

Cancerincidens i Sverige 2014

Nya diagnosticerade cancerfall år 2014

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK
Statistik – Hälso- och sjukvård
Cancerincidens i Sverige 2014
Nya diagnosticerade cancerfall år 2014

OFFICIAL STATISTICS OF SWEDEN
Statistics – Health and Medical Care
Cancer Incidence in Sweden 2014

*Information: Staffan Khan 075-247 38 40
Shiva Ayoubi 075- 247 30 51*

*Tidigare publicering:
Cancerincidens i Sverige 2013*

*Previous publication:
Cancer incidence in Sweden 2013*

Denna publikation skyddas av upphovsrättslagen. Vid citat ska källan uppges. För att återge bilder, fotografier och illustrationer krävs upphovsmannens tillstånd.

Publikationen finns som pdf på Socialstyrelsens webbplats. Publikationen kan också tas fram i alternativt format på begäran. Frågor om alternativa format skickas till alternativformat@socialstyrelsen.se.

ISSN	1400-3511
ISBN	978-91-7555-354-2
Artikelnummer	2014-12-26
Publicerad	www.socialstyrelsen.se , december 2015

Förord

Det svenska cancerregistret grundades 1958 och används till statistikframställning och forskning. Målet är att tillhandahålla en tillförlitlig statistik med hög kvalitet och vara en datakälla för klinisk och epidemiologisk forskning samt att möjliggöra internationella jämförelser. Denna publikation är den 57:e årliga rapporten om förekomsten av cancer i Sverige från det svenska cancerregistret och innehåller uppgifter för 2014 och perioden 1970–2014. Rapporten är riktad till forskare, beslutsfattare, media och allmänhet. Statistiken syftar till att allmänhet och samhällsaktörer är välinformerade om förhållanden och utveckling inom hälsa, vård och omsorg, så att en saklig debatt kan föras och väl underbyggda beslut fattas. Tumörernas läge och morfologiska diagnos har kodats enligt ICD-O/3 som sedan 1:a januari 2005 finns i det svenska cancerregistret. ICD-O/3 har sedan översatts till den tidigare versionen ICD-7 som ligger till grund för presentationer av figurer och tabeller.

Stockholm i december 2015

Jesper Brohede
Enhetschef
Enheten för statistik 2
Avdelningen för statistik och jämförelser

Innehåll

Förord	3
Tabellförteckning	7
Sammanfattning	9
Summary	10
Ordlista	11
Cancerregistret	12
Innehåll i cancerregistret	12
Innehåll i den officiella statistiken	12
Statistiska mått	15
Incidens	15
Antal fall	15
Antal fall per 100 000 individer	16
Antal fall per 100 000, åldersstandardiserad incidens	18
Jämförelse av ökningen i olika cancerincidensmått	19
Årlig procentuell ökning av cancerincidensen	20
Risken att få en cancerdiagnos	20
Mortalitet	20
Cancerincidens per läge	21
Bröstcancer	21
Prostatacancer	23
Hudcancer	25
Malignt melanom	27
Lungcancer	29
Tjocktarmscancer	30
Övriga cancersjukdomar	32
Cancerincidens efter län	37
Cancerincidens efter utbildning	38
Risken att utveckla cancer	39
Trender	41
Basalcellscancer (BCC)	44
Tabell 1-12	45
Referenser	115
Appendix 1-4	116

Tabellförteckning

Tabell A	Inrapporterade tumörer till cancerregistret avseende år 2014. Innehåll i officiell statistik, män
Tabell B	Inrapporterade tumörer till cancerregistret avseende år 2014. Innehåll i officiell statistik, kvinnor
Tabell C	Fall per 100 000 efter grupper med olika utbildningsnivå
Tabell D	Kumulativ risk att utveckla cancer innan en viss uppnådd ålder
Tabell E	Skattning av årlig, genomsnittlig procentuell förändring av incidensen
Tabell 1	Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos
Tabell 2	Antal nya fall efter läge, kön och län
Tabell 3A	Antal nya fall efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Tabell 3B	Antal nya oväntade fall upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Tabell 3C	Antal nya fall för personer som fått minst en tumör tidigare efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göte- borgs kommun
Tabell 4	Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid dia- gnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.
Tabell 5	Antal nya fall per 100 000 personer, åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000 efter läge, kön och län
Tabell 6	Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000, Fördelning efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Tabell 7	Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter världsbefolk- ningen. Fördelning efter läge, kön och diagnosår 1995–2014
Tabell 8	Andel fall (%) cytologiskt eller histologiskt verifierade efter läge kön och ålder vid diagnos
Tabell 9	Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön och ålder vid diagnos
Tabell 10	Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårds- region och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Tabell 11	Andelen (%) individer av antalet tumörer
Tabell 12	Antal fall, in situ tumörer

Sammanfattning

Under 2014 rapporterades 64 555 maligna tumörer för sammanlagt 60 524 personer till cancerregistret. Av dessa fick 50 072 personer en cancerdiagnos för första gången. Fördelningen mellan män och kvinnor är relativt jämn, 52 procent av tumörerna är bland män och 48 procent bland kvinnor.

Antalet tumörer har under de två senaste decennierna ökat med i genomsnitt 2,4 procent per år för män och 2 procent för kvinnor. Ökningen förklaras till viss del av förändring i befolkningens åldersstruktur, screening och förbättrade diagnostiska metoder men även av exponering för riskfaktorer.

Bröstcancer är den vanligaste cancerformen hos kvinnor och utgör 31 procent av all kvinnlig cancer. Incidensen för bröstcancer har ökat sedan 1970. Antal kvinnor i åldern 50–64 år som under ett år får en bröstcancerdiagnos har dock sedan början av 2000-talet minskat något. Den vanligaste cancerformen bland män är prostatacancer som svarar för 33 procent av fallen under 2014. Incidensen för prostatacancer har varierat kraftigt under de senaste två decennierna. Även om det skett en kraftig uppgång de senaste två åren är trenden på 10 års sikt avtagande.

Malignt melanom och övrig hudcancer (utom basalcells cancer) utgör sammanlagt 17 procent av alla cancerfall. Hudcancer är den näst vanligaste cancerformen och den som ökar mest. Under 2014 fick 2 680 kvinnor och 3 528 män en hudcancerdiagnos. Den årliga procentuella ökningen av antalet rapporterade maligna hudcancertumörer var 6,2 procent för kvinnor och 5 procent för män.

Lungcancer är den femte vanligaste cancerformen hos män och den fjärde vanligaste cancerformen hos kvinnor. Sammantaget utgör den drygt 6 procent av alla fall som rapporterats till cancerregistret för 2014. Under en 20-årsperiod har incidensen för lungcancer bland män minskat med 0,4 procent per år medan den har gått upp 2,8 procent per år bland kvinnor. Sannolikheten för en man att diagnostiseras med någon form av cancer före 75 års ålder är 33 procent och motsvarande sannolikhet för kvinnor är 29 procent.

Det finns stora skillnader mellan grupper med olika utbildningsnivå. Bland kvinnor med grundskola som högsta utbildningsnivå är lungcancerincidensen 71 fall per 100 000 kvinnor. Detta är dubbelt så högt som för gruppen med eftergymnasial utbildning som högsta utbildningsnivå som har en incidens på 32 fall per 100 000 kvinnor. Incidensen för malignt melanom är 59 fall per 100 000 män med eftergymnasial utbildning som högsta utbildningsnivå medan den är 35 för män med grundskola som högsta utbildningsnivå. Det finns även geografiska skillnader i cancerincidens. De norra länen har en lägre incidens av malignt melanom och övrig hudcancer än län i södra Sverige.

Summary

During 2014 there were 64,555 cases of malignant cancers diagnosed and reported to the Swedish Cancer Registry, 52 per cent of them in men and 48 per cent in women. The number of persons for whom the cancer has been diagnosed for the first time is 47,963. During the last two decades the average annual increase in number of cases has been 2.4 per cent for men and 2 per cent for women. The increase is partly explained by the ageing population, but also by the introduction of screening activities, improvements in diagnostic practices and exposure to various risk factors. Breast cancer is the most common cancer in women representing 31 per cent of the cases in 2014. The average annual increase in breast cancer has been 1.4 per cent during the last two decades. Prostate cancer is the most common cancer in men, representing 33 per cent of the male cases in 2014. On average, the incidence has increased by 1.3 per cent annually seen over the last 20 years. In the past five years, the incidence of prostate cancer has slightly decreased. Malignant melanoma and other skin cancer (except basal cell carcinoma) represent 16 per cent of the cancer cases in Sweden. Skin cancer is more common than malignant melanoma and is the second most common cancer in both men and women. The incidence is increasing for both sexes and is higher in women than in men.

Lung cancer is the fifth most common cancer in men and fourth most common in women, corresponding to 6 per cent of the total number of cases. The incidence rate of lung cancer in women has increased. For men, the corresponding incidence has decreased.

The probability of developing cancer before the age of 75 is 32 per cent among men and 28 per cent among women. There are significant differences between groups with different levels of education. In the group of women with a compulsory education, the lung cancer incidence rate is 71 cases per 100,000 women. That means that the incidence rate is more than twice as high as in the group with a postsecondary education, who has an incidence rate of 30 cases per 100,000 women. Among men with a post-secondary education, the incidence rate of malignant melanoma is 56 cases per 100,000 while it is only 34 in the group with a compulsory education. There are also geographical differences in cancer incidence. The northern counties have a lower incidence of malignant melanoma as well as other skin cancers than counties in southern Sweden.

Ordlista

Antal	Number
Basalcellscancer	Basal cell Carcinoma
Dagar	Days
Datum	Date
Diagnos	Diagnosis
Diagnosdatum	Date of diagnosis
Dödsorsak	Cause of death
Dödsorsaksregistret	Cause of Death Register
Eftergymnasial utbildning	Post-secondary education
Fall	Case
Grundskoleutbildning	Compulsory education
Gymnasial utbildning	Upper secondary education
Incidens	Incidence
Incidensdatum	Date of incidence
Individer	Individuals
Kommun	Municipality
Kumulativ	Cumulative
Kön	Sex
Kvinnor	Females, women
Landsting	County Council
Läge	Site
Län	County
Medelfolkmängd	Mean population
Mortalitet	Mortality
Män	Males, men
Obduktion	Autopsy
Personnummer	Personal identification number
Riket	Country
Skattning	Estimation
Sjukvårdsregion	Health Care Region
Socialstyrelsen	National Board of Health and Welfare
Totalt	Total
Underliggande dödsorsak	Underlying cause of death
Utbildningsnivå	Educational level
Ålder	Age
Åldersstandardiserad	Age standardised
Åldersspecifik	Age specific
År	Year

Cancerregistret

Innehåll i cancerregistret

Cancer är ett samlingsnamn för cirka 200 olika sjukdomar för vilka celler på ett okontrollerat sätt börjat växa till tumörer. Dessa maligna (elakartade) tumörer kan växa in i intilliggande vävnad och sprida sig via blodomloppet och lymfsystemet. Tumören (primärtumören) kan då bilda metastaser (dottertumörer) i andra delar av kroppen. Till det nationella cancerregistret rapporteras främst maligna primärtumörer, förstadiet till maligna tumörer (cancer in situ) och vissa godartade (benigna) tumörer som kan utgöra ett allvarligt problem beroende på var i kroppen tumören växer. Till cancerregistret rapporteras *inte* återfall (recidiv) i samma cancersjukdom eller metastaser. Metastaser rapporteras endast i de fall där primärtumören inte är känd sen tidigare. Inrapporteringen är anmälningspliktig och regleras i föreskriften, SOSFS 2003:13. I den vänstra delen av tabell A och B redovisas de tumörer som inrapporterades år 2014 till cancerregistret. Redovisning sker efter benigna, in situ och maligna tumörer. Till exempel rapporterades det för män totalt 2 727 tumörer i tjocktarmen (ICD-7 = 153) år 2014. Av dessa var 41 stycken benigna, 749 stycken in situ och 2 139 stycken elakartade tjocktarmstumörer. För en individ kan det till cancerregistret rapporteras in flera tumörer. Cancerregistret uppdateras retroaktivt och det är viktigt att ta hänsyn till att antalet rapporterade tumörer kan ändras något från ett år till ett annat. Se appendix 3 för närmare beskrivning av datainsamling och variabelinnehåll i cancerregistret. I en samkörning med dödsorsaksregistret skattades bortfallet i cancerregistret till cirka 4 procent. Bortfallet var dock högre för vissa cancersjukdomar och högre åldrar (Acta Oncologica, 2009; 48: 27_33). I appendix 4 beskrivs antalet döda i cancer år 2014 men som inte återfinns i cancerregistret.

Innehåll i den officiella statistiken

I den högra delen av tabell A och B redovisas de tumörer som ingår i den officiella statistiken. Alla maligna tumörer samt enligt undantag (markerade med * i tabellen) benigna och in situ tumörer ingår i statistiken över cancerincidens. Från slutet av 1990-talet har antalet individer med fler än en rapporterad tumör i cancerregistret ökat för några cancersjukdomar. Redovisning sker därför av antalet unika individer för de tumörer som ingår i den officiella statistiken. Av dessa individer redovisas dessutom antalet individer som för första gången fått en diagnos på ett specifikt läge enligt ICD7. Några av de in situ tumörer som inte räknas in i den officiella statistiken finns redovisade i tabell 12. I Stockholms län har antalet fall med prostatacancer ökat med 1 400 fall på två år. Sannolikt är en stor del av dessa fall ett resultat av en studie som pågått vid Karolinska Institutet under åren 2012 – 2014 och som omfattat närmare 60 000 män i åldern 50-69 år. Det är viktigt att detta vägs in i bedömning av cancerstatistiken.

Tabell A. Inrapporterade tumörer till cancerregistret avseende år 2014

Män	Cancerregistret					Officiell statistik		
	Individer	Tumörer	Varav	In situ	Maligna	Tumörer	Individer	Varav 1:a
ICD7 Läge		Totalt	Övriga**	In situ	Maligna			
140 Läpp	121	123	4	26	93	93	92	87
141 Tunga	197	197	0	8	189	189	189	185
142 Sportkörtel	65	65	2	2	61	61	61	61
143 Munbotten	32	33	0	1	32	32	32	32
144 Munnen, annan eller ospec. del	121	121	4	4	113	113	113	107
145 Mellansvalget	195	197	3	2	192	192	191	189
146 Näs-svalgrummet	25	25	0	1	24	24	24	24
147 Svalget, bakom struphuvudet	50	50	0	2	48	48	48	48
148 Svalget ospecificerat ställe	5	5	0	1	4	4	4	4
150 Matstrupe	411	412	5	22	385	385	384	384
151 Magsäck exkl. pad=441	545	549	26	17	506	506	506	503
152 Tunntarm	169	203	16	16	171	171	139	139
153 Tjocktarm	2 727	2 929	41	749	2 139	2 139	2 079	2 026
154 Ändtarm/Anus	1 598	1 625	8	393	1 224	1 224	1 216	1 210
155 Lever/gallvägar	615	619	24	9	586	586	583	581
156 Levercancer, ospecificerat	29	29	2	0	27	27	27	27
157 Bukspottkörtel	635	635	14	4	617	617	617	617
158 Bukhinna	11	11	1	0	10	10	10	10
160 Mellanöra/näshåla/bihålor	88	88	45	1	42	42	42	42
161 Struphuvud/Stämband	164	167	3	19	145	145	144	143
162 Luftstrupe/Bronker/Lunga	1 987	1 997	24	3	1 970	1 970	1 960	1 939
163 Lungcancer ospecificerad	13	13	3	0	10	10	10	10
164 Bindvävsrum mellan lungorna	4	4	0	0	4	4	4	4
170 Bröst	44	64	0	3	61	61	41	41
***177 Prostata	11 283	11 293	140	168	10 985	10 985	10 983	10 975
178 Testikel	368	377	3	8	366	366	360	353
179 Manligt könsorgan	146	149	1	53	95	95	94	94
180 Njure exkl. 1801 njurbäcken	738	765	4	0	761	761	734	724
*1801 Njurbäcken	94	96	0	0	96	96	94	94
*181 Urinvägar utom njure	2 068	2 086	7	59	2 020	2 086	2 068	2 006
190 Malignt melanom i huden	3 293	3 564	13	1 639	1 912	1 912	1 855	1 742
191 Tumör i huden (ej malignt melanom), exkl. pad=715	6 814	8 226	219	4142	3 865	3 865	3 452	2 593
*191, pad=715	76	76	76	-	-	76	76	74
192 Öga exkl.	74	75	0	3	72	72	71	70
*193 Hjärna/övriga nervsystemet	707	712	327	0	385	712	707	690
194 Sköldkörtel	156	180	0	0	180	180	156	156
*195 Endokrin körtel	300	308	257	0	51	308	300	297
196 Skelettet	45	45	0	0	45	45	45	45
197 Bindväv och annan mjuk vävnad, exkl. pad=715	177	177	8	0	169	169	169	169
*197, pad=715	9	9	9	-	-	9	9	9
199 Övriga, ospecificerat ställe	531	531	17	1	513	513	513	513
200 Lymfatisk/blodbildande vävnad	988	989	82	0	907	907	906	902
201 Hodgkins sjukdom	129	129	0	0	129	129	129	129
202 Tumör i lymfatisk vävnad	111	112	12	0	100	100	100	100
203 Multipelt myelom, plasmocytom	396	396	4	0	392	392	392	390
204 Lymfatisk leukemi	426	426	0	0	426	426	426	424
205 Myeloisk leukemi	458	464	176	0	288	464	458	436
206 Monocytleukemi	10	10	0	0	10	10	10	10
207 Annan leukemi och ospec.	119	119	89	0	30	119	119	119
208 Polycytemia vera	77	77	0	0	77	77	77	77
209 Myelofibros	59	59	1	0	58	58	58	57
140–209 Samtliga	38 436	41 611	1 670	7 356	32 585	33 585	32 183	26 730

Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

* Samtliga tumörer ingår i den officiella statiken

** slutsiffror 1,2,3,5,9 i C24/hist koden

*** Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.

Tabell B. Inrapporterade tumörer till cancerregistret avseende år 2014

Kvinnor	Cancerregistret					Officiell statistik		
	Individer	Tumörer	Varav			Tumörer	Individer	
			Totalt	Övriga**	In situ	Maligna		Varav 1:a
ICD7 Läge								
140 Läpp	102	102	4	25	73	73	73	69
141 Tunga	104	104	0	4	100	100	100	98
142 Sportkörtel	56	56	2	0	54	54	54	54
143 Munbotten	30	30	0	1	29	29	29	29
144 Munnen, annan eller ospecificerad del	115	115	3	2	110	110	110	106
145 Mellansvalget	78	78	0	3	75	75	75	75
146 Näs-svalgrummet	12	12	0	0	12	12	12	12
147 Svalget, bakom struphuvudet	15	15	1	0	14	14	14	14
148 Svalget ospecificerat ställe	2	2	0	0	2	2	2	2
150 Matstrupe	138	138	4	8	126	126	126	126
151 Magsäck exkl. pad=441	350	351	30	10	311	311	310	308
152 Tunntarm	141	159	5	7	147	147	129	127
153 Tjocktarm	2 607	2 795	47	581	2 167	2 167	2 089	2 026
154 Ändtarm/Anus	1 234	1 254	17	316	921	921	916	912
155 Lever/gallvägar	472	475	12	15	448	448	445	444
156 Levercancer, ospecificerat	17	17	2	0	15	15	15	15
157 Bukspottkörtel	655	657	13	10	634	634	632	632
158 Bukhinna	67	67	0	0	67	67	67	67
160 Mellanöra/ nashåla/bihålor	47	47	18	2	27	27	27	26
161 Struphuvud/Stämband	42	42	1	10	31	31	31	31
162 Luftstrupe/Bronker/Lunga	2 079	2 087	13	5	2 069	2 069	2 063	2 033
163 Lungcancer ospecificerad	14	14	0	0	14	14	14	14
164 Bindvävsrum mellan lungorna	2	2	0	0	2	2	2	2
170 Bröst	8 892	11 173	21	1 422	9 730	9 730	8 023	7 508
171 Livmoderhals	5 912	5 995	310	5 136	549	549	547	545
172 Livmoderkropp	1 472	1 474	18	51	1 405	1 405	1 404	1 404
173 Placenta	143	143	140	0	3	3	3	3
174 Livmoder ospecificerat ställe exkl. pad=875,	113	114	1	1	112	112	111	111
*174 pad = 875	6	6	6	-	-	6	6	6
175 Äggstockar m.m. exklusive ***	963	975	6	273	696	696	693	691
*175 med pad = ***	4	4	4	-	-	4	4	4
176 Kvinnligt könsorgan	504	518	6	257	255	255	254	247
180 Njure exkl. 1801 njurbäcken	421	430	0	0	430	430	421	416
*1801 Njurbäcken	62	62	0	0	62	62	62	62
*181 Urinvägar utom njure	719	723	3	10	710	723	719	699
190 Malignt melanom i huden	3 272	3 429	16	1 573	1 840	1 840	1 813	1 710
191 Tumör i huden (ej malignt mela- nom), exkl. pad =715	6 763	8 037	208	4 891	2 938	2 938	2 654	2 131
*191 med pad =715	26	28	28	-	-	28	26	26
192 Öga exkl. 1921	60	60	1	3	56	56	56	56
*1921	3	3	2	0	1	3	3	3
*193 Hjärna/övriga nervsystemet	740	745	499	0	246	745	740	731
194 Sköldkörtel	405	491	9	0	482	482	397	397
*195 Endokrin körtel	503	506	463	1	42	506	503	500
196 Skelettet	32	32	4	0	28	28	28	28
197 Bindväv och annan mjuk- vävnad, exkl. pad=715	129	129	10	0	119	119	119	117
*197 med pad=715	4	4	4	-	-	4	4	4
199 Övriga, ospecificerat ställe	730	731	10	1	720	720	719	717
200 Lymfatisk/blodbildande vävna	797	797	73	0	724	724	724	716
201 Hodgkins sjukdom	111	111	0	0	111	111	111	111
202 Tumör i lymfatisk vävnad	73	73	11	0	62	62	62	62
203 Multipelt myelom, plasmocytom	302	302	2	0	300	300	300	299
204 Lymfatisk leukemi	265	265	1	0	264	264	264	264
205 Myeloisk leukemi	341	343	122	0	221	343	341	328
206 Monocytleukemi	18	18	0	0	18	18	18	18
207 Annan Leukemi, ospec.	138	138	108	0	30	138	138	138
208 Polycytemia vera	69	69	0	0	69	69	69	69
209 Myelofibros	50	50	1	0	49	49	49	49
140–209 Samtliga	41 730	46 597	2 259	14 618	29 720	30 970	28 341	23 342

* samtliga tumörer ingår i den officiella statiken

** slutsiffror 1,2,3,5,9 i C24/hist koden

*** pad =051,053,055,063

Statistiska mått

Incidens

Cancerincidensen kan redovisas på olika sätt beroende på vilket syfte redovisningen har. I detta avsnitt visas tre incidensmått som används i denna rapport.

