,5	1,3	0,8	0,4	0,5
H31	Män	0	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0,8	2,8	3,2	0,4
H31	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,2	0,8	3,1	3,2	0,5
H32	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0
H32	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0
H33	Män	1,6	0,5	2,6	5,4	10,3	48,1	66,6	47	28,8	24,6
H33	Kvinnor	0,6	0,3	0,7	2,7	5,7	30,2	47,2	42,1	19	17,4
H34	Män	0	0	0	0,2	0,3	2,1	7,3	8,6	8,4	1,8
H34	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	1	4,7	6,9	8,4	1,5
H35	Män	21	1,7	1,2	1,1	1,6	5,5	29,6	31,7	13,2	6,7
H35	Kvinnor	19,5	0,7	0,8	0,7	1,4	12,4	51,2	31,9	15,3	11,3
H36	Män	0	0	0	0	0,6	1,2	1,8	0,7	0	0,7
H36	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,3	0,9	1,7	1,2	0	0,6
H40	Män	1,6	1,2	1,3	1,2	2,2	8,8	35,9	63,5	64,4	10,5
H40	Kvinnor	2,9	2,6	1,2	1,2	1,8	7	39,1	81,6	80,2	14,9
H42	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
H43	Män	0,5	0	0,3	0,4	1,7	6,5	15,6	20,7	14	4,8
H43	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,4	1,9	5,5	14,1	20,2	14,6	5,2
H44	Män	0	0,4	0,3	0,5	1,1	1,7	4,7	10,1	14	2
H44	Kvinnor	1,1	0,7	0,2	0,2	0,5	1,3	4,1	12,4	18,3	2,4
H45	Män	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0
H45	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0	0,3	0,2	0
H46	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0	1,2	0,3
H46	Kvinnor	0	0,1	0,4	0,4	1	0,7	0,4	0	0	0,6
H47	Män	1,1	1	0,3	0,3	0,2	0,7	1,7	0,7	0,4	0,6
H47	Kvinnor	0,6	1,2	0,5	0,3	0,4	0,5	0,9	0,7	0,4	0,5
H48	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H48	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H49	Män	0,5	0,9	1	0,6	0,8	2,5	5	7,4	4,4	2
H49	Kvinnor	1,1	0,9	0,7	0,7	1,2	2	5,3	5,5	1,8	2
H50	Män	3,2	6,7	11,4	4,6	3	1,6	1,9	1,2	0,4	3,9
H50	Kvinnor	2,3	7,2	12,3	6,1	4,4	3,2	2	1,4	0,2	4,8
H51	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,4	0,5	0,4	0,3
H51	Kvinnor	0,6	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,7	0,2
H52	Män	1,1	0,6	0,1	0,3	0,5	0,4	0,1	0,6	0,8	0,4
H52	Kvinnor	1,1	0,4	0,4	0,1	0,3	0,3	0,6	0,7	0,2	0,3
H53	Män	0,5	0,9	1,1	0,6	1	3	6,3	6,1	2,8	2,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H53	Kvinnor	1,1	1,4	0,8	0,2	1,4	2,9	4,7	5,9	4,4	2,3
H54	Män	2,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,7	1,7	2,4	5,6	0,7
H54	Kvinnor	2,3	0,4	0,5	0,2	0,2	0,7	1,4	2,3	6,2	0,8
H55	Män	1,6	0,5	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0	0,2
H55	Kvinnor	1,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0	0,2
H57	Män	1,6	0,3	0,1	0	0,2	0,3	0,6	0,4	1,6	0,3
H57	Kvinnor	2,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,6	0,9	1,4	0,4
H59	Män	0	0	0	0,2	0,1	0,3	1	1,4	2	0,3
H59	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,2	0,8	2,3	3,4	0,4
H60	Män	9,2	2,7	4,8	1,5	2	1,5	2,2	2,4	3,6	2,4
H60	Kvinnor	2,9	1,6	3,7	3	2,9	1,8	1,6	2,6	2	2,5
H61	Män	0	1,9	1	1,3	1,4	3,1	2,7	3,1	2,4	2
H61	Kvinnor	0	0,9	1,5	1,5	0,9	1,7	1,9	2,3	2,3	1,5
H62	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H65	Män	17,3	31,8	8,5	2,1	0,9	1,7	1,2	1,1	0,8	3,9
H65	Kvinnor	13,2	22,8	7,3	2,1	1,1	1,6	1,3	0,9	0,2	3,1
H66	Män	404,2	140,8	19,2	7,9	6,2	6,7	7,1	4,9	6	18,5
H66	Kvinnor	300,6	119,7	16,1	8,4	6,8	7,6	6,5	3,4	2,7	15,4
H68	Män	6,5	2,1	0,1	0	0	0	0,1	0	0	0,2
H68	Kvinnor	4	0,8	0,1	0	0	0,1	0	0,1	0	0,1
H69	Män	1,1	0,5	0,1	0,1	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1
H69	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1
H70	Män	10,3	9	2,1	0,3	0,3	0,4	0,5	0,2	0,4	1,1
H70	Kvinnor	10,9	6,6	1,6	0,3	0,4	0,2	0,4	0,4	0	0,8
H71	Män	0,5	3,1	13,8	7,5	5,5	5,3	4	2,4	1,6	6,3
H71	Kvinnor	0	1,9	8,1	6,7	4,2	3,7	4,1	1,9	0	4,4
H72	Män	0	0,5	14,7	7,6	3,8	4,5	3,4	1,1	0	5,5
H72	Kvinnor	0,6	0,3	15,5	8	4,8	4,3	3	1,1	0,5	5,6
H73	Män	0	0,4	0,8	0,3	0,1	0,4	0,1	0	0	0,3
H73	Kvinnor	0	0	0,2	0,3	0,3	0,3	0	0,1	0	0,2
H74	Män	0	0,4	1,6	2,1	1,6	1,6	1,2	0,6	0	1,5
H74	Kvinnor	0,6	0	1,9	1,7	1,5	1,9	1,2	0,4	0,4	1,5
H75	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
H75	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
H80	Män	0	0	0,2	0,4	3,7	7,8	2,7	0,7	0	3,4
H80	Kvinnor	0	0	0,2	1,3	7	11,5	2,9	1,6	0,4	5,3
H81	Män	2,7	1,5	0,9	4,4	15,1	49,1	110,5	138	123,2	35,7
H81	Kvinnor	4	2,8	1	6,1	21	54,6	122,9	168,5	132,4	48,1
H82	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H82	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
H83	Män	0	0,3	0,1	0,4	0,4	0,6	0,6	0,5	0	0,4
H83	Kvinnor	0	0,3	0	0,2	0,4	0,7	0,8	0,9	0,4	0,5
H90	Män	1,1	5,8	2	1,3	1,4	2,5	2,2	0,6	0	1,9
H90	Kvinnor	1,1	4,2	1,5	1,5	1,3	2,5	0,9	1,1	0,5	1,7
H91	Män	2,2	2,8	0,6	0,7	1,1	2	3,7	2,5	1,6	1,6
H91	Kvinnor	0,6	3	0,4	0,2	0,8	2	2,2	2,3	0,9	1,3
H92	Män	2,7	0	0,1	0,1	0	0	0,4	0,4	1,2	0,1
H92	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,7	0,2
H93	Män	0	0	0,1	0	0,3	1,1	0,9	0,7	0,8	0,5
H93	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,4	1	0,8	1,2	1,8	0,6
H94	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
H94	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H95	Män	0	0,1	1,1	1,2	0,7	1	0,4	0,7	0,4	0,8
H95	Kvinnor	0	0	0,6	0,7	0,6	0,7	0,4	0,4	0,5	0,6
I00	Män	0,5	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
I00	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0
I01	Män	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,5	0,8	0,2
I01	Kvinnor	0	0	0,3	0	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2
I02	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I02	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0,1	0	0
I05	Män	0	0	0	0	0,4	2,1	5,7	5,2	1,2	1,4
I05	Kvinnor	0	0,1	0	0	0,7	2,2	7,8	7,6	2	2,1
I06	Män	0	0	0	0,1	0,4	1,9	7,1	12,8	4,4	2
I06	Kvinnor	0,6	0	0	0	0,2	1,5	4,4	9,6	6,8	1,8
I07	Män	0,5	0	0	0	0,1	0,2	0,1	0,5	0	0,1
I07	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,6	0,7	0,2	0,2
I08	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	1,1	1	0	0,2
I08	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,3	1,3	1,5	1,6	0,4
I09	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,1	0	0,1
I09	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	0,5	0,1
I10	Män	0	0	0,3	1,3	15,8	71,5	100,8	110,8	74	38,2
I10	Kvinnor	0,6	0,1	0,5	1,4	11	55,2	108,4	161,3	135,1	43,1
I11	Män	0,5	0	0	0	1	7,3	13,1	23,2	29,2	4,9
I11	Kvinnor	0	0	0	0	0,3	3,1	10,2	21,8	27,4	4,3
I12	Män	0,5	0	0,1	0,2	0,9	4,4	16,1	27,5	18	4,5
I12	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,2	1,7	6,1	10,5	7,1	2,1
I13	Män	0	0	0	0,1	0,3	0,8	2,6	4,1	5,2	0,8
I13	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,2	0,3	0,8	1,6	3,4	0,4
I15	Män	1,1	0,4	0,2	0,6	2,5	8,3	14,2	19,7	14,8	5,4
I15	Kvinnor	0,6	0,1	0,1	0,7	2,1	5,7	13,9	18,1	18,8	5,3
I20	Män	1,1	0	0,1	0,3	36,7	635,3	1671,8	1990,7	1704,3	439,7
I20	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,2	14,6	267,3	845,8	1289,5	1285	284,4
I21	Män	0	0,5	0	0,3	25,6	350,9	1118,5	2037,2	2834,8	338,2
I21	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	7,1	109,3	490,1	1162,9	1782,4	217,5
I22	Män	0	0,1	0	0	0,3	4	16,2	29,5	43,6	4,6
I22	Kvinnor	0	0	0	0	0	1	5,9	15,6	20,8	2,6
I23	Män	0	0	0	0,2	0,1	1,2	4,2	7,7	6,4	1,2
I23	Kvinnor	0	0,1	0	0	0,1	0,4	2,1	6,4	4,8	0,9
I24	Män	0	0	0	0	0,2	2,8	9	13,3	17,2	2,5
I24	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,9	3,8	8,4	13,5	1,7
I25	Män	0	0	0	0	6,6	95,8	272,1	304	311,6	69,2
I25	Kvinnor	0,6	0,3	0	0,1	2,6	30,8	99	151,2	186,6	34,6
I26	Män	0	0,1	0,1	1,7	8,7	39	114,6	201,8	244,8	36,4
I26	Kvinnor	0,6	0	0,1	6,1	12,3	36,3	118,7	219,8	238,4	47,8
I27	Män	2,7	0,6	0,2	0,1	0,5	1,2	7,8	8,3	8,8	1,7
I27	Kvinnor	4,6	0,7	0,6	0,5	0,8	2,2	6,5	10,1	7,1	2,5
I28	Män	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,6	1,2	2,1	2,4	0,5
I28	Kvinnor	0,6	0,3	0,1	0	0,1	0,4	0,8	1,6	0,5	0,4
I30	Män	0	0,9	0,9	20,2	16,3	16,8	16,2	13,8	4,8	13,6
I30	Kvinnor	1,7	0	0,3	2,7	2,6	4,8	8,5	8,4	4,4	3,8
I31	Män	1,1	0,1	0,3	3,3	2,6	5,7	8,2	9	5,6	3,9
I31	Kvinnor	2,3	0	0,2	0,5	1,1	3,3	5,8	7	2,1	2,3

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
I32	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
I32	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0
I33	Män	0	0,6	0,2	1,1	3,8	7,9	19,3	26,4	18,8	6,5
I33	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,8	1,6	2,8	7,8	17,3	10,5	3,6
I34	Män	1,1	0	0	0,2	1,4	13,2	35	32,9	11,2	8,6
I34	Kvinnor	0	0,1	0	0,2	1,2	5,4	24,9	30,3	9,2	6,5
I35	Män	1,1	0	0,3	1,1	5	31,1	110,5	165,5	105,2	28,9
I35	Kvinnor	0	0,1	0	0,4	1,8	11,2	68,4	149,1	128,2	24,8
I36	Män	0,5	0	0	0,1	0,1	0,3	0,8	1,1	0,8	0,3
I36	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,2	0,6	2,2	1,5	0,7	0,6
I37	Män	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0,4	0,2	0	0,2
I37	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0	0,2
I38	Män	0	0	0,1	0,2	0,2	0,5	1,9	2,4	2	0,5
I38	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,8	1,7	1,2	0,3
I39	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I39	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0
I40	Män	0,5	0	0,7	12,4	7,7	3	3,2	6,1	12	5,3
I40	Kvinnor	1,1	0,1	0,4	2,3	1,7	1,3	1,9	3,8	7,5	1,8
I41	Män	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0,4	0
I41	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
I42	Män	14,6	1,3	0,9	2,2	8,4	35,8	45,4	38,8	18	18,2
I42	Kvinnor	11,5	0,8	0,6	1,3	3,7	12,2	20,9	22,1	11,4	8,3
I43	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
I43	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0
I44	Män	4,3	1	0,7	3,2	3	15,7	77,9	217,1	368,9	28,8
I44	Kvinnor	4	1,2	0,6	2,5	2,3	8,8	40,6	115,7	202,5	22
I45	Män	9,2	1,4	2	8,5	6,3	9,4	14,5	30,2	42,4	9,1
I45	Kvinnor	5,7	0,7	1,5	5,3	5,6	7,6	10,7	17,8	22,8	7,3
I46	Män	2,2	0,1	0,2	0,7	0,8	5,6	25	51,6	98,8	8
I46	Kvinnor	0	0,4	0,1	0,2	0,8	2,7	10,5	30,5	49,8	5,8
I47	Män	29,1	3,2	3,7	9,3	14,2	45,4	93,3	106,4	81,2	32,2
I47	Kvinnor	11,5	1,2	3,9	10,7	20,2	47,8	68,8	83,3	65,8	33,6
I48	Män	2,7	0	0,2	7,9	43,6	302,3	895,1	1182,1	1063	241,9
I48	Kvinnor	1,1	0	0,5	2	9,8	113,8	618,1	1110,7	1061,2	204,4
I49	Män	6,5	0,5	1,4	7	10	36,3	112,1	193,9	191,2	35,5
I49	Kvinnor	6,3	0,4	1,3	5,2	12	30,7	93,4	180,7	169	39,1
I50	Män	6,5	0,4	0,4	0,9	7,3	125,3	843	2273,7	4324,6	287,5
I50	Kvinnor	5,7	1,1	0,4	0,7	4,2	51,7	404,4	1417,5	3144,7	257,2
I51	Män	2,2	0	0,4	2,5	1,8	1,9	4,3	7,8	11,6	2,3
I51	Kvinnor	2,9	0,3	0,2	0,6	0,5	1,4	2,3	3,9	9,1	1,4
I52	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
I60	Män	1,1	0,6	1,1	2,9	6,4	22,5	27,7	29,8	28,4	12,4
I60	Kvinnor	1,7	0,4	0,6	2,4	9,6	31,7	37,9	36,2	29,5	17,9
I61	Män	5,4	0,9	1,2	2,2	6	46,1	157,4	266,6	264	44,9
I61	Kvinnor	1,7	0,3	0,4	1,2	3,6	24	84,6	196,1	246,4	37,4
I62	Män	3,2	0,5	0,3	0,7	1,3	8	29,6	73,2	127,6	10,8
I62	Kvinnor	2,9	0,1	0,2	0,2	0,7	4,2	11,6	28	47,8	6
I63	Män	5,4	0,9	0,8	1,2	12,3	184,4	929,6	1930,8	2463,2	265,7
I63	Kvinnor	1,1	1,1	0,4	1,9	9,4	96,4	545,6	1510,4	2191,2	259,5
I64	Män	0	0,1	0	0	1	17,1	115,4	285,7	544,9	37,2
I64	Kvinnor	0	0,1	0	0,2	0,9	10,7	70,2	230,5	540,9	43,8
I65	Män	0	0,1	0	0	0,5	12,7	65	67,3	11,6	12,4

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
I65	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,3	6,4	28,1	26,1	7,6	6,4
I66	Män	0,5	0,1	0,1	0	0,2	1,7	7,2	12,3	18,4	2
I66	Kvinnor	0	0	0,3	0,2	0,1	1,1	4,2	10,3	10,3	1,8
I67	Män	1,1	0,4	0,5	1,1	2,5	7,7	16,1	32,4	63,6	6,9
I67	Kvinnor	1,7	0,4	0,5	2,2	4,5	12,3	16,8	26	36,3	9,2
I68	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
I68	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0	0	0
I69	Män	0	0,6	0,3	0,6	2,3	21	88,6	173,3	195,2	25,5
I69	Kvinnor	0	0	0	0,3	2,6	14,1	47	113,1	129,8	21,1
I70	Män	0	0	0	0,2	2,2	59,2	282,6	511,1	645,7	75,4
I70	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	2,2	40,1	178,5	400,8	596,4	75,8
I71	Män	0	0	0,1	0,7	2,4	27,7	174,9	245,3	158,8	37,5
I71	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,8	6,5	40,2	63,9	51,2	11,9
I72	Män	0	0	0,1	0,4	0,5	5,3	23	35	18	5,6
I72	Kvinnor	0	0	0	0	0,4	2,3	6,1	8,4	6,6	2,1
I73	Män	0	0	0,1	0,1	1,1	15,5	52,3	68,9	38,8	12,8
I73	Kvinnor	0	0	0,3	0,6	1,3	9,9	36,1	46,5	31,5	10,7
I74	Män	2,2	0	0,1	0,4	1,1	10,9	47,5	96,9	162,4	14,6
I74	Kvinnor	1,1	0	0	0,9	1,4	7,3	28,8	84	194,1	17,4
I77	Män	1,1	0	0,2	1,1	1,4	4,5	9,2	16,2	13,2	3,5
I77	Kvinnor	0	0,4	0,4	1,2	1,7	4,8	10,1	15,1	14	4,3
I78	Män	0	0	0,2	0,2	0,2	0,8	1,7	3,3	0,8	0,7
I78	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0,4	0,6	1,3	2	0,5	0,6
I79	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
I79	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0
I80	Män	0	0,1	0,5	3,9	12,3	47,4	134,6	215,8	297,2	43
I80	Kvinnor	0	0	0,4	7,2	13,2	44,2	119	229,7	329,6	53,8
I81	Män	0,5	0	0	0,3	0,5	1	1,6	2,7	2,8	0,7
I81	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,4	0,7	1,4	1,1	3,2	0,6
I82	Män	2,2	0,4	0,4	1	3,1	10,2	29,5	45	57,2	9,3
I82	Kvinnor	0	0,1	0,2	2,6	3,6	9,9	23	46,4	65,4	11,4
I83	Män	0	0	0	0,9	4,3	15,3	34,6	53,6	47,6	11,6
I83	Kvinnor	0	0	0	0,7	9,1	25,6	53,5	84	88,5	22,8
I84	Män	0,5	0,3	0,9	2,7	21,5	35,5	32,8	27,6	16,4	20
I84	Kvinnor	0	0	0,1	2,6	21,5	30,4	25,3	25,6	19,2	18,4
I85	Män	0	0,1	0,2	0,3	2	11,3	10,7	10,6	12	5,2
I85	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,5	4,2	5,5	6,8	5,3	2,4
I86	Män	0	0	1,3	4,1	2,9	1,1	0,7	1	2	1,9
I86	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,5	0,7	0,8	0,6	0,9	0,4
I87	Män	0	0	0,1	0,2	0,5	1,8	5,5	9,6	14,8	1,8
I87	Kvinnor	0	0,1	0	0,5	1,1	1,9	5,5	12,2	17,2	2,8
I88	Män	3,8	9,8	20,1	5,7	1,2	0,7	0,8	0,6	0	4,5
I88	Kvinnor	1,1	9,9	22,9	15,2	2,9	0,8	1,1	0,9	0,4	6,2
I89	Män	2,2	0,5	1,3	0,6	0,9	1,6	3,2	3,3	5,2	1,5
I89	Kvinnor	0	0,9	0,5	0,3	0,5	1,4	1,7	3,9	2,7	1,2
I95	Män	2,2	0,5	0,2	0,9	1,6	8,1	41,2	130,8	241,6	16,6
I95	Kvinnor	1,1	0,3	0,2	2,2	2,4	5,5	26,3	89,4	130,1	15,6
I97	Män	1,1	0,1	0,1	0	0,2	2,7	6,6	5,2	2,4	1,6
I97	Kvinnor	2,3	0,3	0,2	0,1	0,3	1,7	4,8	3,3	2	1,3
I98	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I99	Män	0	0	0	0	0,1	0,3	1,2	2,8	3,6	0,4
I99	Kvinnor	0,6	0	0	0	0,2	0,4	1,3	1,8	3,6	0,5

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J00	Män	47,5	5	0,8	0,8	0,7	1	2	6,5	8	2
J00	Kvinnor	43,5	5,4	1	1,4	1,1	1,2	1,8	4,7	8,2	2,3
J01	Män	18,9	35,3	12,4	6,6	7,5	5,5	7,7	8,7	9,2	9
J01	Kvinnor	14,9	18,7	8	7,7	11	7,5	8,5	10,5	8,2	9,4
J02	Män	16,7	17,1	3,8	6,1	3,9	3,3	4,1	5,5	6,4	4,9
J02	Kvinnor	18,9	13,7	3,5	7,2	4,6	3,1	4,1	3,8	5	4,8
J03	Män	38,3	92,6	25	40,8	17,2	4,1	3,8	3,9	5,6	19,3
J03	Kvinnor	29,2	68,6	26,4	54,8	20,5	6	4,5	2,9	1,6	20,2
J04	Män	15,1	9,5	8,4	1,6	1,4	2,6	3,8	5,4	6	3,7
J04	Kvinnor	12,6	6,5	7,1	8,7	5,1	5,8	6,7	8,6	9,1	6,6
J05	Män	622,8	368,2	41	1,5	2,6	4,2	3,8	3,2	2,8	30,9
J05	Kvinnor	316	170	15,4	2,5	2,5	2,9	2,4	2,9	2,5	14,2
J06	Män	923,9	112,5	11,8	8,4	7,7	12,9	40,2	105,7	178	34,4
J06	Kvinnor	818,1	108,1	11,6	12,9	10,5	13,3	35,4	84,3	149,8	35,7
J10	Män	6,5	3,1	1	1,8	3	5,1	22	50,6	79,6	8,4
J10	Kvinnor	11,5	1,9	0,9	2,5	3,6	5,4	16,2	37,1	54	8,8
J11	Män	24,3	11,1	2,5	3,8	5,1	10,9	46,1	118,1	205,6	18,8
J11	Kvinnor	22,9	9,8	2,2	4,4	7,2	10,7	34,7	88,7	143,4	20,3
J12	Män	255,3	14	1,3	0,5	0,4	0,7	1,7	4,4	8,4	4,3
J12	Kvinnor	196,4	17,8	0,7	0,2	0,4	0,7	1,6	2,8	4,6	3,5
J13	Män	2,7	4	1,4	2,7	7,7	11	24,7	45,2	82,4	11,3
J13	Kvinnor	2,9	4,6	1,2	2,2	6,6	10,9	20,9	28,2	39,3	10,3
J14	Män	2,7	2,1	0,3	0,3	0,9	2	7,7	12,9	17,6	2,5
J14	Kvinnor	1,1	1,6	0,2	0,4	1	2,1	5,5	10,1	12,3	2,6
J15	Män	124,1	103,2	24,3	15,3	21,7	45,6	154,8	405,6	820,5	75,1
J15	Kvinnor	83,6	91	20,1	12,6	24,6	40,2	102,3	210,1	416,7	63,2
J16	Män	0,5	0,4	0	0	0,2	0,6	1,1	3,3	6	0,6
J16	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,8	1,8	3,4	0,5
J17	Män	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0,3	0,4	0,1
J17	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,7	0,1
J18	Män	336,8	234	40,7	28,5	47,8	126,6	518,7	1402,7	3083,3	230,8
J18	Kvinnor	245,6	213,8	38,8	24,4	47,8	107,4	317,7	753,1	1600,9	194,2
J20	Män	717,8	90,5	4,7	3,5	6,5	22,7	94,8	237,4	430,5	47
J20	Kvinnor	452,3	58,4	3,2	5	9,2	23,8	79,3	178,9	309,8	46,6
J21	Män	1188,9	70,5	1,4	0,2	0,1	0,5	1,9	5,6	8,8	16,6
J21	Kvinnor	876,5	45,4	0,6	0,2	0,1	0,5	1,4	3,7	5,9	11,2
J22	Män	7	1,5	0,6	0,9	2	6,6	27,9	63,5	118,8	10
J22	Kvinnor	5,7	3,1	0,3	1,5	2,1	6,4	20,1	45,3	81,6	10,3
J30	Män	3,8	0,4	0,6	1	1	0,8	0,5	0,3	0	0,8
J30	Kvinnor	4	0,3	0,6	1	0,8	0,8	0,3	0,2	0,7	0,7
J31	Män	5,4	0,6	0,3	0,8	0,6	0,6	0,4	0,6	0,4	0,6
J31	Kvinnor	3,4	0,3	0,4	0,8	0,6	0,7	0,4	0,4	0	0,6
J32	Män	0,5	1,3	1,6	2,6	6,6	8,6	9,9	9,2	5,2	6
J32	Kvinnor	0	1,1	1,5	3,2	9	10,5	8,8	8,3	5,2	7,2
J33	Män	5,4	5	3,7	4,1	8,9	19,8	16,8	9,4	5,6	10,8
J33	Kvinnor	5,2	4,3	1,6	2,9	5,8	8	7,5	4,7	1,6	5,4
J34	Män	2,2	1,5	3,3	38,8	40,6	27,7	9	4,8	2	24,8
J34	Kvinnor	0,6	0,5	1,5	11,8	14,3	9,2	4,5	2,5	1,6	8,3
J35	Män	14,6	498,9	223,5	105,3	33,1	5,1	2,7	2	0	76,4
J35	Kvinnor	8	346,4	234,3	196,8	50,6	9	5	1,9	1,1	82,3
J36	Män	0	6,2	13,1	52,3	14,6	7	3,7	4,2	5,2	14,9

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J36	Kvinnor	1,1	2,6	19,4	55,6	12,3	4,9	3	3,1	2,7	13,9
J37	Män	0	0	0,1	0	0,6	4,3	7,1	7,1	2,8	2,3
J37	Kvinnor	0	0	0,2	0,1	0,8	3	2,1	1,5	0,4	1,3
J38	Män	27,5	2,3	2,7	2,7	6,3	12,5	18,8	18,3	10	8,7
J38	Kvinnor	20	1,1	1,6	4,1	7,7	15,1	17,4	15,1	7,5	9,6
J39	Män	5,9	2,2	0,8	1,7	2,2	3	4	3,9	8,4	2,5
J39	Kvinnor	2,3	2	1	1,4	1,7	3,2	3,3	4,1	3,6	2,4
J40	Män	6,5	1,4	0,2	0,2	1	3,3	12,8	30,7	59,2	4,9
J40	Kvinnor	1,1	0,5	0,1	0,5	1,4	3,4	10,1	25,9	40,9	5,5
J41	Män	0,5	0,1	0,1	0,2	0,4	1,8	8,1	13,5	16,4	2,2
J41	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,1	0,3	1,7	5,2	8,9	12,8	2,1
J42	Män	2,2	0,8	0,1	0,1	0,4	3,2	16,3	32,4	42,8	4,7
J42	Kvinnor	2,9	0,3	0,1	0,1	0,7	3,5	13,1	22,1	22	4,7
J43	Män	1,1	0,1	0,4	0,8	0,6	5,3	19,7	30,3	28,8	5,3
J43	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,1	0,4	5,4	15	16,7	8,9	4,4
J44	Män	11,9	0,8	0,2	0,2	2	63,1	446,7	837,5	861,3	110,5
J44	Kvinnor	8	0,4	0	0,1	3,1	98,6	413,6	525	361,7	113,7
J45	Män	1191,6	508,3	55,1	10,8	12,4	25,8	65,9	107,6	129,2	66,9
J45	Kvinnor	569,1	282,5	35,3	28	26,6	48,1	100,5	144,1	173,5	69,1
J46	Män	3,2	3,6	1,4	1,2	1,3	2,7	6,1	7,1	7,6	2,6
J46	Kvinnor	0	1,5	0,8	2,4	2,6	4,8	7,8	10,6	9,6	4,1
J47	Män	0	0	0,2	0,3	0,2	0,6	1,4	1,7	0,8	0,5
J47	Kvinnor	0	0	0,2	0,4	0,3	1,3	3,5	3,7	1,6	1,1
J60	Män	0	0,1	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0,1
J60	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0
J61	Män	0	0	0	0	0	0,1	1,4	3,2	3,2	0,4
J61	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,4	0,3	0,4	0,1
J62	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,8	2,7	4,4	0,3
J62	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
J63	Män	0	0	0	0,1	0	0,1	0,4	1,2	0,8	0,2
J63	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0	0,5	0,5	1,1	0,1
J64	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,4	1,8	0,8	0,2
J64	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,7	1,8	0,1
J65	Män	0,5	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0
J65	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
J66	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
J66	Kvinnor	1,1	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0	0
J67	Män	0	0	0	0	0,3	0,8	1,6	1,4	1,2	0,5
J67	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,3	0,6	0,9	0,8	0,4	0,4
J68	Män	1,1	5,8	2,8	4,6	1,7	1,5	1,6	2,7	2,8	2,4
J68	Kvinnor	0	4,2	0,5	1	0,6	0,5	0,8	1,6	2,3	0,9
J69	Män	8,1	5,3	0,5	1,6	1,7	3	10,8	30,9	56,8	5,2
J69	Kvinnor	12	5,2	0,4	0,7	0,9	1,3	5,1	13,5	22,2	3,2
J70	Män	1,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,7	2,6	3,1	2,4	0,7
J70	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,2	0,6	1,6	3	2,8	0,7
J80	Män	0,5	0	0	0,1	0,1	0,5	1,5	2,4	2,4	0,5
J80	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,1	0,4	1,1	1,7	1,6	0,4
J81	Män	0,5	0,3	0	0,1	0,2	1,9	13,8	37,4	91,2	5
J81	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,3	1,3	10,6	31,1	69,5	5,9
J82	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	0,9	0,7	0,8	0,2
J82	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,4	0,7	0,7	0,7	0,3

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
J84	Män	0,5	0,9	0,3	0,6	1,3	6,5	30,4	52,6	60,8	8,4
J84	Kvinnor	2,9	0,8	0,6	0,6	1,7	5,3	16,3	34	28,4	6,9
J85	Män	0,5	0,3	0,1	0,4	1	2,6	4,9	6,7	6,4	1,9
J85	Kvinnor	1,1	0,3	0,1	0,1	0,6	1,3	2,5	2,7	4,6	1,1
J86	Män	0	0,8	0,6	0,7	1,8	4,8	12	13,7	19,6	3,9
J86	Kvinnor	0	0,9	0,4	0,4	1	2,4	5	5,2	6	2
J90	Män	0,5	0,4	0,8	4,4	7,2	20,5	53,7	96,2	128,4	19,3
J90	Kvinnor	0	0,7	1	5,7	7,2	15,5	33,4	50,7	66,3	15,5
J91	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,8	0,1
J91	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0
J92	Män	0	0	0	0	0,1	0,5	2,2	1,7	2,8	0,4
J92	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1
J93	Män	3,8	0,3	0,7	32	12,7	12,4	24,9	37,6	40,4	15,4
J93	Kvinnor	2,9	0,4	0,4	7,2	6	5,4	8,5	9,2	8,4	5,6
J94	Män	1,6	0,3	0,3	0,4	0,5	2,1	8,2	11,7	8,8	2,2
J94	Kvinnor	1,7	0,1	0,3	0,1	0,5	1,4	3,1	5	8	1,5
J95	Män	1,6	0,5	0,2	0,3	0,3	1,2	4,4	5,7	9,6	1,3
J95	Kvinnor	1,7	0,1	0,1	0,4	0,6	1,5	3,6	4,1	4,6	1,4
J96	Män	28,1	2,1	1,2	3,1	3	16,3	92,3	137,6	119,6	22,5
J96	Kvinnor	22,9	2,2	1,1	1,9	2,6	22,9	92,6	108,3	71,1	25,8
J98	Män	5,9	3,9	1,4	1,7	2,2	10,2	37,6	55,2	40	10,4
J98	Kvinnor	4,6	3	1	0,9	2,1	11	34,7	35,1	21,7	10,1
J99	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0	0
J99	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0,1
K00	Män	1,6	0,4	0,9	1,4	0,1	0	0	0	0	0,4
K00	Kvinnor	0	0,1	0,6	1	0,2	0,1	0,1	0	0	0,3
K01	Män	0	0	0,5	0,6	0,3	0,3	0	0	0	0,3
K01	Kvinnor	0	0,1	0,5	0,8	0,6	0	0,2	0,1	0	0,4
K02	Män	0	2,3	1,9	1,3	1,6	1,4	1,6	1,5	1,6	1,6
K02	Kvinnor	0	1,6	1,3	1,3	2,3	1,2	0,9	1,6	0,9	1,5
K03	Män	0	0,3	0,1	0	0,1	0,2	0,3	0,1	1,6	0,2
K03	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,3	0,2	0,2	0,4	0,1	0	0,2
K04	Män	0	1,9	1,3	2,1	3	3,1	3,4	5,2	4,4	2,8
K04	Kvinnor	0,6	0,5	1,1	2,1	3,5	3	2,1	3,9	5,2	2,7
K05	Män	0,5	1,5	0,3	0,5	0,8	0,8	1,7	0,4	1,2	0,8
K05	Kvinnor	1,1	0,8	0,2	1	1,1	1	0,9	0,9	1,4	0,9
K06	Män	0,5	0,4	0,1	0,2	0	0,1	0,6	0,8	0,8	0,2
K06	Kvinnor	1,1	0,1	0	0,1	0,2	0,4	0,7	0,8	0,7	0,3
K07	Män	0,5	0,3	0,5	35,5	6,8	3,2	1,1	0,4	0,4	7,2
K07	Kvinnor	2,3	0	0,5	47,7	14,1	6,2	1,3	0,9	1,4	11
K08	Män	0	0,3	0,4	1,8	1,1	5,5	6,6	3,6	2,4	2,8
K08	Kvinnor	0	0,4	0,5	2,5	2,3	9,6	9	4	2,1	4,5
K09	Män	0,5	0,5	0,6	0,9	0,7	0,9	0,7	1,1	2,4	0,8
K09	Kvinnor	0	0,1	0,6	0,8	0,4	0,6	0,8	0,2	0,9	0,5
K10	Män	0	0,1	0,3	0,4	0,6	1,2	1,6	1,7	1,2	0,8
K10	Kvinnor	0	0,1	0,2	0,6	1,1	1,1	0,8	1,8	1,6	0,9
K11	Män	3,8	3,5	3,1	2,7	5,2	6	7,7	7,2	13,6	5,1
K11	Kvinnor	4	0,7	2,3	3,4	4,4	6,6	8,5	10	23,8	5,8
K12	Män	18,3	17,7	1,7	2,6	2,4	2,7	2,3	2,9	2	3,3
K12	Kvinnor	14,3	20,9	2,3	2,3	2,1	2,7	2,8	2,4	4,6	3,3
K13	Män	0,5	0,8	0,2	0,3	0,2	0,5	0,9	0,9	0	0,4
K13	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	0,3	0,5	0,9	1,6	2,3	0,5

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K14	Män	0	0,9	0,1	0,1	0,3	0,5	0,2	1,7	1,6	0,4
K14	Kvinnor	0	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	2,1	2,1	0,5
K20	Män	0	0,3	0,6	1,8	5,6	14,8	27,6	46,8	62,4	11,4
K20	Kvinnor	0,6	0,1	0,6	2	2,7	6,5	13,6	24,5	37,5	6,9
K21	Män	44,8	11,1	5,8	6,5	28	48	48,2	56,6	64,4	30,7
K21	Kvinnor	63	8,1	5,1	5,4	13,9	32,7	34,9	43,7	46,7	21,9
K22	Män	4,9	2,7	1,8	6	9	22,7	43,9	77,2	101,6	18,7
K22	Kvinnor	4,6	3	1,2	4,5	4,9	13,3	31,1	56,5	85	15,2
K23	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
K25	Män	0,5	0,1	0,4	2	7,9	34,4	90,4	184,5	262	32,4
K25	Kvinnor	1,1	0	0,3	1,6	6	21,1	64,4	152,1	217,2	31,2
K26	Män	0,5	0	0,7	4,5	12	36	85,9	160,6	236,8	32,3
K26	Kvinnor	0	0,1	0,2	1,1	4,5	15,7	43,2	91,2	134	20,3
K27	Män	0	0,3	0,3	0,7	2,5	8,8	20,4	46,2	84,8	8,4
K27	Kvinnor	0	0	0,2	0,6	2	5,1	13,7	32,2	65,9	7,6
K28	Män	0	0	0,1	0,1	0,3	1,3	4	7	8,4	1,3
K28	Kvinnor	0	0	0	0	0,3	0,5	1,6	2,4	4,4	0,7
K29	Män	1,1	2,3	3,9	9,2	17,4	31,3	53,9	79,2	123,6	25,1
K29	Kvinnor	2,9	1,6	5,8	16,9	18,5	24,4	48,4	80,1	105,8	27,4
K30	Män	0	0,1	0,3	2,2	4,6	9,1	13,3	18,3	14,4	6,2
K30	Kvinnor	0	0,1	0,7	4,8	4,5	8,8	15,5	21	22,2	7,7
K31	Män	16,2	0,6	0,3	0,5	1	2,4	7,2	15	22	2,9
K31	Kvinnor	3,4	0,5	0,4	0,5	1,5	3,3	5,3	10,8	14,4	3,1
K35	Män	0,5	32,6	230,8	249,4	144,3	75	59,1	55,8	40	131,3
K35	Kvinnor	0	30,2	180,2	210,7	107,6	69,6	51,6	40,8	30,8	102,2
K36	Män	0	0,1	1	0,7	0,7	0,7	0,6	0,3	0,8	0,7
K36	Kvinnor	0	0,1	1,1	1,5	0,9	0,7	0,7	0,6	0,2	0,8
K37	Män	0	0,4	2,7	3,9	2,7	1,3	1,7	1,4	0,4	2,2
K37	Kvinnor	0	0,3	2,9	4,3	2,5	1,1	1,8	0,7	1,2	2,1
K38	Män	0	0,3	0,4	0,7	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4
K38	Kvinnor	0	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,7	0,4	0,2	0,4
K40	Män	788,5	73,8	11,2	14,2	37,5	129,6	404,4	652,6	560,1	134,6
K40	Kvinnor	132,2	8,4	2,6	2,4	4,9	8,4	21	47,1	47,5	12,6
K41	Män	0,5	0,3	0,4	0	0,4	1,6	7,1	11,5	21,2	2,1
K41	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,3	1,8	4,2	7,8	17,8	30,9	4,6
K42	Män	12,4	1,7	0,6	0,9	5,2	13,7	14,7	10,8	11,2	7,3
K42	Kvinnor	9,7	1,6	0,4	0,6	5,1	6,5	14,5	17,3	18	6,4
K43	Män	4,9	0,6	0,8	1	6,6	25,4	54,3	48,5	27,2	16,1
K43	Kvinnor	1,1	1,1	0,3	1,6	14,3	38,8	61,4	50,6	29	23,9
K44	Män	1,1	0,3	0	0,9	4,1	8,1	13,8	21,6	26	6
K44	Kvinnor	1,1	0,5	0,1	0,8	2,5	7,9	19,5	31,9	37,5	8,1
K45	Män	0	0,3	0,2	0,1	0,3	1	2,9	2,7	2,8	0,8
K45	Kvinnor	0	0	0	0	0,5	1,2	3,6	3,3	4,3	1,2
K46	Män	0,5	0,1	0	0,1	0,5	1,3	3	3	3,2	1
K46	Kvinnor	1,7	0	0	0	0,7	1,5	3,5	3,5	3	1,3
K50	Män	1,6	1,5	8,6	27	27,7	27,7	15,6	15,2	12,4	21,7
K50	Kvinnor	1,1	0,8	5,9	31,9	38,7	31,9	21,4	17,4	9,4	26,1
K51	Män	2,2	1,5	10	30,2	31,3	28,8	29,2	25,3	18,4	25,3
K51	Kvinnor	0,6	1,8	7,6	25,8	27,7	21,1	22,2	21,5	12,6	20,6
K52	Män	111,2	51,9	11,8	19,6	20,3	21,9	50	100,7	157,6	30,5
K52	Kvinnor	99,6	49,8	12,9	25,6	27	31,6	67,4	128,6	166,9	43,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K55	Män	0,5	0,5	0,5	0,2	0,5	3,1	13,9	36,1	64,4	5,1
K55	Kvinnor	2,3	0,4	0,4	0,1	0,8	3	12,8	32	70,6	6,9
K56	Män	98,8	23,6	5,9	12,5	19,4	50,7	127,5	206,9	302	48,7
K56	Kvinnor	68,1	13	4,4	8,9	23,4	68,6	124,8	190,7	264,5	60
K57	Män	1,1	0	0	1,2	24,4	80,8	125	173,6	201,2	50,2
K57	Kvinnor	0	0	0,1	0,9	22	135,9	246,1	296,7	273,4	92,8
K58	Män	0	0	0,3	1,4	2,1	1,6	2,7	3,7	4	1,7
K58	Kvinnor	0,6	0	0,5	5,3	5,9	5,5	7,6	8,7	7,3	5,2
K59	Män	111,2	67,1	27	9,2	10,4	25,3	111,8	296,8	651,7	52,8
K59	Kvinnor	104,2	62,8	27,1	16,9	23,3	39,2	104,1	271	533,4	71,6
K60	Män	22,1	3,7	1,6	4,6	15,2	16,3	9,4	6,2	6,4	10,9
K60	Kvinnor	6,9	1,6	0,8	4,8	11,6	9,3	4,6	5,3	3,9	7,1
K61	Män	83,6	9,1	6,1	11,8	26	27,9	15,4	11,3	8,4	20
K61	Kvinnor	4	1,5	1,3	8,7	13	10,2	6,3	4,1	5,3	8,3
K62	Män	13,5	4,9	2,8	3,4	5,6	13,8	45	84,7	138	16,4
K62	Kvinnor	13,7	3,5	2	4,3	7,3	15,9	48,9	101,4	160,5	24
K63	Män	3,8	0,4	0,8	1,7	2	5	12,2	18,6	23,2	4,5
K63	Kvinnor	4,6	0,7	0,7	2,1	2,4	5,4	11,8	19,8	21,7	5,6
K65	Män	1,1	1	1,5	1,9	3,6	10,1	26,1	33,3	34,8	8,5
K65	Kvinnor	0	1,9	2,2	3,1	5,4	10	16,5	23,4	26,8	8,7
K66	Män	0,5	0,4	0,3	0,1	0,5	0,5	0,6	0,8	2	0,5
K66	Kvinnor	0	0,1	0,2	1,3	2,6	3,3	1,6	1,3	0,5	2
K67	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	Män	0	0	0	0	5,7	36,1	38,2	18,4	6,8	15,1
K70	Kvinnor	0	0,1	0	0,4	2,5	16,3	14,9	5,4	1,2	6,5
K71	Män	2,2	0,1	0,1	0,8	1,7	2,9	3,7	3,8	5,2	1,9
K71	Kvinnor	0	0,3	0,2	0,8	1,8	2,9	4	5,6	5,5	2,3
K72	Män	3,8	0,4	0,2	0,4	1,3	5,7	11,4	11,7	7,6	3,6
K72	Kvinnor	1,7	0,7	0,2	0,7	1,4	4	6,9	6,4	5,7	2,8
K73	Män	0,5	0	0,9	2,1	0,7	1,1	1,6	1,9	0,4	1,1
K73	Kvinnor	0	0,7	1,8	3,5	1,1	3,1	5,6	3,6	0,7	2,5
K74	Män	2,2	0,4	0,3	0,4	1,1	7,2	17,7	16,9	12,4	4,8
K74	Kvinnor	2,3	0,8	0,7	0	1,2	7,9	18,7	15	5,9	5,4
K75	Män	0,5	0,4	0,4	1	2,1	2,6	5,9	7	4,8	2,4
K75	Kvinnor	1,1	0,4	0,4	1,1	1,6	2,9	4,1	6,2	3	2,3
K76	Män	9,7	3,5	2	2,4	3,1	7	11	13,1	8	5,2
K76	Kvinnor	9,7	1,6	2,8	2,4	2,9	8,2	10,4	11,4	8	5,6
K77	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0
K80	Män	3,2	0,9	1,8	12,4	66,6	160,2	319,7	473,5	586,1	121,5
K80	Kvinnor	2,3	0,7	5	91,4	242,2	307,1	348,4	376,1	444,2	225,1
K81	Män	0	0,1	0	0,7	6,2	20	64,3	107,6	142	20
K81	Kvinnor	0,6	0	0,1	4,7	12	20,9	36,2	64	86,2	19,8
K82	Män	0	0,3	0,2	0,4	1,2	2,7	5,8	7,8	11,6	2,2
K82	Kvinnor	0	0,3	0,3	1,9	4,3	4,8	5,7	6,5	5,9	3,8
K83	Män	2,7	0,5	1,1	2,7	5	13,1	34,6	66,3	96	13
K83	Kvinnor	2,3	0,8	1,5	2,3	6,3	13,3	32,8	49,3	69,1	14,4
K85	Män	0	0,4	1,3	9,5	28,3	62	84,7	99,8	101,2	38,9
K85	Kvinnor	0	0,4	1,3	9,5	18,1	35,8	61	70	84,8	28,4
K86	Män	0	0,5	0,2	1,6	9,6	25,8	23,7	17	15,2	12,6
K86	Kvinnor	0	0,1	0,4	1,2	3,9	12,6	14,5	13,9	8,9	7
K87	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
K87	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
K90	Män	16,7	11,7	3,6	1,1	0,7	1,3	2	3,9	4,8	2,3
K90	Kvinnor	23,5	11,8	4,4	1,6	1,3	2	4	4,7	4,6	3,2
K91	Män	5,4	1,3	0,5	1	1,5	4,5	9,6	10,5	14	3,4
K91	Kvinnor	2,3	0,7	0,6	0,9	3,8	8	8,9	11,7	7,1	5,1
K92	Män	25,9	8	3,6	8,7	20,2	58,7	156,6	354,1	725,7	65,1
K92	Kvinnor	25,8	5,2	3,6	8,1	11,6	30,8	99,3	261,5	569	59,2
K93	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L00	Män	17,8	2,4	0,4	0	0	0	0	0,2	0,8	0,4
L00	Kvinnor	14,3	4,7	0,6	0	0	0	0,2	0,3	0	0,5
L01	Män	20,5	8,2	2	0,6	0,6	0,5	0,9	0,3	2,4	1,3
L01	Kvinnor	10,3	10,3	2,1	0,4	0,4	0,4	0,6	0,2	1,1	1,2
L02	Män	35,1	19,3	8,5	12	19,4	21,9	25,8	34	43,6	19,5
L02	Kvinnor	24,6	19	6,6	11,2	13,2	12,7	17	27,1	35	14,5
L03	Män	11,3	8,2	3,9	4,7	8,8	11,8	14,2	21	27,2	9,8
L03	Kvinnor	13,2	7,3	2,9	2,7	4,5	6,6	9,3	14,8	18,8	6,5
L04	Män	23,2	37,5	7,5	2,1	1,6	1,1	1,7	0,8	0,4	4,1
L04	Kvinnor	26,9	21,8	5,2	2,6	1,7	1,5	1,3	1,1	0,7	3,1
L05	Män	0,5	0,3	0,6	26,5	13,9	2,2	0,6	0,9	0	7,9
L05	Kvinnor	1,1	0	0,7	16,5	3,9	0,5	0,2	0,3	0,2	3,2
L08	Män	9,2	5,7	3,5	2,9	4,1	6,5	13,4	22,2	43,6	6,9
L08	Kvinnor	9,2	6	2,8	1,5	2,5	5,2	8,7	17,4	32,5	5,9
L10	Män	1,1	0,3	0	0,1	0,2	0,3	0,5	1,2	3,6	0,3
L10	Kvinnor	4	0	0	0	0,2	0,3	0,5	1,2	2,7	0,4
L11	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,8	0
L11	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0	0
L12	Män	0	0,4	0,1	0	0,1	0,2	2,7	12,4	38,4	1,5
L12	Kvinnor	1,7	0,1	0,1	0	0,1	0,4	2,9	9,8	24,7	1,9
L13	Män	1,1	0,1	0	0	0,1	0,3	0,6	2,3	3,2	0,3
L13	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0,1	0,2	0,8	1,6	2,1	0,4
L20	Män	37,2	12	3,2	1,3	1,5	1,2	1,2	1,2	4	2,5
L20	Kvinnor	22,3	9,4	3,1	3,8	2,3	1,7	1,5	1,7	1,4	2,8
L21	Män	7	0,1	0	0	0	0,1	0,6	1,2	2,8	0,3
L21	Kvinnor	8	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	1,2	0,2
L22	Män	2,7	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0	0
L22	Kvinnor	2,9	0,3	0	0	0	0	0	0	0,2	0
L23	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3
L23	Kvinnor	0	0	0,2	0,1	0,3	0,6	0,8	1	0,7	0,4
L24	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0	0,1
L24	Kvinnor	1,1	0,3	0,1	0,1	0	0,2	0,4	0,4	0,5	0,2
L25	Män	1,1	0	0	0	0	0,1	0,3	0	0,8	0,1
L25	Kvinnor	0	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0	0,1
L26	Män	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,5	1,2	0,1
L26	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0,1
L27	Män	9,7	1,8	0,5	0,4	0,5	1,3	3,5	5,3	7,2	1,4
L27	Kvinnor	6,3	3,4	1,1	0,9	1,2	2,1	4,6	9,4	10,1	2,7
L28	Män	0	0	0,1	0	0	0,6	1,5	4,3	3,6	0,6
L28	Kvinnor	0	0,1	0	0	0,2	0,5	1,8	3,8	2,8	0,7
L29	Män	0	0,3	0	0,3	0,2	0,7	2,9	8	16,8	1,2
L29	Kvinnor	0	0,3	0,1	0,2	0,6	1,3	3	7,6	11,7	1,7
L30	Män	9,2	2,4	0,9	0,8	1	3,5	10,5	15,9	31,2	3,8