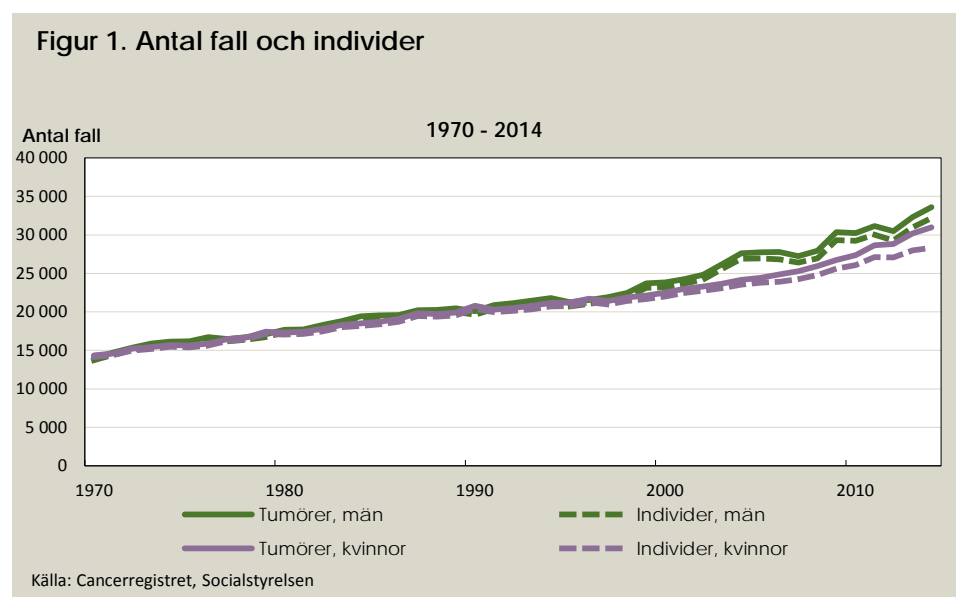
Cancerregistret är ett tumörregister och den officiella statistiken över cancerincidenser baseras på rapportering av antalet tumörer till cancerregistret. I den här rapporten används begreppen tumör och fall synonymt.

Den ökande skillnaden mellan antalet tumörer och antalet individer är viktig att ta hänsyn till vid tolkning av statistiken. I denna rapport redovisas därför ibland *antalet individer* tillsammans med antalet tumörer. I tabell 11 redovisas antalet individer som procent av antalet tumörer för samtliga lägen. Hänsyn bör också tas till att registret uppdateras retroaktivt och att antalet tumörer kan förändras något vid kommande uppdateringar (se appendix 3).

I detta avsnitt redovisas de tumörer som ingår i den officiella statistiken och som redovisas i tabell A och B.

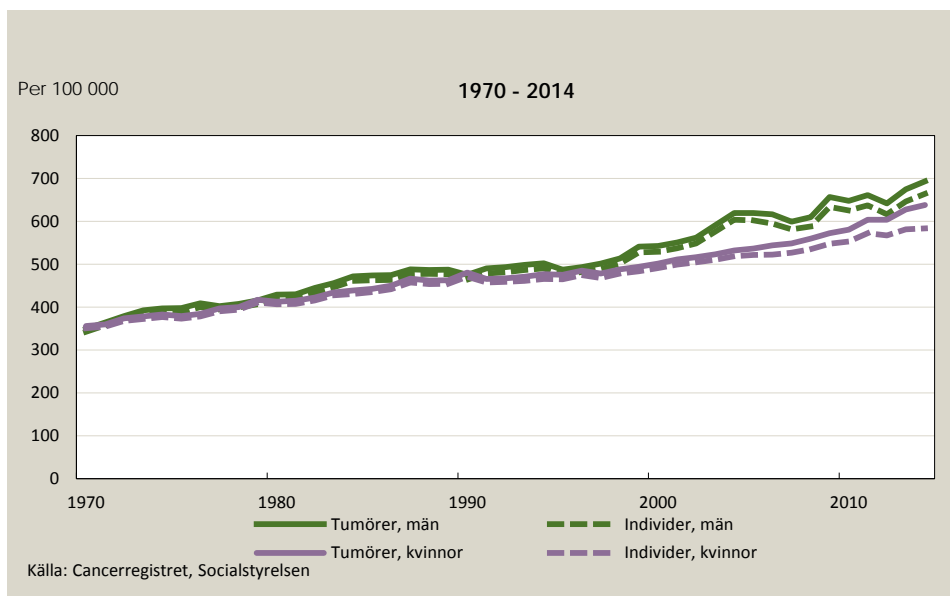
Antal fall

I figur 1 visas det totala *antalet maligna tumörer (fall)* och för dessa tumörer antalet *individer* som inrapporterades avser. Antalet fall (och antal individer) har ökat från år 1970 till 2014. En del av ökningen beror på en växande befolkning och en ökande medelålder. Från slutet av 1990-talet har antalet fall för män ökat mer än för kvinnor. En stor del av ökningen för män avser prostatacancer i Stockholms län där en studie resulterat i ett stort antal rapporterade fall. Se kommentar sid 11.



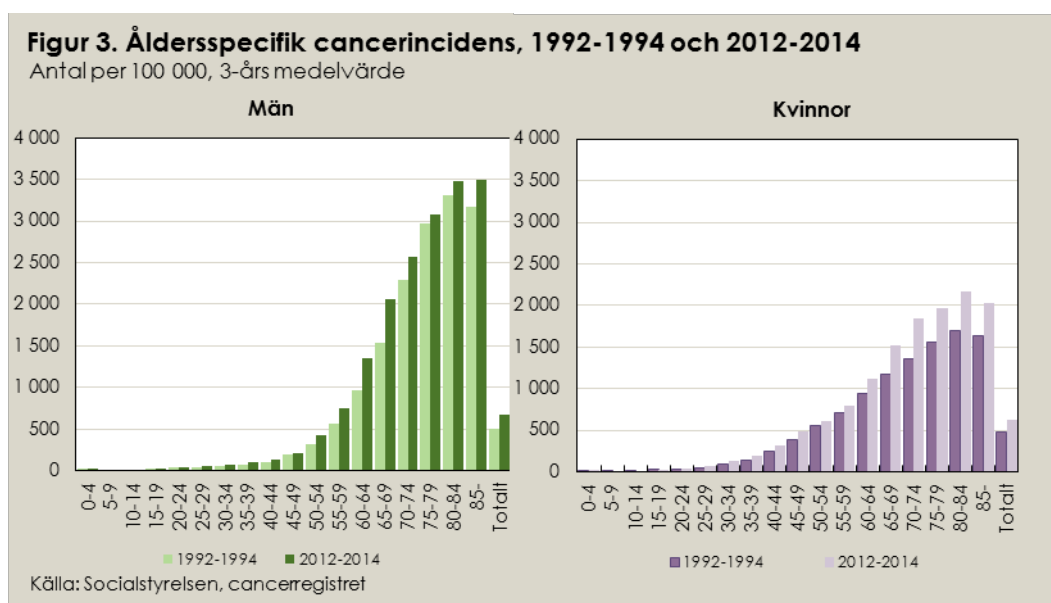
Antal fall per 100 000 individer

För att kunna göra jämförelser över tid och mellan olika demografiska grupper delas antalet fall med medelbefolkningen. Jämförelser kan då göras oberoende av befolkningens storlek. Kvoten blir väldigt liten och multipliceras därför med 100 000. I figur 2 visas antalet fall och antalet individer per 100 000 för män och kvinnor från 1970 till 2014. Incidensen ökar under perioden och för män är incidensen tilltagande från slutet av 1990-talet. Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.



Åldersspecifik cancerincidens

Den åldersspecifika cancerincidensen beräknas som antal fall per 5-års åldersgrupp delat med medelbefolkningen i åldersgruppen. Beräkningen är densamma som för *antalet fall per 100 000* och redovisas separat för män och kvinnor. I denna rapport visas den åldersspecifika incidensen som *3-års medelvärde* för de tre senaste åren och en jämförelseperiod 20 år bakåt i tiden. Incidensen för både kvinnor och män är förskjuten till äldre åldersgrupper. I åldersgrupper före 60 år har kvinnor en högre incidens än män. Från och med 60 år har män en betydligt högre incidens än kvinnor. Mellan perioderna 1992–1994 till 2012–2014 har incidensen för både män och kvinnor ökat. Mest har den ökat för kvinnor i åldrarna 65–74 år. För män har incidensen främst ökat i åldern 50–69 år 30–39 år. Den totala incidensen för män är högre (670 fall per 100 000) än för kvinnor (624 fall per 100 000) för perioden 2012–2014.

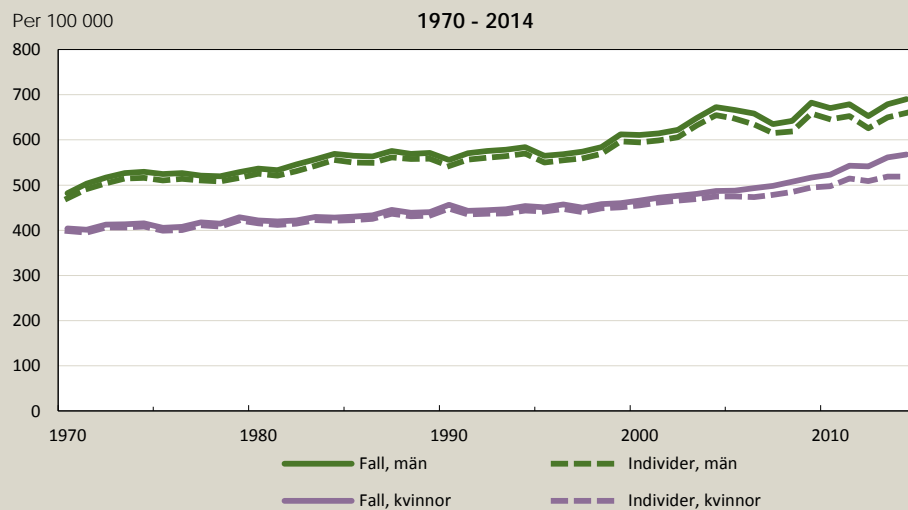


Antal fall per 100 000, åldersstandardiserad incidens

Den åldersspecifika incidensen i figur 3 visar att risken för cancer ökar med stigande ålder. Jämförelser över tid och mellan olika demografiska grupper är känsliga för befolkningens ålderssammansättning. Ett län med en äldre befolkning har ofta en högre cancerincidens än ett län med en yngre befolkning. För att kunna jämföra incidenser mellan olika grupper kan den *åldersstandardiserade incidensen* användas. Den beräknas för olika år eller olika demografiska grupper som om de hade samma ålderssammansättning med hjälp av en standardpopulation. Den svenska befolkningen år 2000 används som standardpopulation för beräkningar i denna rapport. I några tabeller används också världsstandardpopulationen. Figur 4 visar den åldersstandardiserade incidensen för kvinnor och män från 1970 till 2014. Eftersom medelåldern hos den svenska befolkningen ökar blir ökningen av den åldersstandardiserade incidensen något lägre.

Metoden att beräkna åldersstandardiserad incidens finns beskriven i Cancer Incidence in Five Continents [3] och i appendix 2.

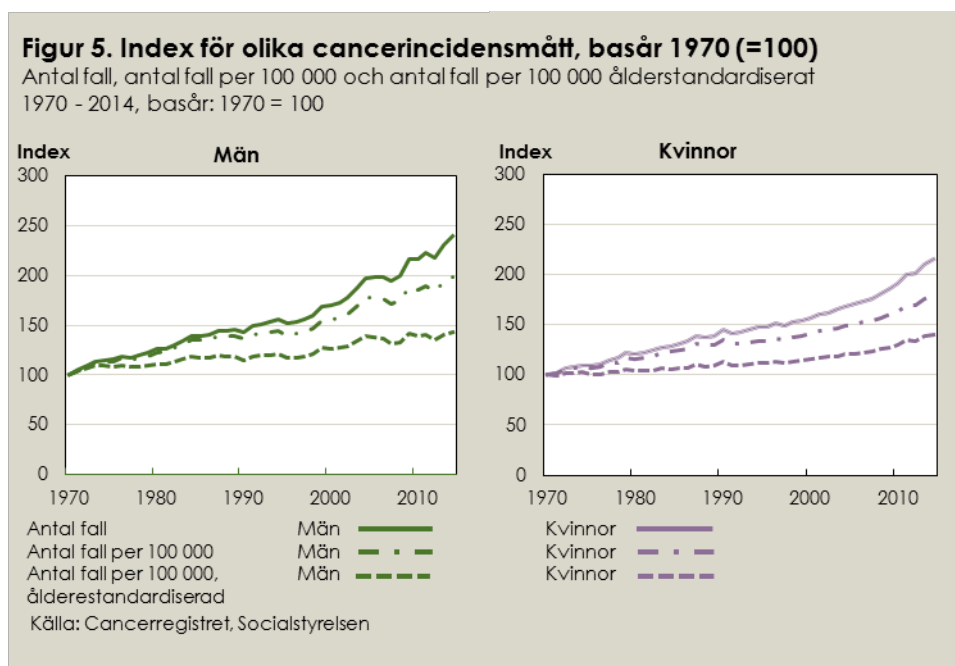
Figur 4. Fall per 100 000, ålderstandardiserad incidens



Jämförelse av ökningen i olika cancerincidensmått

I figur 5 visas de tre presenterade incidensmått som index för att tydligare kunna se skillnader i utveckling över tid. Index för *antal fall* visar att det från startåret 1970 (= 100) skett en fördubbling fram till år 2014 (män = 239, kvinnor = 216). Index för *antal fall per 100 000* visar att ökningen oberoende av befolkningstillväxten är cirka 75 procent (män = 199, kvinnor=179). Index för antalet individer per 100 000, åldersstandardiserat är 143 för män och 140 för kvinnor. Det har alltså skett en fördubbling av *antalet fall* men med hänsyn tagen till att folkmängden ökar och att befolkningen blir allt äldre så är ökningen cirka 40 procent.

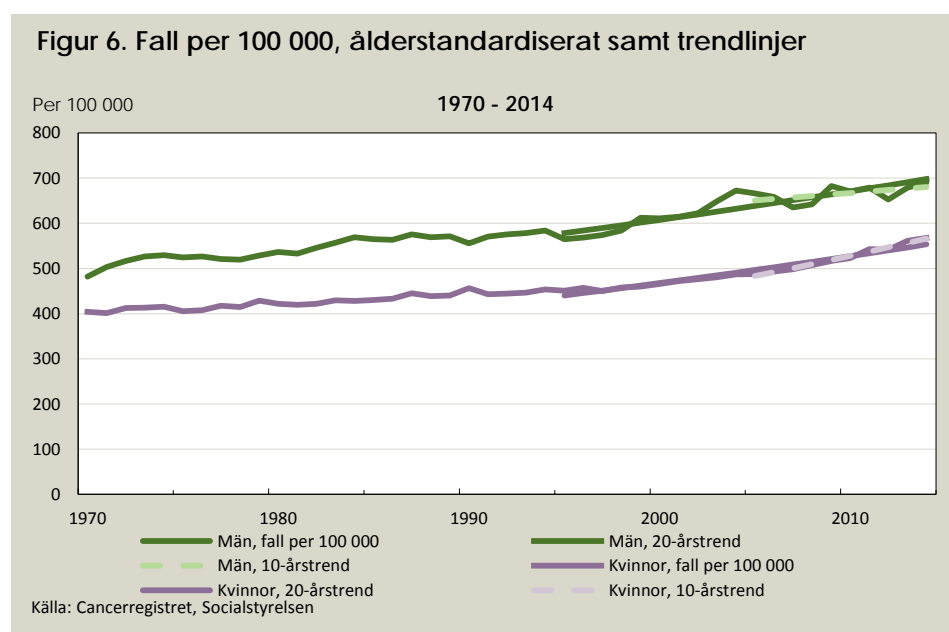
Denna ökning beror på andra faktorer som till exempel diagnostiska metoder, förändring av kodningspraxis, obduktionsfrekvenser och screeningaktiviteter. Jämförelser av trender bör därför göras med viss försiktighet. Naturligtvis påverkas incidensen också av exponering för olika riskfaktorer till exempel befolkningens rökvanor och exponering för UV-strålning. Jämförelser av trender bör därför göras med viss försiktighet.



Årlig procentuell ökning av cancerincidensen

Den årliga procentuella förändringen i incidensen används för att beskriva cancerincidensens trend. Syftet är att skatta den *långsiktiga* procentuella ökningen oberoende av befolkningsökning, ålderssammansättning eller tillfälliga variationer i incidensen.

Skattning sker därför genom att anpassa en enkel regressionsmodell till den logaritmerade *ålderstandardiserade incidensen*. I figur 6 visas den ålderstandardiserade cancerincidensen tillsammans med de skattade 10 och 20-års trenderna för kvinnor och män. De skattade 10-års trenderna visas som streckade linjer i figur 6. Kvinnor har en uppåtgående 10-års trend motsvarande en årlig ökning på 1,8 procent. För män är motsvarande ökning endast 0,5 procent, dock ej signifikant. Den procentuella ökningen på 20-års sikt är 1,2 procent för kvinnor och 1 procent för män. Skattningar av trender för specifika cancerdiagnoser och grupper av diagnoser finns i tabell E.



Risken att få en cancerdiagnos

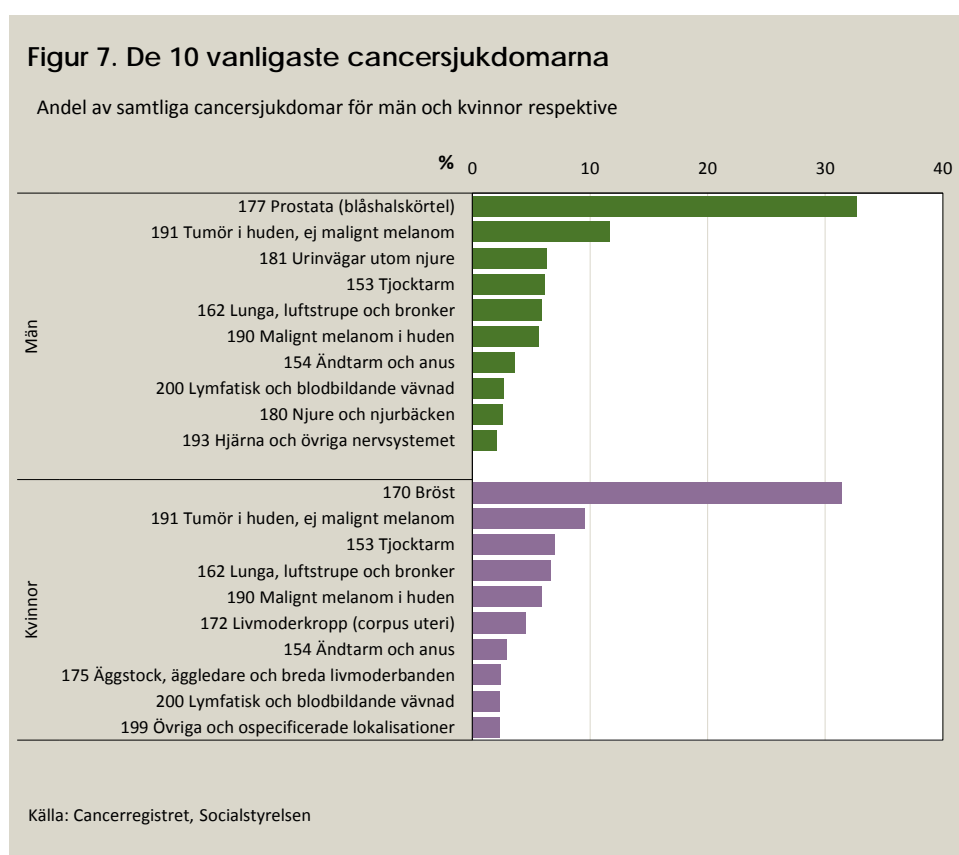
Den kumulativa risken att få en cancerdiagnos innan en viss ålder skattas utifrån den åldersspecifika incidensen. Metoden finns beskriven i Cancer Incidence in Five Continents [3]. I tabell D redovisas de kumulativa riskerna för olika grupper av cancersjukdomar.

Mortalitet

För några av cancersjukdomarna redovisas mortalitet (dödlighet) i cancer. Mortalitet hämtas från dödsorsaksregistret och beräknas som antal avlidna per 100 000. Den är kopplad till incidensen men är oftast förskjuten. För mer information se statistiken över dödsorsaker.

Cancerincidens per läge

De tio vanligaste cancersjukdomarna redovisas i figur 7. Tillsammans utgör de drygt 75 procent av alla cancersjukdomar. Bröstcancer och prostatacancer är i särklass de största cancersjukdomarna och står för drygt 30 procent av all cancer. I följande avsnitt redovisas bröstcancer, prostatacancer, hudcancer, malignt melanom, lungcancer och tjocktarmscancer var och en för sig. Därefter redovisas en del av de övriga cancersjukdomarna som grupper i figur 27–39. I figur 40 redovisas cancersjukdomar per län och i figur 41 redovisas cancersjukdomar efter utbildningsnivå. Övriga redovisningar finns i tabell 1–12. Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.



Bröstcancer

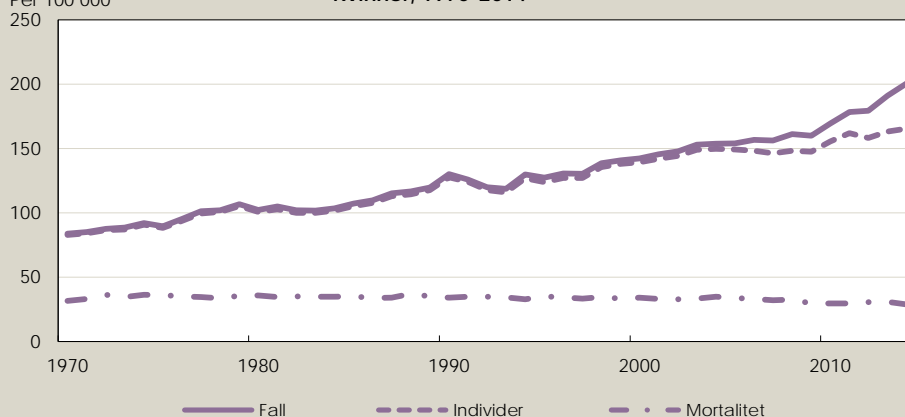
För år 2014 rapporterades 9 730 fall med kvinnlig bröstcancer samt 1 422 fall med in situ tumörer (in situ tumörer ingår ej i den officiella statistiken). Incidensen har ökat från cirka 80 till 200 fall per 100 000 (figur 8) under perioden 1970 till 2014. Incidensen för antalet individer har från år 2003 planat ut något för att från år 2009 återigen öka. Mortaliteten har mer eller mindre legat på en konstant nivå under perioden.

Figur 8. Bröstcancer, incidens och mortalitet

Fall och individer per 100 000 och döda per 100 000

Per 100 000

Kvinnor, 1970-2014



Källa: Cancerregistret och dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

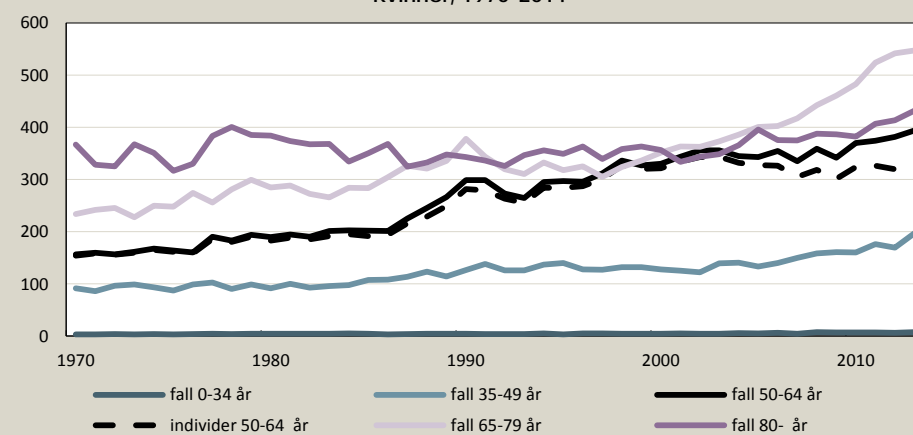
Figur 9 visar antalet fall per 100 000 fördelat på åldersgrupper. För åldersgruppen 50-64 år finns även antalet individer per 100 000 redovisat. Ökningen av antalet fall per 100 000 tilltar i början av 2000-talet. Mest ökar incidensen för gruppen 65-79 år. Den tilltagande ökningen beror på att fler tumörer rapporteras per individ. Incidensen för antalet unika individer är inte tilltagande på samma sätt. I åldersgruppen 50-64 år minskar till och med antalet individer per 100 000 något från början av 2000-talet.

Figur 9. Bröstcancer, incidens efter ålder.

Fall per 100 000 och individer per 100 000 för åldersgruppen 50-64 år

Per 100 000

Kvinnor, 1970-2014

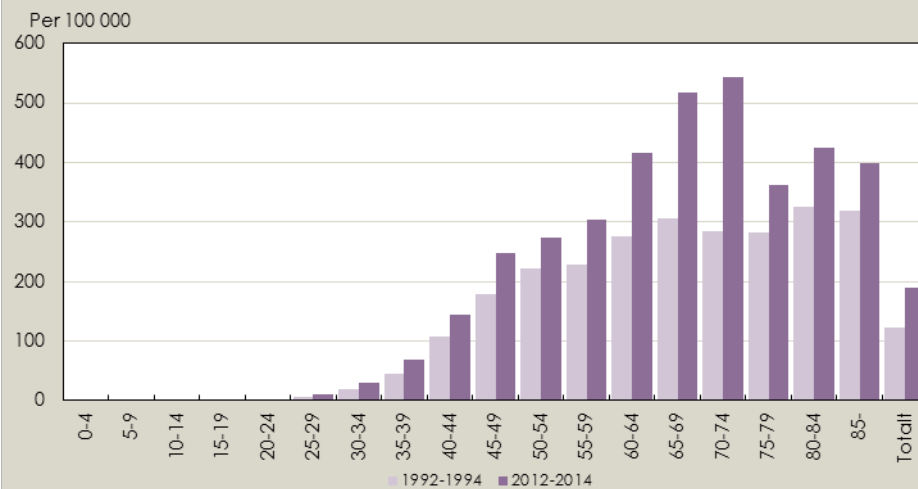


Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Figur 10 visar den åldersspecifika incidensen som 3-årsmedelvärde för perioderna 1992-1994 och 2012-2014. Incidenserna har ökat i samtliga åldersgrupper. Ökningen är störst i åldrarna 60-74 år. Den kumulativa risken att få en bröstcancerdiagnos innan 75 års ålder är cirka 11 procent (se tabell D).

Figur 10. Bröstcancer, åldersspecifik incidens, 1992-1994 och 2012-2014

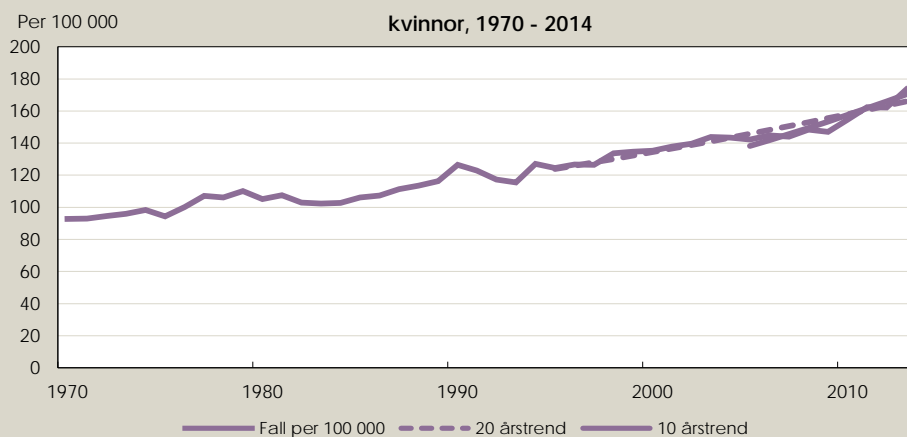
Fall per 100 000, 3-årsmedelvärde



I Figur 11 visas fall per 100 000 tillsammans med skattningar av 10 och 20-årstrender. På 20 års sikt har incidensen ökat med i genomsnitt 1,6 procent respektive 2,6 procent på 10 års sikt.

Figur 11. Bröstcancer, åldersstandardiserad incidens och trendlinjer

Fall per 100 000 och skattad årlig procentuell förändring senast 10 och 20 åren

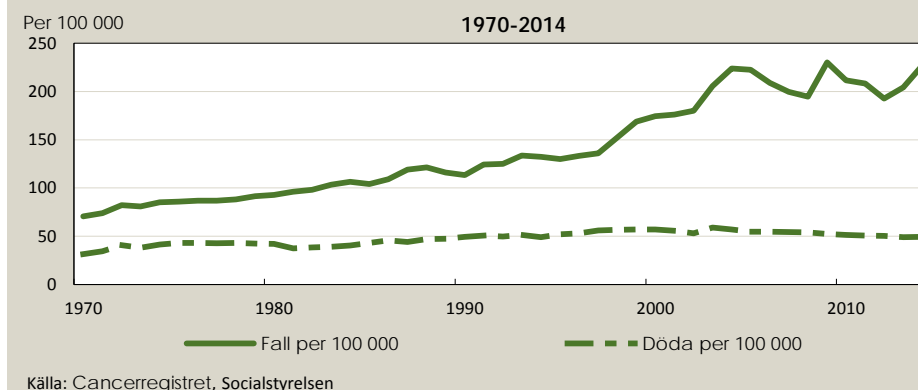


Källa: Cancerregistret och dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Prostatacancer

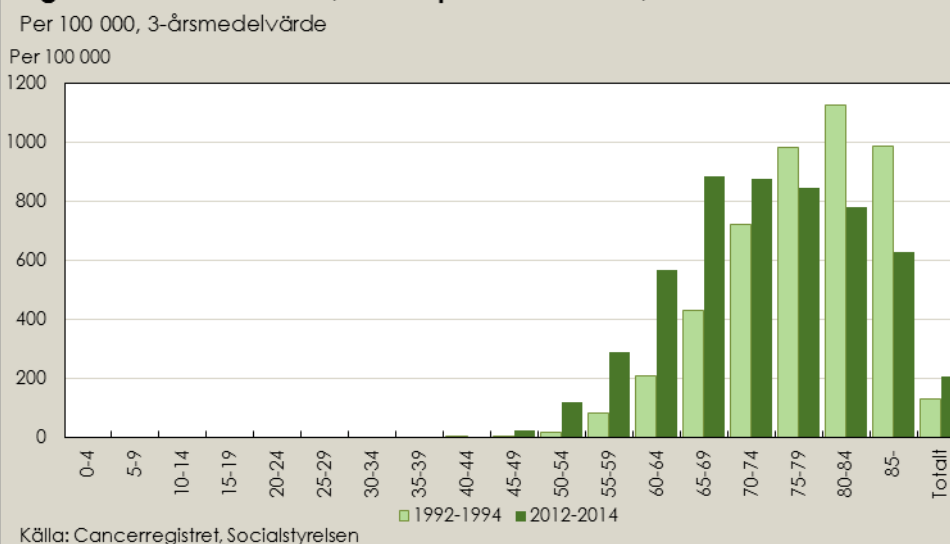
Prostatacancer är den största cancersjukdomen bland män. År 2014 registrerades 10 985 maligna diagnoser i cancerregistret vilket motsvarar 226 fall per 100 000. Incidensen för prostatacancer har ökat kraftigt (figur 12) från slutet av 1990-talet. Mortaliteten har från 1970 ökat långsamt för att från år 2003 långsamt minska. Ökningen i prostatacancer från slutet av 1990-talet är sannolikt kopplad till användandet av PSA-test. Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.

Figur 12. Prostatacancer, incidens och mortalitet



Den åldersspecifika incidensen (figur13) har ökat för yngre åldersgrupper medan den för äldre åldersgrupperna har minskat.

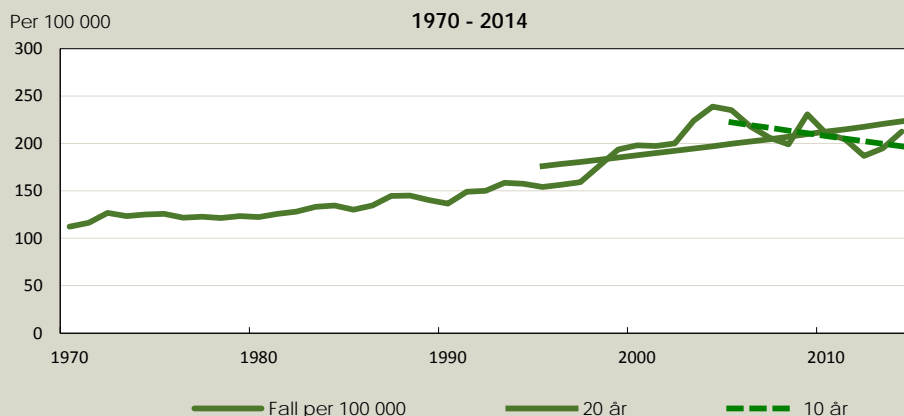
Figur 13. Prostatacancer, åldersspecifik incidens, 1992-1994 och 2012-2014



I figur 14 visas den ålderstandardiserade incidensen tillsammans med de skattade procentuella ökningarna baserat på 10 och 20 års incidens. Prostatacancer har under 20 år en genomsnittlig ökning på 1,3 procent och under de senaste 10 åren en minskning med 1,3 procent per år, dock ej signifikant. Den stora variationen under 2000-talet gör att utvecklingen är svårbedömd.

Figur 14. Prostatacancer, incidens och trendlinjer

Per 100 000 och skattad årlig procentuell förändring under 10 år och 20 år



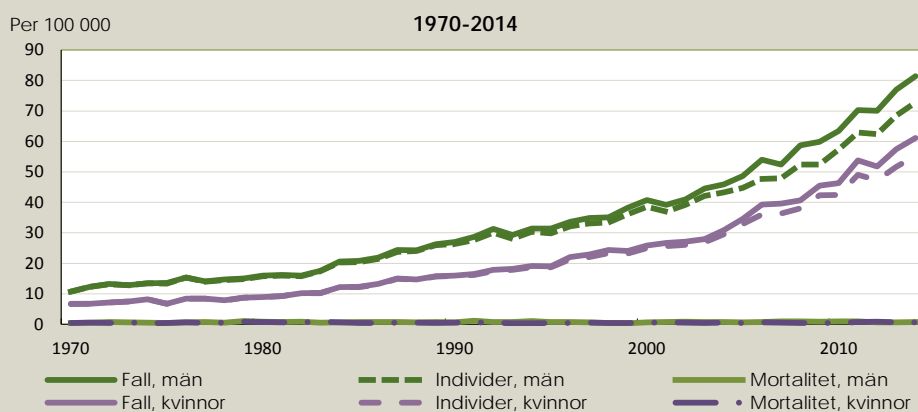
Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Hudcancer

Hudcancer (exkl. malignt melanom) är den näst största cancersjukdomen för både kvinnor och män. Det är också den cancersjukdom som ökar mest. Figur 15 visar att antalet tumörer och individer per 100 000 har ökat stadigt från 1970 och från början av 2000-talet börjat öka kraftigt. Antalet tumörer som rapporteras till cancerregistret per individ har också ökat från början av 2000-talet vilket har lett till att incidensen för antalet fall är högre än för individer. Mortaliteten för hudcancer är låg och ligger kring 0,7 dödsfall per 100 000 för både män och kvinnor.

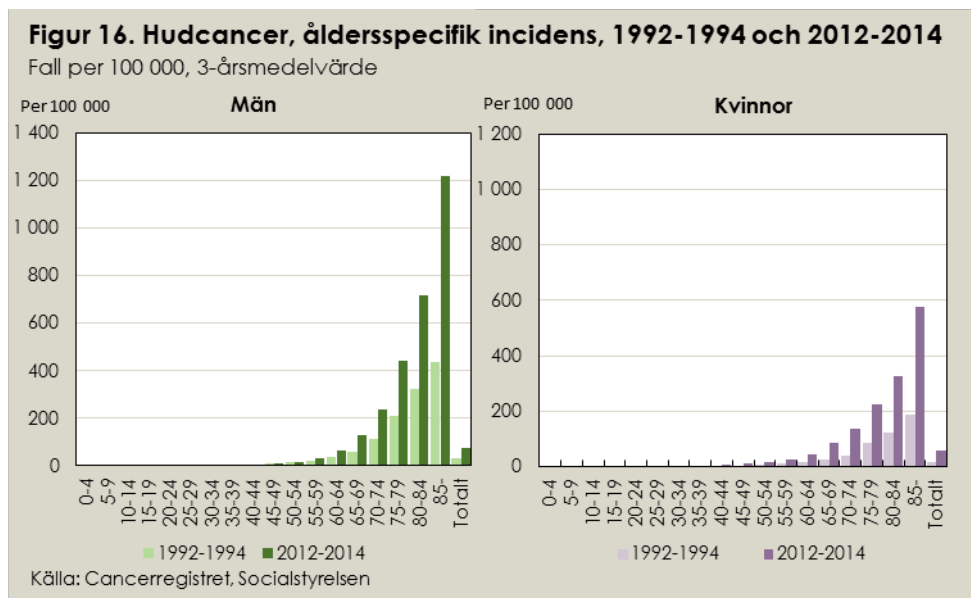
Figur 15. Hudcancer, incidens och mortalitet

Fall och individer per 100 000, och döda per 100 000

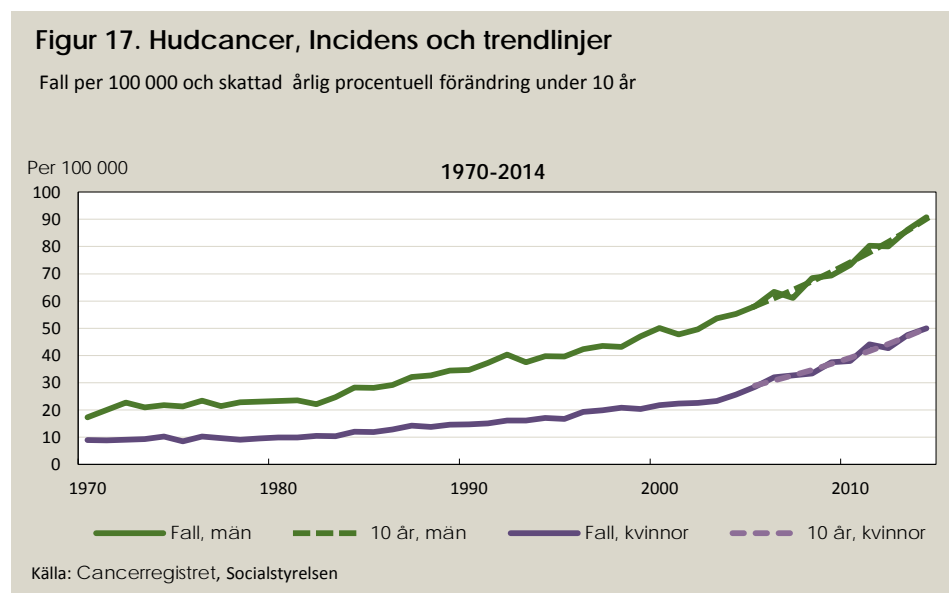


Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Den åldersspecifika incidensen (figur 16) visar att det skett en stor ökning av incidensen mellan perioderna 1992–1994 och 2012–2014. För män över 85 år har incidensen ökat från 437 till 1216 män per 100 000 vilket är en ökning med drygt 178 procent. För kvinnor i åldern 65–69 år har incidensen ökat från 26 till 86 kvinnor per 100 000 vilket är en ökning på drygt 230 procent.