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
L30	Kvinnor	10,3	2,6	0,6	0,9	0,8	3	7,1	13,5	23,1	3,7
L40	Män	0,5	0	1	1,3	5	11,9	14,3	16,2	8	6,9
L40	Kvinnor	0	0,4	1,2	3	4,5	12,1	16,6	15,6	8,9	7,6
L41	Män	0	0	0	0	0	0,1	0	0,4	0,4	0
L41	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,3	0,5	0,2	0,1
L42	Män	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0,4	0
L42	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
L43	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,9	1,6	0,2
L43	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,4	0,6	1	1,1	0,3
L44	Män	0,5	0,4	0,1	0	0	0,2	0,2	0,2	0,8	0,1
L44	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0	0,1
L50	Män	47,5	24,9	11,1	7,1	4,6	5,4	7,1	7,8	7,6	7,8
L50	Kvinnor	33,2	17,2	8,3	10,1	10,1	8,8	9,8	9,7	14,2	10,1
L51	Män	7,6	3,2	1,6	1,5	0,7	1	1,9	2,4	4,8	1,4
L51	Kvinnor	4	3	1,4	0,8	1	0,8	1,3	2,4	2,3	1,3
L52	Män	0	0,4	0,4	0,5	0,6	0,3	0,6	0,2	0,4	0,4
L52	Kvinnor	0	0,4	0,5	1,5	1,1	0,7	0,8	1	0	0,9
L53	Män	6,5	1	0,3	0,2	0,5	0,7	3,2	5,2	9,6	1,2
L53	Kvinnor	4	0,3	0,3	0,6	0,5	1,2	2,4	5	6,6	1,4
L55	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
L55	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0
L56	Män	0	0,3	0,3	0	0,1	0	0,5	0,5	1,2	0,2
L56	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,4	0,2
L57	Män	0	0	0	0	0	0	1,2	1,6	3,2	0,2
L57	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1
L58	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
L58	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,3	0,5	0,1
L59	Män	0	0,3	0,1	0	0	0	0,3	0,2	0	0,1
L59	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
L60	Män	1,1	1	0,5	0,3	0,1	0,2	0,6	0,7	2	0,3
L60	Kvinnor	0,6	0,8	0,4	0,1	0,1	0	0,4	0,5	0,5	0,2
L63	Män	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0	0
L63	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0,2	0
L64	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
L64	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
L65	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,4	0
L65	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
L66	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
L66	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
L68	Kvinnor	0	0,4	0,2	0,4	0,2	0,2	0	0,1	0	0,2
L70	Män	0	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0	0,1
L70	Kvinnor	0	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0	0,1
L71	Män	0	0	0	0	0,1	0,4	0,9	0,6	0	0,2
L71	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0	0,4	0,1	0,2	0,1
L72	Män	2,2	1,5	0,6	1	1	0,9	1,1	0,5	0,4	0,9
L72	Kvinnor	1,7	2,4	0,9	0,5	1,2	0,7	0,7	0,7	0,4	0,9
L73	Män	1,1	0	0	0,3	1,6	1,1	0,6	0,2	0	0,8
L73	Kvinnor	0	0	0	1,7	3,5	1,2	0,4	0,3	0	1,5
L74	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
L74	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
L75	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
L75	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L80	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,4	0
L80	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
L81	Män	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0
L81	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1
L82	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0
L82	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0
L83	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
L83	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L84	Män	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0,3	0	0,1
L84	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,2	0,1	0,3	0,2	0,5	0,1
L85	Män	0	0,3	0	0	0	0,3	0,4	0,2	0,8	0,2
L85	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0,2	0,3	0,4	0,4	0,2
L87	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
L87	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0
L88	Män	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,9	1	0,4	0,3
L88	Kvinnor	0,6	0	0	0,1	0,2	0,5	1,1	2,2	3,2	0,6
L89	Män	0	0	0,3	1,5	2,5	6	15,5	28,3	49,2	5,9
L89	Kvinnor	0	0	0,2	1,1	1,1	3,3	10,7	25,9	56,5	6
L90	Män	0	0,4	1,7	2,6	1,5	1	0,9	0,4	0,4	1,3
L90	Kvinnor	0	0,5	1,5	5,1	5,3	3,3	3,9	5,4	3,9	3,9
L91	Män	0,5	0,5	0,5	0,6	0,3	0,4	0,6	0,6	0	0,4
L91	Kvinnor	0	0,1	0,5	1,1	2,4	1,3	0,6	0,4	0	1,2
L92	Män	1,1	0,4	0,4	0,1	0,2	0,3	0,6	1	0,4	0,3
L92	Kvinnor	0,6	0,8	0,3	0,4	0,3	0,6	1,1	0,7	0,5	0,5
L93	Män	0	0,1	0	0	0,1	0,3	0,6	0,3	1,2	0,2
L93	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0,7	0,9	1,4	0,9	0,5
L94	Män	0	0,1	0,3	0	0,1	0,2	0,4	0,9	0,4	0,2
L94	Kvinnor	0	0	0,4	0,3	0,1	0,2	0,3	0,9	0,4	0,3
L95	Män	0	0,4	0,1	0,1	0,3	0,9	2	4,4	4,4	0,8
L95	Kvinnor	0	0,3	0	0,1	0,3	0,9	3,6	5,3	6,6	1,3
L97	Män	0	0	0,1	0,3	1,2	4,8	20,1	34,5	64	6
L97	Kvinnor	0	0	0	0,4	0,8	4,7	19,6	55,9	89,6	10,3
L98	Män	7	1,4	0,4	0,7	1,7	6,1	15	18	17,2	4,7
L98	Kvinnor	5,7	1,2	0,5	0,9	2,8	4,2	7,1	14,3	16,4	4,3
L99	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M00	Män	5,9	8,1	6	8,8	11,4	20	34,4	55,5	80	17,6
M00	Kvinnor	4	5,4	3,3	3,5	5	12,7	27,9	41,5	54	12,9
M01	Män	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
M01	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0
M02	Män	1,1	8	5,1	3,7	4,7	5,9	7,1	9,5	12,4	5,6
M02	Kvinnor	1,1	5,3	2,3	3,2	3,3	5	7,7	8	7,8	4,5
M03	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M03	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M05	Män	0	0	0	0,4	3,1	25	67,6	65,4	20,8	16,6
M05	Kvinnor	0	0	0,1	3	16,5	83,3	178,5	163	46,2	55,2
M06	Män	0	0,1	0,2	1	3,1	13	32,2	36,2	21,2	9,2
M06	Kvinnor	0	0,1	0,1	1,8	8,6	39	89,1	86,7	33,8	27,8
M07	Män	0	0	0	0	0,2	0,4	0,2	0,2	0	0,2
M07	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2
M08	Män	0	7,1	8,3	5	1,3	0,7	1,2	1,4	1,2	2,8
M08	Kvinnor	0	13,2	16,8	13	4,7	2,2	1,6	3,1	1,4	6,3

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M09	Män	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
M09	Kvinnor	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0,2	0
M10	Män	0	0,1	0	0,1	1,4	6,2	24,9	56,5	107,2	8,6
M10	Kvinnor	0	0	0,2	0,2	0,3	1,5	8,4	27,9	51,2	5
M11	Män	0	0	0	0	0,4	2,3	9,1	23,8	58,8	3,6
M11	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,9	5,6	18,4	40,5	3,5
M12	Män	0	0,1	0,3	0,3	0,4	0,8	1,2	1,1	1,2	0,6
M12	Kvinnor	0	0,1	0,2	0,6	0,4	0,8	1,2	1	1,4	0,6
M13	Män	2,7	20,6	11,2	1,8	3,7	7,8	17,1	34,1	38,4	9,5
M13	Kvinnor	1,7	11,5	4,8	2,8	4,3	7,7	16,5	30,2	36,6	9,4
M14	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M14	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M15	Män	0	0	0	0	0,1	0,7	1,2	2,1	2,4	0,4
M15	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	2,5	3,8	3,6	6,6	1,5
M16	Män	0	0	0	0,6	6,3	108,6	383	407,1	181,2	85
M16	Kvinnor	0,6	0	0	0,8	7,7	119,2	436,2	487	195,5	113,9
M17	Män	0	0	0	0,6	9,1	75,7	259,9	280,6	109,6	59,6
M17	Kvinnor	0	0,1	0	0,8	7,2	91	373,2	415,5	148,4	94,2
M18	Män	0	0	0	0,1	0,5	5,8	7	5	2	2,5
M18	Kvinnor	0	0	0	0,1	1,6	27,7	22,5	11	3,4	10,2
M19	Män	0	0	0,3	0,8	6,7	19,3	21,4	21,1	20,4	10,1
M19	Kvinnor	0	0	0,1	1	4,8	17,5	25,6	29,5	21,5	11
M20	Män	0,5	0,4	0,5	1,1	1,3	3	4,1	3,2	2,8	1,9
M20	Kvinnor	0	0,1	1,9	7,7	6,1	17,4	17,1	14,5	4,6	9,8
M21	Män	1,1	2,7	7,5	3,9	1,6	1,8	1,6	2	0	2,8
M21	Kvinnor	1,7	2,8	5,6	3	1,6	3,3	3,1	2,8	1,2	3
M22	Män	0	0,1	1,5	7,4	3,9	1	1,1	1,4	0,4	2,6
M22	Kvinnor	0,6	0,3	3,9	16,9	8,3	2	2,1	1,5	1,2	5,4
M23	Män	0	0,4	2	52,5	49,1	8,6	5,5	3,4	4,4	23,4
M23	Kvinnor	0	0,3	3	50,8	22,5	7,3	6	5,9	2,8	14,9
M24	Män	0	1,5	1,8	37,5	24,7	10,9	27,8	46,9	55,2	20,1
M24	Kvinnor	0,6	0,9	3,3	18,7	13,4	11,5	30,5	61,4	70	18,6
M25	Män	1,6	4	3,6	3,2	4,9	5,9	11,7	26,3	40	6,9
M25	Kvinnor	0,6	3,5	3	4,2	5,8	7,8	15,9	38,2	52,6	10,5
M30	Män	8,1	7,9	1,7	0,2	0,4	1,4	2,2	3,3	3,6	1,5
M30	Kvinnor	4	6,1	1,2	0,2	0,5	1,3	2,9	3,1	2,8	1,5
M31	Män	0	0,1	0,4	1,1	1,8	8,2	26,4	38,6	26	7,4
M31	Kvinnor	0	0	0,7	1,9	2,5	8,2	36,4	59,5	34,8	11,9
M32	Män	1,1	0,1	0,2	1,4	1,9	2,4	4,3	2,4	2,4	1,9
M32	Kvinnor	1,7	0	1,5	10,2	12,3	13	11,7	5,5	2,5	9,4
M33	Män	0	0,8	0,2	0,1	0,4	1,2	3,2	3,3	0,8	1
M33	Kvinnor	0	0,4	0,8	0,3	1,1	2,3	4,6	3,4	1,1	1,7
M34	Män	0	0	0,1	0,2	0,7	2,8	2,5	2,9	1,6	1,3
M34	Kvinnor	0	0	0,4	0,8	3,3	10,6	14	7,9	2,8	5,6
M35	Män	0	1,4	1,2	1,9	2,6	7,2	29,6	59,8	75,2	9,7
M35	Kvinnor	0	0,7	1,7	3,8	5,5	16,1	49,6	99,6	77,9	20,6
M36	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
M36	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M40	Män	0	0	0,2	0,3	0,1	0,4	0,4	0,7	0,8	0,3
M40	Kvinnor	0	0	0,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8	0,2	0,2
M41	Män	0,5	1,5	5,1	6,1	0,5	0,7	1,4	0,8	0,4	2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M41	Kvinnor	0,6	1,5	30,2	11,6	1	2,1	2,8	3,2	2	6,5
M42	Män	0	0	0,1	0,5	0	0,1	0,1	0,2	0	0,1
M42	Kvinnor	0	0	0,3	0	0,1	0,1	0	0,4	0,2	0,1
M43	Män	6,5	6,4	2,5	0,9	3,4	4,4	3	5,4	10,8	3,6
M43	Kvinnor	5,7	4,7	2,1	2,1	4,8	5,3	5	5,8	6,2	4,4
M45	Män	0	0	0	0,9	3,7	5,2	5,6	3,7	2	3,2
M45	Kvinnor	0	0	0	0,2	1,6	2,5	1,6	1	1,4	1,3
M46	Män	0	1,9	0,5	1	3,2	5,6	7,8	11,5	9,6	4
M46	Kvinnor	0,6	2	0,4	1,2	3,7	5,4	7,8	9,3	6	4,2
M47	Män	0	0	0	0,2	1,9	7,4	10,7	20,1	24,8	4,8
M47	Kvinnor	0	0	0,1	0,1	1,6	6,8	11,7	19,9	22,8	5,4
M48	Män	0	0	0,4	1,5	4,1	28,1	89,8	142,5	188,4	26,2
M48	Kvinnor	0	0	0,6	0,7	3,1	29,7	105,9	200,2	243	40,7
M49	Män	0	0	0	0	0	0,2	0,4	0,9	0	0,1
M49	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0,2	0,4	0,1
M50	Män	0	0	0,5	0,5	6,2	11,1	6,5	4,8	4,4	5,6
M50	Kvinnor	0	0	0	0,3	7,8	11,2	4,3	3,1	2	5,6
M51	Män	0,5	0,3	0,2	11,4	60,3	47,4	27,9	15	8,8	33,8
M51	Kvinnor	0	0,5	0,2	9,5	48,2	42,2	21,6	13,2	7,3	27,5
M53	Män	0	0	0,1	0,6	4,4	5,9	4,4	5,1	5,6	3,6
M53	Kvinnor	0	0,1	0	1,3	6,8	8,2	4,9	5,9	6,4	5,1
M54	Män	0	1,9	1,9	12,5	72,5	90,9	111	176	282	68,2
M54	Kvinnor	0,6	1,1	3,3	20,7	76,4	93,7	145,4	268,3	356	90,9
M60	Män	1,1	0,6	1	0,9	1	2	4,5	3,9	4	1,7
M60	Kvinnor	0	0,3	0,5	0,5	1,2	1,8	3,4	3,3	3	1,6
M61	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,4	0,3
M61	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,2	0,1	0,3	0,9	0,5	0,2
M62	Män	0	0,4	0,8	1,6	1,9	2,7	5	4,7	6,4	2,3
M62	Kvinnor	1,1	0,1	0,7	2,1	1,7	1,9	3,3	4,7	5,7	2,1
M63	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
M65	Män	1,1	3,7	2,7	4,8	8,8	10,9	11,8	10,4	11,6	8,1
M65	Kvinnor	0	3,1	1,9	2,9	5,9	8,2	9,2	10,6	9,4	6,2
M66	Män	0	0,1	0,1	0,5	2	2,7	4,3	3,7	1,6	1,9
M66	Kvinnor	0	0	0,3	0,3	0,8	2,6	3,7	4,4	3,7	1,7
M67	Män	0,5	2,8	6,1	1,5	1,6	1,1	0,9	1,6	0,4	2
M67	Kvinnor	0,6	3,9	4,6	2,8	2,1	1,8	1,3	0,8	1,4	2,3
M68	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M68	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
M70	Män	0	0,9	1,8	2,9	7,6	10,5	12,6	19	22,8	7,8
M70	Kvinnor	0	0,1	1,3	1,3	2,5	5,3	10,1	18,8	21	5,3
M71	Män	0,5	0,4	0,5	0,8	2,6	3,6	5,2	6	8	2,7
M71	Kvinnor	0	0	0,4	0,5	0,5	2	3,3	4,7	4,1	1,5
M72	Män	0,5	0	0,4	0,3	1,5	10,3	32,9	28	9,2	7,4
M72	Kvinnor	0	0,1	0,3	0,2	0,5	2,2	5,3	7,3	3,2	1,9
M73	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M73	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0
M75	Män	0,5	0	0	1,3	11,9	48,6	29,1	16,3	8	19,4
M75	Kvinnor	0	0	0	1	11,3	36,4	18,5	8,2	7,3	14,7
M76	Män	0,5	0	0,2	0,8	1,5	1,5	1,4	1,6	0,8	1,1
M76	Kvinnor	0	0	0,2	2,1	1,4	2,6	2,9	3,1	4,4	1,9
M77	Män	0	0	0,1	0,6	1,4	2,2	2,4	5	4	1,6
M77	Kvinnor	0	0,1	0,5	1,7	2,2	3,2	3,4	6,2	5,9	2,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
M79	Män	1,1	9,4	8,6	10,3	18,4	32,9	66	116,2	161,2	30,4
M79	Kvinnor	4	6,8	8,1	14,3	24,3	45,8	86	172,7	230,4	48,9
M80	Män	0	0	0,1	0,2	0,1	1,2	9,6	33,9	69,6	4
M80	Kvinnor	0	0	0,2	0,1	0,2	3,5	45	169	266,5	26,2
M81	Män	0	0	0	0	0	0,5	2,7	10	19,2	1,2
M81	Kvinnor	0	0	0,2	0	0,1	1,1	11,7	46,7	82,1	7,5
M83	Män	0	0	0,1	0	0,2	0	0	0,1	0,4	0,1
M83	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,7	0,2
M84	Män	0	0,1	1,4	15	10,7	14	25,9	56,5	110,4	15,4
M84	Kvinnor	0	0,4	1,4	4,2	6,7	15,2	44,9	107,1	185,8	24,2
M85	Män	0	0,4	2,5	0,8	0,7	0,7	0,3	0,6	0,4	0,9
M85	Kvinnor	0	0,1	1,2	0,8	0,8	0,7	0,8	0,4	0,5	0,7
M86	Män	17,3	11,3	8,8	2,5	3,8	10,4	18,7	27,5	44,8	9,6
M86	Kvinnor	18,3	11	6,9	1	1,7	4,4	10,5	16	24,9	6,1
M87	Män	0	0	0,1	0,6	1,4	4,9	8,9	16	21,2	3,6
M87	Kvinnor	0	0	0,6	0,6	1	5,6	25,4	50,7	63,6	9,9
M88	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,3	2,8	0,1
M88	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,2	0,1
M89	Män	1,6	0,3	0,4	0,4	0,3	1,2	1,4	3,2	1,2	0,8
M89	Kvinnor	0	0	1,1	0,8	0,7	1,4	2,2	2	0,9	1,1
M90	Män	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,9	1,4	2	0,3
M90	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,2	0,5	0,8	1,2	0,2
M91	Män	0	1,2	11,5	1,2	0,4	0,3	0	0,1	0	2
M91	Kvinnor	0	0,1	3,5	0,6	0,5	0,2	0,2	0	0,2	0,7
M92	Män	0	0,1	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0	0	0,3
M92	Kvinnor	0	0,4	1,7	0,7	0,3	0,3	0,2	0,1	0	0,5
M93	Män	0	0,1	8,5	6,7	2	0,9	0,2	0,2	0,4	2,8
M93	Kvinnor	0	0	8,5	4,4	1,4	0,9	0,4	0,5	0,2	2,3
M94	Män	0	0	0,2	0,4	1	2,1	4,2	4,5	5,2	1,5
M94	Kvinnor	0	0	0,4	1	1,9	6,4	11	13,2	7,1	4,5
M95	Män	0,5	0,1	0,2	4,7	3	1,2	0,6	0,5	0	1,8
M95	Kvinnor	0	0,3	0	2,5	1,5	0,4	0,4	0,1	0,2	0,9
M96	Män	0	0	0,1	0,4	0,9	1,6	3,5	4,1	7,6	1,3
M96	Kvinnor	0	0	0,2	0,1	1,2	1,9	3,4	5,5	6,9	1,8
M99	Män	0	0	0,2	0,1	1,2	1,9	1,9	2	0,4	1,1
M99	Kvinnor	0	0	0	0,1	1,8	2,3	2,5	2	1,4	1,5
N00	Män	0,5	3,5	1,7	1,2	0,7	0,6	0,9	1,2	0,4	1
N00	Kvinnor	1,1	1,8	1,5	0,7	0,4	0,5	0,9	1	0,5	0,8
N01	Män	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,6	0,9	1,2	0,8	0,4
N01	Kvinnor	0	0	0,4	0,3	0,3	0,4	0,7	0,8	1,1	0,4
N02	Män	0,5	0,6	1,2	1,2	1,1	1,4	2,2	5,5	10,4	1,6
N02	Kvinnor	0	0,9	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6	0,9	1,2	0,7
N03	Män	0,5	0,1	0,4	2,8	4,5	9,1	10,1	14,2	5,2	5,7
N03	Kvinnor	0	0,1	0,4	1,5	3,1	3,8	5,4	4,4	1,4	2,9
N04	Män	1,1	8,2	5,3	1,7	1,9	3,5	7,1	9	2,4	3,8
N04	Kvinnor	0,6	5,4	3,7	1,5	1,5	2,4	4,1	5,3	2,1	2,7
N05	Män	0	1,4	1,4	1,7	1,8	1,9	2,8	2,4	2,8	1,8
N05	Kvinnor	0,6	0,9	1	1,6	0,8	1	1,6	1,7	1,4	1,1
N06	Män	0	0,1	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,4	0,2
N06	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,2	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3
N07	Män	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,6	0	0,2
N07	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N08	Män	0	0,1	0,1	0	0	0,1	0	0	0	0,1
N08	Kvinnor	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0	0,1
N10	Män	715,6	35,7	8,9	4,7	10,8	32,4	113,1	241,4	371,7	49,8
N10	Kvinnor	631,5	148,3	38,9	78,5	44,4	42,2	83,6	155,4	196,6	73,7
N11	Män	15,7	0,6	0,3	0,6	1	2,7	8,4	13,2	17,2	2,9
N11	Kvinnor	8	2,8	1,1	2,4	2,6	3,9	7,8	8,9	8,9	3,9
N12	Män	21	1,5	0,5	0,6	0,9	2,1	8,5	15,6	26,4	3,1
N12	Kvinnor	17,2	6,4	1,8	4,5	2,5	2,8	6,3	11,4	15,1	4,4
N13	Män	29,1	4,8	2,3	5,5	4,7	11	32	57,9	62	12,2
N13	Kvinnor	7,4	3	2,6	7,2	6,4	11,7	23,8	35,7	34	11,8
N14	Män	0	0	0	0	0,2	0,4	1	1,6	1,2	0,4
N14	Kvinnor	0	0	0,1	0,2	0,1	0,4	0,4	1,1	0,2	0,3
N15	Män	1,1	0,3	0,1	0,1	0,4	0,5	1,2	1,4	2,8	0,5
N15	Kvinnor	0,6	0,1	0	0,4	0,5	0,5	1,8	1,8	1,8	0,7
N16	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
N16	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
N17	Män	2,7	0,6	0,4	2,1	3	7,7	35,2	88,9	144,8	12,9
N17	Kvinnor	1,7	0,4	0,7	1,7	1,2	5	18	42,1	61,5	8,6
N18	Män	5,9	1,7	1,7	3	11,7	38,6	115,4	205,2	189,6	37
N18	Kvinnor	1,7	0,7	1,3	2,3	8,9	22,8	55,1	81,3	67	21,7
N19	Män	1,6	0,1	0,1	0,6	1,6	6	30,2	69,9	98	9,7
N19	Kvinnor	0	0	0,1	0,5	1,3	4,6	14,2	28,2	32,7	6
N20	Män	0	1,2	2,6	11,3	52,5	101,7	131,2	116	57,2	60,4
N20	Kvinnor	0,6	1,2	3,7	19,3	37	43	57,8	49	24,7	32,8
N21	Män	0,5	0,5	0,2	0,4	1,5	8,6	42,5	74	90,8	11,4
N21	Kvinnor	0	0	0,2	0,6	0,9	2	3,4	4	4,6	1,6
N23	Män	0	0	0,1	0,2	0,7	0,9	1,1	0,9	0,4	0,6
N23	Kvinnor	0	0	0	1,4	1,8	0,6	0,6	0,4	0,2	0,9
N25	Män	0,5	0,5	0,2	0,1	0,3	1	0,6	0,8	0,4	0,5
N25	Kvinnor	1,7	0,7	0	0,2	0,6	1,1	0,9	0,5	0,5	0,6
N26	Män	0	0	0	0	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,1
N26	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,6	0,4	0,2
N27	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0
N27	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0	0	0,1
N28	Män	2,2	1,2	0,6	1,2	1,9	3,5	7,6	12,4	12	3,2
N28	Kvinnor	1,7	0,1	0,6	1,6	1,8	3,3	6,5	10	7,8	3,2
N29	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
N29	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N30	Män	21	2,8	1,5	0,9	3,1	12,6	66,1	226,9	492,5	29,5
N30	Kvinnor	16	6,4	6,5	16	9,6	17,5	67,7	233,9	495,1	49,4
N31	Män	2,7	1,3	2,7	1,9	1,9	3,7	9,9	17,5	24,4	4,3
N31	Kvinnor	1,1	1,8	1,9	1,8	2,3	2,9	4,6	4,2	5,3	2,8
N32	Män	0,5	0,1	0,3	0,2	1,4	19,9	47,1	69,3	55,2	13,9
N32	Kvinnor	0	0	0,1	0,3	0,5	1,3	3,4	6,5	5,5	1,5
N33	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
N34	Män	0,5	0,9	0,3	0	0,2	0,4	1,2	2,6	5,6	0,6
N34	Kvinnor	0,6	0,5	0,3	0,7	0,8	0,8	1,3	2	2,3	0,9
N35	Män	3,2	2,2	1,6	3,9	5,4	7,9	21,7	39,2	49,2	8,9
N35	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,6	0,9	1,6	1,6	0,5
N36	Män	1,1	0,8	0,3	0,4	0,3	0,5	0,8	1,6	2	0,5
N36	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,4	2	1,5	3,6	6,6	6,2	2
N37	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N39	Män	129,5	9,7	3,1	3,9	7,3	32,9	172,3	530,4	1188,2	72,8
N39	Kvinnor	97,3	22,9	11,3	29,4	46,6	160,6	255,3	481,5	945,5	148
N40	Män	0	0	0,1	0,1	0,3	96,4	647,8	943,6	666,5	137,4
N41	Män	0	0	0,1	2	4,1	7,3	10,4	10,9	8,8	4,8
N42	Män	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	1,2	3,2	4,8	0,5
N43	Män	28,6	10,1	4,2	2,8	2,4	7,5	17,4	20,2	18	7
N44	Män	25,9	6,8	22	14,9	3,4	0,7	0,3	0,3	0	6,5
N45	Män	30,2	4,4	10,7	10,6	9,9	10,5	26,5	48,7	53,2	14,3
N46	Män	0	0	0	0	0,9	0,4	0,1	0,1	0	0,4
N47	Män	15,1	14,6	12,7	2	1,4	1,5	4,2	8,8	20,4	4,7
N48	Män	7,6	17,7	1,9	2,8	2,7	7,1	5,8	3,1	6,4	4,8
N49	Män	1,6	4,3	4	0,7	1,1	2	3	6,2	5,2	2,3
N50	Män	7	14,3	59,6	4,6	2,6	1,5	1,9	4,2	2,8	10,9
N51	Män	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0
N60	Män	0	0	0,1	0,1	0	0	0,1	0,3	0,4	0,1
N60	Kvinnor	0	0	0	0,7	2,3	6,6	5	2,7	0,9	3
N61	Män	1,1	0	0	0	0	0,1	0,3	0,4	1,6	0,1
N61	Kvinnor	4,6	0	0,6	3,9	8,2	3,7	1,4	1,3	0,5	3,9
N62	Män	0,5	0,3	1,7	7,5	1,7	1,3	2,7	2,3	0,8	2,3
N62	Kvinnor	0	0,1	0,3	36,3	43,3	37,1	12,3	1,7	0,4	26
N63	Män	0	0	0	0	0	0,1	0	0	1,2	0
N63	Kvinnor	0	0	0	0,1	1,4	6,2	8	3,2	1,6	3
N64	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0,2	0,4	0,1
N64	Kvinnor	0	0	0	2,6	2,9	2,9	2,1	1,5	0,9	2,1
N70	Kvinnor	0	0	0,4	32,3	40,9	32,1	3,6	2	0,4	23
N71	Kvinnor	0	0	0	11,2	14,4	5,8	3,5	8	12,1	7,8
N72	Kvinnor	0	0	0	3,1	2,5	1,4	0,8	1,3	1,1	1,6
N73	Kvinnor	0	0,1	0,1	2,2	7	5,3	0,9	0,7	0,9	3,6
N74	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N75	Kvinnor	0	0,1	0,4	8,2	11,7	5	1	0,7	0,7	5,5
N76	Kvinnor	1,1	3,9	1,8	5,6	4,9	2,3	3,3	3,3	4,8	3,6
N77	Kvinnor	0	0	0	0,2	0	0	0	0,1	0	0
N80	Kvinnor	0	0	0,2	26,8	81,7	41,9	5,3	2,7	1,4	35,8
N81	Kvinnor	0	0	0	0,4	23,7	197,8	404,3	321,4	97,8	119
N82	Kvinnor	0	0,3	0	0,4	2,5	3,9	6	7,6	2,7	2,9
N83	Kvinnor	2,3	0,5	7,1	85,6	97,5	68,1	48,5	39,3	23,5	61,4
N84	Kvinnor	0,6	0	0	0,2	3,4	16,9	45,8	54,7	30	14,3
N85	Kvinnor	0	0,1	0,1	0,3	3,7	15,9	16	22,6	24,5	8,9
N86	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0,1
N87	Kvinnor	0	0	0	6,2	12,8	12,5	5,6	4,5	2,8	8,1
N88	Kvinnor	0	0	0	0,2	3,1	8,4	6	5,2	2,1	3,9
N89	Kvinnor	1,1	0,7	0,7	2,1	3,3	2,8	3,2	3,4	2,8	2,6
N90	Kvinnor	0	1,2	0,3	2,5	2,5	1,5	2,4	2,7	2,8	1,9
N91	Kvinnor	0,6	0	0	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2
N92	Kvinnor	0	0	1,1	8,3	66,6	75,6	0,9	0,9	1,2	37,7
N93	Kvinnor	0,6	0,8	0,4	1,8	3,6	2,7	0,9	1,5	3,9	2,2
N94	Kvinnor	0	0	1,3	40,7	44	11,2	1,9	1,2	0,7	19,5
N95	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,6	37,4	103,9	165,5	164,8	36,5
N96	Kvinnor	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
N97	Kvinnor	0	0	0	4,8	33,9	0,1	0	0,1	0	9,6
N98	Kvinnor	0	0	0	1,4	12,8	0	0	0	0	3,6
N99	Män	1,1	0,8	0,5	0,2	0,5	1,7	10,2	17,6	14,8	2,7
N99	Kvinnor	0	0	0	0,9	4	10,1	17,7	16,1	3,9	6,6
O00	Kvinnor	0	0	0,1	34,1	102,8	0,8	0	0	0	31,3
O01	Kvinnor	0	0	0	1,8	4,3	0,2	0	0	0	1,4
O02	Kvinnor	0	0	0	39,3	111,2	0,7	0	0	0	34,1
O03	Kvinnor	0	0	0,5	99,7	214,6	2,7	0	0	0	68,9
O10	Kvinnor	0	0	0	2,4	12	0,2	0	0	0	3,5
O11	Kvinnor	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0,1
O12	Kvinnor	0	0	0	5	6,5	0	0	0	0	2,3
O13	Kvinnor	0	0	0	14	36,1	0,1	0	0	0	11,2
O14	Kvinnor	0	0	0	62,9	118,4	0,3	0	0	0	38,6
O15	Kvinnor	0	0	0	1,4	1,5	0	0	0	0	0,6
O16	Kvinnor	0	0	0	0,3	0,5	0,2	0	0	0	0,2
O20	Kvinnor	0	0	0	18,3	35,1	0	0	0	0	11,4
O21	Kvinnor	0	0	0,1	66	74,4	0,1	0	0	0	27,2
O22	Kvinnor	0	0	0	2,3	6,3	0	0	0	0	1,9
O23	Kvinnor	0	0	0	27,1	19,3	0	0	0	0	8,2
O24	Kvinnor	0	0	0	17,2	54	0,3	0	0	0	16,4
O25	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
O26	Kvinnor	0	0	0	103	143	0,3	0	0	0	49,6
O28	Kvinnor	0	0	0	1,2	1,9	0	0	0	0	0,6
O29	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0
O30	Kvinnor	0	0	0	5,2	23	0,1	0	0	0	6,7
O31	Kvinnor	0	0	0	0,2	1,1	0	0	0	0	0,3
O32	Kvinnor	0	0	0	27,6	76,4	0,1	0	0	0	23,4
O33	Kvinnor	0	0	0	5,8	26,3	0	0	0	0	7,7
O34	Kvinnor	0	0	0	14,5	79,3	0,2	0	0	0	22,7
O35	Kvinnor	0	0	0	2,5	6,3	0	0	0	0	2
O36	Kvinnor	0	0	0	28,8	79	0,1	0	0	0	24,2
O40	Kvinnor	0	0	0	1,5	4,2	0	0	0	0	1,3
O41	Kvinnor	0	0	0	14,7	34,5	0,1	0	0	0	10,8
O42	Kvinnor	0	0	0	21,9	47,7	0,1	0	0	0	15,1
O43	Kvinnor	0	0	0	0,3	1,2	0	0	0	0	0,3
O44	Kvinnor	0	0	0	3,5	19,7	0	0	0	0	5,6
O45	Kvinnor	0	0	0	6,4	15,1	0	0	0	0	4,7
O46	Kvinnor	0	0	0	27,5	59	0,1	0	0	0	18,8
O47	Kvinnor	0	0	0,1	166,9	222,3	0,3	0	0	0	77,8
O48	Kvinnor	0	0	0	31,3	85,2	0,1	0	0	0	26,2
O60	Kvinnor	0	0	0,1	37,9	63,7	0,1	0	0	0	21,2
O61	Kvinnor	0	0	0	24,5	72,9	0,1	0	0	0	22,1
O62	Kvinnor	0	0	0	235,6	421,2	0,3	0	0	0	138,3
O63	Kvinnor	0	0	0	5,9	11,3	0	0	0	0	3,7
O64	Kvinnor	0	0	0	15,3	36,4	0,1	0	0	0	11,4
O65	Kvinnor	0	0	0	6,7	17,8	0	0	0	0	5,5
O66	Kvinnor	0	0	0	2,1	5	0	0	0	0	1,6
O67	Kvinnor	0	0	0	1,5	4,4	0	0	0	0	1,3
O68	Kvinnor	0	0	0,1	110,7	237,9	0,4	0	0	0	75,7