I figur 17 visas åldersstandardiserade incidenserna för fall och individer per 100 000 tillsammans med skattad, årlig procentuell ökning. För kvinnor har antalet fall per 100 000 ökat i genomsnitt med 6,2 procent under de senaste 10 åren. För män är ökningen i genomsnitt 5 procent de senaste 10 åren.



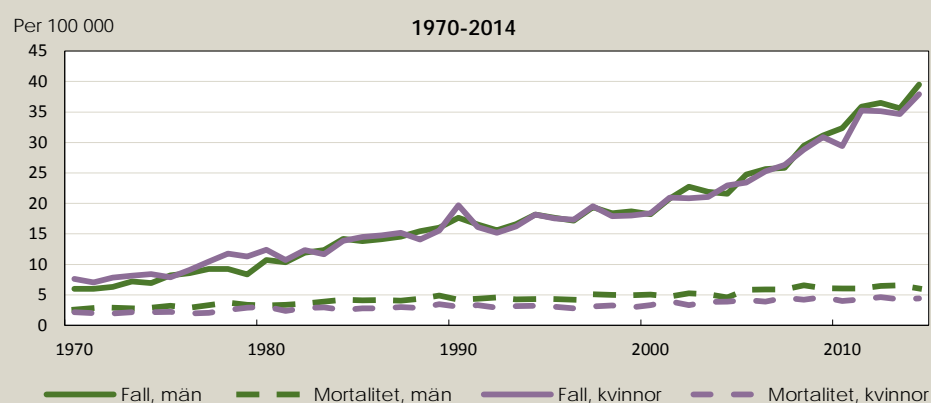
Malignt melanom

Malignt melanom är den sjätte största cancersjukdomen för män och den femte största för kvinnor. Under år 2014 registrerades 1 813 kvinnor med totalt 1 840 maligna melanom i cancerregistret. 1 855 män registrerades med 1 912 tumörer med malignt melanom. Dessutom registrerades totalt 3 212 (1 639 för män, 1 573 för kvinnor) in situ tumörer till cancerregistret (ej med i figur 18). Från början av 2000-talet har ökningen i antalet fall per 100 000 tilltagit (figur 18) för både kvinnor och män.

Incidensutvecklingen över tid är påfallande jämn mellan män och kvinnor. Däremot visar figur 19 att män har en högre åldersspecifik incidens i åldersklasserna från 55 år och uppåt. Mortaliteten har ökat sedan 1970.

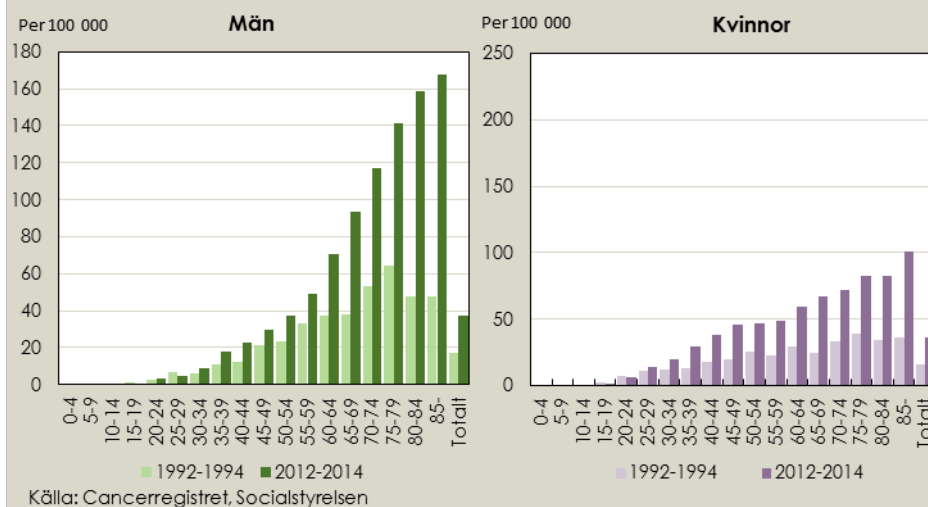
Figur 18. Malignt melanom, incidens och mortalitet

Fall per 100 000 och döda per 100 000



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

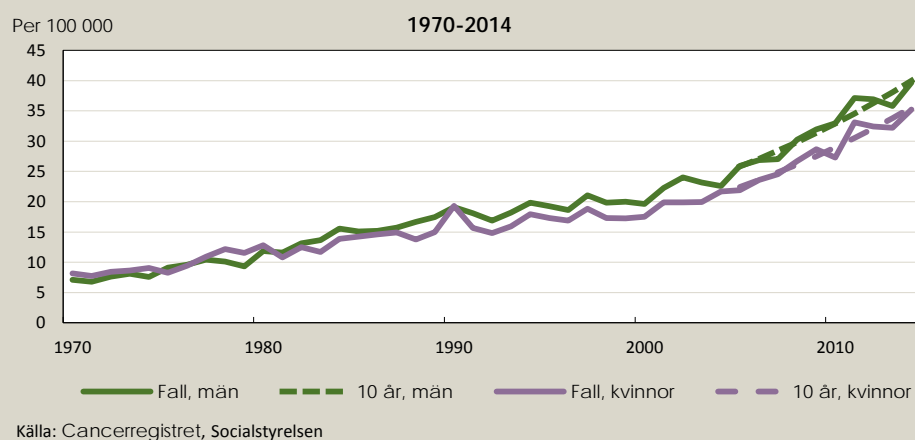
Figur 19. Malignt melanom, åldersspecifik incidens, 1992-1994 och 2012-2014
Fall per 100 000, 3-årsmedelvärde



Från början av 2000-talet ökar incidensen (figur 20) för både kvinnor och män. Trenden för de 10 senaste åren baserad på den åldersstandardiserade incidensen är 5,3 procent per år för kvinnor och 5 procent per år för män.

Figur 20. Malignt melanom, incidens och trendlinjer

Fall per 100 000 och skattad årlig procentuell förändring under 10 år

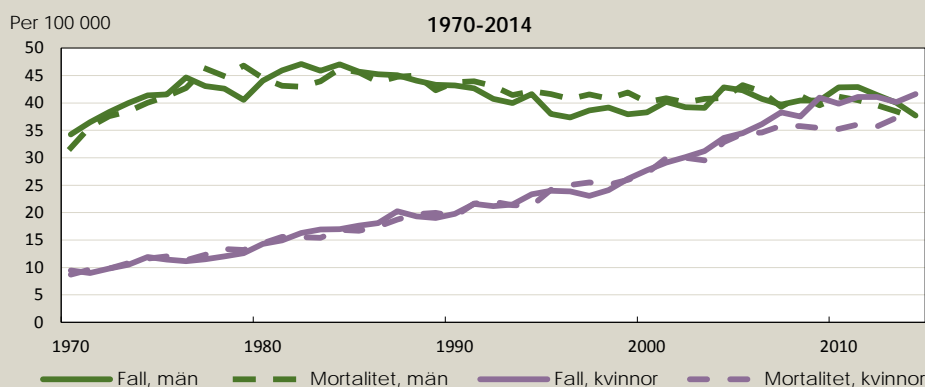


Lungcancer

Lungcancer bland män har minskat (figur 21) något sedan 1980-talet. Från att ligga på en nivå kring 45 fall per 100 000 år 1980 till runt 40 fall per år 2014. Dödligheten är hög och mortaliteten ligger i stort sett på samma nivå som incidensen. Incidensen bland kvinnor har under samma period haft en kraftig ökning från en nivå på cirka 10 fall per 100 000 till samma nivå som bland män år 2014. Precis som för män så ligger mortaliteten för kvinnor på samma nivå som incidensen. Den åldersspecifika incidensen (figur 22) visar att lungcancer bland män har minskat något på 20 år i åldersgrupperna upp till 74 år men ökat i åldersgrupperna över 75 år. Bland kvinnor har det skett en ökning i åldersgrupperna från 55 år men en minskning i de lägre åldersgrupperna.

Figur 21. Lungcancer, incidens och mortalitet

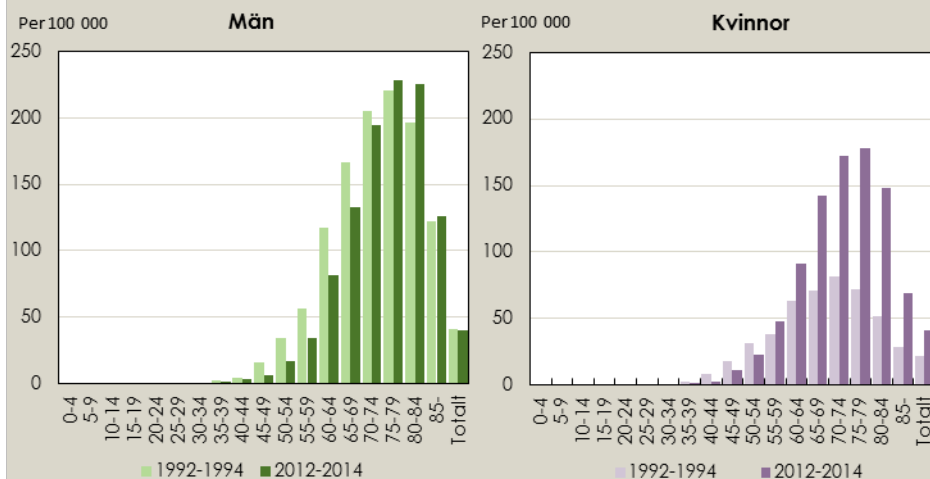
Fall per 100 000 och döda per 100 000



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Figur 22. Lungcancer, åldersspecifik incidens, 1992-1994 och 2012-2014

Fall per 100 000, 3-årsmedelvärde

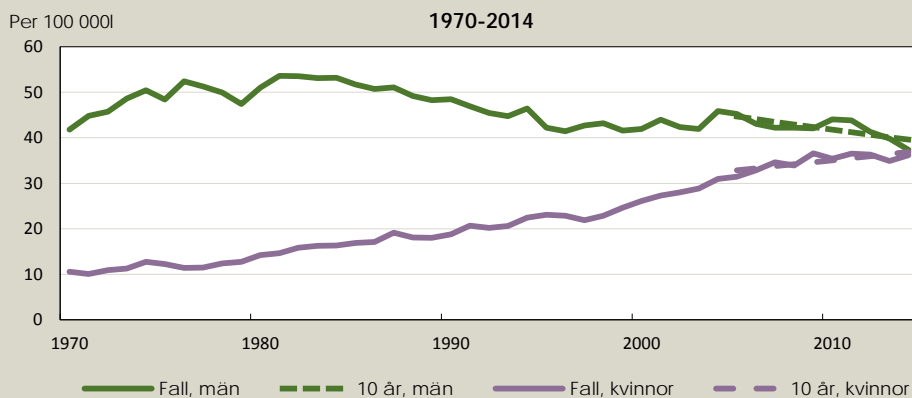


Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Den skattade, procentuella ändringstakten för lungcancer (figur 23) visar att incidensen har minskat bland män de senaste 10 åren med i genomsnitt 1,4 procent, detta är dock ej signifikant. 10 års-trenden visar en ökning med i genomsnitt 1,2 procent per år.

Figur 23. Lungcancer, incidens och trendlinjer

Fall per 100 000 och skattad årlig procentuell förändring under 10 år



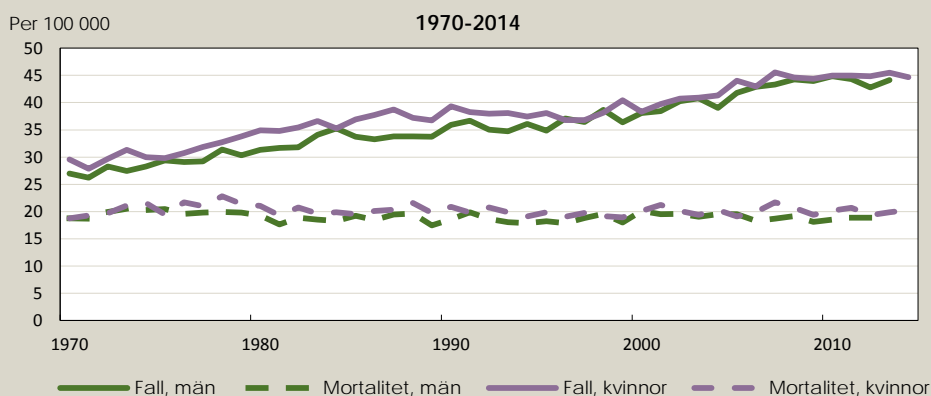
Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Tjocktarmscancer

Från 1970 till 2014 har tjocktarmscancer (figur 24) ökat från nivåer på 25–30 till 40–45 fall per 100 000 för både kvinnor och män. Mortaliteten har legat runt 20 fall per 100 000.

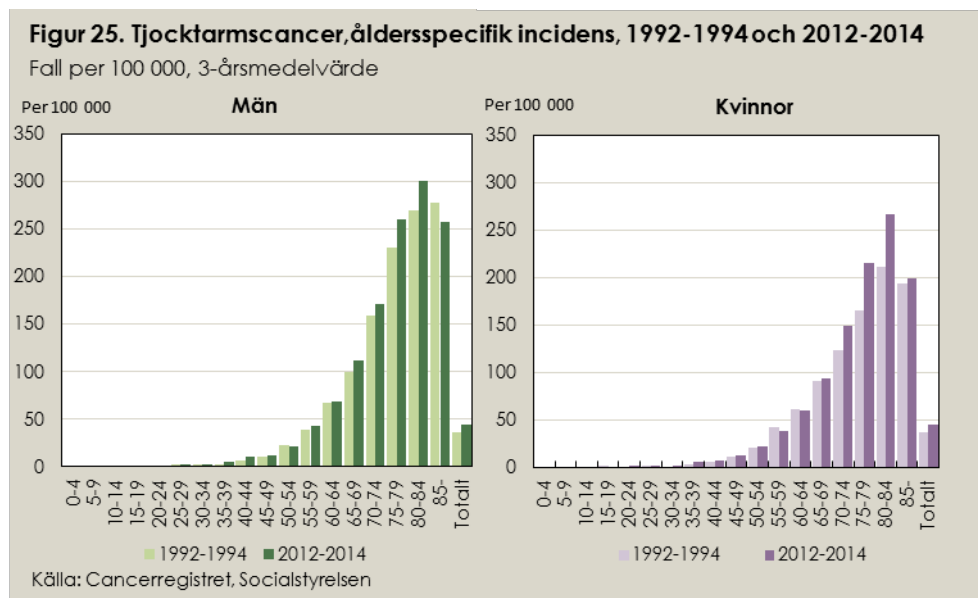
Figur 24. Tjocktarmscancer, incidens och mortalitet

Fall och individer per 100 000, och döda per 100 000

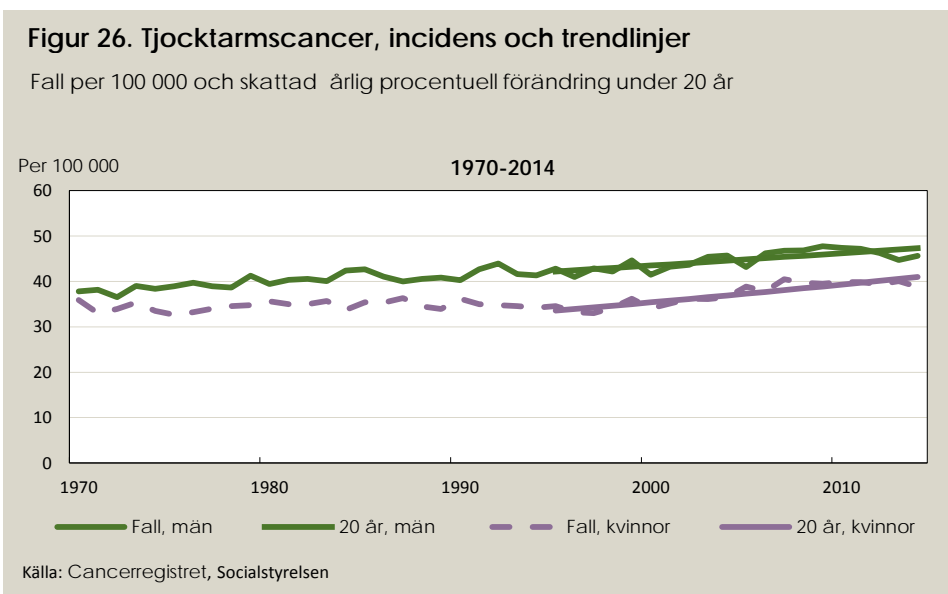


Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Den åldersspecifika incidensen i (figur 25) visar att kvinnor och män har ungefär samma incidens upp till 60 års ålder. Därefter har män en högre incidens än kvinnor.



Den ålderstandardiserade incidensen ökar (figur 26) från och med slutet på 1990 talet. För män är den årliga procentuella ökningen i genomsnitt 0,6 procent under de senaste 20 åren och för kvinnor 1,1 procent.

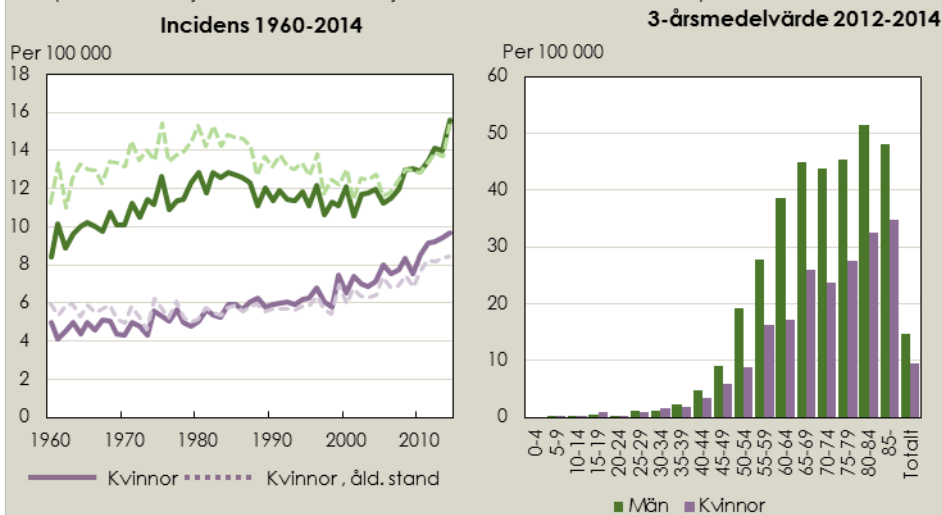


Övriga cancersjukdomar

I figur 27–39 visas incidenser för olika cancersjukdomarna. Incidenserna visas som *fall per 100 000* (ojusterad incidens) och *fall per 100 000 åldersstandardiserad* (åldersjusterad incidens) under åren 1960–2014. Dessutom visas åldersspecifik incidens som 3-årsmedelvärde för åren 2012–2014 för män och kvinnor.