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
O69	Kvinnor	0	0	0	2,5	5,2	0	0	0	0	1,7
O70	Kvinnor	0	0	0	58	134	0,2	0	0	0	42,1
O71	Kvinnor	0	0	0	7,1	13,9	0	0	0	0	4,5
O72	Kvinnor	0	0	0	33,1	76,1	0,1	0	0	0	23,9
O73	Kvinnor	0	0	0	7,8	20,9	0	0	0	0	6,4
O74	Kvinnor	0	0	0	1,5	1,6	0	0	0	0	0,6
O75	Kvinnor	0	0	0	72,9	161,6	0,2	0	0	0	51,1
O80	Kvinnor	0	0	0,7	1716,8	3662,1	3,5	0	0	0	1165,9
O81	Kvinnor	0	0	0	59,1	140,1	0,1	0	0	0	43,9
O82	Kvinnor	0	0	0,2	101,7	393,5	1,1	0	0	0	116,2
O83	Kvinnor	0	0	0	12	25	0	0	0	0	8
O84	Kvinnor	0	0	0	8,7	45,1	0,2	0	0	0	13
O85	Kvinnor	0	0	0	15,4	32,3	0	0	0	0	10,3
O86	Kvinnor	0	0	0	6,3	14,1	0,1	0	0	0	4,5
O87	Kvinnor	0	0	0	0,6	3,3	0	0	0	0	1
O88	Kvinnor	0	0	0	0,5	1,3	0	0	0	0	0,4
O89	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0,1
O90	Kvinnor	0	0	0	5,1	10,6	0	0	0	0	3,4
O91	Kvinnor	0	0	0	13,5	28	0,1	0	0	0	9
O92	Kvinnor	0	0	0	3,4	4,5	0	0	0	0	1,6
O95	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,2	0	0	0	0	0,1
O96	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O98	Kvinnor	0	0	0	3,6	6,1	0	0	0	0	2
O99	Kvinnor	0	0	0	13,6	24,3	0	0	0	0	8
P00	Män	8,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P00	Kvinnor	10,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P01	Män	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P01	Kvinnor	26,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P02	Män	12,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P02	Kvinnor	10,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P03	Män	240,7	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5
P03	Kvinnor	196,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1,9
P04	Män	25,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P04	Kvinnor	16,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P05	Män	306	0	0	0	0	0	0	0	0	3,2
P05	Kvinnor	339,5	0	0	0	0	0	0	0	0	3,3
P07	Män	3593,1	0	0	0	0	0	0	0	0	37,9
P07	Kvinnor	3230,7	0	0	0	0	0	0	0	0	31,4
P08	Män	202,4	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1
P08	Kvinnor	118,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2
P10	Män	9,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P10	Kvinnor	3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P11	Män	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P11	Kvinnor	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P12	Män	29,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P12	Kvinnor	22,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P13	Män	14,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P13	Kvinnor	9,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P14	Män	16,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P14	Kvinnor	19,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
P15	Män	9,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P15	Kvinnor	4,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P20	Män	110,6	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2
P20	Kvinnor	88,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
P21	Män	647,6	0	0	0	0	0	0	0	0	6,8
P21	Kvinnor	491,8	0	0	0	0	0	0	0	0	4,8
P22	Män	1611,5	0	0	0	0	0	0	0	0	17
P22	Kvinnor	1065,4	0	0	0	0	0	0	0	0	10,4
P23	Män	333,5	0	0	0	0	0	0	0	0	3,5
P23	Kvinnor	198,1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,9
P24	Män	149,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6
P24	Kvinnor	175,8	0	0	0	0	0	0	0	0	1,7
P25	Män	107,9	0	0	0	0	0	0	0	0	1,1
P25	Kvinnor	48,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
P26	Män	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P26	Kvinnor	2,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P27	Män	46,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
P27	Kvinnor	29,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P28	Män	200,8	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1
P28	Kvinnor	180,9	0	0	0	0	0	0	0	0	1,8
P29	Män	62,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
P29	Kvinnor	47,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
P35	Män	10,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P35	Kvinnor	4,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P36	Män	598	0	0	0	0	0	0	0	0	6,3
P36	Kvinnor	368,1	0	0	0	0	0	0	0	0	3,6
P37	Män	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P37	Kvinnor	2,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P38	Män	16,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P38	Kvinnor	10,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P39	Män	178,6	0	0	0	0	0	0	0	0	1,9
P39	Kvinnor	113,9	0	0	0	0	0	0	0	0	1,1
P50	Män	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P50	Kvinnor	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P51	Män	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P51	Kvinnor	6,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P52	Män	29,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P52	Kvinnor	21,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P53	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P54	Män	16,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P54	Kvinnor	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P55	Män	235,8	0	0	0	0	0	0	0	0	2,5
P55	Kvinnor	239,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2,3
P56	Män	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P56	Kvinnor	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P57	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P58	Män	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P58	Kvinnor	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P59	Män	969,2	0	0	0	0	0	0	0	0	10,2
P59	Kvinnor	667	0	0	0	0	0	0	0	0	6,5
P60	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
P61	Män	109	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2
P61	Kvinnor	88,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
P70	Män	1026,5	0	0	0	0	0	0	0	0	10,8
P70	Kvinnor	669,8	0	0	0	0	0	0	0	0	6,5
P71	Män	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P71	Kvinnor	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P72	Män	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P72	Kvinnor	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P74	Män	13,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P74	Kvinnor	7,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P76	Män	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P76	Kvinnor	7,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P77	Män	9,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P77	Kvinnor	4,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P78	Män	15,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P78	Kvinnor	13,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P80	Män	37,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4
P80	Kvinnor	28,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3
P81	Män	18,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P81	Kvinnor	13,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P83	Män	43,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
P83	Kvinnor	5,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P90	Män	76,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8
P90	Kvinnor	59,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
P91	Män	70,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
P91	Kvinnor	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5
P92	Män	560,2	0	0	0	0	0	0	0	0	5,9
P92	Kvinnor	557,1	0	0	0	0	0	0	0	0	5,4
P93	Män	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P93	Kvinnor	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P94	Män	15,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2
P94	Kvinnor	12,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1
P96	Män	630,3	0	0	0	0	0	0	0	0	6,7
P96	Kvinnor	492,4	0	0	0	0	0	0	0	0	4,8
Q00	Män	0,5	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0
Q00	Kvinnor	0,6	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0
Q01	Män	2,2	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0,1
Q01	Kvinnor	5,7	0,5	0,3	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0,1
Q02	Män	3,8	0,9	0,5	0	0	0	0	0	0	0,2
Q02	Kvinnor	6,3	1,6	0,6	0	0	0	0	0	0	0,2
Q03	Män	29,1	6,1	3,7	1,8	0,9	0,2	0,3	0,1	0	1,6
Q03	Kvinnor	32,1	5,2	3,3	2,3	0,5	0,4	0,3	0	0	1,5
Q04	Män	17,3	3,1	1,3	0,3	0	0,1	0,1	0	0	0,6
Q04	Kvinnor	18,3	3	1,7	0,5	0,1	0,1	0	0	0	0,6
Q05	Män	38,9	9,1	10	2,6	0,5	0,1	0,1	0	0	2,7
Q05	Kvinnor	33,8	11	13,4	4	0,6	0,1	0,1	0	0	3,1
Q06	Män	4,3	2,3	0,9	0,3	0,1	0,1	0	0	0	0,4
Q06	Kvinnor	4,6	2,8	1,3	0,4	0,2	0,1	0	0,1	0	0,5
Q07	Män	4,3	0,3	0,8	0,9	0,3	0,2	0,1	0	0	0,4
Q07	Kvinnor	1,1	0,9	1,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,1	0	0,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q10	Män	9,2	20,5	5	0,6	0,3	0	0	0	0	1,8
Q10	Kvinnor	3,4	18,2	3,3	0,5	0,3	0,1	0,1	0	0	1,4
Q11	Män	1,1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0,1
Q11	Kvinnor	0,6	0,3	0,4	0	0	0,1	0	0	0	0,1
Q12	Män	10,8	1,7	0,5	0,3	0,1	0	0	0	0	0,3
Q12	Kvinnor	12,6	2,8	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0	0,4
Q13	Män	9,2	0,9	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0	0,2
Q13	Kvinnor	5,2	0,8	0,3	0,2	0,1	0	0,1	0	0	0,2
Q14	Män	2,7	0,8	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0	0,1
Q14	Kvinnor	3,4	0,5	0,1	0,1	0	0	0,1	0	0	0,1
Q15	Män	11,3	4,1	0,9	0,2	0,1	0,1	0	0	0	0,5
Q15	Kvinnor	10,3	5,3	0,4	0,2	0,1	0	0	0	0	0,4
Q16	Män	1,1	0,6	1,1	0,9	0,2	0	0,1	0	0,4	0,4
Q16	Kvinnor	0	0,9	0,7	0,4	0,2	0,2	0	0	0	0,3
Q17	Män	5,4	3,1	15	2,9	0,3	0	0	0,1	0	2,7
Q17	Kvinnor	0,6	1,6	14,4	4,4	0,3	0,1	0	0	0	2,5
Q18	Män	10,3	14,8	7,3	5,7	3,9	2,5	2,1	0,7	0,4	4,4
Q18	Kvinnor	8,6	11	7,4	6,7	4,3	3,1	1,5	1,2	0	4,4
Q20	Män	107,9	10,6	4,1	1,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0	2,6
Q20	Kvinnor	73,3	5,7	1,7	0,8	0,3	0	0	0	0	1,3
Q21	Män	211	16,8	4,6	2,5	1,9	2,3	2,4	1,2	0,8	5,3
Q21	Kvinnor	227,3	17,6	5,3	2,4	2,7	3,2	4,3	1,4	0,2	5,9
Q22	Män	63,1	5,5	1,6	0,8	0,3	0,2	0,3	0	0	1,4
Q22	Kvinnor	50,4	6,1	1,1	1	0,4	0,3	0,1	0,1	0	1,2
Q23	Män	61	6,8	2,3	1,3	0,6	0,4	0,1	0,3	0	1,7
Q23	Kvinnor	31,5	2,3	2	0,7	0,4	0,2	0,1	0	0,4	0,9
Q24	Män	30,8	1,9	1,3	0,4	0,2	0,3	0,1	0	0	0,8
Q24	Kvinnor	17,7	1,9	1,1	0,4	0,1	0,2	0,4	0	0	0,6
Q25	Män	96,1	10,2	3,8	1,2	0,3	0,3	0,1	0,5	1,6	2,4
Q25	Kvinnor	90,5	12,3	2,7	1,1	0,5	0,2	0,4	0,2	0,2	2,1
Q26	Män	10,8	0,3	0,7	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0,3
Q26	Kvinnor	9,2	1,6	0,2	0,1	0,2	0	0,2	0	0	0,3
Q27	Män	2,2	0,4	1	0,8	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,7
Q27	Kvinnor	4	2	1,3	1,2	0,7	0,6	0,6	0,1	0,2	0,8
Q28	Män	2,7	1,2	0,6	2,1	2,5	3,6	2,1	0,5	0	2,2
Q28	Kvinnor	1,7	0,9	1	1,9	2,7	2,8	2,4	0,3	0	2
Q30	Män	9,2	1,7	0,2	0,8	0,6	0,3	0,1	0	0	0,5
Q30	Kvinnor	13,7	1,5	1,1	1	0,7	0,2	0	0	0	0,7
Q31	Män	21	1,4	0,5	0,1	0,1	0	0,2	0,1	0	0,4
Q31	Kvinnor	20	0,5	0,2	0	0	0,2	0,4	0,2	0	0,3
Q32	Män	42,1	1,7	0,2	0	0	0	0,1	0,1	0	0,6
Q32	Kvinnor	23,5	0,3	0,1	0	0	0,1	0	0,1	0	0,3
Q33	Män	9,7	0,3	0,2	0	0	0,1	0	0	0	0,2
Q33	Kvinnor	6,3	0,3	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0	0,2
Q34	Män	3,2	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0	0,1
Q34	Kvinnor	1,7	0,1	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0	0,1
Q35	Män	44,8	12	3,2	0,6	0	0	0	0	0	1,5
Q35	Kvinnor	54,4	16,9	3,6	0,5	0,1	0	0,1	0	0	1,8
Q36	Män	72,3	1,4	3,5	1,1	0,1	0	0,1	0	0	1,5
Q36	Kvinnor	42,4	2,2	3,2	1,2	0,1	0	0,1	0	0	1,1
Q37	Män	111,2	28	16,7	7,3	0,8	0,2	0	0	0	5,8
Q37	Kvinnor	49,8	11,9	9,4	5,9	0,7	0,1	0,1	0	0	3,1
Q38	Män	2,2	1,5	0,7	0,2	0,1	0	0	0,1	0	0,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q38	Kvinnor	3,4	1,5	0,5	0,2	0,1	0	0,1	0,1	0	0,2
Q39	Män	57,7	7	0,8	0,5	0	0,2	0,4	0,6	1,6	1,2
Q39	Kvinnor	32,1	4,5	0,7	0,2	0,1	0	0,1	0,4	1,4	0,7
Q40	Män	126,8	0,4	0,5	0	0,1	0,2	0,2	0,9	0,8	1,6
Q40	Kvinnor	20,6	0,8	0	0	0,1	0	0,4	0,6	0,7	0,4
Q41	Män	28,1	0,5	0,2	0	0	0	0	0,1	0	0,4
Q41	Kvinnor	33,2	1,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0,4
Q42	Män	59,4	4,6	1,3	0,2	0,1	0	0,1	0,1	0	1,1
Q42	Kvinnor	40,6	4,5	0,6	0,2	0,1	0,1	0	0	0	0,7
Q43	Män	66,4	12,4	3,8	1,4	0,9	1	1,2	0,8	1,6	2,6
Q43	Kvinnor	30,9	5,3	1,7	1,1	0,3	0,3	0,5	0,4	0,5	1,1
Q44	Män	15,1	1,3	0,5	0	0,1	0,2	0,4	0,9	1,6	0,5
Q44	Kvinnor	10,3	3	1,4	0,1	0,3	0,7	1,1	1,1	0,9	0,9
Q45	Män	0,5	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,1
Q45	Kvinnor	2,3	0,3	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1
Q50	Kvinnor	7,4	0	0,6	4	4,2	4,4	3	1,6	0,4	3,2
Q51	Kvinnor	0	0,1	0,2	1,7	0,9	0,1	0	0	0	0,5
Q52	Kvinnor	4,6	1,6	1,7	3,9	0,5	0,1	0,1	0	0	0,9
Q53	Män	66,9	77,2	43,1	2,1	0,6	0,4	0,1	0,1	0,8	10,6
Q54	Män	82,6	90,7	19,8	2,5	0,6	0,2	0	0	0,4	8,1
Q55	Män	8,6	13,3	4,9	2,9	1	0,1	0,1	0,1	0	2
Q56	Män	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q56	Kvinnor	3,4	0,1	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0,1
Q60	Män	8,1	0,9	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0	0,3
Q60	Kvinnor	1,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,1	0	0,2
Q61	Män	19,4	2,7	0,7	0,1	1,5	4,9	5,1	6,3	0,8	2,9
Q61	Kvinnor	16	2,2	0,8	0,6	1,1	4,8	3,2	3,4	0,7	2,5
Q62	Män	112,8	25,4	7,4	1,6	0,8	0,4	0,2	0,4	0	3,9
Q62	Kvinnor	49,8	24,5	7,8	1,4	0,6	0,3	0,6	0,3	0	3
Q63	Män	4,9	1,3	0,4	0	0,1	0	0	0,1	0	0,2
Q63	Kvinnor	6,3	1,8	0,7	0	0,3	0,1	0,1	0	0,2	0,3
Q64	Män	51,8	11,2	6,2	1,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,4	2,1
Q64	Kvinnor	10,3	3,4	2	0,7	0,4	0,2	0,1	0	0,2	0,7
Q65	Män	10,8	2,1	1,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,6	0	0,5
Q65	Kvinnor	43,5	7,6	2,6	1	0,7	0,5	0,6	0,6	0,4	1,6
Q66	Män	123	24,2	11,9	1,5	0,7	0,2	0,1	0	0	4,4
Q66	Kvinnor	51,5	13	6,9	2,7	0,7	0,1	0,5	0,1	0	2,5
Q67	Män	16,7	1,4	0,6	3	0,8	0,4	0,1	0	0	1
Q67	Kvinnor	9,2	1,5	0,4	1,7	0,5	0,1	0	0	0,2	0,6
Q68	Män	4,9	1,8	1,2	0,5	0	0	0,1	0	0	0,4
Q68	Kvinnor	11,5	2,3	1,4	0,8	0,1	0	0	0	0,2	0,5
Q69	Män	11,3	4,6	0,5	0	0	0	0	0	0	0,4
Q69	Kvinnor	10,3	5,7	1,1	0,1	0	0	0	0	0	0,5
Q70	Män	9,7	8,8	1,6	0,6	0,1	0	0	0	0	0,8
Q70	Kvinnor	4,6	6	1,2	0,3	0	0	0	0	0	0,5
Q71	Män	8,6	7,2	2	0,2	0	0	0	0	0	0,7
Q71	Kvinnor	5,7	3,7	1,5	0,3	0,1	0	0	0	0	0,5
Q72	Män	5,9	2,2	3,3	1,2	0,1	0	0	0	0	0,8
Q72	Kvinnor	3,4	1,6	2,4	0,9	0	0	0	0	0	0,5
Q73	Män	1,1	0,4	0	0,1	0	0	0	0	0	0,1
Q73	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
Q74	Män	8,1	8,9	3,3	1,3	0,1	0	0	0	0	1,1
Q74	Kvinnor	10,9	6,6	3	1	0,4	0,1	0,2	0,1	0	1
Q75	Män	95,5	15,8	2,3	0,8	0,3	0	0,1	0	0	2,2
Q75	Kvinnor	44,7	8,7	1,4	1,6	0,5	0,1	0	0	0	1,3
Q76	Män	2,7	2,1	1,5	0,3	0,4	0,6	0	0,1	0,4	0,7
Q76	Kvinnor	3,4	2,3	2,4	0,8	0,7	0,7	0	0,1	0,5	0,9
Q77	Män	2,7	1,9	0,8	0,6	0	0,1	0	0	0	0,3
Q77	Kvinnor	2,9	0,9	1,3	0,3	0,1	0	0,1	0	0	0,3
Q78	Män	7	2,7	4,6	1,4	0,2	0,1	0	0,1	0	1,1
Q78	Kvinnor	5,7	2,7	3,4	1,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0	0,9
Q79	Män	51,8	5,5	0,9	0,3	0,2	0,1	0	0,1	0	1
Q79	Kvinnor	55,5	4,2	1,1	0,8	0,8	0,3	0,1	0	0	1,2
Q80	Män	2,7	0,1	0,2	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0,1
Q80	Kvinnor	2,9	0,4	0,1	0	0,1	0	0	0	0	0,1
Q81	Män	3,2	0,5	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0,1
Q81	Kvinnor	3,4	0,5	0,1	0	0,1	0	0	0,1	0	0,1
Q82	Män	8,6	4,3	1,8	0,8	0,2	0,4	0,4	0,2	0	0,8
Q82	Kvinnor	11,5	4,3	3,1	1,6	0,8	0,6	0,1	0,4	0,2	1,3
Q83	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q83	Kvinnor	0	0,1	0,3	8,7	4,1	1,3	0,2	0	0	2,5
Q84	Män	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q84	Kvinnor	0,6	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0	0
Q85	Män	5,4	3,1	3,3	2	1,3	0,6	0,1	0,2	0	1,4
Q85	Kvinnor	3,4	2,6	2,4	1,7	1,8	1	0,4	0,1	0	1,4
Q86	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0	0
Q86	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0
Q87	Män	31,3	8	4,3	2,3	1	0,4	0,1	0,3	0	1,9
Q87	Kvinnor	30,3	7,2	4,6	2,6	0,7	0,3	0,1	0,1	0,2	1,7
Q89	Män	7,6	4,6	2,5	0,7	0,5	0,3	0,5	0,2	0	1
Q89	Kvinnor	12	2,4	2,2	0,6	0,8	0,5	0,1	0,3	0	0,9
Q90	Män	78,3	5	1,4	1,1	0,3	0,8	0,3	0	0	1,7
Q90	Kvinnor	72,7	2,6	1,4	0,6	0,5	0,9	0,1	0	0	1,4
Q91	Män	8,6	0,4	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
Q91	Kvinnor	18,3	1,1	0,1	0,2	0	0	0	0	0	0,3
Q92	Män	6,5	0,6	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0,2
Q92	Kvinnor	1,7	0,7	0,6	0,2	0	0	0	0,1	0,2	0,2
Q93	Män	4,3	1,5	1,3	0,2	0	0	0	0	0	0,3
Q93	Kvinnor	9,2	2,2	2,1	0,6	0,1	0	0	0	0	0,5
Q95	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q95	Kvinnor	1,1	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0
Q96	Män	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0
Q96	Kvinnor	2,9	2,3	4,8	2,5	0,3	0	0,2	0	0	1,1
Q97	Kvinnor	0	0,4	0,1	0	0	0	0	0	0	0
Q98	Män	2,2	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	0	0	0,2
Q98	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q99	Män	3,2	0,6	0,8	0,1	0,1	0	0	0	0	0,2
Q99	Kvinnor	5,2	1,6	0,7	0,3	0,1	0	0	0	0	0,3
R00	Män	3,8	0,8	1,3	8,8	12,2	21,6	48,5	86,3	135,2	20,8
R00	Kvinnor	4	0,5	1,1	6	17,2	31,4	66,3	105,6	106,8	30,6
R01	Män	11,9	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0	1,6	0,3
R01	Kvinnor	10,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0	0,2	0,5	0,2
R02	Män	0,5	0	0	0	0,1	0,5	1,3	4,1	8	0,6

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R02	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,4	1,4	2,3	8,2	0,7
R03	Män	1,1	0	0	0	0,1	0,3	0,6	3	2,8	0,4
R03	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,1	0,5	0,7	2,1	2,8	0,5
R04	Män	2,7	4,3	3	5,8	8,5	38,4	98,2	160,3	197,6	33
R04	Kvinnor	2,9	3	2,1	2,8	4,9	21,6	55,2	90,1	122,7	23
R05	Män	38,9	4,5	1,5	1,2	1,7	3,5	6,9	9,8	11,2	3,6
R05	Kvinnor	30,3	3,5	1,5	1,3	1,3	3,7	8,3	7,8	11,2	3,7
R06	Män	216,4	26,8	10,4	12,7	51,6	90,7	105,1	157,5	213,2	64,4
R06	Kvinnor	199,2	16,9	11,2	17	26,3	51,1	82	139,5	194,8	49,7
R07	Män	0,5	0,6	6,9	59,4	181,3	556,3	779,9	926,4	939,7	328,6
R07	Kvinnor	0,6	0,5	3,7	33	103,5	454,6	714,2	878,7	856,4	302,1
R09	Män	27	1,2	0,4	2,8	4,5	6,2	9,6	12,7	16,8	5,3
R09	Kvinnor	22,9	0,4	0,5	3,1	4,2	5,8	6,6	8,6	11,2	4,8
R10	Män	283,9	196,1	358,8	255,9	212,2	235,4	401,8	613,7	865,3	289,8
R10	Kvinnor	183,8	168,4	415,3	677,6	425,9	342,6	476	694,9	912,8	459,5
R11	Män	267,7	36,3	12,7	7,8	7,4	16,3	50	119,2	214	26,9
R11	Kvinnor	263,4	38,4	15,9	14,9	15,7	24,7	75,6	166,8	254,4	45,6
R12	Män	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,6	0,4	0	0,2
R12	Kvinnor	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0,5	0,6	0,7	0,2
R13	Män	13,5	8,2	3,2	2,1	3,7	9,9	25	54,3	88,4	11
R13	Kvinnor	12	5,2	2,5	1,9	3,8	7,9	18,8	37,1	56,5	10,1
R14	Män	2,2	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,8	1,1	3,2	0,3
R14	Kvinnor	1,1	0	0,1	0	0,1	0,2	0,3	1,4	1,1	0,3
R15	Män	0	0,6	1,3	0,3	0,5	0,3	1,6	2,3	2	0,8
R15	Kvinnor	0	0	0,7	0,2	3,3	2,5	6,2	4,6	0,9	2,6
R16	Män	0	0,8	0,5	0,4	0,2	0,9	1,7	2,4	1,6	0,7
R16	Kvinnor	1,7	0,3	0,2	0,2	0,2	0,8	1,4	2,1	1,8	0,7
R17	Män	11,3	0,3	0,1	0,6	2,1	7,1	19	33,5	58	6,8
R17	Kvinnor	9,2	0	0,1	0,6	1,7	4,8	11,6	23,3	34,8	5,7
R18	Män	1,1	0,3	0	0	0,6	5,3	13	15,9	10,8	3,6
R18	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,5	4,9	9,8	11,6	11,4	3,5
R19	Män	3,8	1,3	0,5	0,8	1,2	2,2	7,3	16	25,2	3
R19	Kvinnor	2,9	0,4	0,5	1,7	3,2	7,6	16	31	31,3	7,8
R20	Män	0	0	0,2	1,8	6,3	9,1	9,4	8,2	7,6	5,7
R20	Kvinnor	0	0,1	0,7	5,8	12,1	12,4	10,2	9	5,3	8,8
R21	Män	10,8	1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,9	1,5	2,8	0,5
R21	Kvinnor	5,2	1,1	0,4	0,4	0,3	0,6	1,3	1,5	2	0,7
R22	Män	5,9	4,6	1,7	1,1	1,9	4,5	11,1	20,2	30,4	4,7
R22	Kvinnor	6,3	3,1	1,2	1,9	2,6	4,7	9,3	21,5	28,3	5,8
R23	Män	15,1	1,8	0,3	1	0,9	0,6	1	1,4	1,2	1
R23	Kvinnor	12,6	0,8	0,3	1,2	1,9	0,9	0,9	2	2,7	1,4
R25	Män	36,7	8,1	2,5	1	1,2	2,2	5,3	7,8	9,6	3,1
R25	Kvinnor	30,3	5,7	2	1,7	1,3	1,8	4,6	6,8	8	3
R26	Män	2,2	4,4	1,1	0,5	0,5	2,2	12,7	24,9	31,6	3,9
R26	Kvinnor	2,3	3,4	1,1	0,8	1,2	2,3	8,4	15,4	16,5	3,7
R27	Män	1,1	2,2	0,4	0,1	0,2	0,8	1,3	1,8	1,2	0,6
R27	Kvinnor	1,1	3,9	0,5	0,1	0,2	0,4	0,9	0,7	1,1	0,6
R29	Män	10,3	1,2	1,1	0,9	1,5	2,1	3,7	4,7	7,6	2,1
R29	Kvinnor	11,5	1,8	0,9	1,8	2,1	2,2	3,3	5,1	5,9	2,5
R30	Män	0,5	1	0,5	0,2	0,2	0,9	3,2	8,9	8,8	1,3
R30	Kvinnor	0	0,9	0,3	0,3	0,5	1,1	2,4	4,7	5	1,2
R31	Män	5,9	4,6	4,5	3,5	3,6	16,9	113,3	288,8	540,1	39,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R31	Kvinnor	5,2	1,8	2,3	2,3	2,1	5,7	13,2	36,3	72,5	8,9
R32	Män	0,5	0	0,7	0	0,1	0,4	3,3	4,8	8	0,9
R32	Kvinnor	0	0,4	0,5	0,1	0,9	3,7	6,6	4,9	3,6	2,3
R33	Män	4,3	3,7	1,2	0,9	2	10,3	73,1	214,5	481,3	28,1
R33	Kvinnor	0,6	1,8	0,7	1,9	3,7	6,1	11,1	28,4	51,7	7,6
R34	Män	0,5	0,4	0,1	0	0	0,2	0,9	2	1,6	0,3
R34	Kvinnor	0,6	0,3	0,1	0,1	0,1	0	0,3	0,6	1,1	0,2
R35	Män	0,5	1	0,2	0,1	0,2	0,6	1,7	4,4	4,8	0,7
R35	Kvinnor	0,6	0,7	0,2	0,2	0,6	0,6	0,3	1,4	0,5	0,5
R36	Män	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0,4	0
R36	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R39	Män	0,5	1	1,2	0,9	0,5	2,1	9	17,7	21,2	3
R39	Kvinnor	0,6	0,1	0,1	0,5	0,3	0,7	1,2	2,8	4,3	0,8
R40	Män	21,6	4,3	1,6	4,8	3,6	7,7	15,9	41,5	81,2	8,9
R40	Kvinnor	21,8	3,9	1,8	5,3	3,4	4,7	13,1	30,4	58,8	8,6
R41	Män	0	0	0,8	1,4	1,5	8,9	45,4	133,3	310,8	18,3
R41	Kvinnor	0	0,4	0,7	1,3	1,3	6,8	30,9	120,1	269,3	22,7
R42	Män	1,1	2,3	3,3	10,6	21,3	85,2	275,6	526,8	736,9	91
R42	Kvinnor	0	2,6	4,6	17,2	33,9	97,2	304,1	602,1	689,3	130,5
R43	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,4	0,1
R43	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,4	0,1
R44	Män	0	0,5	0,2	0,4	0,3	0,7	2,4	5	7,6	0,9
R44	Kvinnor	0	0	0,2	0,3	0,3	0,5	1,8	6,6	14,2	1,4
R45	Män	3,2	0,8	0,4	1	0,7	1	1,4	2,9	6,8	1,1
R45	Kvinnor	6,9	0	0,8	3,7	0,8	0,9	2,1	4,1	5,2	1,7
R46	Män	0,5	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	1,7	0	0,3
R46	Kvinnor	3,4	0,1	0,1	0,4	0,3	0,2	0,4	1	1,6	0,4
R47	Män	0	0,3	0,4	0,1	0,4	1,3	4,8	5,9	5,6	1,3
R47	Kvinnor	0	0,1	0,4	0,4	0,4	1,1	3	7,5	6,2	1,5
R48	Män	0	0	0,2	0	0	0,1	0,1	0,5	0	0,1
R48	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0,2	0,1
R49	Män	1,6	0,4	1,5	0,4	0,5	1,6	3,5	3,3	0,8	1,3
R49	Kvinnor	0	0,4	1,6	0,6	0,6	1,3	1,1	1,2	0,7	1
R50	Män	107,9	43,8	9	8,5	13,5	29,1	91,5	154,2	182	34,9
R50	Kvinnor	116,2	48,3	7,8	11,1	16,1	24,4	55,7	87,2	105,1	30,6
R51	Män	0	8,8	17,6	21,8	31,2	28,9	33,6	47,4	47,2	27,6
R51	Kvinnor	0,6	5,6	15,9	38	50,8	50,4	55,1	72,9	64,3	45
R52	Män	3,8	4,4	5,5	5	7,2	12,2	28,1	45,9	75,2	12,6
R52	Kvinnor	1,7	2	2,4	7	11,9	18,2	32,2	64,5	83,2	19,3
R53	Män	5,4	2,8	1,6	3	2,9	5,8	24,4	67,3	162,4	11
R53	Kvinnor	10,9	2,4	1,3	2,9	4,7	5,7	24,5	68,5	148,6	15,4
R54	Män	0	0	0	0	0	0	0,5	8,6	51,6	1,3
R54	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,5	8,5	48,7	2,2
R55	Män	18,9	3,4	9,3	24,5	31	87,5	246,7	553,3	759,7	96,5
R55	Kvinnor	13,2	5,6	13	48,9	31,5	58,3	167,4	466,2	617	100,2
R56	Män	417,2	400,3	37,8	32,2	27,4	48,8	67,8	95,2	111,2	63,6
R56	Kvinnor	392,2	351	31,9	26,2	21,4	26,4	36,3	64,6	81,6	48,2
R57	Män	4,3	0,3	0	0,2	0,4	1,8	8,1	23,8	58,8	3,5
R57	Kvinnor	2,3	0,1	0	0,4	0,3	1,2	4,8	17,5	32,5	3,2
R58	Män	2,7	0,3	0,2	0,4	0,6	1,8	7,3	15,5	15,6	2,4
R58	Kvinnor	1,7	0	0,3	0,2	0,5	1,5	3,9	12,1	14,4	2,3
R59	Män	3,8	5	1,9	2,6	2,1	3,3	6,6	8	6	3,3
R59	Kvinnor	2,3	3,7	2,3	2	2	2,9	6,5	5,9	2,5	3,1

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001
Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R60	Män	2,7	1,5	0,5	0,3	0,8	3,6	10,4	18,1	36,4	3,7
R60	Kvinnor	0	0,5	0,1	0,7	1,5	4,4	9	20,8	27,4	4,9
R61	Män	1,1	0	0,3	1,6	1,2	0,4	0,4	0,4	1,6	0,8
R61	Kvinnor	0,6	0	0,2	2	1,4	0,4	0,5	0,7	0	0,8
R62	Män	100,4	9,3	2,6	0,4	0,1	0	0	0,1	0	1,9
R62	Kvinnor	171,8	14,6	1,8	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,2	2,6
R63	Män	138,2	14,8	1,5	1,4	1	2,3	9,4	23,6	26,8	5,8
R63	Kvinnor	192,4	16,8	3,3	6,4	3,6	3,8	8,7	19,4	27	8,7
R64	Män	0	0	0	0,1	0	0,2	1,6	6,2	14	0,7
R64	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,2	1,6	4,1	10	0,9
R68	Män	202,4	4,5	0,3	0,1	0,3	0,6	1,7	1,7	4,8	2,9
R68	Kvinnor	192,9	5,3	0,1	0	0,3	0,6	1,4	2,4	3,6	2,8
R69	Män	0,5	0	0,8	1,8	1,2	1,5	3,5	6,4	12,4	1,9
R69	Kvinnor	2,3	0,4	0,4	2,2	1,1	1,6	4,1	6,5	6,9	2,1
R70	Män	0,5	0,1	0	0,1	0,3	1,8	8,6	18,9	17,6	2,5
R70	Kvinnor	0	0,1	0	0,5	0,5	2,9	11	20,4	15,1	4
R71	Män	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,4	0
R71	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
R72	Män	0,5	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0,1
R72	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	0,1
R73	Män	1,1	2,1	1	0,7	1,6	3,8	8,6	13,2	16,8	3,4
R73	Kvinnor	0	1,4	0,5	1,1	1	2,1	6,3	14,7	19,2	3,3
R74	Män	1,6	0,4	0,2	2	3,2	4,9	6	7,7	6,8	3,5
R74	Kvinnor	1,1	0,3	0,2	1,4	2	5,5	5,5	5,5	5,7	3,2
R75	Män	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R75	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0
R76	Män	0	0,3	0	0	0	0,1	0,2	0,7	0,8	0,1
R76	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
R77	Män	1,6	0,3	0	0	0,1	0,1	0,4	0,9	0,4	0,2
R77	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0,1	0,2	0,6	0,2	0,4	0,2
R78	Män	0	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0,1
R78	Kvinnor	0	0	0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0	0,1
R79	Män	2,2	0,4	0	0,2	0,4	0,8	3,2	3,7	4	0,9
R79	Kvinnor	0	0,1	0,3	0,2	0,5	1	2,3	5,5	7,3	1,3
R80	Män	0,5	0,1	0,3	0,4	0,5	1,2	1,9	1	0,4	0,8
R80	Kvinnor	0	0	0,2	0,5	0,6	0,6	0,9	0,7	0,5	0,5
R81	Män	0,5	0,5	0,3	0	0	0	0,1	0	1,2	0,1
R81	Kvinnor	0,6	0,5	0,2	0	0	0,1	0	0,1	0,2	0,1
R82	Män	1,6	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,6	1,4	5,2	0,4
R82	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0,1	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2
R83	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
R83	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0	0
R84	Män	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0
R84	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0
R85	Män	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0
R85	Kvinnor	0	0	0	0,1	0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
R86	Män	0	0	0	0	0	0	0,3	0,1	1,2	0,1
R87	Kvinnor	0	0	0	0,8	2,2	4,2	4,1	3,1	1,8	2,4
R89	Män	0,5	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0
R89	Kvinnor	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,1
R90	Män	0	0	0	0	0,1	0,2	0,6	0,6	0,4	0,2

Tabell 6: Patienter per 100 000 per diagnoskategori, kön, ålder och år perioden 1998-2001

Number of patients per 100 000 by ICD-diagnosis, sex, age and year in 1998-2001

Diagnos	Kön	0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75-84	85+	Totalt
R90	Kvinnor	0,6	0,1	0	0	0,2	0,2	0,3	0,1	0	0,1
R91	Män	0	0,3	0,3	0,3	1,8	12,3	44,8	61,6	35,6	11,2
R91	Kvinnor	0	0,1	0	0,4	1,8	11	27,6	32,2	13	8,6
R92	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
R92	Kvinnor	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,1	0	0,1
R93	Män	1,1	0,3	0,1	0	0,2	0,5	1,4	2,4	0,8	0,5
R93	Kvinnor	0	0,3	0,2	0,2	0,2	1,2	3,4	3,8	2,8	1,1
R94	Män	0,5	0	0	0,1	0,2	0,6	0,5	1	0	0,3
R94	Kvinnor	0,6	0	0,1	0,2	0,3	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3
R95	Män	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R95	Kvinnor	2,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R96	Män	0,5	0	0	0	0	0,1	0,6	3,1	8,8	0,4
R96	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,1	0,6	1,2	2,8	0,3
R98	Män	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,8	0
R98	Kvinnor	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,4	0,1
R99	Män	0	0,1	0	0	0,1	0,6	3,2	6,7	22	1,1
R99	Kvinnor	0	0,1	0	0	0	0,4	1,3	4,4	12,3	0,9

Diagnosförteckning

Diagnoserna i tabell 5 och 6 har presenterats efter diagnoskategorier (treställiga koder) i Klassifikation av sjukdomar och hälsoproblem 1997 (ICD10). Av utrymmesskäl har endast de treställiga koderna angetts i tabellerna. Här presenteras en översättning av dessa koder till klartext. För kommentarer, inklusions- och exklusionskriterier hänvisas till klassifikationen.