Figur 27. Huvud och hals (icd7: 140-148)

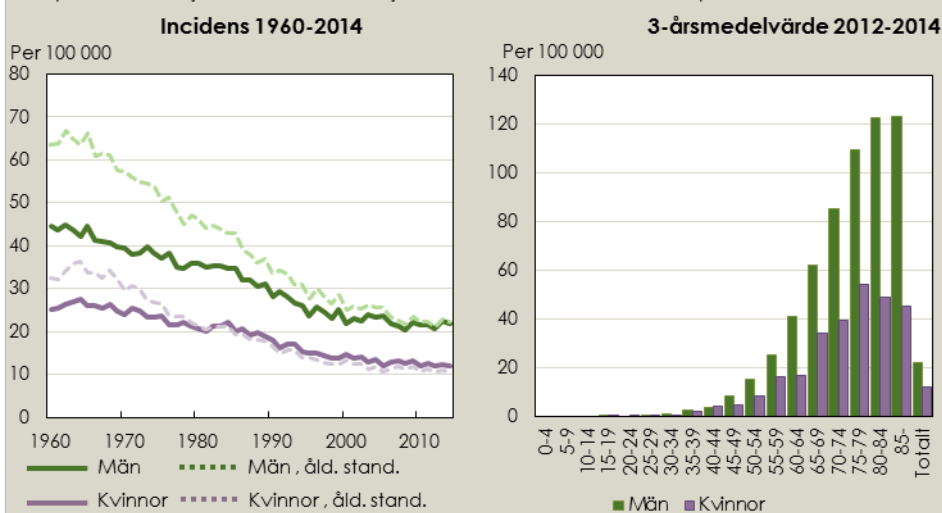
Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Figur 28. Matsmältningskanalen, övre (icd7: 150-152)

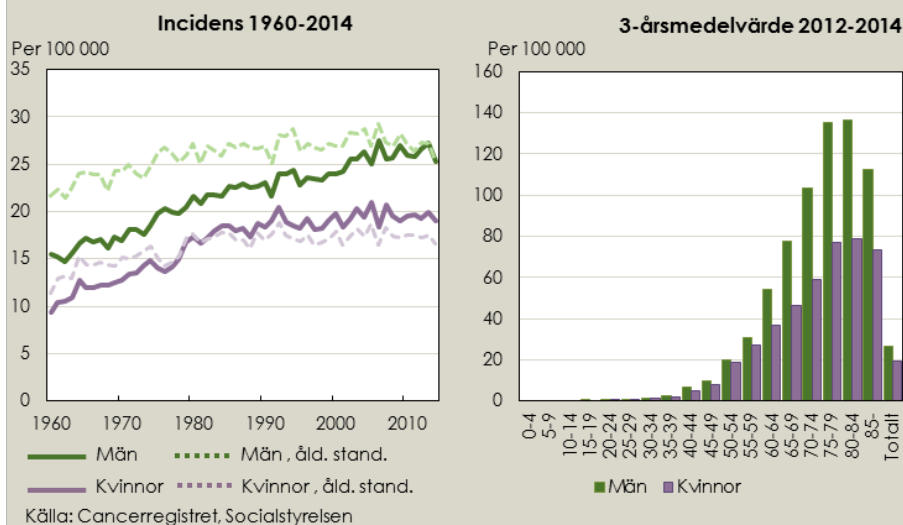
Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

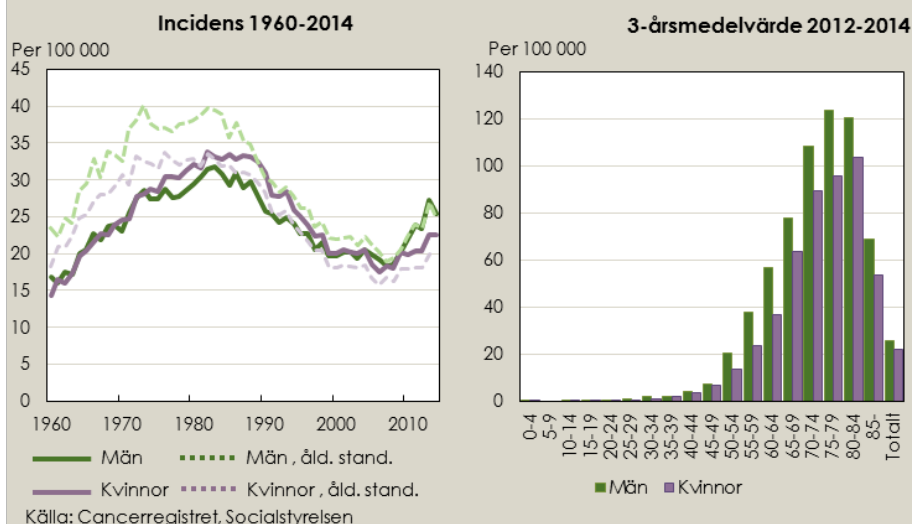
Figur 29. Ändtarm och anus (icd7: 154)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



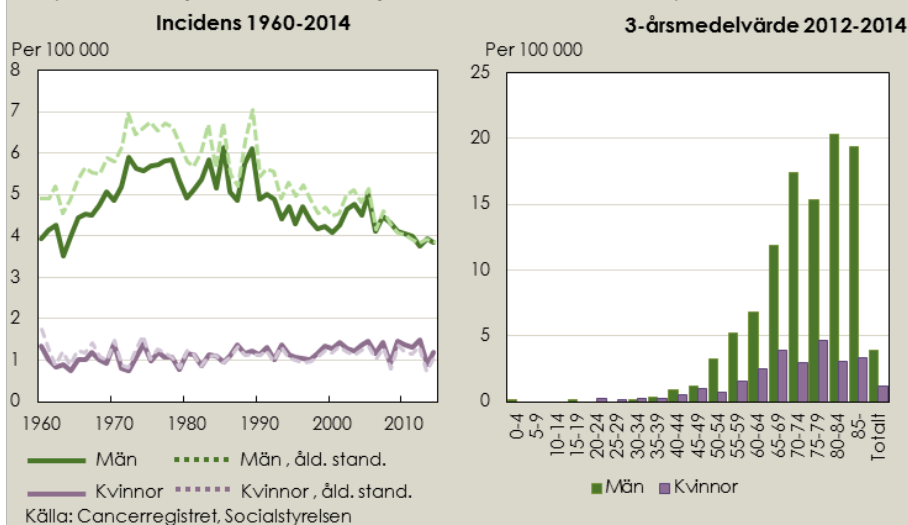
Figur 30. Lever, gallvägar och bukspottkörtel (icd7: 155-157)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



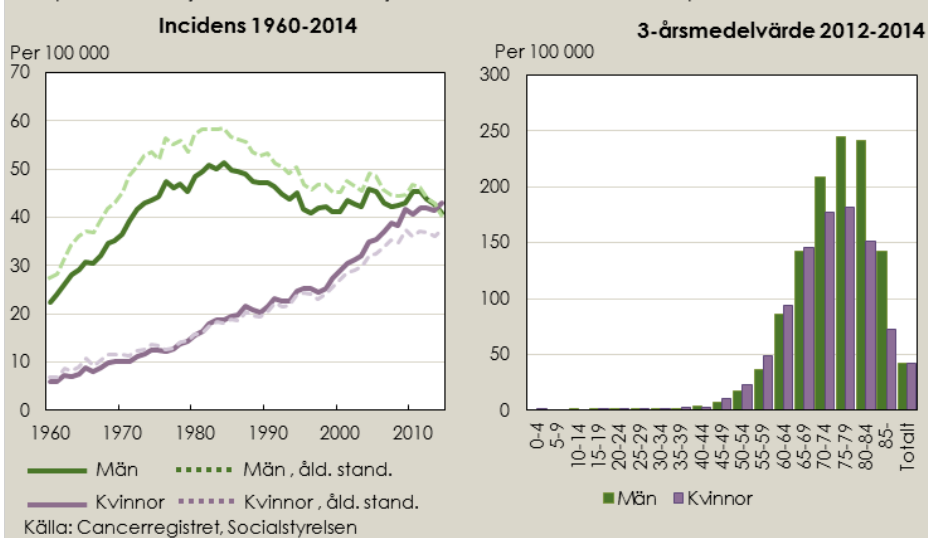
Figur 31. Luftvägarna, övre (icd7: 160-161)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



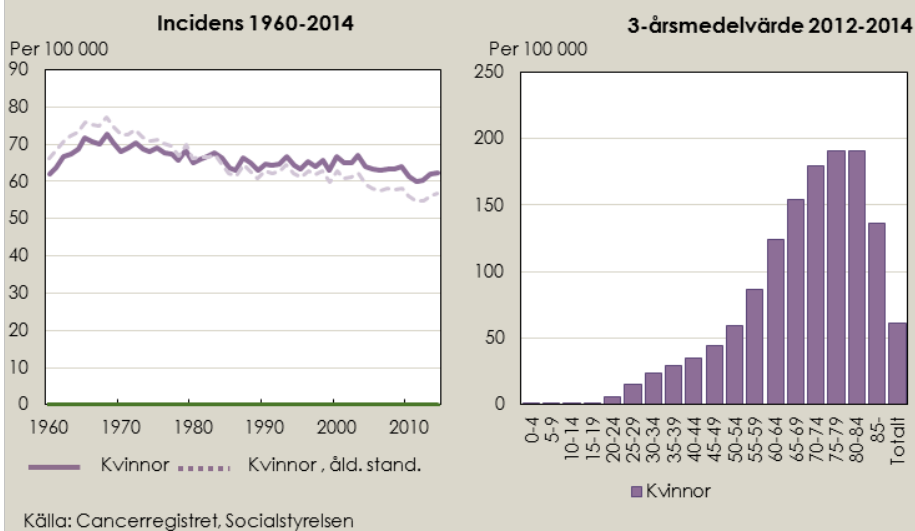
Figur 32. Luftvägarna, nedre (icd7: 162-163)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



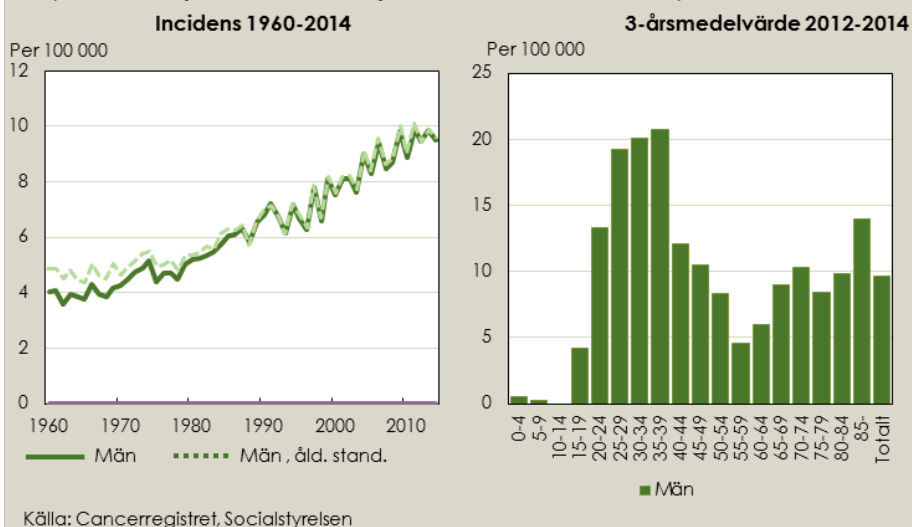
Figur 33. Kvinnliga könsorgan (icd7: 171-176)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



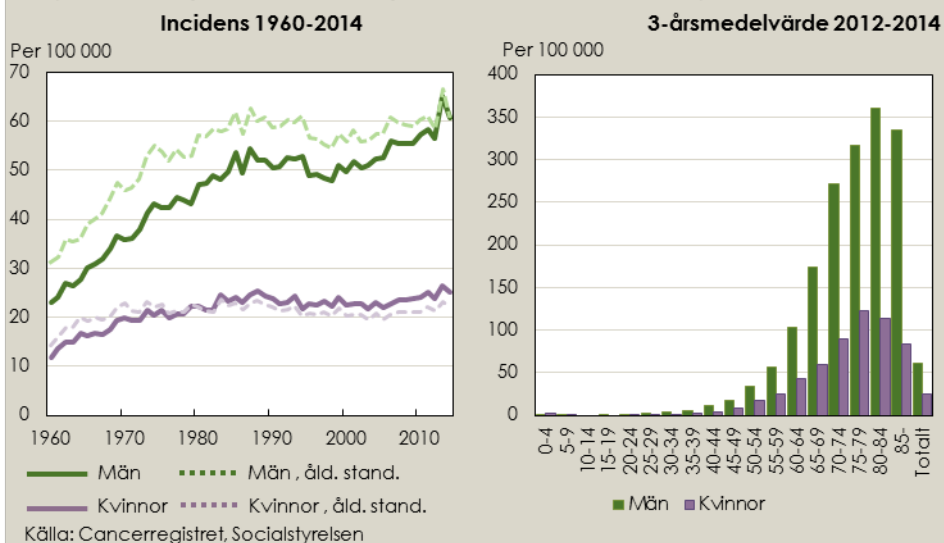
Figur 34. Manliga könsorgan (icd7: 178-179)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



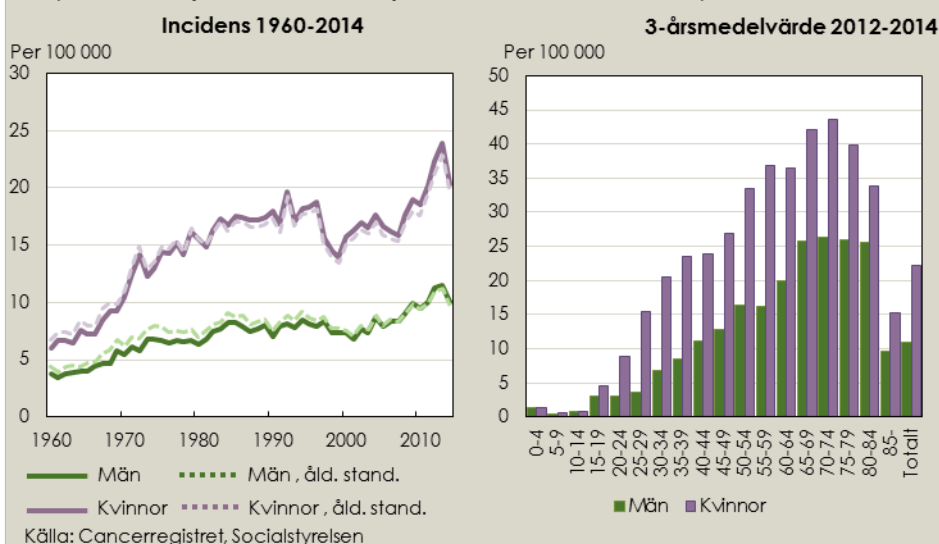
Figur 35. Njurar och urinvägar (icd7: 180-181)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



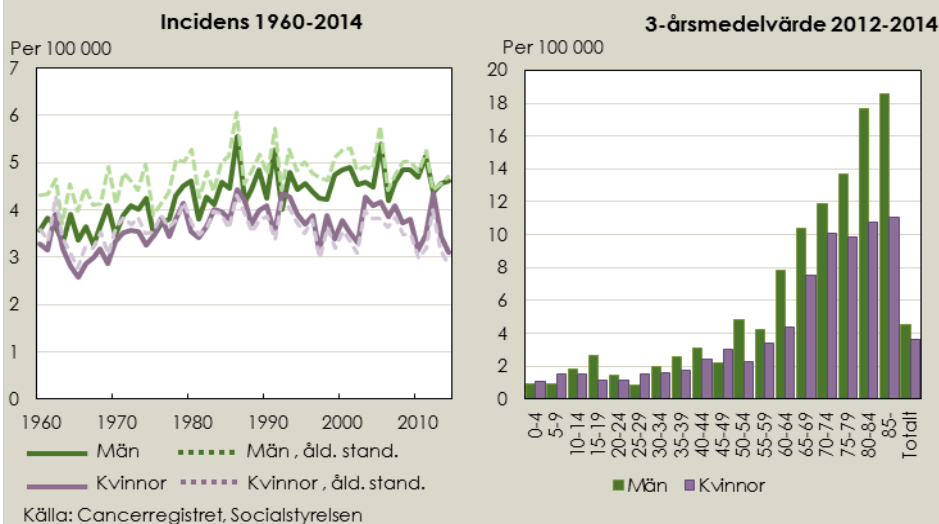
Figur 36. Sköldkörtel och endokrina körtlar (icd7: 194-195)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



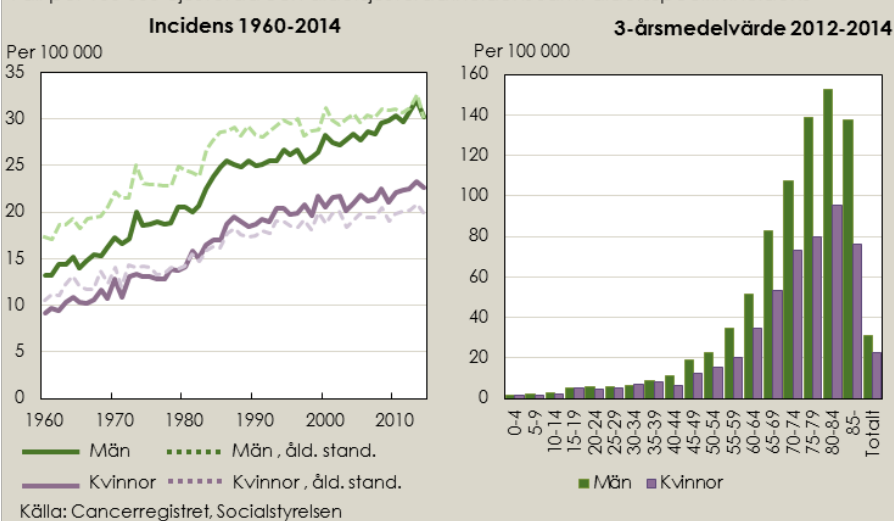
Figur 37. Ben och bindväv (icd7: 196-197)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



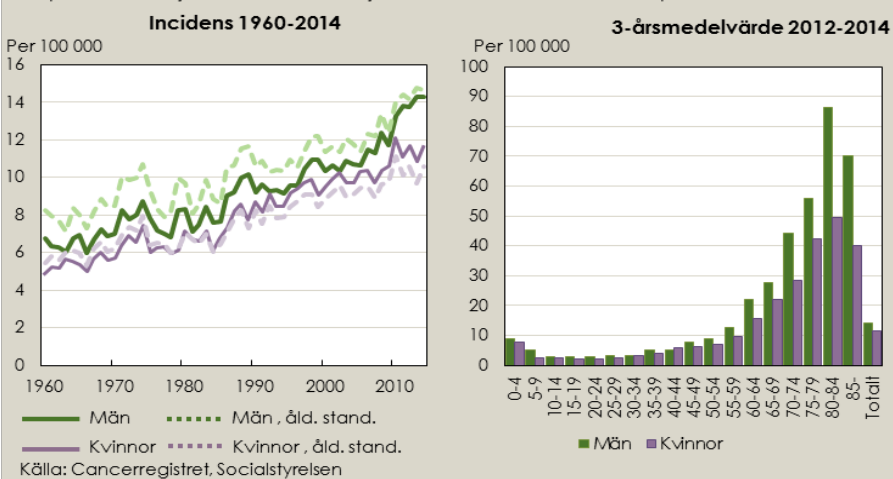
Figur 38. Malignt lymfom (icd7: 200-202 inkl 204.1)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



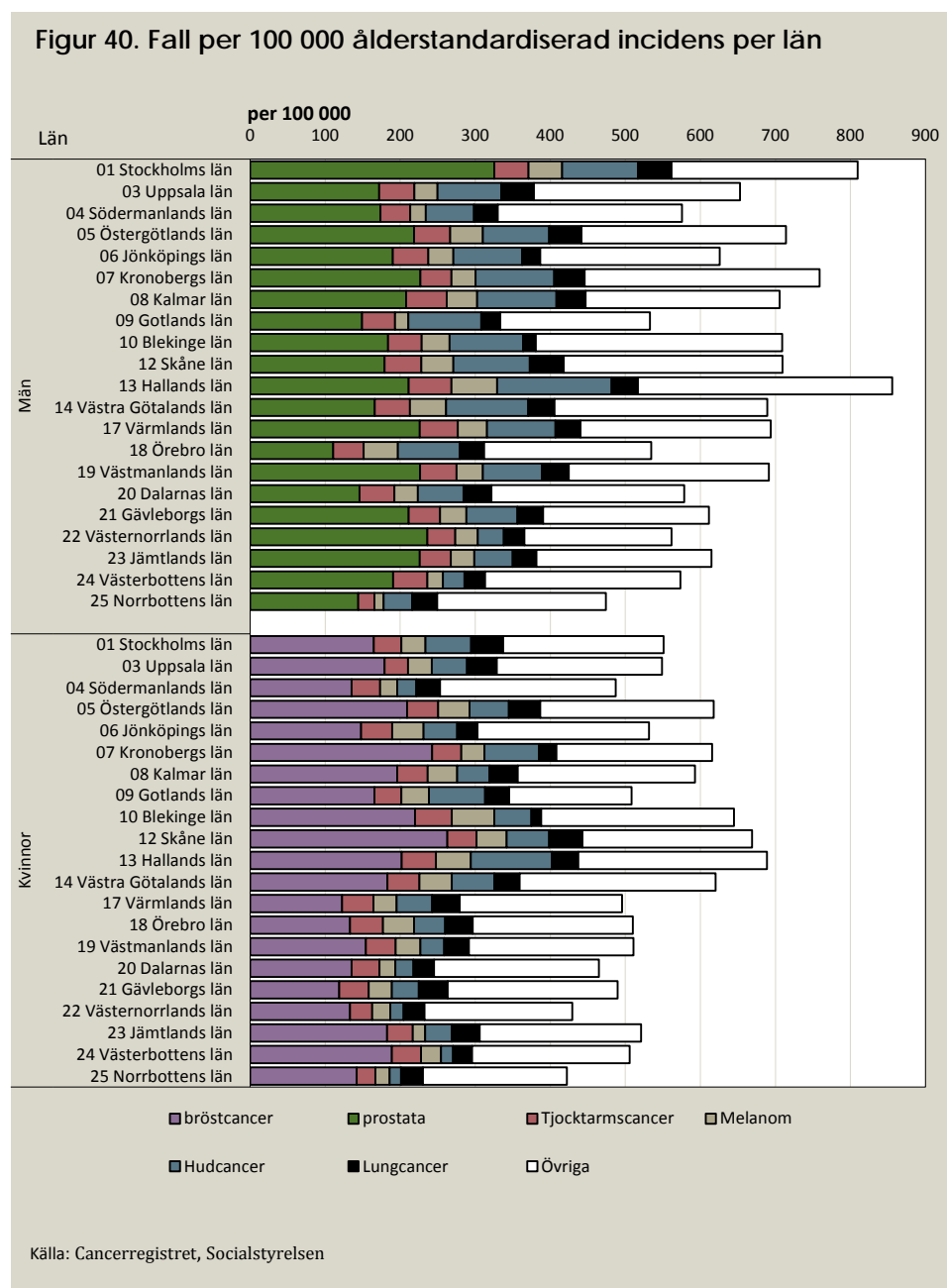
Figur 39. Leukemi (icd7: 204-207 exklusive. 204.1)

Fall per 100 000 ojusterad och åldersjusterad incidens samt åldersspecifik incidens



Cancerincidens efter län

Figur 40 visar den ålderstandardiserade incidensen för olika cancersjukdomar efter län. Det finns geografiska skillnader i cancerincidens mellan länen. Till exempel så är incidensen för hudcancer och malignt melanom lägre i norra länen. Incidensen för bröstcancer är högre i södra länen. I Stockholms län har en studie om prostatacancer pågått under åren 2012–2014. Ett stort antal fall med prostatacancer har därför upptäckts vilket fått incidensen för Stockholms län att öka kraftigt.