Kod	Benämning
01	Vissa infektions- och parasitsjukdomar
A00	Kolera
A01	Tyfoidfeber eller paratyfoidfeber
A02	Andra salmonellainfektioner
A03	Shigellos (bakteriell dysenteri, rödsot)
A04	Andra bakteriella tarminfektioner
A05	Annan matförgiftning orsakad av bakterier
A06	Amöbainfektion
A07	Andra protozosjukdomar i tarmen
A08	Tarminfektioner orsakade av virus eller andra specificerade organismer
A09	Diarré eller mag-tarmsjukdom där infektiös orsak förmodas
A15	Tuberkulos i andningsorganen, bakteriologiskt eller histologiskt verifierad
A16	Tuberkulos i andningsorganen, ej verifierad bakteriologiskt eller histologiskt
A17	Tuberkulos i nervsystemet
A18	Tuberkulos i andra organ
A19	Miliartuberkulos (utspridd tuberkulos)
A20	Pest
A21	Tularemi (harpest)
A22	Mjältbrand
A23	Undulantfeber
A24	Rots eller melioidos
A25	Råttbettsfeber
A26	Erysipeloid
A27	Leptospiros
A28	Andra djurburna bakteriesjukdomar som ej klassificeras annorstädes
A30	Lepra
A31	Sjukdomar orsakade av andra mykobakterier
A32	Listerios
A33	Stelkramphos nyfödd
A34	Obstetrisk stelkramphos
A35	Annan stelkramphos
A36	Difteri
A37	Kikhusta
A38	Scharlakansfeber
A39	Meningokockinfektion
A40	Septikemi (blodförgiftning) orsakad av streptokocker
A41	Annan septikemi
A42	Aktinomykos (strålsvamp)
A43	Nokardios
A44	Bartonellos
A46	Rosfeber
A48	Andra bakteriesjukdomar som ej klassificeras annorstädes
A49	Bakterieinfektion med icke specificerad lokalisering
A50	Medfödd syfilis
A51	Tidig syfilis
A52	Sen syfilis
A53	Annan eller icke specificerad syfilis
A54	Gonokockinfektion
A55	Lymfogranulom (veneriskt) orsakat av klamydia

Kod	Benämning
A56	Andra sexuellt överförda klamydiasjukdomar
A57	Chankroid (mjuk schanker)
A58	Granuloma inguinale
A59	Trikomonasinfektion
A60	Anogenital infektion med herpes simplex-virus
A63	Andra huvudsakligen sexuellt överförda sjukdomar som ej klassificeras annorstädes
A64	Icke specificerad sexuellt överförd sjukdom
A65	Icke venerisk syfilis
A66	Yaws
A67	Pinta
A68	Återfallsfeber
A69	Andra spiroketinfektioner
A70	Infektion orsakad av Chlamydia psittaci (papegojsjuka)
A71	Trakom
A74	Andra sjukdomar orsakade av klamydier
A75	Fläcktyfus överförd av löss, loppor eller kvalster
A77	Rickettsiasjukdom överförd av fästingar
A78	Q-feber
A79	Andra rickettsiasjukdomar
A80	Akut polio (barnförlamning)
A81	Atypisk virusinfektion i centrala nervsystemet
A82	Rabies (vattuskräck)
A83	Virusencefalit överförd av myggor
A84	Virusencefalit överförd av fästingar
A85	Andra virusencefaliter som ej klassificeras annorstädes
A86	Icke specificerad virusencefalit
A87	Virusmeningit
A88	Andra virusinfektioner i centrala nervsystemet som ej klassificeras annorstädes
A89	Icke specificerad virusinfektion i centrala nervsystemet
A90	Denguefeber (klassisk dengue)
A91	Hemorragisk denguefeber
A92	Andra febersjukdomar orsakade av virus överförd av myggor
A93	Andra febersjukdomar orsakade av virus överförd av leddjur, som ej klassificeras annorstädes
A94	Icke specificerad febersjukdom orsakad av virus överfört av leddjur
A95	Gula febern
A96	Arenaviral hemorragisk feber
A98	Andra hemorragiska febersjukdomar orsakade av virus som ej klassificeras annorstädes
A99	Icke specificerad hemorragisk febersjukdom orsakad av virus
B00	Herpes simplex-infektioner
B01	Vattkoppor
B02	Bältros
B03	Smittkoppor
B04	Apkoppor
B05	Mässling
B06	Röda hund
B07	Virusvårtor
B08	Andra virussjukdomar med hud- eller slemhinneutslag som ej klassificeras annorstädes
B09	Icke specificerad virusinfektion med hud- eller slemhinneutslag
B15	Akut hepatit A
B16	Akut hepatit B
B17	Annan akut virushepatit
B18	Kronisk virushepatit
B19	Icke specificerad virushepatit
B20	Sjukdom orsakad av human immunbristvirus [HIV] tillsammans med infektions- eller parasitsjukdom

Kod	Benämning
B21	Sjukdom orsakad av humant immunbristvirus [HIV] tillsammans med maligna tumörer
B22	Sjukdom orsakad av humant immunbristvirus [HIV] tillsammans med andra specificerade sjukdomar
B23	Sjukdom orsakad av humant immunbristvirus [HIV] tillsammans med andra tillstånd
B24	Icke specificerad sjukdom orsakad av humant immunbristvirus [HIV]
B25	Cytomegalvirussjukdom
B26	Påssjuka
B27	Körtelfeber
B30	Viruskonjunktivit
B33	Andra virussjukdomar som ej klassificeras annorstädes
B34	Virussjukdom med icke specificerad lokalisering
B35	Dermatofytos (hudsvampsjukdom)
B36	Andra ytliga mykoser
B37	Candidainfektion
B38	Koccidioidomykos
B39	Histoplasmos
B40	Blastomykos
B41	Parakoccidioidomykos
B42	Sporotrikos
B43	Kromomykos eller feomykotisk abscess
B44	Aspergillos
B45	Kryptokockos
B46	Zygomykos
B47	Mycetom
B48	Andra mykoser som ej klassificeras annorstädes
B49	Icke specificerad mykos
B50	Malaria orsakad av Plasmodium falciparum
B51	Malaria orsakad av Plasmodium vivax
B52	Malaria orsakad av Plasmodium malariae
B53	Annan parasitologiskt verifierad malaria
B54	Malaria, ospecificerad
B55	Leishmanios
B56	Afrikansk trypanosomiasis (sömnssjuka)
B57	Chagas sjukdom
B58	Toxoplasmos
B59	Pneumocystis carinii-infektion
B60	Andra protozosjukdomar som ej klassificeras annorstädes
B64	Icke specificerad protozosjukdom
B65	Schistosomiasis
B66	Andra trematodinfektioner (infektioner med flundror eller andra sugmaskar)
B67	Blåsmasksjuka
B68	Taeniainfektion
B69	Cysticerkos
B70	Infektion med binnikemaskar
B71	Andra bandmaskinfektioner
B72	Dracontiasis
B73	Onchocerciasis
B74	Filariainfektion
B75	Trikinos (sjukdom orsakad av trikiner)
B76	Hakmasksjukdom
B77	Spolmaskinfektion
B78	Strongyloidesinfektion
B79	Piskmaskinfektion
B80	Springmaskinfektion
B81	Andra tarmmaskinfektioner som ej klassificeras annorstädes
B82	Infektion med icke specificerade tarmparasiter
B83	Andra masksjukdomar
B85	Lusangrepp

Kod	Benämning
B86	Skabb
B87	Infestation av fluglarver
B88	Andra infestationer
B89	Icke specificerade parasitsjukdomar
B90	Sena effekter av tuberkulos
B91	Sena effekter av polio
B92	Sena effekter av lepra
B94	Sena effekter av andra eller icke specificerade infektionssjukdomar eller parasitsjukdomar
B95	Streptokocker eller stafylokokker som orsak till sjukdomar som klassificeras i andra kapitel
B96	Andra bakterier som orsak till sjukdomar som klassificeras under andra kapitel
B97	Virus som orsak till sjukdomar som klassificeras i andra kapitel
B99	Andra eller icke specificerade infektionssjukdomar

02 Tumörer

C00	Malign tumör i läpp
C01	Malign tumör i tungbasen
C02	Malign tumör i annan eller icke specificerad del av tungan
C03	Malign tumör i tandköttet
C04	Malign tumör i munbotten
C05	Malign tumör i gom
C06	Malign tumör i annan eller icke specificerad del av munhålan
C07	Malign tumör i parotiskörtel
C08	Malign tumör i andra eller icke specificerade stora spottkörtlar
C09	Malign tumör i tonsill
C10	Malign tumör i orofarynx (mellansvalget)
C11	Malign tumör i rinofarynx (övre svalgrummet)
C12	Malign tumör i fossa piriformis
C13	Malign tumör i hypofarynx (svalget i höjd med struphuvudet)
C14	Malign tumör med annan eller ofullständigt angiven lokalisering i läpp, munhåla eller svalg
C15	Malign tumör i matstruppen
C16	Malign tumör i magsäcken
C17	Malign tumör i tunntarmen
C18	Malign tumör i tjocktarmen
C19	Malign tumör i rektosigmoidala gränszonen
C20	Malign tumör i ändtarmen
C21	Malign tumör i anus eller analkanalen
C22	Malign tumör i levern eller intrahepatiska gallgångarna
C23	Malign tumör i gallblåsan
C24	Malign tumör i andra eller icke specificerade delar av gallvägarna
C25	Malign tumör i pankreas
C26	Malign tumör med annan eller ofullständigt angiven lokalisering i matsmältningsorganen
C30	Malign tumör i näshåla eller mellanöra
C31	Malign tumör i näsans bihålor
C32	Malign tumör i struphuvudet
C33	Malign tumör i luftstrupen
C34	Malign tumör i bronk eller lunga
C37	Malign tumör i tymus
C38	Malign tumör i hjärtat, mediastinum (lungmellanrummet) eller lungsäcken
C39	Maligna tumörer med annan eller ofullständigt angiven lokalisering i andningsorganen eller brösthålans organ
C40	Malign tumör i ben eller extremitetsledbrosk
C41	Malign tumör i ben eller ledbrosk med annan eller icke specificerad lokalisation
C43	Malignt melanom i huden
C44	Andra maligna tumörer i huden

Kod	Benämning
C45	Mesoteliom
C46	Kaposis sarkom
C47	Malign tumör i perifera nerver eller autonoma nervsystemet
C48	Malign tumör i bukhinnan eller retroperitonealrummet (utrymmet bakom bukhinnan)
C49	Malign tumör i annan bindväv eller mjukvävnad
C50	Malign tumör i bröstkörtel
C51	Malign tumör i vulva
C52	Malign tumör i vagina
C53	Malign tumör i livmoderhalsen
C54	Malign tumör i livmoderkroppen
C55	Malign tumör i livmodern med icke specificerad lokalisering
C56	Malign tumör i äggstock
C57	Malign tumör i andra eller icke specificerade kvinnliga könsorgan
C58	Malign tumör i moderkakan
C60	Malign tumör i penis
C61	Malign tumör i prostata
C62	Malign tumör i testikel
C63	Malign tumör i andra eller icke specificerade manliga könsorgan
C64	Malign tumör i njure med undantag för njurbäcken
C65	Malign tumör i njurbäcken
C66	Malign tumör i uretär (urinledare)
C67	Malign tumör i urinblåsan
C68	Malign tumör i andra eller icke specificerade urinorgan
C69	Malign tumör i öga eller närliggande vävnader
C70	Malign tumör i centrala nervsystemets hinnor
C71	Malign tumör i hjärnan
C72	Malign tumör i ryggmärgen, kranialnervar eller andra delar av centrala nervsystemet
C73	Malign tumör i tyreoidea
C74	Malign tumör i binjure
C75	Malign tumör i andra endokrina körtlar eller därmed besläktade vävnader
C76	Malign tumör med annan eller ofullständigt angiven lokalisering
C77	Sekundär malign tumör (metastas) eller icke specificerad malign tumör i lymfkörtlar
C78	Sekundär malign tumör (metastas) i andningsorganen eller matsmältningsorganen
C79	Sekundär malign tumör (metastas) med andra lokalisationer
C80	Malign tumör utan specificerad lokalisering
C81	Hodgkins sjukdom
C82	Follikulärt non-Hodgkin-lymfom (B-cell)
C83	Diffust non-Hodgkin-lymfom (B-cellstyp)
C84	Perifera eller kutana T-cellslymfom
C85	Andra eller icke specificerade typer av non-Hodgkin-lymfom
C88	Maligna immunoproliferativa sjukdomar
C90	Plasmacellstumörer
C91	Lymfatiska leukemier
C92	Myeloiska leukemier
C93	Monocytleukemier
C94	Andra specificerade leukemier
C95	Leukemi med icke specificerad celltyp
C96	Övriga eller icke specificerade maligna tumörer i lymfoid, blodbildande eller besläktad vävnad
C97	Flera (primära) maligna tumörer med olika utgångspunkter
D00	Cancer in situ i munhåla, esofagus eller magsäck
D01	Cancer in situ i andra eller icke specificerade delar av matsmältningsorganen
D02	Cancer in situ i mellanöra eller andningsorgan
D03	Melanom in situ
D04	Cancer in situ i huden
D05	Cancer in situ i bröstkörtel

Kod	Benämning
D06	Cancer in situ i livmoderhalsen
D07	Cancer in situ i andra eller icke specificerade könsorgan
D09	Cancer in situ med annan eller icke specificerad lokalisering
D10	Benign tumör i munhåla eller svalg
D11	Benign tumör i de stora spottkörtlarna
D12	Benign tumör i tjocktarm, ändtarm, anus eller analkanal
D13	Benign tumör i andra eller ofullständigt angivna delar av matsmältningsorganen
D14	Benign tumör i mellanöra eller andningsorgan
D15	Benign tumör i andra eller icke specificerade organ i brösthålan
D16	Benign tumör i ben eller ledbrosk
D17	Lipom (fettsvulst)
D18	Hemangiom (blodkärlssvulst) eller lymfangiom (lymfkärlssvulst), alla lokaliseringer
D19	Benign tumör i mesotelial (kroppshåletäckande) vävnad
D20	Benign tumör i mjukvävnad i retroperitonealrummet (utrymmet bakom bukhinnan) eller i peritoneum (bukhinnan)
D21	Andra benigna tumörer i bindväv eller annan mjukvävnad
D22	Melanocytnevus
D23	Andra benigna tumörer i huden
D24	Benign tumör i bröstkörtel
D25	Uterusmyom (muskelsvulst i livmodern)
D26	Andra benigna tumörer i livmodern
D27	Benign tumör i ovarium
D28	Benign tumör i andra eller icke specificerade kvinnliga könsorgan
D29	Benign tumör i de manliga könsorganen
D30	Benign tumör i urinorganen
D31	Benign tumör i öga eller närliggande vävnader
D32	Benign tumör i centrala nervsystemets hinnor
D33	Benign tumör i hjärnan eller andra delar av centrala nervsystemet
D34	Benign tumör i tyreoidea (sköldkörteln)
D35	Benign tumör i andra eller icke specificerade endokrina körtlar
D36	Benign tumör med annan eller icke specificerad lokalisering
D37	Tumör av osäker eller okänd natur i munhålan eller matsmältningsorganen
D38	Tumör av osäker eller okänd natur i mellanöra, andningsorganen eller bröstkorgens organ
D39	Tumör av osäker eller okänd natur i de kvinnliga könsorganen
D40	Tumör av osäker eller okänd natur i de manliga könsorganen
D41	Tumör av osäker eller okänd natur i urinorganen
D42	Tumör av osäker eller okänd natur i centrala nervsystemets hinnor
D43	Tumör av osäker eller okänd natur i hjärnan eller andra delar av centrala nervsystemet
D44	Tumör av osäker eller okänd natur i de endokrina körtlarna
D45	Polycythaemia vera (sjuklig ökning av antalet röda blodkroppar)
D46	Myelodysplastiska syndrom
D47	Andra tumörer av osäker eller okänd natur i lymfatisk, blodbildande eller besläktad vävnad
D48	Tumör av osäker eller okänd natur med annan eller icke specificerad lokalisering

03 Sjukdomar i blod och blodbildande organ samt vissa rubbningar i immunsyst.

D50	Järnbristanemi
D51	Anemi på grund av vitamin B12-brist
D52	Folatbristanemi
D53	Andra nutritionsanemier
D55	Anemi orsakad av enzymrubbningar
D56	Talassemi (medelhavsanemi)
D57	Sicklecellssjukdomar
D58	Andra ärftliga hemolytiska anemier (ärftlig blodbrist på grund av ökad nedbrytning av röda blodkroppar)

Kod	Benämning
D59	Förvärvad hemolytisk anemi (förvärvad blodbrist på grund av ökad nedbrytning av röda blodkroppar)
D60	Förvärvad isolerad aplasi av röda blodkroppar [Acquired pure red cell aplasia]
D61	Andra aplastiska anemier (annan blodbrist på grund av upphörd eller minskad blodbildning i benmärgen)
D62	Anemi efter akut större blödning
D63	Anemi vid kroniska sjukdomar som klassificeras annorstädes
D64	Andra anemier
D65	Disseminerad intravasal koagulation [defibrineringssyndrom]
D66	Ärftlig brist på faktor VIII
D67	Ärftlig brist på faktor IX
D68	Andra koagulationsrubbningar
D69	Purpura (punktformiga blödningar i huden mm) eller andra blödningstillstånd
D70	Agranulocytos
D71	Funktionella rubbningar hos polymorfkärniga neutrofila celler (vissa vita blodkroppar)
D72	Andra sjukdomar i vita blodkroppar
D73	Sjukdomar i mjälten
D74	Methemoglobinemi
D75	Andra sjukdomar i blod eller blodbildande organ
D76	Vissa sjukdomar som engagerar lymforetikulär vävnad eller retikulohistiocytära systemet
D77	Andra förändringar i blod eller blodbildande organ vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
D80	Immunbrist med huvudsakligen antikroppsdefekter
D81	Kombinerade immunbriststillstånd
D82	Immunbrist i kombination med andra omfattande defekter
D83	Vanlig variabel immunbrist
D84	Andra immunbriststillstånd
D86	Sarkoidos
D89	Andra rubbningar i immunsystemet som ej klassificeras annorstädes

04 Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbningar och ämnesomsättningssjukdomar

E00	Medfött jodbristsyndrom
E01	Jodbristrelaterade sköldkörtelsjukdomar eller därmed sammanhängande tillstånd
E02	Subklinisk jodbristhypotyreos (underfunktion av sköldkörteln)
E03	Annan hypotyreos (underfunktion av sköldkörteln)
E04	Annan atoxisk struma (struma utan överfunktion)
E05	Tyreotoxikos [hypertyreos] (överfunktion av sköldkörteln)
E06	Sköldkörtelinflammation
E07	Andra sjukdomar i sköldkörteln
E10	Insulinberoende diabetes
E11	Ej insulinberoende diabetes
E12	Näringsbristrelaterad diabetes
E13	Annan specificerad diabetes
E14	Icke specificerad diabetes
E15	Icke diabetiskt hypoglykemiskt koma (djup medvetslöshet på grund av glukosbrist)
E16	Andra rubbningar i bukspottkörtelns inre sekretion
E20	Hypoparathyroidism (underfunktion av bisköldkörtel)
E21	Hyperparathyroidism (överfunktion av bisköldkörtel) eller andra sjukdomar i bisköldkörtlarna
E22	Hyperfunktion av hypofysen
E23	Hypofunktion eller andra sjukdomar i hypofysen
E24	Cushings syndrom (överproduktion av binjurebarkhormoner)
E25	Adrenogenitala rubbningar (rubbningar i binjurens produktion av könshormon)
E26	Hyperaldosteronism (överproduktion av aldosteron)
E27	Andra sjukdomar i binjurarna
E28	Rubbningar i äggstockarnas funktion

Kod	Benämning
E29	Rubbningar i testiklarnas funktion
E30	Pubertetsstörningar som ej klassificeras annorstädes
E31	Samtidig rubbning i flera inresekretoriska organ
E32	Sjukdomar i tymus
E34	Andra endokrina rubbningar
E35	Endokrina rubbningar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
E40	Svår proteinundernäring [Kwashiorkor]
E41	Svår energiundernäring
E42	Svår protein-energiundernäring
E43	Icke specificerad svår undernäring
E44	Protein-energiundernäring av måttlig eller lätt grad
E45	Försenad utveckling efter protein-energiundernäring
E46	Icke specificerad protein-energiundernäring
E50	A-vitaminbrist
E51	Tiaminbrist
E52	Niacinbrist [pellagra]
E53	Brist på andra vitaminer i B-gruppen
E54	Askorbinsyrabrist
E55	D-vitaminbrist
E56	Andra vitaminbristtillstånd
E58	Dietbetingad kalciumbrist
E59	Dietbetingad selenbrist
E60	Dietbetingad zinkbrist
E61	Brist på andra grundämnen i födan
E63	Andra näringssbristtillstånd
E64	Sena effekter av undernäring eller andra näringssbristtillstånd
E65	Lokaliserad fetma
E66	Fetma
E67	Annan övernäring
E68	Sena effekter av övernäring
E70	Rubbningar i omsättningen av aromatiska aminosyror
E71	Rubbningar i omsättningen av grenade aminosyror eller av fettsyror
E72	Andra rubbningar i omsättningen av aminosyror
E73	Laktosintolerans
E74	Andra rubbningar i kolhydratomsättningen
E75	Rubbningar i sfingolipidomsättningen eller andra rubbningar i fettupplagringen
E76	Rubbningar i omsättningen av glukosaminoglykaner
E77	Rubbningar i glykoproteinomsättningen
E78	Rubbning i omsättningen av lipoprotein eller andra lipidemier
E79	Rubbningar i purin- eller pyrimidinomsättningen
E80	Rubbningar i omsättningen av porfyrin eller bilirubin
E83	Rubbningar i mineralomsättningen
E84	Cystisk fibros
E85	Amyloidos
E86	Minskad vätskevolym
E87	Andra rubbningar i vätske-, elektrolyt- eller syrabasbalans
E88	Andra ämnesomsättningssjukdomar
E89	Endokrina rubbningar eller ämnesomsättningssjukdomar efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes
E90	Rubbningar i nutrition eller ämnesomsättning vid sjukdomar som klassificeras annorstädes

05 Psykiska sjukdomar och beteendestörningar

F00	Demens vid Alzheimers sjukdom
F01	Vaskulär demens
F02	Demens vid andra sjukdomar som klassificeras annorstädes
F03	Ospecifierad demens
F04	Organiska amnesia syndrom ej framkallade av alkohol eller andra psykoaktiva

Kod	Benämning
	substanser
F05	Delirium ej framkallat av alkohol eller andra psykoaktiva substanser
F06	Andra psykiska störningar orsakade av hjärnskada, cerebral dysfunktion eller kroppslig sjukdom
F07	Personlighets- eller beteendestörningar orsakade av hjärnsjukdom, hjärnskada eller cerebral dysfunktion
F09	Ospecifierad organisk eller symptomatisk psykisk störning
F10	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av alkohol
F11	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av opiater
F12	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av cannabis
F13	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av sedativa eller hypnotika
F14	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av kokain
F15	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av andra stimulantia, däribland koffein
F16	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av hallucinogener
F17	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av tobak
F18	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av flyktiga lösningsmedel
F19	Psykiska störningar eller beteendestörningar orsakade av flera droger i kombination eller av andra psykoaktiva substanser
F20	Schizofreni
F21	Schizotyp störning
F22	Kroniska vanföreställningssyndrom
F23	Akuta eller övergående psykotiska syndrom
F24	Inducerat vanföreställningssyndrom
F25	Schizoaffektiva syndrom
F28	Andra icke organiska psykotiska störningar
F29	Ospecifierad icke organisk psykos
F30	Manisk episod
F31	Bipolär sjukdom
F32	Depressiv episod
F33	Recidiverande depressioner
F34	Kroniska förstämningssyndrom
F38	Andra förstämningssyndrom
F39	Ospecifierat förstämningssyndrom
F40	Fobiska syndrom
F41	Andra ångestsyndrom
F42	Tvångssyndrom
F43	Anpassningsstörningar eller reaktion på svår stress
F44	Dissociativa syndrom
F45	Somatoform syndrom
F48	Andra neurotiska syndrom
F50	Ätstörningar
F51	Icke organiska sömnstörningar
F52	Sexuell dysfunktion, ej orsakad av organisk störning eller sjukdom
F53	Psykiska störningar eller beteendestörningar sammanhangande med barnsängstiden, vilka ej klassificeras annorstädes
F54	Psykologiska faktorer eller beteendefaktorer med betydelse för störningar eller sjukdomar som klassificeras annorstädes
F55	Missbruk av substanser som ej är beroendeframkallande
F59	Ospecifierade beteendesyndrom förenade med fysiologiska störningar eller fysiska faktorer
F60	Specifika personlighetsstörningar
F61	Personlighetsstörningar av blandtyp eller andra personlighetsstörningar
F62	Kroniska personlighetsförändringar ej orsakade av hjärnskada eller hjärnsjukdom
F63	Impulskontrollstörningar
F64	Könsidentitetsstörningar
F65	Störningar av sexuell preferens
F66	Psykiska störningar eller beteendestörningar sammanhangande med sexuell utveckling

Kod	Benämning
	eller orientering
F68	Andra störningar av personlighet eller beteende hos vuxna
F69	Ospecifierad störning av personlighet eller beteende hos vuxna
F70	Lindrig psykisk utvecklingsstörning
F71	Medelsvår psykisk utvecklingsstörning
F72	Svår psykisk utvecklingsstörning
F73	Grav psykisk utvecklingsstörning
F78	Annan psykisk utvecklingsstörning
F79	Ospecifierad psykisk utvecklingsstörning
F80	Specifika störningar av tal- eller språkutvecklingen
F81	Specifika utvecklingsstörningar av inlärningsfördigheter
F82	Specifik motorisk utvecklingsstörning
F83	Blandade specifika utvecklingsstörningar
F84	Genomgripande utvecklingsstörningar
F88	Andra specificerade störningar av psykisk utveckling
F89	Ospecifierad störning av psykisk utveckling
F90	Hyperaktivitetsstörningar
F91	Beteendestörningar av utagerande slag
F92	Blandade störningar av beteende eller känsloliv
F93	Emotionella störningar med debut särskilt under barndomen
F94	Störningar av social funktion med debut särskilt under barndom eller ungdomstid
F95	Tics
F98	Andra beteendestörningar eller emotionella störningar med debut vanligen under barndom eller ungdomstid
F99	Psykisk störning ej specificerad på annat sätt

06 Sjukdomar i nervsystemet

G00	Bakteriell meningit som ej klassificeras annorstädes
G01	Meningit vid bakteriesjukdomar som klassificeras annorstädes
G02	Meningit vid andra infektions- eller parasitsjukdomar som klassificeras annorstädes
G03	Meningit av andra eller icke specificerade orsaker
G04	Encefalit, myelit eller encefalomyelit
G05	Encefalit, myelit eller encefalomyelit vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G06	Abscess eller granulom i skallen eller rygggradskanalen
G07	Abscess eller granulom i skallen eller rygggradskanalen vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G08	Flebit eller tromboflebit i skallens eller rygggradskanalens venösa hålrum
G09	Sena effekter av inflammatoriska sjukdomar i centrala nervsystemet
G10	Huntingtons sjukdom
G11	Hereditär ataxi (ärflig koordinationsrubbning)
G12	Spinal muskelatrofi eller besläktade syndrom
G13	Systemiska atrofier som primärt engagerar centrala nervsystemet vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G20	Parkinsons sjukdom
G21	Sekundär parkinsonism
G22	Parkinsonism vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G23	Andra degenerativa sjukdomar i basala ganglierna
G24	Dystoni
G25	Andra basalgangliesjukdomar eller rörelserubbningar
G26	Basalganglietillstånd eller rörelserubbningar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G30	Alzheimers sjukdom
G31	Andra degenerativa sjukdomar i nervsystemet som ej klassificeras annorstädes
G32	Andra degenerativa tillstånd i nervsystemet vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G35	Multipel skleros
G36	Annan akut utbredd myelinförstöring