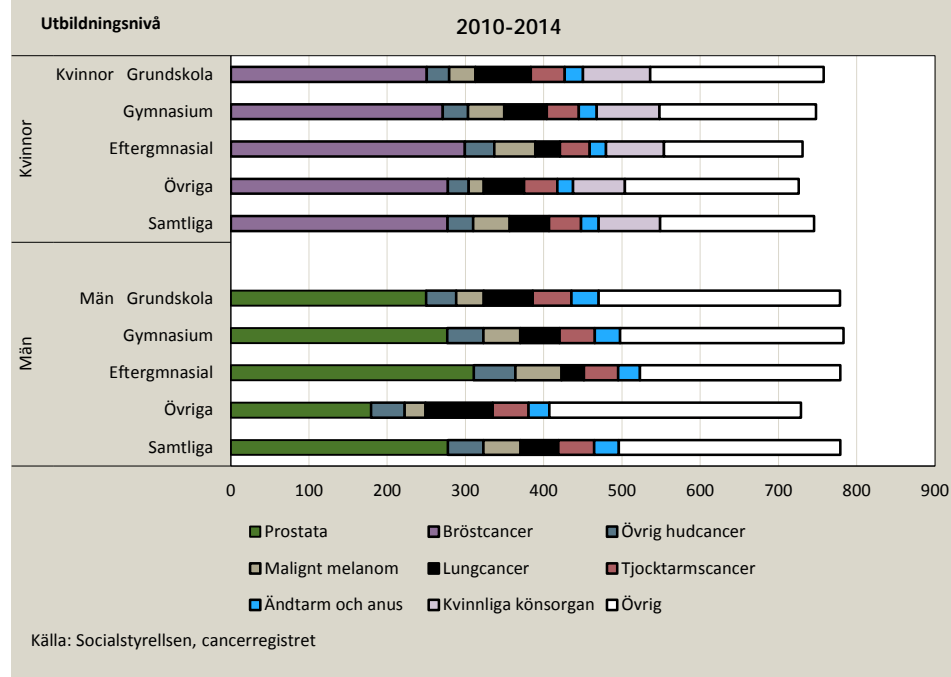


Cancerincidens efter utbildning

Cancerregistret har kompletterats med uppgifter från utbildningsregistret. I figur 41 visas cancerincidensen för några av de stora cancersjukdomarna under perioden 2010–2014 för individer i åldern 35–74 år. Incidensen är fördelad på högsta uppnådda utbildningsnivå (grundskola, gymnasial och eftergymnasial utbildning). Skillnaden i cancerincidens är inte så stor mellan individer med olika utbildningsnivåer om man beaktar samtliga cancersjukdomar. För lungcancer finns däremot en tydlig skillnad där individer i gruppen med grundskola som högsta utbildningsnivå har en incidens som är mer än dubbelt så hög (kvinnor 71, män 63) som för individer i gruppen med eftergymnasial utbildning (kvinnor 32, män 30). Samma mönster fast med mindre skillnader finns även för tjocktarmscancer och ändtarmscancer. För bröstcancer, prostatacancer, malignt melanom och hudcancer är förhållandena omvända där gruppen med eftergymnasial utbildning har högre incidenser än gruppen med grundskoleutbildning. Incidenserna till figur 41 finns redovisade i tabell C.

Figur 41. Cancerincidens efter utbildningsnivå, 5-års medelvärde

Antal fall per 100 000 åldersstandardiserad incidens. Fördelning efter utbildningsnivå



Tabell C. Fall per 100 000 efter grupper med olika utbildningsnivå.

Läge	Män					Kvinnor				
	Grundskola	Gymnasium	Eftergymnasial	Övriga	Samtliga	Grundskola	Gymnasium	Eftergymnasial	Övriga	Samtliga
Tjocktarmscancer	49,5	45,0	43,7	45,8	45,7	43,2	41,0	38,0	42,6	40,9
Ändtarm	34,8	32,3	27,6	26,7	31,7	23,5	22,9	20,6	20,0	22,2
Lungcancer	62,7	50,2	28,9	85,8	48,4	70,7	54,6	31,5	51,5	50,4
Bröstcancer (kvinnor)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	250,7	271,1	299,4	277,6	276,9
Kvinnliga könsorgan	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	85,9	80,0	74,1	66,4	78,5
Prostatacancer	249,7	276,8	310,8	179,3	277,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Malignt melanom	35,0	47,0	58,7	26,9	47,2	33,7	46,3	52,7	19,3	46,7
Hudcancer	38,7	46,2	53,2	42,9	45,5	28,4	32,0	37,3	26,4	32,8
Övrig cancer	308,1	285,7	256,2	321,5	283,0	221,8	200,1	177,1	222,0	196,7
Samtliga	778,5	783,1	779,1	728,7	779,1	757,9	748,0	730,7	725,8	745,3

Risken att utveckla cancer

Den kumulativa incidensen, baserat på de åldersspecifika incidenserna i tabell D, används för att uppskatta sannolikheten för att utveckla cancer. Metoden beskrivs i Cancer Incidence in Five Continents. [3]. Metoden tar inte hänsyn till konkurrerande risker, såsom risk för död. Eftersom risken för död ökar med åldern, kan beräkningarna vara mindre tillförlitliga i högre åldrar. Redovisning sker därför endast för åldergrupperna upp till 75 års ålder. Risken att utveckla cancer varierar kraftigt med åldern och typ av cancer. Totalt sett är risken för att utveckla cancer innan 75 års ålder är 33 procent bland män och 29 procent bland kvinnor.

Tabell D. Den kumulativa risken att utveckla cancer innan en viss uppnådd ålder

ICD7	Läge	kön	<25 år	<35 år	<45 år	<55 år	<65 år	<75 år
140-209	Samtliga lägen	M	0,6	1,2	2,3	5,3	15,0	32,9
		K	0,5	1,5	3,8	8,4	16,2	28,8
151	Magsäck	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6
		K	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3
153	Tjocktarm	M	0,0	0,0	0,1	0,3	0,8	2,1
		K	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7	1,9
154	Ändtarm och anus	M	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6	1,4
		K	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,0
155	Lever och gallvägar	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,8
		K	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5
157	Bukspottkörtel	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,8
		K	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,7
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,3
		K	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	2,6
170	Bröst	M	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
		K	0,0	0,2	1,1	3,2	6,1	10,5
172	Livmoderkropp	F	0,0	0,0	0,1	0,2	0,8	1,7
175	Äggstock, äggledare	F	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	1,0
177 *	Prostata	M	0,0	0,0	0,0	0,8	5,4	14,1
180	Njure	M	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	1,1
		K	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,6
181	Urinvägar utom njure	M	0,0	0,0	0,0	0,2	0,6	2,2
		K	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,7
190	Malignt melanom	M	0,0	0,1	0,3	0,7	1,3	2,3
		K	0,0	0,2	0,6	1,1	1,6	2,3
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	2,4
		K	0,0	0,0	0,0	0,2	0,6	1,7
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	0,1	0,2	0,3	0,5	0,7	1,0
		K	0,1	0,2	0,3	0,4	0,7	1,1
195	Endokrin körtel	M	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4
		K	0,0	0,1	0,2	0,3	0,5	0,7
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,6
		K	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7
200	Lymfatisk och blodbildande organ	M	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	1,1
		K	0,0	0,0	0,1	0,2	0,4	0,8
204	Lymfatisk leukemi	M	0,1	0,2	0,2	0,3	0,6	1,2
		K	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,8
	Övriga lägen	M	0,2	0,5	0,8	1,3	2,4	4,1
	Övriga lägen	K	0,2	0,5	1,0	1,5	2,4	3,7

* Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.

Trender

Faktorer som påverkar incidensen är kodningspraxis, befolkningens åldersstruktur, obduktionsfrekvensen, förbättring av diagnostiska metoder och införande av screeningprogram. Exponering för olika riskfaktorer som rökning och UV-strålning spelar givetvis också in. Det kan därför vara svårt att dra slutsatser om orsakerna till förändring i incidenstrenderna. I tabell E redovisas skattningar av procentuella förändringar på 10 års och 20 års sikt för några av de stora cancersjukdomarna och för några grupper med cancersjukdomar.

Antalet fall har under de två senaste decennierna ökat och den årliga ökningen för män är 2,4 procent och för kvinnor 2 procent. Ungefär hälften av ökningen beror på att folkmängden har ökat och blivit allt äldre (se sid 19).

Skattningarna av den årliga procentuella förändringen görs med en exponentiell modell på åldersstandardiserade incidenser. Den årliga procentuella ökningen för den åldersstandardiserade incidensen på 20 års sikt är 1 procent för män och 1,2 procent för kvinnor. På 10 års sikt ökar cancerincidensen för kvinnor med 1,8 procent medan den för män ökar med 0,5 procent. Ökningen för män är dock inte signifikant.

Kommentarer till trendskattningar av den åldersstandardiserade incidensen för några utvalda lägen:

- **Huvud och hals (ICD-7 140–148).** Incidensen för cancer i huvud och hals har öka bland kvinnor (2 procent på 20 år och 2,5 procent på 10 år). Trenden bland män har ökat på 10 år med 2,6 procent (dock en signifikant på 99 procents konfidensnivå).
- **Övre matsmältningskanalen (ICD-7 150–152).** Det har skett en kraftig nedgång av incidensen både för män och för kvinnor. På 20 år har den årliga minskningen legat på 1,6 procent för män och 1,3 för kvinnor. På 10 år sikt är minskningen 1,1 procent för män. Den årliga minskningen har för kvinnor dock avtagit och på 10 år sikt är den 0,5 procent dock ej signifikant. Den minskande incidensen beror uteslutande på färre fall av cancer i magsäcken.
- **Tjocktarmen (ICD-7 153–154).** Cancer i tjocktarmen är en av de vanligaste cancersjukdomarna hos både kvinnor och män. Trenden är långsamt uppåtgående med en årlig ökning på 0,6 procent för män och 1,1 procent för kvinnor. På 10 års sikt är den årliga ökningen 0,1 procent för män och 0,2 procent för kvinnor. Skattningarna på 10 år sikt är dock ej signifikanta.

Lever och bukspottkörtel (ICD-7 155–157). Hepatobiliära cancersjukdomar och cancer i bukspottkörteln har efter ett antal års nedgång gått upp markant. Den senaste 10 år har incidensen för män ökat 3,2 procent och för kvinnor 2,4 procent.

- **Nedre andningsvägarna (ICD-7 162–163).** Till största del består denna grupp av lungcancer. Bland kvinnor ökar med 2,8 procent per år på 20 år sikt och 1,3 procent på 10 års sikt. Bland män minskar trenden med 1,2 procent på 10, dock ej signifikant.

- **Bröstcancer (ICD-7 170).** Incidensen för antalet tumörer per bland kvinnor har ökat med 1,6 procent på 20 års sikt och 2,6 på 10 års sikt. Observera att skattningarna av de procentuella förändringarna avser den åldersstandardiserade incidensen per 100 000 för antalet *tumörer* (se figur 8). Den åldersstandardiserade Incidensen för antalet *kvinnor* per 100 000 är lägre och är 0,9 procent på 20 års sikt och 1 procent på 10 års sikt. Ökningen i incidensen för antal kvinnor per 100 000 i åldersgruppen 50-64 år har planat ut under 2000-talet. Se figur 9. bröstcancer är den vanligaste cancersjukdomen bland kvinnor men ovanlig bland män.
- **Kvinnliga könsorgan (ICD-7 171–176).** Incidensen minskar med 0,7 procent på 20 års sikt och 0,5 procent på 10 års sikt, dock ej signifikant.
- **Prostatacancer (ICD-7 177).** Är den vanligaste cancersjukdomen bland män och den årliga procentuella ökningen på 20 år sikt är 1,3 procent. På 10 års sikt minskar prostatacancer med 1,3 procent (ej signifikant).
Användandet av PSA -test antas påverka incidensutvecklingen. Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.
- **Manliga könsorgan (ICD-7 178–179).** Cancer i de manliga könsorganen ökar med 2,1 procent medan trenden på 10 års sikt är något lägre med en ökning på 1,3 procent (ej signifikant).
- **Malignt melanom i huden (ICD-7 190).** Är en av de cancersjukdomar som ökar snabbast. Den årliga procentuella ökningen på 20 års sikt är 4,2 procent bland både män och kvinnor. Ökningstakten har senare år tilltagit och på 10 års sikt ökar malignt melanom bland män med 5 procent och bland kvinnor 5,3 procent.
- **Övrig hudcancer (ICD-7 191).** Består i huvudsak av skivepitelcancer (basalcellscancer är exkluderad) och är den näst största cancersjukdomen både bland män och kvinnor. Hudcancer är också en av de cancersjukdomar som ökar mest. Precis som malignt melanom har ökningstakten tilltagit och på 10 års sikt är den årliga procentuella ökningen för kvinnor 6,2 procent och för män 5,0 procent.
- **Malignt lymfom (ICD-7 200–202, 204.1) och leukemi (ICD-7 204–207, exklusive 204.1).** Trenden för malignt lymfom ligger nästan på en konstant nivå utan procentuell ökning. För både män och kvinnor är den årliga procentuella ökningen av malignt lymfom 0,4 procent på 20 års sikt. På 20 års sikt ökar leukemier svagt med en årlig procentuell ökning på 1,5 procent för män och 1,0 procent för kvinnor. Trenden på 10 års sikt är 2,9 procent för män och 1,4 för kvinnor (ej signifikant).

Tabell E. Skattning av årlig, genomsnittlig procentuell förändring av incidensen

Skattning baserad är på den åldersstandardiserade incidensen

Icd7	Läge	Kön	Skattad förändring		Fall per 100 000, åld.stand.		
			20 år	10 år	1995	2005	2014
140-209	Samtliga lägen (åldersstandardiserad)	M	1,0 *	0,5	565,0	666,1	690,2
		F	1,2 *	1,8 *	451,1	487,6	567,7
140-148	Huvud och hals	M	0,6	2,6 *	12,7	11,6	15,3
		F	2,0 *	2,5 *	5,9	7,3	8,5
150-152	Matsmältningskanalen, övre	M	-1,6 *	-1,1	27,8	25,5	22,2
		F	-1,3 *	-0,5	13,8	10,6	10,5
153	Tjocktarmscancer	M	0,6 *	0,1	42,8	43,2	45,7
		F	1,1 *	0,2	34,6	38,9	38,9
154	Ändtarm och anus	M	-0,0	-0,7	26,4	26,9	25,4
		F	0,1	-0,5	16,9	18,7	16,6
155-157	Lever, gallvägar och bukspottskörtel	M	-0,2	3,2 *	26,2	21,3	25,0
		F	-0,7	2,4 *	22,8	16,8	19,7
160-161	Luftvägarna, övre	M	-1,4 *	-2,5 *	5,0	5,1	3,9
		F	-0,0	-1,9	1,0	1,3	1,1
162-163	Luftvägarna, nedre	M	-0,4	-1,2	46,7	48,6	40,6
		F	2,8 *	1,3 *	24,4	32,4	37,3
170	Bröst	M	0,5	1,2	0,9	1,1	1,2
		F	1,6 *	2,6 *	124,5	142,2	180,4
171-176	Kvinnliga könsorgan	F	-0,7 *	-0,5	61,3	58,1	56,7
177 **	Prostata	M	1,3 *	-1,3	154,0	235,0	212,4
178-179	Manliga könsorgan, exkl, Prostata	M	2,1 *	1,3	6,8	8,4	9,6
180-181	Njurar och urinvägar	M	0,6 *	0,7	56,7	57,4	61,1
		F	0,4	1,3 *	20,8	19,5	22,0
190	Malignt melanom i huden	M	4,2 *	5,0 *	19,3	26,0	39,7
		F	4,2 *	5,3 *	17,3	21,9	35,3
191	Hud, exkl malignt melanom	M	4,4 *	5,0 *	39,7	58,1	90,9
		F	5,8 *	6,2 *	16,8	28,6	50,0
194-195	Sköldkörtel och endokrina körtlar	M	1,6 *	3,4 *	8,7	8,0	9,9
		F	1,5 *	4,2 *	17,8	15,9	20,0
196-197	Ben och bindväv	M	-0,2	-1,1	5,0	5,8	4,7
		F	-0,3	-2,3	3,5	3,8	2,8
200-202, 204.1	Malignt lymfom	M	0,4 *	0,5	29,5	29,7	30,3
		F	0,4 *	0,5	18,6	19,8	19,9
204-207, exkl, 204.1	Leukemi	M	1,5 *	2,9 *	11,0	11,4	14,7
		F	1,0 *	1,4	8,4	9,5	10,6
140-209	Samtliga lägen (antal fall)	M	2,4 *	2,2 *	21 243	27 725	33 585
		F	2,0 *	2,7 *	21 220	24 432	30 970

* skattningen är statistiskt säkerställd med en 99 procentlig konfidensnivå.

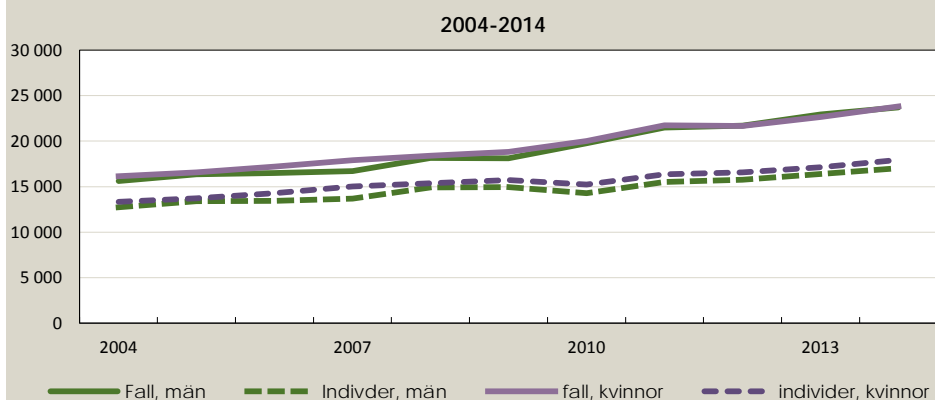
** Se sid 11 angående prostatacancer i Stockholms län.

Basalcellscancer (BCC)

Kopplat till cancerregistret finns sedan 2004 ett register över basalcellscancer, en godartad tumörform som är den vanligaste formen av hudcancer. Basalcellscancer är till skillnad från malignt melanom en lindrig form av cancer då en basalcellstumör som regel inte metastaserar, det vill säga den sprider sig inte i kroppen. Under 2014 har 47 532 fall av BCC inrapporterats till cancerregistret. BCC är lika vanlig hos män som hos kvinnor. Antalet personer som drabbas av basalcellscancer varje år är 30 000–35 000, varav en del utvecklar mer än en tumör. Risken att få BCC ökar med stigande ålder, det vill säga tumören är sällsynt bland ungdomar och medelåldern vid insjuknande är vid cirka 70 års ålder.

Figur 42. Basalcellscancer, antal fall och individer

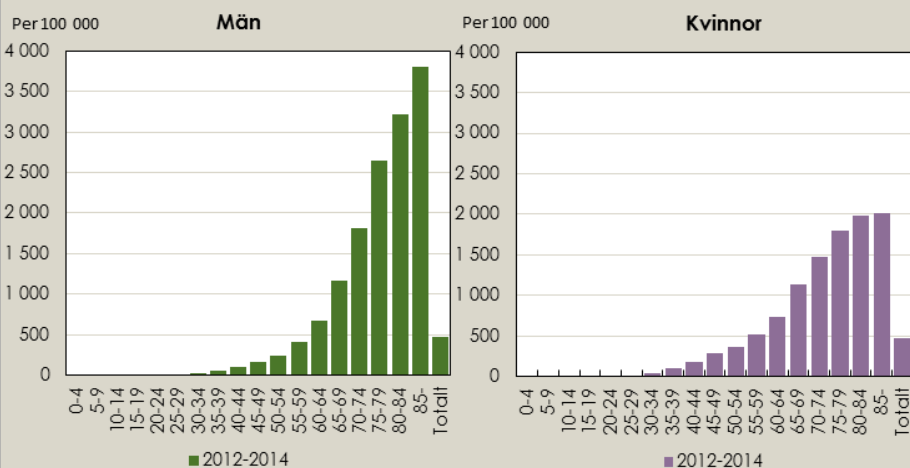
Antal fall och individer



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

Figur 43. Basalcellscancer, åldersspecifik incidens, 2012-2014

Fall per 100 000, 3-årsmedelvärde



Källa: Cancerregistret, Socialstyrelsen

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140 - 209	Samtliga lägen	M	33 585	75	41	33	64	150	185	226	312	435	682	1 302	2 216	3 997	6 401	5 976	4 800	3 545	3 145
		F	30 970	64	26	41	52	125	243	392	657	1 055	1 637	1 767	2 340	3 179	4 682	4 572	3 442	3 084	3 612
140	Läpp	M	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	8	10	24	10	13	18
		F	73	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	4	4	11	7	14	7	23
140.0	Överläpp	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	2
		F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	3	1	7
140.1	Underläpp	M	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	5	8	20	8	12	15
		F	49	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2	6	4	11	6	16
140.8	Läpp, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.9	Läpp, ospecificerat ställe	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-
141	Tunga	M	189	-	-	-	-	-	2	4	2	7	10	13	18	34	43	23	16	10	7
		F	100	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	15	13	16	18	8	10	11
141.0	Tungbasen	M	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	15	16	23	9	6	2	1
		F	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	6	5	1	3	3	1
141.7	Tunga	M	80	-	-	-	-	-	2	3	2	5	4	1	3	15	18	11	6	6	4
		F	64	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	10	7	9	13	5	5	9
141.8	Tunga, flera lokalisationer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.9	Tunga, ospecificerat ställe	M	21	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	3	2	3	4	2	1
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	2	1
142	Spottkörtel	M	61	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	4	6	8	9	8	5	9	7
		F	54	-	-	-	3	1	-	2	1	2	4	1	6	2	9	4	7	5	7
142.0	Öronspottkörtel	M	46	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	5	7	9	4	4	6	5
		F	42	-	-	-	3	1	-	2	1	-	3	-	3	2	9	3	5	4	6
142.5	Sublingualiskörtel	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.6	Submandibulariskörtel	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	2	1
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1
142.8	Spottkörtel, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

ICD-7	Läge	Kön	Ålder vid diagnos																		
			Samtlig	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
142.9	Spottkörtel, ospecificerat ställe	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	1	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
143	Munbotten	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	9	4	2	-	-
		F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	8	5	6	1	2	3
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	113	-	-	-	-	-	3	4	-	1	1	6	11	13	15	17	13	16	13
		F	110	-	1	-	-	-	1	-	1	3	3	3	10	9	14	15	11	21	18
145	Mellansvalget	M	192	-	-	-	-	-	-	-	1	2	12	24	43	38	31	19	11	5	6
		F	75	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	14	19	12	10	6	3	1
146	Näs-svalgrummet	M	24	-	-	-	1	-	-	1	1	3	1	2	2	2	6	-	3	2	-
		F	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	1	2	2	-	1	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	9	9	13	5	3	4
		F	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4	3	2	1	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	385	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	13	26	47	78	74	64	38	40
		F	126	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	8	9	15	23	9	16	18	21
150.0	Matstrupe specificerad del	M	285	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	12	23	35	57	52	42	31	28
		F	103	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	4	9	12	21	7	12	16	15
150.8	Matstrupe, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.9	Matstrupe, ospecificerat	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	14	19	16	6	8
		F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	2	2	3	2	6
151	Magsäck	M	506	-	-	-	-	-	1	1	4	9	11	24	29	58	72	104	72	71	50
		F	311	-	-	-	1	-	1	2	6	6	10	15	19	26	49	54	41	28	53
151.1	Övre magmunnen	M	193	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	10	16	26	33	44	23	21	12
		F	72	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	6	5	14	11	13	6	6
151.9	Magsäck, ospecificerat	M	313	-	-	-	-	-	1	1	3	6	7	14	13	32	39	60	49	50	38
		F	239	-	-	-	1	-	1	1	5	6	7	9	13	21	35	43	28	22	47
152	Tunntarm	M	171	-	-	-	1	-	-	1	2	6	12	4	20	22	13	29	39	9	13
		F	147	-	-	-	-	1	1	-	2	9	1	5	11	13	27	21	30	17	9

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
152.0	Tolvfingertarmen	M	45	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	11	3	9	8	6	4
		F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	5	7	6	8	3	6
152.7	Tunntarm övriga delar	M	33	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	4	7	9	2	1	2
		F	45	-	-	-	-	-	-	-	2	8	1	2	4	4	8	7	3	4	2
152.8	Tunntarm, flera lokalisationer	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	6	-	-
		F	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-
152.9	Tunntarm, ospecificerat ställe	M	83	-	-	-	-	-	-	-	2	6	9	2	12	7	3	10	23	2	7
		F	51	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	4	10	8	11	10	1
153	Tjocktarm	M	2 139	-	-	-	1	3	12	10	13	32	43	63	116	185	334	374	395	327	231
		F	2 167	-	-	-	2	7	6	2	19	23	39	64	107	175	273	360	367	382	341
153.0	Tjocktarm (caecum eller ascendens)	M	724	-	-	-	-	-	3	4	2	3	12	16	28	49	89	132	138	144	104
		F	955	-	-	-	-	-	-	-	3	6	12	22	32	64	108	159	187	192	170
153.1	Tjocktarm (transversum eller flexur)	M	372	-	-	-	-	-	1	2	3	10	7	10	17	33	54	62	79	57	37
		F	437	-	-	-	-	-	2	-	4	4	9	5	16	29	51	74	77	78	88
153.2	Tjocktarm (descendens)	M	127	-	-	-	-	-	-	1	2	6	2	9	16	4	12	24	19	19	13
		F	84	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	8	7	9	10	14	14	9	7
153.3	Tjocktarm (sigmoideum)	M	831	-	-	-	-	-	3	1	4	10	16	26	50	92	157	148	150	100	74
		F	584	-	-	-	-	2	1	1	2	10	12	25	41	67	90	101	78	88	66
153.4	Blindtarm	M	49	-	-	-	1	3	5	2	2	1	4	1	3	1	11	4	5	5	1
		F	81	-	-	-	1	5	3	1	7	2	4	4	8	5	7	9	8	11	6
153.8	Tjocktarm, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.9	Tjocktarm, ospecificerat ställe	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	6	9	4	4	2	2
		F	24	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	3	3	4	4
154	Ändtarm och anus	M	1 224	-	-	-	-	1	4	2	7	21	34	57	77	148	210	225	184	149	105
		F	921	-	-	-	-	2	-	5	4	15	30	55	70	102	147	130	119	120	122
154.0	Ändtarm	M	1 190	-	-	-	-	1	3	2	7	21	32	56	71	145	206	217	181	144	104
		F	801	-	-	-	-	1	-	4	4	12	19	48	54	83	131	114	106	111	114
154.1	Anus	M	34	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	6	3	4	8	3	5	1
		F	120	-	-	-	-	1	-	1	-	3	11	7	16	19	16	16	13	9	8

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

ICD-7	Läge	Kön	Ålder vid diagnos																			
			Samtlig	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
154.8	Ändtarm och anus, flera lokalisationer	M																				
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	Lever och gallvägar	M	586	1	-	1	-	1	2	3	5	7	8	36	76	80	91	107	86	57	25	
		F	448	2	-	-	-	-	-	2	2	2	12	20	31	42	81	83	68	58	45	
155.0	Levercancer, primär	M	439	1	-	1	-	1	1	1	4	5	5	29	65	66	63	75	63	42	17	
		F	210	2	-	-	-	-	-	2	1	1	5	15	19	24	35	36	32	22	16	
155.1	Gallblåsa	M	40	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	14	8	6	2	1	
		F	124	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	6	10	27	25	21	17	11	
155.2	Gallvägar utanför levern	M	57	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	3	7	9	10	10	9	3	
		F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	6	11	13	8	11	7	
155.3	Gallvägsmynningen	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	3	6	4	3	2	
		F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	6	1	4	3	
155.8	Gallvägar, flera lokalisationer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
155.9	Gallvägar, ospecificerat ställe	M	23	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	1	2	8	3	1	2	
		F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	3	6	4	8	
156	Levercancer, ospecificerat	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	3	5	3	2	4	
		F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	6	1	
157	Bukspottkörtel	M	617	-	-	-	1	-	-	1	2	4	14	29	47	66	129	137	104	60	23	
		F	634	-	-	-	-	1	-	1	2	9	14	15	46	57	112	141	101	80	55	
158	Bukhinna	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	1	-	1	
		F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	12	14	14	7	5	4	
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	42	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	3	4	1	8	8	4	6	
		F	27	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	-	-	3	4	5	4	2	2	
160.0	Näsans insida och hålrum	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	4	1	5	3	-	4	
		F	17	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	2	2	3	3	1	1	
160.1	Örontrumpeten	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
160.2	Överkåkhålan (sinus maxillaris)	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	1	
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																			
			Samtlig																			
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
160.7	Bihåla övriga delar	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	-	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
160.8	Mellanöra, näshåla och bihålor, flera lokalisationer	M																				
		F																				
160.9	Mellanöra, näshåla och bihålor, ospecificerat ställe	M																				
		F																				
161	Struphuvud och stämband	M	145	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	15	16	25	38	18	16	7	
		F	31	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	3	4	7	6	4	1	
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	1 970	-	-	-	-	-	2	3	8	8	20	48	89	213	379	468	379	238	115	
		F	2 069	-	-	-	-	-	1	-	4	9	41	58	148	276	407	474	326	195	130	
162.0	Luftstrupe	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
162.1	Lungcancer, primär inkl bronker	M	1 827	-	-	-	-	-	2	3	8	8	20	48	85	198	348	435	351	221	100	
		F	2 018	-	-	-	-	-	1	-	3	9	40	55	147	271	396	458	321	192	125	
162.2	Lungsäck (pleura)	M	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	18	22	22	14	13	
		F	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	4	3	1	1	
163	Lungcancer, ospecificerad	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	6	
		F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	2	1	5	
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M																				
		F																				
170	Bröst	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	3	12	7	5	4	4	4	
		F	9 730	-	-	-	1	2	30	102	252	503	833	820	946	1 174	1 720	1 361	629	633	724	
170.1	Höger bröst	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	2	1	2	3	2	
		F	3 966	-	-	-	-	1	17	43	98	180	311	324	347	470	743	587	256	274	315	
170.2	Vänster bröst	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	2	5	2	4	1	1	2	
		F	4 255	-	-	-	1	1	9	45	89	210	344	340	419	526	747	601	284	286	353	
170.7	Höger bröst, flera lokalisationer	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		F	760	-	-	-	-	-	3	8	37	72	108	69	76	86	100	85	49	39	28	
170.8	Vänster bröst, flera lokalisationer	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	1	-	-	
		F	734	-	-	-	-	-	1	6	28	41	70	87	99	90	127	85	39	33	28	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
170.9	Bröst, sidangivelse saknas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3	3	1	1	-
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	549	-	-	-	1	14	44	62	72	72	60	31	30	22	32	34	32	17	26
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	1 405	-	-	-	-	-	1	6	12	13	33	67	127	191	261	231	202	155	106
173	Moderkaka (placenta)	F	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	118	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	7	13	15	14	19	16	15	7
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	700	-	-	3	3	2	8	4	14	19	38	56	70	96	133	107	61	49	37
175.0	Äggstock (ovarium)	F	627	-	-	3	3	2	8	4	13	18	36	52	59	85	116	93	55	44	36
175.1	Äggledare och breda livmoderbanden	F	73	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	11	11	17	14	6	5	1
175.8	Äggledare och breda livmoderbanden, flera lokalisationer	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.9	Äggledare och breda livmoderbanden, ospecificerat ställe	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	Kvinnligt könsorgan	F	255	2	-	1	-	-	1	-	1	5	12	10	18	25	28	33	36	41	42
176.0	Vulva	F	166	1	-	-	-	-	1	-	1	5	7	5	16	16	16	23	18	28	29
176.1	Vagina	F	27	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	1	4	3	3	2	4	4
176.7	Kvinnligt könsorgan, annan specificerad del	F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	4	7	6	11	6	2
176.8	Kvinnligt könsorgan, flera lokalisationer	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176.9	Kvinnligt könsorgan, ospecificerat ställe	F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	3	7
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	10 985	-	-	-	-	-	-	-	1	12	74	397	919	1 819	3 032	2 072	1 323	781	555
178	Testikel	M	366	-	-	-	6	51	57	71	59	37	28	20	13	6	8	7	3	-	-
179	Manligt könsorgan	M	95	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	3	4	12	15	15	13	12	16
179.0	Penis	M	93	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	12	15	15	13	12	16
179.1	Pungen (scrotum)	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.7	Manligt könsorgan, annan specificerad del	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.8	Manligt könsorgan, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.9	Manligt könsorgan, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
180	Njure och njurbäcken	M	857	3	2	-	-	2	4	8	11	18	37	51	75	97	151	189	108	78	23
		F	492	7	1	-	-	-	1	7	6	9	16	25	35	63	81	101	69	44	27
180.1	Njurbäcken	M	96	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	7	19	26	13	19	6
		F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	11	15	12	9	10
180.9	Njure, ospecificerat ställe inkl njurvävnaden	M																			
			761	3	2	-	-	2	4	7	11	17	35	51	73	90	132	163	95	59	17
		F	430	7	1	-	-	-	1	7	6	9	16	24	33	61	70	86	57	35	17
181	Urinvägar utom njure	M	2 086	-	-	-	-	2	1	4	10	12	30	46	65	178	371	456	360	283	268
		F	723	-	-	-	-	1	1	-	2	3	9	25	37	58	109	124	141	105	108
181.0	Urinblåsa	M	1 979	-	-	-	-	2	1	3	9	11	30	43	61	171	345	437	341	269	256
		F	667	-	-	-	-	1	1	-	2	3	9	24	34	53	99	111	128	103	99
181.1	Urinledare	M	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	15	11	14	8	3
		F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	10	6	1	4
181.2	Urinröret	M	13	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	5	1	3	1	-
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	4	-	1
181.6	Urachus	M	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.7	Urinvägar, annan specificerad del	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.8	Urinvägar, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.9	Urinvägar, ospecificerat ställe	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	5	2	5	9
		F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	3	1	4
190	Malignt melanom i huden	M	1 912	-	-	-	4	11	16	27	59	77	109	124	141	210	278	293	231	169	163
		F	1 840	-	-	1	4	25	51	61	90	126	165	148	153	162	201	194	157	122	180
190.1	Melanom på ögonlock, i ögonvinkel	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
190.2	Melanom på öra, i yttre hörselgång	M	38	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	8	3	5	6	5	5
		F	16	-	-	-	1	2	-	-	-	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1
190.3	Melanom, annan specificerad del i ansiktet	M																			
			134	-	-	-	-	1	-	1	2	6	2	6	3	13	16	20	16	23	25
		F	137	-	-	-	1	3	-	-	8	5	2	3	2	10	13	13	17	21	39

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
190.4	Melanom i hårbotten och på halsen	M	95	-	-	-	1	2	3	1	3	3	2	8	3	8	8	16	15	9	13
		F	53	-	-	-	-	-	3	1	-	1	4	5	2	5	5	6	7	4	10
190.5	Melanom på bålen och pungen	M	985	-	-	-	2	5	7	12	33	35	62	67	80	111	156	153	117	75	70
		F	580	-	-	-	-	8	22	28	40	54	58	57	56	50	57	55	43	21	31
190.6	Melanom på övre extremitet och axill	M	410	-	-	-	1	-	4	5	11	15	29	21	36	39	61	63	53	39	33
		F	418	-	-	1	2	6	13	10	11	19	31	26	40	35	45	60	42	39	38
190.7	Melanom på nedre extremitet och lumske	M																			
			237	-	-	-	-	3	2	8	9	17	13	19	17	28	31	35	22	18	15
		F	623	-	-	-	-	5	13	20	31	46	65	55	51	61	78	58	47	35	58
190.8	Melanom i huden, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190.9	Melanom i huden, ospecificerat ställe	M																			
			11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1	1	-	2
		F	10	-	-	-	-	1	-	2	-	-	3	1	1	-	-	-	-	1	1
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	3 941	-	-	1	1	5	2	2	6	10	21	48	90	194	388	551	768	743	1 111
		F	2 966	-	-	-	1	3	2	1	6	15	56	50	75	147	259	353	422	482	1 094
191.1	Hudtumör på ögonlock, i ögonvinkel	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	8	7	6	9
		F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	6	5	8	17
191.2	Hudtumör på öra, i yttre hörselgång	M	563	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	2	14	46	73	113	122	188
		F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	8	4	5	3	9
191.3	Hudtumör, annan specificerad del i ansiktet	M																			
			1 279	-	-	-	-	1	-	1	3	3	3	12	25	60	123	173	239	257	379
		F	1 216	-	-	-	-	-	-	-	1	9	5	12	14	39	62	113	156	216	589
191.4	Hudtumör i hårbotten och på halsen	M	670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	16	27	45	99	147	129	203
		F	162	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	5	3	10	9	17	14	29	70
191.5	Hudtumör på bålen och pungen	M	488	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	11	15	32	61	81	84	74	119
		F	401	-	-	-	-	1	1	1	2	2	17	14	19	36	62	54	68	46	78
191.6	Hudtumör på övre extremitet och axill	M	547	-	-	-	1	-	-	-	1	1	5	9	19	32	71	65	117	90	136
		F	484	-	-	-	1	1	-	-	1	2	12	9	17	20	46	58	59	86	172
191.7	Hudtumör på nedre extremitet och lumske	M																			
			252	-	-	-	-	3	2	1	-	1	2	9	13	21	32	40	44	44	40
		F	527	-	-	-	-	-	1	-	1	-	20	7	15	35	63	83	101	83	118

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																			
			Samtlig																			
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
191.8	Tumör i huden, flera lokalisationer	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	5	16
		F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	12	4	2	10
191.9	Tumör i huden, ospecificerat ställe	M	17	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	4	4	4
		F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	-	1	4
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	72	6	1	-	-	-	-	1	2	2	1	4	4	11	13	8	7	4	8	
		F	59	6	-	-	-	-	1	1	-	-	7	2	10	5	6	6	5	4	6	
192.0	Öga	M	60	5	1	-	-	-	-	1	2	2	1	4	4	7	11	7	6	4	5	
		F	49	4	-	-	-	-	1	1	-	-	4	-	10	5	6	6	4	4	4	
192.1	Synnerv	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
192.2	Ögonhåla	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
192.3	Ögats bindehinna	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
192.7	Öga, annan specificerad lokalisation	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
192.8	Öga, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
192.9	Öga, ospecificerat ställe	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	712	25	16	7	15	24	24	26	30	34	39	59	60	84	95	79	61	26	8	
		F	745	14	10	10	4	13	15	27	34	47	42	57	67	83	126	95	54	32	15	
193.0	Hjärna, hjärnnerver och hjärnhinna	M	640	19	15	4	13	16	21	23	26	33	35	54	55	75	91	73	56	23	8	
		F	624	9	9	8	4	12	13	21	28	38	36	49	57	75	105	84	42	27	7	
193.1	Ryggmärg, ryggmärgshinna	M	47	3	1	2	1	7	3	3	1	-	3	3	5	4	2	3	5	1	-	
		F	73	-	-	2	-	-	1	5	4	5	5	6	7	4	15	5	9	1	4	
193.3	Perifera nerver	M	10	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	
		F	11	4	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	
193.8	Perifera nerver, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
193.9	Perifera nerver, ospecificerat ställe	M	13	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-	1	2	2	-	2	-	
		F	36	1	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	2	3	4	5	5	2	4	3