Kod	Benämning
G37	Andra myelinförstörande sjukdomar i centrala nervsystemet
G40	Epilepsi
G41	Status epilepticus
G43	Migrän
G44	Andra huvudvärkssyndrom
G45	Övergående cerebral ischemi (otillräcklig blodtillförsel till hjärnan) eller besläktade syndrom
G46	Vaskulära syndrom i hjärnan vid cerebrovaskulära sjukdomar (I60-I67 ^a)
G47	Sömnstörningar
G50	Sjukdomar i trigeminusnerven
G51	Sjukdomar i facialisnerven
G52	Sjukdomar i andra kranialnerven
G53	Förändringar i kranialnerver vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G54	Sjukdomar i nervrötter eller nervplexus
G55	Kompression av nervrötter eller nervplexus vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G56	Mononeuropati (sjukdom i en enda perifer nerv) i övre extremitet
G57	Mononeuropati (sjukdom i en enda perifer nerv) i nedre extremitet
G58	Andra mononeuropatier (sjukdomar i en enda perifer nerv)
G59	Mononeuropati (sjukdom i en enda perifer nerv) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G60	Hereditär eller idiopatisk neuropati (sjukdom i perifer nerv, ärftlig eller av okänd orsak)
G61	Inflammatorisk polyneuropati (inflammatorisk sjukdom i flera perifera nerver samtidigt)
G62	Andra polyneuropatier (sjukdomar i flera perifera nerver samtidigt)
G63	Polyneuropati (sjukdom i flera perifera nerver samtidigt) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G64	Andra sjukdomar i perifera nervsystemet
G70	Myasthenia gravis eller andra neuromuskulära transmissionsrubbningar (rubbningar i överföring av impulser mellan nerver och muskler)
G71	Primära muskelsjukdomar
G72	Andra myopatier
G73	Neuromuskulära transmissionsrubbningar (rubbningar i överföringen av impulser mellan nerver och muskler) eller muskelförändringar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G80	Cerebral pares
G81	Ensidig förlamning
G82	Parapares eller tetrapares (förlamning av båda nedre extremiteterna eller förlamning av alla fyra extremiteterna)
G83	Andra förlamningssyndrom
G90	Sjukdomar i autonoma nervsystemet
G91	Hydrocefalus (vattenskalle, ökad mängd hjärnkammervatten)
G92	Toxisk encefalopati (hjärnsjukdom)
G93	Andra sjukdomar i hjärnan
G94	Andra tillstånd i hjärnan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
G95	Andra sjukdomar i ryggmärgen
G96	Andra sjukdomar i centrala nervsystemet
G97	Sjukdomar i nervsystemet orsakade av kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes
G98	Andra sjukdomar i nervsystemet som ej klassificeras annorstädes
G99	Andra tillstånd i nervsystemet vid sjukdomar som klassificeras annorstädes

07 Sjukdomar i ögat och närliggande organ

- H00 Hordeolum (vagel) eller chalazion
- H01 Andra ögonlocksinflammationer
- H02 Andra ögonlockssjukdomar
- H03 Förförändringar i ögonlock vid sjukdomar som klassificeras annorstädes

Kod	Benämning
H04	Sjukdomar i tårapparaten
H05	Sjukdomar i ögonhålan
H06	Förändringar i tårapparaten eller ögonhålan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H10	Bindehinneinflammation
H11	Andra sjukdomar i bindehinnan
H13	Förändringar i bindehinnan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H15	Sjukdomar i senhinnan
H16	Hornhinneinflammation
H17	Ärr eller grumlingar i hornhinnan
H18	Andra sjukdomar i hornhinnan
H19	Förändringar i senhinnan eller hornhinnan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H20	Inflammation i regnbågshinnan eller ciliarkroppen
H21	Andra förändringar i regnbågshinnan eller ciliarkroppen
H22	Förändringar i regnbågshinnan eller ciliarkroppen vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H25	Katarakt (grå starr) vid högre ålder
H26	Andra former av katarakt (grå starr)
H27	Andra linsförändringar
H28	Katarakt (grå starr) eller andra linsförändringar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H30	Inflammation i åderhinnan eller näthinnan
H31	Andra förändringar i åderhinnan
H32	Förändringar i både åderhinnan och näthinnan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H33	Näthinneavlossning eller näthinnehål
H34	Ocklusion av retinala blodkärl
H35	Andra sjukliga förändringar i näthinnan
H36	Förändringar i näthinnan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H40	Glaukom (grön starr)
H42	Glaukom (grön starr) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H43	Sjukliga förändringar i glaskroppen
H44	Sjukliga förändringar i ögongloben
H45	Förändringar i glaskroppen eller ögongloben vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H46	Synnervsinflammation
H47	Andra förändringar i synnerven eller synbanorna
H48	Förändringar i synnerven eller synbanorna vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H49	Paralytisk strabism (ögonmuskelförlamning)
H50	Annan strabism (skelning)
H51	Andra förändringar i de binokulära rörelserna
H52	Förändringar i ögats refraktion eller ackommodation
H53	Synstörningar
H54	Blindhet eller allvarligt nedsatt syn
H55	Nystagmus eller andra oregelbundna ögonrörelser
H57	Andra sjukdomar i ögat eller närliggande organ
H58	Andra förändringar i ögat eller närliggande organ vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H59	Förändringar i ögat eller närliggande organ efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes

08 Sjukdomar i örat och mastoidutskottet

H60	Extern otit (inflammation i ytterörat eller yttre hörselgången)
H61	Andra sjukdomar i ytterörat
H62	Förändringar i ytterörat vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H65	Icke varig inflammation i mellanörat

Kod	Benämning
H66	Varig eller icke specificerad mellanöreinflammation
H67	Mellanöreinflammation vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H68	Inflammation eller tilltäppning av örontrumpeten
H69	Andra sjukdomar i örontrumpeten
H70	Inflammation i mastoidutskottet eller besläktade sjukdomar
H71	Mellanörekolesteatom
H72	Perforation av trumhinnan
H73	Andra sjukdomar i trumhinnan
H74	Andra sjukdomar i mellanörat eller mastoidutskottet
H75	Andra tillstånd i mellanörat eller mastoidutskottet vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H80	Otoskleros
H81	Rubbningar i balansapparaten funktion
H82	Yrselsyndrom vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H83	Andra sjukdomar i innerörat
H90	Ledningshinder eller sensorineural hörselnedsättning
H91	Annan hörselnedsättning
H92	Öronvärk eller öronflytning
H93	Andra sjukdomar i örat som ej klassificeras annorstädes
H94	Andra tillstånd i örat vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
H95	Sjukdomar i örat eller i mastoidutskottet efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes

09 Cirkulationsorganens sjukdomar

I00	Akut reumatisk feber utan uppgift om hjärtsjukdom
I01	Akut reumatisk feber med hjärtsjukdom
I02	Reumatisk korea (danssjuka)
I05	Reumatiska mitralisklaffel
I06	Reumatiska aortaklaffel
I07	Reumatiska trikuspidalisklaffel
I08	Multipla klaffel
I09	Andra reumatiska hjärtsjukdomar
I10	Essentiell hypertoni (högt blodtryck utan känd orsak)
I11	Hypertoni med hjärtsjukdom
I12	Hypertoni med njursjukdom
I13	Hypertoni med hjärt- och njursjukdom
I15	Sekundär hypertoni (högt blodtryck som följd av annan sjukdom)
I20	Anginösa bröstsmärter (kärlkramp i bröstet)
I21	Akut hjärtinfarkt
I22	Reinfarkt (återinsjuknande i akut hjärtinfarkt)
I23	Vissa komplikationer till akut hjärtinfarkt
I24	Andra akuta ischemiska hjärtsjukdomar
I25	Kronisk ischemisk hjärtsjukdom
I26	Lungemboli
I27	Andra sjukdomstillstånd inom lungcirculationen
I28	Andra sjukdomar i lungkärlen
I30	Akut perikardit (hjärtsäcksinflammation)
I31	Andra sjukdomar i perikardiet (hjärtsäcken)
I32	Perikardit (hjärtsäcksinflammation) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I33	Akut eller subakut endokardit (inflammatorisk hjärtklaffsjukdom)
I34	Icke reumatiska mitralisklaffsjukdomar
I35	Icke reumatiska aortaklaffsjukdomar
I36	Icke reumatiska trikuspidalisklaffsjukdomar
I37	Pulmonalklaffsjukdomar
I38	Endokardit (inflammation i hjärtklaff), icke specificerad klaff
I39	Endokardit (inflammation i hjärtklaff) eller hjärtklaffförändringar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I40	Akut myokardit

Kod	Benämning
I41	Myokardit vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I42	Kardiomyopati (hjärtmuskelsjukdom)
I43	Hjärtmuskelsjukdom vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I44	Atrioventrikulärt block eller vänstersidigt grenblock (retledningsrubbning mellan förmak och kammare respektive i den vänstra skänkeln)
I45	Andra retledningsrubbningar
I46	Hjärtstillestånd
I47	Paroxysmal takykardi
I48	Förmaksflimmer eller förmaksfladder
I49	Andra hjärtarytmier
I50	Hjärtinsufficiens
I51	Ofullständigt preciserade hjärtsjukdomar eller komplikationer till hjärtsjukdom
I52	Andra hjärtsjukdomar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I60	Subaraknoidalblödning (blödning under spindelvävshinnan)
I61	Hjärnblödning
I62	Annan icke traumatisk intrakraniell blödning
I63	Cerebral infarkt
I64	Akut cerebrovaskulär sjukdom ej specificerad som blödning eller infarkt
I65	Ocklusion eller stenos av precerebraла artärer som ej lett till cerebral infarkt
I66	Ocklusion eller stenos av cerebraла artärer som ej lett till cerebral infarkt
I67	Andra cerebrovaskulära sjukdomar
I68	Förändringar i hjärnans kärl vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I69	Sena effekter av cerebrovaskulär sjukdom
I70	Ateroskleros (åderförkalkning)
I71	Aortaaneurysm (aortabräck)
I72	Annat aneurysm (artärbräck)
I73	Andra sjukdomar i perifera kärl
I74	Embol i eller trombos i artär
I77	Andra sjukdomar i artärer eller arterioler (småartärer)
I78	Sjukdomar i kapillärerna
I79	Förändringar i artärer, arterioler (småartärer) eller kapillärer vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I80	Flebit (inflammation i ven) eller tromboflebit (inflammation eller blodpropp i ven)
I81	Trombos i portavenen
I82	Annan venös emboli eller trombos
I83	Varicer (åderbräck) i nedre extremiteterna
I84	Hemorrojder
I85	Esofagusvaricer (åderbräck i matstrupen)
I86	Varicer (åderbräck) med annan lokalisation
I87	Andra sjukdomar i veneerna
I88	Icke specifik lymfadenit (inflammation i lymfkörtel)
I89	Andra icke infektiösa sjukdomar i lymfkärlen eller lymfkörtlarna
I95	Hypotoni
I97	Sjukdomar i cirkulationsorganen efter kirurgiska ingrepp som ej klassificeras annorstädes
I98	Andra tillstånd i cirkulationsorganen vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
I99	Andra eller icke specificerade sjukdomar i cirkulationsorganen

10 Andningsorganens sjukdomar

- J00 Akut nasofaryngit (förkylning)
- J01 Akut sinuit (bihåleinflammation)
- J02 Akut faryngit (halskatarr)
- J03 Akut tonsillit (tonsillinflammation)
- J04 Akut laryngit (inflammation i struphuvudet) eller trakeit (inflammation i luftstrupen)
- J05 Akut obstruktiv laryngit (pseudokrupp) eller epiglottit (inflammation i struplocket)
- J06 Akut övre luftvägsinfektion med multipel eller icke specificerad lokalisation

Kod	Benämning
J10	Influensa orsakad av identifierat influensavirus
J11	Influensa, virus ej identifierat
J12	Viruspneumoni som ej klassificeras annorstädes
J13	Pneumoni orsakad av <i>Streptococcus pneumoniae</i>
J14	Pneumoni orsakad av <i>Haemophilus influenzae</i>
J15	Bakteriell pneumoni som ej klassificeras annorstädes
J16	Pneumoni orsakad av andra infektiösa organismer som ej klassificeras annorstädes
J17	Pneumoni vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
J18	Pneumoni orsakad av icke specificerad mikroorganism
J20	Akut bronkit
J21	Akut bronkiolit (katarr i de små luftvägarna)
J22	Icke specificerad akut infektion i nedre luftvägarna
J30	Vasomotorisk eller allergisk rinit (snuva)
J31	Kronisk rinit (snuva), nasofaryngit (katarr i näsa eller svalg) eller faryngit (halskatarr)
J32	Kronisk sinuit (bihåleinflammation)
J33	Näspolyp
J34	Andra sjukdomar i näshåla eller nässinus
J35	Kroniska sjukdomar i tonsiller (halsmandlar) eller adenoider ('körtlar bakom näsan')
J36	Halsböld
J37	Kronisk laryngit eller laryngotrakeit (inflammation i struphuvudet eller struphuvudet-luftstrupen)
J38	Sjukdomar i stämbanden eller i struphuvudet som ej klassificeras annorstädes
J39	Andra sjukdomar i övre luftvägarna
J40	Bronkit icke specificerad som akut eller kronisk
J41	Kronisk bronkit utan luftvägsobstruktion
J42	Icke specificerad kronisk bronkit
J43	Lungemysem
J44	Kroniskt obstruktiv lungsjukdom [KOL]
J45	Astma
J46	Akut svår astma
J47	Bronkiektasier (lokala utvidgningar av luftrören)
J60	Pneumokonios (dammlunga) orsakad av stenkolsdamm
J61	Pneumokonios (dammlunga) orsakad av asbest eller andra mineralfibrer
J62	Pneumokonios (dammlunga) orsakad av damm innehållande kisel
J63	Pneumokonios (dammlunga) orsakad av annat oorganiskt damm
J64	Icke specificerad pneumokonios (dammlunga)
J65	Pneumokonios (dammlunga) förenad med tuberkulos
J66	Luftvägssjukdom orsakad av specificerat organiskt damm
J67	Hypersensitivitetspneumonit (spridda, icke infektionsbetingade inflammatoriska förändringar i lungorna) orsakad av organiskt damm
J68	Sjukliga tillstånd i lungorna orsakade av kemikalier, gaser, rök eller ånga
J69	Pneumonit (spridda, icke infektionsbetingade inflammatoriska förändringar i lungorna) orsakad av fasta eller flytande ämnen
J70	Sjukliga tillstånd i lungorna av andra ytterliga orsaker
J80	Akut andningssviktssyndrom hos vuxen
J81	Lungödem
J82	Lungeosinofili som ej klassificeras annorstädes
J84	Andra interstitiella lungsjukdomar (sjukdomar i lungornas stödjvävnad)
J85	Abscess i lunga eller mediastinum (lungmellanrummet)
J86	Empyem (varansamling i lungsäcken)
J90	Utgjutning i lungsäcken som ej klassificeras annorstädes
J91	Utgjutning i lungsäcken vid tillstånd som klassificeras annorstädes
J92	Pleuraplack (lokal förtjockning av lungsäcksbladen)
J93	Pneumotorax (luft i lungsäcken)
J94	Andra pleurala sjukdomar
J95	Sjukdomar i andningsorganen efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej

Kod	Benämning
J96	klassificeras annorstädes
J98	Respiratorisk insufficiens (andningssvikt) som ej klassificeras annorstädes
J99	Andra sjukdomar i andningsorganen
J99	Lungförändringar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
11 Matsmältningsorganens sjukdomar	
K00	Rubbningar i tändernas utveckling eller framkropps
K01	Retinerade tänder
K02	Tandkaries
K03	Andra sjukdomar i tändernas hårdvävnader
K04	Sjukdomar i tandpulpan eller de periradikulära vävnaderna (vävnaderna kring tandrötterna)
K05	Sjukdomar i tandköttet eller de parodontala vävnaderna (vävnaderna kring tänderna)
K06	Andra sjukdomar i tandköttet eller tandlöst alveolarutskott
K07	Tand- eller käkmissbildningar med maloklusion (felaktig sammanbitning)
K08	Andra sjukdomar eller tillstånd i tänderna eller omgivande vävnader
K09	Cystor i mun- eller käkregionen som ej klassificeras annorstädes
K10	Andra sjukdomar i käkarna
K11	Sjukdomar i spottkörtlarna
K12	Stomatit (inflammation i munslemhinnan) eller besläktade tillstånd
K13	Andra sjukdomar i läpparna eller i munslemhinnan
K14	Sjukdomar i tungan
K20	Esofagit (inflammation i matstrupen)
K21	Gastroesofagal refluxsjukdom (återflöde av maginnehåll till matstrupen)
K22	Andra sjukdomar i matstrupen
K23	Förändringar i matstrupen vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
K25	Sår i magsäcken
K26	Sår i tolvfingertarmen
K27	Sår i magsäcken eller tolvfingertarmen utan angiven lokalisering
K28	Recidivsår efter gastroenterostomi (operation av magsäcken)
K29	Inflammation i magsäcken eller tolvfingertarmen
K30	Dyspepsi
K31	Andra sjukdomar i magsäcken eller tolvfingertarmen
K35	Akut appendicit
K36	Annan appendicit
K37	Icke specificerad appendicit
K38	Andra sjukdomar i appendix
K40	Ljumskbråck
K41	Femoralbråck
K42	Navelbråck
K43	Främre bukväggsbråck
K44	Diafragmabräck
K45	Andra bukbråck
K46	Icke specificerat bukbråck
K50	Crohns sjukdom [regional enterit]
K51	Ulcerös kolit
K52	Annan icke infektiös inflammation i magsäcken eller tarmen
K55	Kärtsjukdomar i tarmen
K56	Paralytisk ileus (tarmvred) eller tarmpassagehinder utan uppgift om bråck
K57	Divertikel (fickbildning) i tarmen
K58	Irritabel tarm
K59	Andra funktionsrubbningar i tarmen
K60	Fissur eller fistel i stolgångs- eller ändtarmsområdet
K61	Abscess i stolgångs- eller ändtarmsområdet
K62	Andra sjukdomar i stolgången eller ändtarmen
K63	Andra sjukdomar i tarmen
K65	Peritonit
K66	Andra sjukdomar i bukhinnan

Kod	Benämning
K67	Sjukdomstillstånd i bukhinnan vid infektionssjukdomar som klassificeras annorstädes
K70	Leversjukdom orsakad av alkohol
K71	Toxisk leversjukdom
K72	Leversvikt som ej klassificeras annorstädes
K73	Kronisk hepatit som ej klassificeras annorstädes
K74	Leverfibros eller levercirros
K75	Andra inflammatöriska leversjukdomar
K76	Andra leversjukdomar
K77	Leversjukdomar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
K80	Gallstenessjukdom
K81	Gallblåseinflammation
K82	Andra sjukdomar i gallblåsan
K83	Andra sjukdomar i gallvägarna
K85	Akut pankreatit
K86	Andra sjukdomar i pankreas
K87	Förändringar i gallblåsan, gallvägarna eller pankreas vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
K90	Malabsorption (bristfälligt näringssupptagande från tarmen)
K91	Sjukdomar i matsmältningsorganen efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes
K92	Andra sjukdomar i matsmältningsorganen
K93	Förändringar i andra matsmältningsorgan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes

12 Hudens och underhudens sjukdomar

L00	Exfoliativ dermatit (brännskadeliknande hudavflagning) orsakad av stafylokokker
L01	Impetigo (svinkoppor)
L02	Kutan abscess, furunkel eller karbunkel (varbildning i huden, böld)
L03	Cellulit (inflammation i underhudens bindväv)
L04	Akut lymfkörtelinflammation
L05	Pilonidalcysta (hårsäckscysta)
L08	Andra lokala infektioner i hud eller underhud
L10	Pemfigus
L11	Andra akantolytiska tillstånd
L12	Pemfigoid
L13	Andra blåsdermatoser
L14	Blåsdermatos vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
L20	Atopiskt eksem (böjveckseksem)
L21	Seborroisk dermatit (eksem)
L22	Blöjdermatit
L23	Allergisk kontaktdermatit
L24	Irritativ kontaktdermatit
L25	Ospecifierad kontaktdermatit
L26	Exfoliativ dermatit
L27	Dermatit orsakad av förtärda ämnen
L28	Enkel kronisk lichen eller prurigo
L29	Pruritus (klåda)
L30	Annan dermatit
L40	Psoriasis
L41	Parapsoriasis
L42	Pityriasis rosea
L43	Lichen ruber planus
L44	Andra papuloskvämösa sjukdomar
L45	Papuloskvämösa tillstånd vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
L50	Urtikaria (nässelfeber)
L51	Erythema multiforme
L52	Erythema nodosum (knörlros)

Kod	Benämning
L53	Andra erytematösa tillstånd (hudrodnader)
L54	Erytem vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
L55	Solbränna
L56	Andra akuta hudförändringar orsakade av ultraviolett strålning
L57	Hudförändringar orsakade av kronisk exponering för icke ioniserande strålning
L58	Dermatit orsakad av radioaktiv strålning
L59	Andra strålningsrelaterade sjukdomar i hud eller underhud
L60	Nagelsjukdomar
L62	Nageläkommor vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
L63	Alopecia areata (fläckformigt hårväckfall)
L64	Androgen alopeci (manligt hårväckfall)
L65	Annat icke ärrbildande hårväckfall
L66	Ärrbildande hårväckfall
L67	Härfärds- eller hårskafatsabnormiteter
L68	Hypertrikos (onormalt riklig behåring)
L70	Akne
L71	Rosacea
L72	Follikulära cystor i hud eller underhud
L73	Andra sjukdomar i hudens eller underhudens folliklar
L74	Ekkrina svettsjukdomar
L75	Apokrina svettsjukdomar
L80	Vitiligo (pigmentfattiga fläckar i huden)
L81	Andra pigmentrubbningar
L82	Seborroisk keratos
L83	Acanthosis nigricans
L84	Liktornar eller hudförhårdnader
L85	Annan epidermal hudförtjockning
L86	Keratodermi vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
L87	Transepidermala eliminationsrubbningar
L88	Pyoderma gangraenosum
L89	Trycksår
L90	Atrofiska hudsjukdomar
L91	Hypertrofiska hudsjukdomar
L92	Granulomatösa sjukdomar i hud eller underhud
L93	Lupus erythematosus
L94	Andra lokaliserade bindvävssjukdomar
L95	Vaskulit (kärlväggsinflammation) begränsad till huden som ej klassificeras annorstädes
L97	Bensår som ej klassificeras annorstädes
L98	Andra sjukdomar i hud eller underhud som ej klassificeras annorstädes
L99	Andra tillstånd i hud eller underhud vid sjukdomar som klassificeras annorstädes

13 Sjukdomar i muskler, skelett och bindväv

M00	Varig artrit
M01	Direktinfektioner av led vid infektionssjukdomar eller parasitsjukdomar som klassificeras annorstädes
M02	Reaktiva artriter
M03	Postinfektiösa eller reaktiva artriter vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M05	Seropositiv reumatoid artrit
M06	Annan reumatoid artrit
M07	Ledsjukdomar vid psoriasis eller tarmsjukdomar
M08	Juvenil artrit
M09	Juvenil artrit vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M10	Gikt
M11	Andra kristallartropatier
M12	Andra specificerade artropatier
M13	Annan artrit
M14	Artropatier vid andra sjukdomar som klassificeras annorstädes

Kod	Benämning
M15	Polyartros
M16	Höftledsartros
M17	Knäartros
M18	Artros i första karpometakarpaleden
M19	Andra artroser
M20	Förvärvade deformiteter i fingrar eller tår
M21	Andra förvärvade deformiteter av extremiteter
M22	Sjukdomar i patella
M23	Andra sjukliga förändringar i knäled
M24	Andra specificerade rubbningar i leder
M25	Andra ledsjukdomar som ej klassificeras annorstädes
M30	Polyarteritis nodosa eller besläktade tillstånd
M31	Andra nekrotiseringande vaskulopatier (kärlsjukdomar)
M32	Systemisk lupus erythematosus [SLE]
M33	Dermatopolymyosit
M34	Systemisk skleros
M35	Andra inflammatoriska systemsjukdomar
M36	Systemiska sjukdomar med led- eller bindvävsengagemang vilka klassificeras annorstädes
M40	Kyfos eller lordos
M41	Skolios
M42	Osteokondros (degenerativ brosk-bensjukdom) i kotpelaren
M43	Andra deformerande ryggsjukdomar
M45	Pelvospondylit [Bechterews sjukdom]
M46	Andra inflammatoriska sjukdomar i ryggraden
M47	Spondylos
M48	Andra spondylopatier
M49	Spondylopatier vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M50	Sjukdomar i halskotpelarens mellankotskvivor
M51	Andra sjukdomar i mellankotskvorna
M53	Andra ryggsjukdomar som ej klassificeras annorstädes
M54	Ryggvärk
M60	Myosit (muskelinflammation)
M61	Muskalkalcifikation eller muskelossifikation (förkalkning eller förbening i muskel)
M62	Andra muskelsjukdomar
M63	Muskelsjukdomar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M65	Synovit eller tenosynovit (inflammation i ledhinnor eller senor)
M66	Spontanruptur av ledhinna eller sena
M67	Andra sjukdomar i ledhinna eller sena
M68	Sjukdomstillstånd i ledhinnor eller senor vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M70	Sjukdomar i mjukvävnader som har samband med användning, överansträngning eller tryck
M71	Andra sjukdomar i bursor (slemsäckar)
M72	Fibroblastiska sjukdomar (fibroplasier)
M73	Förändringar i mjukvävnader vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M75	Sjukdomstillstånd i skulderled
M76	Entesopatier (sjukdomar i perifera ligament- eller muskelfästen) i nedre extremitet, med undantag för fot
M77	Andra entesopatier (sjukdomar i perifera ligament- eller muskelfästen)
M79	Andra sjukdomstillstånd i mjukvävnader som ej klassificeras annorstädes
M80	Osteoporos med patologiska frakturer
M81	Osteoporos utan patologisk fraktur
M82	Osteoporos vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M83	Osteomalaci hos vuxen
M84	Kontinuitetsavbrott i benvävnad
M85	Andra rubbningar i bentäthet eller benstruktur

Kod	Benämning
M86	Osteomyelit (benröta)
M87	Osteonekros (benvävnadsdöd)
M88	Pagets deformerande bensjukdom
M89	Andra sjukdomstillstånd i benvävnad
M90	Sjukdomstillstånd i benvävnad vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
M91	Juvenil osteokondros (ben-broskdegeneration hos unga) i höft eller bäcken
M92	Annan juvenil osteokondros
M93	Andra sjukdomar i ben- eller broskvävnad
M94	Andra broksjukdomar
M95	Andra förvärvade deformiteter i muskuloskeletalala systemet eller bindväven
M96	Muskuloskeletalala sjukdomar efter kirurgiska eller medicinska ingrepp som ej klassificeras annorstädes
M99	Biomekanisk dysfunktion som ej klassificeras annorstädes

14 Sjukdomar i urin- och könsorganen

N00	Akut glomerulonefrit
N01	Snabbt progredierande glomerulonefrit
N02	Recidiverande eller bestående hematuri
N03	Kronisk glomerulonefrit
N04	Nefrotiskt syndrom
N05	Icke specificerad glomerulonefrit
N06	Isolerad proteinuri med specificerad morfologisk skada
N07	Hereditär nefropati som ej klassificeras annorstädes
N08	Glomerulära sjukdomstillstånd vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N10	Akut tubulo-interstitiell nefrit
N11	Kronisk tubulo-interstitiell nefrit
N12	Tubulo-interstitiell nefrit, ej specificerad som akut eller kronisk
N13	Avflödeskinder eller reflux i urinvägarna
N14	Tubulo-interstitiella eller tubulära njursjukdomar orsakade av läkemedel eller tungmetaller
N15	Andra tubulo-interstitiella njursjukdomar
N16	Tubulo-interstitiella njursjukdomar vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N17	Akut njursvikt
N18	Kronisk njursvikt
N19	Njursvikt, icke specificerad som akut eller kronisk
N20	Sten i njure eller uretär (urinledare)
N21	Sten i de nedre urinvägarna
N22	Sten i urinvägarna vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N23	Icke specificerad njurkolik
N25	Sjukdomar orsakade av nedsatt funktion i njurtubuli
N26	Icke specificerad skrumpnjure
N27	Liten njure av okänd orsak
N28	Andra sjukdomar i njure eller uretär (urinledare) som ej klassificeras annorstädes
N29	Andra sjukdomstillstånd i njure eller uretär (urinledare) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N30	Cystit (blåskatarr)
N31	Neuromuskulär blåsfunktionsrubbning som ej klassificeras annorstädes
N32	Andra sjukdomar i urinblåsan
N33	Sjukliga tillstånd i urinblåsan vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N34	Uretrit (inflammation i urinröret) eller uretrasyndrom
N35	Uretrastriktur (urinrörssförträngning)
N36	Andra sjukdomar i uretra (urinröret)
N37	Sjukliga tillstånd i uretra (urinröret) vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N39	Andra sjukdomar i urinorganen
N40	Prostataförstoring
N41	Inflammatoriska sjukdomar i prostata
N42	Andra sjukdomar i prostata

Kod	Benämning
N43	Hydrocele (vattenbräck) eller spermatocele (spermiecysta)
N44	Torsion av testikel
N45	Testikelinflammation eller bitestikelinflammation
N46	Infertilitet hos man
N47	Förhudssjukdomar
N48	Andra sjukdomar i penis
N49	Inflammatoriska sjukdomar i de manliga könsorganen som ej klassificeras annorstädes
N50	Andra sjukdomar i de manliga könsorganen
N51	Sjukliga tillstånd i de manliga könsorganen vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N60	Benign bröstkörteldysplasi
N61	Inflammatoriska sjukdomar i bröstkörtel
N62	Hypertrofi av bröstkörtel
N63	Icke specificerad knuta i bröstkörtel
N64	Andra sjukdomar i bröstkörtel
N70	Salpingit eller ooforit (inflammation i äggledare eller äggstock)
N71	Inflammatorisk sjukdom i livmodern utom livmoderhalsen
N72	Inflammatorisk sjukdom i livmoderhalsen
N73	Andra inflammatoriska sjukdomar i det kvinnliga bäckenet
N74	Inflammatoriska tillstånd i det kvinnliga bäckenet vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N75	Sjukdomar i Bartholins körtel
N76	Annan inflammation i vagina eller vulva
N77	Vulvovaginal ulceration eller inflammation vid sjukdomar som klassificeras annorstädes
N80	Endometrios (felbelägen livmoderslembinna)
N81	Framfall av livmodern eller slidan
N82	Fistlar som engagerar de kvinnliga könsorganen
N83	Icke inflammatoriska sjukdomar i äggstockar, äggledare eller breda ligament
N84	Polyp i de kvinnliga könsorganen
N85	Andra icke inflammatoriska sjukdomar i livmodern, utom livmoderhalsen
N86	Erosion eller ektropi i cervix uteri (livmoderhalsen)
N87	Dysplasi i cervix uteri (livmoderhalsen)
N88	Andra icke inflammatoriska sjukdomar i cervix uteri (livmoderhalsen)
N89	Andra icke inflammatoriska sjukdomar i vagina
N90	Andra icke inflammatoriska sjukdomar i vulva eller perineum (mellangården)
N91	Utebliven, sparsam eller gles menstruation
N92	Riklig, frekvent eller oregelbunden menstruation
N93	Annan onormal blödning från livmodern eller slidan
N94	Smärtor eller andra symptom som har samband med de kvinnliga könsorganen eller menstruationscykeln
N95	Sjukliga tillstånd i samband med klimakteriet
N96	Kvinna med habituella aborter (upprepade missfall)
N97	Kvinnlig infertilitet (ofruktsamhet)
N98	Komplikationer i samband med assisterad befruktning
N99	Sjukliga tillstånd efter kirurgiska eller medicinska ingrepp i urin- eller könsorganen som ej klassificeras annorstädes

15 Graviditet, förlössning och barnsängstid

O00	Utomkvedshavandeskap
O01	Druvbörd
O02	Annat onormalt utfall av befruktningen
O03	Spontanabort
O04	Legal abort
O05	Annan abort
O06	Icke specificerad abort
O07	Misslyckat försök till abort

Kod	Benämning
O08	Komplikationer efter abort, utomkvedshavandeskap eller druvbörd
O10	Tidigare konstaterad hypertoni som komplikation under graviditet, förlossning eller barnsängstid
O11	Tidigare konstaterad hypertoni med under graviditeten tillstötande proteinuri
O12	Graviditetsödem eller proteinuri utan hypertoni
O13	Graviditetshypertoni utan proteinuri av betydelse
O14	Graviditetshypertoni med proteinuri av betydelse
O15	Graviditetskramper
O16	Icke specificerad hypertoni hos modern
O20	Blödning i tidig graviditet
O21	Ihållande kräkningar under graviditeten
O22	Venösa komplikationer under graviditeten
O23	Infektioner i urin- eller könsorganen under graviditeten
O24	Diabetes (sockersjuka) under graviditeten
O25	Undernäring under graviditeten
O26	Vård av modern för andra tillstånd i huvudsak sammanhängande med graviditeten
O28	Onormala fynd vid undersökning av den blivande modern
O29	Komplikationer vid anestesi under graviditet
O30	Flerbörligraviditet
O31	Komplikationer specifika för flerbörligraviditet
O32	Vård av blivande moder på grund av känt eller misstänkt onormalt fosterläge
O33	Vård av blivande moder på grund av känt eller misstänkt missförhållande mellan bäcken- och fosterstorlek
O34	Vård av blivande moder på grund av känd eller misstänkt abnormitet i bäckenorganen
O35	Vård av blivande moder på grund av känd eller misstänkt abnormitet eller skada hos fostret
O36	Vård av blivande moder på grund av andra kända eller misstänkta problem hos fostret
O40	Onormalt stor mängd fostervatten
O41	Andra problem hänförbara till fostervattnet eller hinnorna
O42	För tidig hinnbristning
O43	Onormala tillstånd i moderkakan
O44	Föreliggande moderkaka
O45	För tidig avlossning av moderkakan
O46	Blödning före förlossningen som ej klassificeras annorstädes
O47	Förvärkar eller hotande förtidsbörd
O48	Överburenhet
O60	Prematurbörd
O61	Försök till igångsättande av förlossningsarbetet
O62	Värkrubbningsar
O63	Utdragen förlossning
O64	Förlossningshinder orsakat av onormalt fosterläge eller felaktig fosterbjudning
O65	Förlossningshinder orsakat av abnormitet i moderns bäcken
O66	Annat förlossningshinder
O67	Värkarbete eller förlossning komplicerade av blödning under förlossningsarbetet, som ej klassificeras annorstädes
O68	Värkarbete eller förlossning komplicerade av fetal distress (syrebrist hos fostret)
O69	Värkarbete eller förlossning med navelsträngskomplikationer
O70	Skador i bäckenbotten under förlossningen
O71	Andra förlossningsskador på modern
O72	Blödning i efterbördsskedet
O73	Kvarhällen moderkaka eller kvarhållna hinnor utan blödning
O74	Komplikationer vid anestesi under värkarbete eller förlossning
O75	Andra komplikationer till värkarbete eller förlossning som ej klassificeras annorstädes
O80	Spontanförlossning vid enkelbörd
O81	Enkelbörlösning med tång eller sugklocka

Kod	Benämning
O82	Kejsarsnittsförlossning, enkelbörd
O83	Annan enkelbördsförlossning med förlossningshjälp
O84	Förlossning vid flerbörd
O85	Barnsängsfeber
O86	Andra infektioner under barnsängstiden
O87	Venösa komplikationer under barnsängstiden
O88	Obstetrisk emboli
O89	Komplikationer vid anestesi under barnsängstiden
O90	Komplikationer under barnsängstiden som ej klassificeras annorstädes
O91	Infektioner i bröstkörtel eller bröstvärta i samband med barnsbörd
O92	Andra bröstkörtelsjukdomar eller rubbningar i laktationen i samband med barnsbörd
O95	Obstetrisk död av icke specificerad orsak
O96	Död av obstetrisk orsak som inträffar mer än 42 dagar men mindre än ett år efter förlossningen
O97	Död som följd tillstånd efter direkta obstetriska orsaker
O98	Infektionssjukdomar eller parasitsjukdomar hos modern som klassificeras annorstädes men som komplicerar graviditet, förlossning eller barnsängstid
O99	Andra sjukdomar hos modern som klassificeras annorstädes men som komplicerar graviditet, förlossning eller barnsängstid

16 Vissa perinatala tillstånd

P00	Foster eller nyfödd som påverkats av tillstånd hos modern, vilket ej behöver ha samband med den aktuella graviditeten
P01	Foster eller nyfödd som påverkats av graviditetskomplikationer hos modern
P02	Foster eller nyfödd som påverkats av komplikationer från moderkaka, navelsträng eller fosterhinnor
P03	Foster eller nyfödd som påverkats av andra komplikationer under värkarbete eller förlossning
P04	Foster eller nyfödd som påverkats av skadlig inverkan överförd genom placenta eller bröstmjölk
P05	Tillväxthämning under fosterlivet eller undernäring hos fostret
P07	Rubbningar i samband med underburenhet eller låg födelsevikt som ej klassificeras annorstädes
P08	Rubbningar i samband med överburenhet eller hög födelsevikt
P10	Intrakraniell skada eller blödning orsakad av förlossningsskada
P11	Andra förlossningsskador i centrala nervsystemet
P12	Förlossningsskada på huvudet
P13	Förlossningsskada på skelettet
P14	Förlossningsskada i perifera nervsystemet
P15	Andra förlossningsskador
P20	Intrauterin hypoxi (syrebrist före förlossningen)
P21	Syrebrist vid förlossningen
P22	Respiratorisk distress (andningssvårigheter) hos nyfödd
P23	Medfödd pneumoni (lunginflammation)
P24	Aspirationssyndrom i nyföddhetsperioden
P25	Interstitiellt emfysem eller besläktade tillstånd i den perinatala perioden
P26	Lungblödning under den perinatala perioden
P27	Kronisk sjukdom i andningsorganen under den perinatala perioden
P28	Andra andningsrubbningar under den perinatala perioden
P29	Sjukdomar i cirkulationsorganen under den perinatala perioden
P35	Medfödda virussjukdomar
P36	Bakteriell septikemi hos nyfödd
P37	Andra medfödda infektionssjukdomar eller parasitsjukdomar
P38	Navelinfektion hos nyfödd med eller utan lätt blödning
P39	Andra infektioner specifika för den perinatala perioden
P50	Blödning hos foster
P51	Navelblödning hos nyfödd
P52	Intrakraniell, icke traumatisk blödning hos foster eller nyfödd

Kod	Benämning
P53	Blödningssjukdom hos foster eller nyfödd
P54	Andra blödningar hos nyfödd
P55	Hemolytisk sjukdom (blodkroppssönderfall) hos foster eller nyfödd
P56	Hydrops fetalis (vattensvullnad hos foster) orsakad av hemolytisk sjukdom (blodkroppssönderfall)
P57	Kärnikterus
P58	Gulsort hos nyfödd orsakad av annan höggradig hemolys (blodkroppssönderfall)
P59	Gulsort hos nyfödd av andra eller icke specificerade orsaker
P60	Disseminerad intravasal koagulation [DIC] hos foster eller nyfödd
P61	Andra blodsjukdomar under den perinatala perioden
P70	Övergående rubbningar i kolhydratomsättningen specifika för foster eller nyfödd
P71	Övergående rubbningar i kalcium- eller magnesiumomsättningen hos nyfödd
P72	Andra övergående endokrina sjukdomar hos nyfödd
P74	Andra övergående elektrolytrubbningar eller ämnesomsättningsrubbningar hos nyfödd
P75	Mekoniumileus (E84.1 ²)
P76	Annat tarmhinder hos nyfödd
P77	Nekrotiserande enterokolit (tarminflammation med vävnadsdöd) hos foster eller nyfödd
P78	Andra sjukdomar i matsmältningsorganen hos foster eller nyfödd
P80	Undertemperatur hos nyfödd
P81	Andra störningar i temperaturregleringen hos nyfödd
P83	Andra tillstånd som engagerar huden, specifika för foster eller nyfödd
P90	Kramper hos nyfödd
P91	Andra cerebrale rubbningar hos nyfödd
P92	Uppfödningsproblem hos nyfödd
P93	Reaktioner eller förgiftningar orsakade av läkemedel som tillförts foster eller nyfödd
P94	Muskeltonusrubbningar hos nyfödd
P95	Fosterdöd av icke specificerad orsak
P96	Andra tillstånd under den perinatala perioden

17 Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikeler

Q00	Anencefali (avsaknad av hjärna) eller liknande missbildningar
Q01	Encefalocele (hjärnbräck)
Q02	Mikrocefali (liten hjärna)
Q03	Medfödd hydrocefalus (vattenskalle)
Q04	Andra medfödda missbildningar av hjärnan
Q05	Spina bifida (kluven ryggrad)
Q06	Andra medfödda missbildningar av ryggmärgen
Q07	Andra medfödda missbildningar i nervsystemet
Q10	Medfödda missbildningar av ögonlock, tärsäck eller tårkanal samt ögonhåla
Q11	Anoftalmos (avsaknad av öga), mikroftalmos (förminskat öga) eller makroftalmos (förstorat öga)
Q12	Medfödd linsmissbildning
Q13	Medfödda missbildningar i ögats främre segment
Q14	Medfödda missbildningar i ögats bakre segment
Q15	Andra medfödda missbildningar av öga
Q16	Medfödda missbildningar av öra som orsakar nedsatt hörsel
Q17	Andra medfödda missbildningar av öra
Q18	Andra medfödda missbildningar av ansiktet eller halsen
Q20	Medfödda missbildningar av hjärtats kamrar eller förbindelser
Q21	Medfödda missbildningar av hjärtats skiljeväggar
Q22	Medfödda missbildningar av pulmonalis- eller trikuspidalisklaffar
Q23	Medfödda missbildningar av aorta- eller mitralisklaffar
Q24	Andra medfödda hjärtmissbildningar
Q25	Medfödda missbildningar av de stora artärerna
Q26	Medfödda missbildningar av de stora venerna
Q27	Andra medfödda missbildningar av perifera kärlsystemet

Kod	Benämning
Q28	Andra medfödda missbildningar av cirkulationsorganen
Q30	Medfödda missbildningar av näsan
Q31	Medfödda missbildningar av struphuvudet
Q32	Medfödda missbildningar av luftstrupe eller bronk
Q33	Medfödda lungmissbildningar
Q34	Andra medfödda missbildningar av andningsorganen
Q35	Kluven gom
Q36	Kluven läpp
Q37	Kluven gom med kluven läpp
Q38	Andra medfödda missbildningar av tunga, mun eller svalg
Q39	Medfödda missbildningar av matstrupen
Q40	Andra medfödda missbildningar i övre delen av matsmältningskanalen
Q41	Medfödd avsaknad, atresi eller stenos av tunntarmen
Q42	Medfödd avsaknad, atresi eller stenos av tjocktarmen
Q43	Andra medfödda missbildningar av tarmen
Q44	Medfödda missbildningar av gallblåsan, gallgångarna eller levern
Q45	Andra medfödda missbildningar av matsmältningsorganen
Q50	Medfödda missbildningar av äggstockar, äggledare eller breda ligament
Q51	Medfödda missbildningar av livmodern eller livmoderhalsen
Q52	Andra medfödda missbildningar av de kvinnliga könsorganen
Q53	Icke nedstigen testikel
Q54	Hypospadi
Q55	Andra medfödda missbildningar av de manliga könsorganen
Q56	Obestämt kön eller pseudohermafroditism
Q60	Avsaknad eller annan medfödd underutveckling av njure
Q61	Cystnjuresjukdom
Q62	Medfödda avflödeshinder i njurbäcken eller medfödda missbildningar i urinledare
Q63	Andra medfödda missbildningar av njure
Q64	Andra medfödda missbildningar av urinorganen
Q65	Medfödda höftdeformiteter
Q66	Medfödda missbildningar av fötterna
Q67	Medfödda muskuloskeletal deformiteter av skalle, ansikte, kotpelare eller bröstkorg
Q68	Andra medfödda deformiteter av muskler eller skelett
Q69	Övertaliga fingrar eller tår
Q70	Sammanväxning av fingrar eller tår
Q71	Reduktionsmissbildningar av övre extremitet
Q72	Reduktionsmissbildningar av nedre extremitet
Q73	Reduktionsmissbildningar av icke specificerad extremitet
Q74	Andra medfödda missbildningar av extremiteterna
Q75	Andra medfödda missbildningar av skallens eller ansiktets ben
Q76	Medfödda missbildningar av kotpelaren eller bröstkorgens ben
Q77	Osteokondrodysplasi med bristande tillväxt av rörben eller kotpelare
Q78	Andra osteokondrodysplasier
Q79	Medfödd missbildning av muskler eller skelett som ej klassificeras annorstädes
Q80	Medfödd iktyos
Q81	Epidermolysis bullosa
Q82	Andra medfödda missbildningar av huden
Q83	Medfödda missbildningar av bröstkörtel
Q84	Andra medfödda missbildningar av täckvävnad
Q85	Fakomatoser som ej klassificeras annorstädes
Q86	Medfödda missbildningssyndrom orsakade av kända yttre orsaker som ej klassificeras annorstädes
Q87	Andra specificerade medfödda missbildningssyndrom som engagerar multipla organsystem
Q89	Andra medfödda missbildningar som ej klassificeras annorstädes
Q90	Downs syndrom
Q91	Edwards syndrom eller Pataus syndrom

Kod	Benämning
Q92	Andra autosomala trisomier eller partiella trisomier som ej klassificeras annorstädes
Q93	Autosomala monosomier eller deletioner som ej klassificeras annorstädes
Q95	Balanserade rearrangemang eller kromosom-markörer som ej klassificeras annorstädes
Q96	Turners syndrom
Q97	Andra könskromosomavvikeler, kvinnlig fenotyp, som ej klassificeras annorstädes
Q98	Andra könskromosomavvikeler, manlig fenotyp, som ej klassificeras annorstädes
Q99	Andra kromosomavvikeler som ej klassificeras annorstädes
18 Symtom, sjukdomstecken och onormala fynd som ej klassificeras annorstädes	
R00	Onormal hjärtrytm
R01	Blåsljud eller andra hjärtljud
R02	Gangrän som ej klassificeras annorstädes
R03	Onormalt fynd vid blodtrycksmätning utan diagnos
R04	Blödning från luftvägarna
R05	Hosta
R06	Onormal andning
R07	Smärter i luftstrupe eller bröstkorg
R09	Andra symptom eller sjukdomstecken från cirkulations- eller andningsorganen
R10	Smärter från buk eller bäcken
R11	Illamående eller kräkningar
R12	Halsbränna
R13	Sväldningssvårigheter
R14	Flatulens eller besläktade tillstånd
R15	Fecesinkontinens
R16	Förstorad lever eller förstorad mjälte som ej klassificeras annorstädes
R17	Icke specificerad guldot
R18	Ascites (vätska i buken)
R19	Andra symptom eller sjukdomstecken från matsmältningsorganen eller buken
R20	Störningar i hudkänseln
R21	Icke specificerade hudutslag
R22	Lokaliserad svullnad, knöл eller resistens i huden eller underhudsvävnaden
R23	Andra förändringar i huden
R25	Abnorma ofrivilliga rörelser
R26	Gångrubbningar eller rörelserubbningar
R27	Annan koordinationsrubbning
R29	Andra symptom eller sjukdomstecken från nervsystemet eller muskuloskeletala systemet
R30	Smärta vid vattenkastning
R31	Icke specificerad hematuri (blod i urinen)
R32	Icke specificerad urininkontinens
R33	Urinretention (urinstämma)
R34	Anuri eller oliguri (ingen urin eller liten urinmängd)
R35	Polyuri (stor mängd urin)
R36	Flytning från uretra (urinröret)
R39	Andra symptom eller sjukdomstecken från urinorganen
R40	Somnolens, stupor eller koma
R41	Andra symptom eller sjukdomstecken som engagerar uppfattningsförmåga eller varseblivning
R42	Yrsel eller svindel
R43	Rubbningar av lukt eller smak
R44	Andra symptom eller sjukdomstecken avseende förnimmelser eller varseblivning
R45	Symtom eller sjukdomstecken som avser känsloläget
R46	Symtom eller sjukdomstecken avseende utseende eller uppträdande
R47	Talstörningar som ej klassificeras annorstädes
R48	Dyslexi (lässsvårigheter) eller andra symboldysfunktioner som ej klassificeras annorstädes
R49	Röststörningar

Kod	Benämning
R50	Feber av okänd orsak
R51	Huvudvärk
R52	Smärta eller värk som ej klassificeras annorstädes
R53	Sjukdomskänsla eller trötthet
R54	Senilitet
R55	Svimning eller kollaps
R56	Kramper som ej klassificeras annorstädes
R57	Chock som ej klassificeras annorstädes
R58	Blödning som ej klassificeras annorstädes
R59	Lymfkörtelförstöring
R60	Ödem som ej klassificeras annorstädes
R61	Hyperhidros (överdriven svettning)
R62	Utebliven förväntad normal kroppslig utveckling
R63	Symtom eller sjukdomstecken som har samband med födo- eller vätskeintag
R64	Utmärgling
R68	Andra allmänna symptom eller sjukdomstecken
R69	Okända eller icke specificerade orsaker till sjuklighet
R70	Förhöjd sänkningsreaktion eller onormal plasmaviskositet
R71	Onormala röda blodkroppar
R72	Onormala vita blodkroppar som ej klassificeras annorstädes
R73	Förhöjd glukoshalt i blodet
R74	Onormala nivåer av serumenzymer
R75	Positiv HIV-serologi utan säker infektion med humant immunbristvirus [HIV]
R76	Andra onormala immunologiska fynd i serum
R77	Andra onormala plasmaproteinfynd
R78	Fynd av droger eller andra substanser som normalt ej finns i blodet
R79	Annan onormal blodkemi
R80	Isolerad proteinuri (äggvita i urinen)
R81	Glukosuri (socker i urinen)
R82	Andra onormala fynd vid urinundersökning
R83	Onormala fynd i cerebrospinalvätskan
R84	Onormala fynd i prov från andningsorganen eller från bröstkorgen
R85	Onormala fynd i prov från matsmältningsorganen eller bukhålan
R86	Onormala fynd i prov från de manliga könsorganen
R87	Onormala fynd i prov från de kvinnliga könsorganen
R89	Onormala fynd i prov från andra organ, organsystem eller vävnader
R90	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik avseende centrala nervsystemet
R91	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik avseende lunga
R92	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik avseende bröstkörtel
R93	Onormala fynd vid radiologisk diagnostik avseende andra kroppsstrukturer
R94	Onormala resultat av funktionsundersökningar
R95	Plötslig spädbarnsdöd
R96	Annan plötslig död av okänd orsak
R98	Obevittnad död
R99	Andra ofullständigt definierade eller icke specificerade orsaker till död