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
194	Sköldkörtel	M	180	1	-	2	2	5	4	10	5	16	17	15	15	19	21	17	14	14	3
		F	482	-	1	2	10	15	26	40	55	54	51	53	41	27	28	29	25	15	10
195	Endokrin körtel	M	308	5	1	-	5	8	14	6	18	16	22	34	23	34	45	35	22	15	5
		F	506	4	1	1	5	11	18	20	26	31	32	54	47	51	70	62	38	25	10
195.0	Binjure	M	21	5	1	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	6	1	1	2	-
		F	28	4	-	1	-	-	1	2	-	2	1	4	-	3	4	2	-	1	3
195.1	Bisköldkörtel	M	88	-	-	-	-	-	3	3	3	6	8	7	8	11	15	13	4	5	2
		F	301	-	-	-	-	2	3	4	9	16	22	35	30	39	49	41	34	13	4
195.2	Brässen (thymus)	M	19	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	1	2	5	-	2	3	-
		F	13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	1	1	3	-	1	-
195.3	Hypofys	M	141	-	-	-	4	7	10	2	8	7	11	19	12	15	14	14	11	5	2
		F	136	-	1	-	4	9	14	11	16	10	6	10	11	6	13	11	4	7	3
195.5	Endokrin körtelvävnad i bukspottkörtel	M																			
			34	-	-	-	-	-	-	1	7	1	1	3	2	4	5	6	4	-	-
		F	18	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	2	2	2	2	3	-	3	-
			5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1
195.7	Annan specificerad endokrin körtelvävnad	M																			
			6	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	2	-	-	-
195.8	Endokrin körtelvävnad, flera lokalisationer	M																			
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F																			
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195.9	Endokrin körtelvävnad, ospecificerad körtel eller lokalisatio	M																			
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F																			
			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
196	Skelettet	M	45	1	1	3	5	3	1	4	1	5	2	2	5	1	1	2	-	3	5
		F	28	1	3	3	2	3	2	2	-	2	2	1	1	-	-	2	2	2	-
196.0	Skalle, ansiktets ben och överkäksben	M																			
			4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
		F																			
			3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
196.1	Underkäksben	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196.2	Ryggrad	M	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
196.3	Revben, bröstben och nyckelben	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
196.4	Överarmsben och skulderblad	M	4	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196.5	Handlovsben, mellanhandsben och fingerben	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196.6	Höftben, korsben och svansben	M	12	1	-	2	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	1	-	-	1	-
		F	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
196.7	Nedre extremitetens långa ben	M	10	-	-	1	4	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	11	1	2	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
196.8	Nedre extremitetens korta ben	M	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
196.9	Skelett, flera lokalisationer eller ospecificerat ställe	M	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	178	2	1	1	2	2	2	1	4	9	6	10	11	19	21	31	20	18	18
		F	123	-	1	-	1	-	3	2	2	5	10	4	10	13	18	15	11	11	17
197.0	Huvud inkl ansikte och hals	M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	3	7
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	6
197.1	Bål och rygg	M	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	2	2	-	2
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
197.2	Övre extremitet och skuldra	M	25	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3	-	5	5	3	2	-
		F	19	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	2	-	3	3	2	3	2
197.3	Nedre extremitet, höft och säte	M	72	1	-	1	-	-	1	-	1	5	2	6	6	8	4	12	12	8	5
		F	43	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	-	5	4	3	7	4	5	5
197.4	Retroperitoneala rummet	M	8	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	3	1	-
197.5	Hjärta	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

ICD-7	Läge	Kön	Ålder vid diagnos																			
			Samtlig	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
197.7	Bindväv, annan mjuk vävnad, annan specificerad lokalisation	M		34	-	1	-	1	1	-	1	-	1	1	1	2	5	7	6	-	4	3
		F		31	-	1	-	1	-	1	1	-	1	1	3	-	5	7	3	2	2	3
197.8	Bindväv och annan mjuk vävnad, flera lokalisationer	M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197.9	Bindväv och annan mjuk vävnad, ospecificerat ställe	M		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	1	1	-
		F		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M		513	-	-	-	1	-	1	3	3	8	10	17	32	53	86	96	86	71	46
		F		720	-	-	-	-	1	1	5	1	8	18	21	43	63	105	110	127	106	111
199.1	Ospecificerat ställe i huvud, ansikte och hals	M		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199.2	Ospecificerat ställe i bröstet (thorax)	M		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
		F		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
199.3	Ospecificerat ställe i buken och matsmältningskanalen	M		36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	6	7	7	5	5	1
		F		205	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	11	20	32	21	39	34	41
199.4	Ospecificerat ställe i lilla bäckenet	M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F		21	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	1	1	3	3	4	3
199.5	Ospecificerat ställe i extremiteterna, Ospecificerat ställe	M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
199.9	Ospecificerad lokalisation	M		463	-	-	-	1	-	1	3	3	7	6	14	30	46	76	88	79	66	43
		F		487	-	-	-	-	1	-	4	1	6	14	17	29	42	71	85	84	68	65
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M		907	2	2	3	2	6	2	7	14	20	39	40	57	92	149	154	136	99	83
		F		724	2	-	3	1	2	5	8	14	16	23	25	40	78	111	130	80	98	88
200.1	Malignt lymfom av non-Hodgkintyp, lymfocytärt	M		857	1	2	3	2	6	2	7	14	19	38	40	55	88	145	139	127	91	78
		F		688	2	-	2	1	2	5	8	14	16	23	25	38	75	107	122	76	88	84

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																			
			Samtlig																			
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	
200.2	Malignt lymfom utan närmare specifikation	M																				
		8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2
		F	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
200.3	Malignt lymfom av non-Hodgkintyp, Waldenströms sjukdom	M																				
		42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	3	14	9	5	3	
		F	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	6	4	8	3	
201	Hodgkins sjukdom	M	129	1	-	5	8	12	16	9	16	7	10	9	7	7	2	8	8	1	3	
		F	111	-	1	6	9	15	13	13	6	4	1	6	1	8	7	11	6	1	3	
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	100	3	1	-	-	2	1	3	2	2	11	6	8	10	18	15	9	4	5	
		F	62	3	2	2	-	-	-	-	3	2	3	2	5	6	10	9	6	4	5	
202.1	Tumör i lymfatisk vävnad, ospecifierad	M																				
		59	3	1	-	-	2	1	1	-	2	5	3	3	5	13	11	4	1	4		
		F	50	3	2	2	-	-	-	-	1	1	2	2	4	5	8	8	4	4	4	
202.2	Tumör i lymfatisk vävnad, mycosis fungoides	M																				
		17	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	2	-	2	2	3	3	-	
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2	-	1	-	1	
202.4	Hårcellsleukemi	M	24	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	3	5	3	2	2	-	1	
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	392	-	-	-	-	-	1	-	1	3	7	19	22	48	69	73	70	54	25	
		F	300	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12	13	21	29	45	45	47	50	34	
204	Lymfatisk leukemi	M	426	20	12	6	4	5	5	4	3	2	9	20	20	45	74	66	48	45	38	
		F	264	19	3	7	1	2	4	-	1	6	7	4	11	19	43	44	34	24	35	
204.0	Akut lymfatisk leukemi	M	68	18	11	5	4	5	3	3	3	-	-	3	1	2	3	4	2	-	1	
		F	57	19	3	7	1	2	4	-	-	5	2	-	1	4	3	4	1	1	-	
204.1	Kronisk lymfatisk leukemi	M	326	-	-	-	-	-	1	-	-	1	9	15	17	41	64	56	43	43	36	
		F	199	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	10	15	39	39	31	23	33	
204.9	Lymfatisk leukemi, ospecifierad	M	24	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	1	5	4	2	2	1	
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	2	
205	Myeloisk leukemi	M	464	4	4	4	2	4	4	3	9	8	14	10	29	43	60	72	66	70	58	
		F	343	4	2	2	3	2	2	8	8	13	11	14	21	26	26	46	62	47	46	
205.0	Akut myeloisk leukemi	M	152	2	3	-	1	1	2	1	3	2	3	4	7	18	20	22	21	25	17	
		F	127	3	1	1	1	1	1	3	3	5	5	5	6	11	9	15	19	19	19	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 1 : Antal nya fall efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 1 : Number of new cases by site, sex and age at diagnosis

			Ålder vid diagnos																		
			Samtlig																		
ICD-7	Läge	Kön	a	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
205.1	Kronisk myeloisk leukemi	M	62	-	-	1	1	-	2	2	5	3	7	4	7	7	5	7	5	4	2
		F	44	-	-	-	1	-	-	4	2	3	3	4	9	3	3	5	3	3	1
205.9	Myeloisk leukemi, ospecificerad	M	250	2	1	3	-	3	-	-	1	3	4	2	15	18	35	43	40	41	39
		F	172	1	1	1	1	1	1	1	3	5	3	5	6	12	14	26	40	25	26
206	Monocytleukem	M	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	3	1	1	1
		F	18	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	3	3	3	2	-	2
206.0	Akut monocytleukemi	M	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	3	1	1	1
		F	18	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	3	3	3	2	-	2
206.1	Kronisk monocyleukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206.9	Monocytleukemi, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	119	-	-	-	1	2	2	5	4	5	10	7	10	16	9	20	13	8	7
		F	138	-	-	-	-	-	-	2	3	5	7	6	7	12	18	15	22	23	18
207.0	Akut leukemi, ospecificerad	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	2
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
207.1	Kronisk leukemi, ospecificerad	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207.2	Akut erythrocytleukemi	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-
207.3	Megakaryocytleukemi	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
207.9	Leukemi, ospecificerad	M	106	-	-	-	-	2	2	5	4	5	10	6	9	15	7	18	11	8	4
		F	130	-	-	-	-	-	-	2	3	5	6	4	6	11	18	15	20	22	18
208	Polycytemia vera	M	77	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	9	8	9	13	14	6	4	7
		F	69	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	4	10	6	16	9	7	6
209	Myelofibros	M	58	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	6	1	9	6	12	4	9	4
		F	49	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	1	3	7	5	11	7	6	3

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 2 : Antal nya fall efter läge, kön och län

Table 2 : Number of new cases by site, sex and county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																						
ICD-7	Läge	Kön	Sverige	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
140 -	209 Samtliga lägen	M	33 585	7 503	1 065	884	1 605	1 111	765	1 008	179	634	4 472	1 394	5 438	1 097	792	965	938	980	804	456	802	693
		F	30 970	5 964	997	830	1 520	1 053	666	900	189	605	4 780	1 252	5 570	863	854	796	812	866	657	401	748	647
140	Läpp	M	93	18	3	3	7	2	1	2	2	1	11	11	10	4	2	7	2	2	2	-	1	2
		F	73	24	1	1	-	2	1	5	-	2	7	3	9	2	6	3	2	3	1	1	-	-
141	Tunga	M	189	47	8	6	5	10	-	4	2	7	21	5	29	2	5	4	8	3	5	4	7	7
		F	100	25	3	7	8	2	1	2	-	4	11	4	13	-	2	3	2	4	4	1	1	3
142	Spottkörtel	M	61	10	1	5	1	5	-	2	-	1	6	1	12	2	-	1	5	2	2	-	3	2
		F	54	13	1	3	5	2	-	-	-	-	4	3	11	-	-	1	1	2	3	1	3	1
143	Munbotten	M	32	6	-	3	1	-	1	-	-	2	3	3	8	-	-	1	2	-	-	1	1	-
		F	29	3	1	2	-	-	-	-	-	1	4	2	5	3	1	1	-	2	-	-	2	2
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	113	28	5	2	3	5	2	1	-	2	10	5	25	3	3	3	1	3	-	3	1	8
		F	110	16	4	2	7	4	1	3	1	3	19	5	12	2	6	7	2	6	3	4	2	1
145	Mellansvalget	M	192	47	5	4	8	3	2	10	-	2	32	5	36	11	3	2	6	1	4	2	4	5
		F	75	26	1	2	3	2	-	1	-	1	10	-	11	1	4	1	1	3	1	2	5	-
146	Näs-svalgrummet	M	24	4	1	2	-	3	1	-	-	-	4	2	5	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		F	12	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	48	6	2	1	1	1	1	1	-	1	7	4	9	1	3	1	2	3	-	-	3	1
		F	14	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	385	65	13	15	24	9	15	13	3	13	56	11	59	7	11	15	13	12	12	6	6	7
		F	126	22	3	1	8	5	4	4	1	1	17	4	25	1	6	5	4	5	4	-	4	2
151	Magsäck	M	506	107	28	15	21	9	17	11	5	6	80	19	87	14	9	18	9	8	9	6	10	18
		F	311	69	7	13	5	13	8	10	3	12	41	11	48	7	5	8	7	6	10	5	14	9
152	Tunntarm	M	171	42	7	8	4	2	7	3	-	2	20	2	45	5	4	5	3	2	2	2	5	1
		F	147	36	2	5	4	1	2	2	-	2	14	6	36	6	6	5	2	6	3	2	4	3
153	Tjocktarm	M	2 139	377	71	58	106	81	41	75	15	39	301	95	365	79	58	65	76	64	52	30	61	30
		F	2 167	384	57	65	106	86	43	64	14	50	286	89	391	76	75	65	66	72	49	27	62	40
154	Ändtarm och anus	M	1 224	205	39	34	64	41	27	30	6	26	175	54	205	39	36	42	36	44	32	18	41	30
		F	921	172	24	25	45	30	23	21	5	16	123	34	178	26	36	22	34	26	24	10	33	14

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 2 : Antal nya fall efter läge, kön och län

Table 2 : Number of new cases by site, sex and county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																						
ICD-7	Läge	Kön	Sverige	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
155	Lever och gallvägar	M	586	118	25	15	32	14	13	14	2	9	63	15	115	15	10	21	26	27	13	9	22	8
		F	448	79	10	21	23	15	10	14	6	4	42	22	90	8	12	19	16	14	12	9	11	11
156	Levercancer, ospecificerat	M	27	1	-	-	11	3	-	1	-	-	1	1	7	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		F	15	-	-	1	7	-	-	2	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
157	Bukspottkörtel	M	617	125	23	17	31	26	16	23	6	12	78	19	104	21	19	14	15	21	12	8	17	10
		F	634	123	24	25	32	26	8	31	4	11	73	17	112	21	22	14	15	25	11	4	19	17
158	Bukhinna	M	10	3	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	67	10	1	1	1	3	4	5	-	1	10	2	11	2	2	-	2	2	4	2	2	2
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	42	7	1	4	1	-	1	1	1	-	3	7	8	1	4	-	-	-	2	-	-	1
		F	27	4	2	2	3	2	-	-	-	-	3	-	6	1	-	2	-	-	2	-	-	-
161	Struphuvud och stämband	M	145	27	5	3	8	5	3	9	2	3	20	6	26	5	4	3	2	3	2	1	4	4
		F	31	4	2	4	-	1	-	-	-	1	7	1	5	-	2	-	-	1	1	-	1	1
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	1 970	411	75	52	103	44	47	63	9	35	324	65	295	58	50	56	62	60	47	24	40	50
		F	2 069	453	76	57	109	54	27	60	12	29	344	67	310	68	61	53	52	74	46	31	40	46
163	Lungcancer, ospecificerad	M	10	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-
		F	14	-	-	4	1	-	-	1	-	-	1	1	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	61	7	1	2	1	1	21	3	-	2	4	-	5	-	3	2	3	-	-	-	3	3
		F	9 730	1 809	329	228	501	283	260	292	59	195	1 852	362	1 624	209	222	237	231	210	201	140	274	212
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	549	118	28	18	32	20	7	9	-	12	61	21	96	11	19	17	19	20	8	3	11	19
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	1 405	255	60	55	66	66	26	44	15	16	142	43	256	49	40	35	44	48	53	16	31	45
173	Moderkaka (placenta)	F	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	118	10	1	2	4	1	4	7	-	4	22	5	24	1	5	3	4	5	2	2	4	8
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	700	142	21	17	26	31	11	18	3	7	93	39	113	35	15	11	31	31	20	8	14	14
176	Kvinnligt könsorgan	F	255	50	9	5	12	13	7	6	2	4	32	10	50	6	10	6	3	10	9	2	4	5
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	10 985	3 280	299	277	510	355	239	316	52	173	1 209	365	1 373	372	179	329	258	360	352	179	279	229
178	Testikel	M	366	93	13	11	22	16	7	11	3	6	51	17	47	7	9	10	11	8	7	4	6	7
179	Manligt könsorgan	M	95	13	2	3	6	4	1	2	-	3	22	4	19	3	2	3	3	3	-	-	-	2

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 2 : Antal nya fall efter läge, kön och län

Table 2 : Number of new cases by site, sex and county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																						
ICD-7	Läge	Kön	Sverige	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
180	Njure och njurbäcken	M	857	141	27	23	44	28	15	27	3	21	120	31	163	28	21	21	29	27	23	11	31	23
		F	492	86	21	11	26	14	11	22	1	4	60	16	105	19	14	9	15	19	12	2	12	13
181	Urinvägar utom njure	M	2 086	339	64	46	104	80	44	67	12	36	366	89	382	66	49	51	63	39	41	33	65	50
		F	723	129	18	21	23	36	13	22	1	12	113	22	153	23	21	17	23	22	9	8	20	17
190	Malignt melanom i huden	M	1 912	417	50	32	96	60	32	54	6	32	266	101	385	59	65	48	49	55	39	21	27	18
		F	1 840	348	54	35	98	75	31	56	12	52	278	77	373	47	65	49	33	50	33	11	36	27
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	3 941	765	120	89	181	152	102	145	30	82	579	231	777	139	108	98	87	98	44	34	35	45
		F	2 966	663	85	50	139	104	79	76	31	54	444	215	562	95	79	58	47	70	30	32	28	25
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	72	10	4	1	3	-	1	3	-	1	9	4	12	1	2	2	4	4	3	1	3	4
		F	59	9	3	-	3	1	2	2	1	1	9	2	9	2	1	2	4	1	-	2	3	2
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	712	148	31	23	36	20	20	27	7	12	77	29	126	13	27	24	22	16	14	12	14	14
		F	745	181	25	16	42	23	22	18	4	15	94	23	137	19	13	20	21	17	24	10	9	12
194	Sköldkörtel	M	180	21	2	1	8	3	4	1	1	6	25	10	65	2	2	6	4	4	6	1	5	3
		F	482	75	18	11	12	7	4	7	2	9	64	12	183	10	4	12	3	6	5	7	13	18
195	Endokrin körtel	M	308	59	8	8	13	10	11	4	-	11	45	18	58	14	2	9	6	5	7	8	8	4
		F	506	77	9	12	25	34	11	8	2	17	85	16	106	16	14	21	5	4	6	19	11	8
196	Skelettet	M	45	9	1	-	2	1	1	-	-	-	11	-	7	1	1	2	3	-	1	1	2	2
		F	28	9	-	-	1	-	-	2	1	-	3	1	2	2	1	-	-	1	1	1	1	2
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	178	30	9	5	5	1	2	7	3	4	41	6	28	6	4	7	5	3	1	4	5	2
		F	123	22	6	5	3	2	2	1	2	6	15	10	22	4	2	4	6	3	3	3	2	-
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	513	76	24	26	21	9	15	10	4	15	70	28	69	26	17	10	34	23	9	3	18	6
		F	720	111	26	34	36	21	14	11	4	16	106	23	115	23	25	18	37	36	22	17	13	12
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	907	156	21	36	44	31	9	19	1	20	122	53	143	30	27	38	35	35	17	12	22	36
		F	724	136	30	21	28	22	11	31	1	21	98	32	122	30	14	25	22	23	14	7	18	18
201	Hodgkins sjukdom	M	129	23	10	4	4	4	3	4	-	1	17	3	24	4	4	6	3	6	-	-	2	7
		F	111	26	5	4	4	2	3	2	-	2	11	6	22	-	2	8	6	3	-	-	2	3
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	100	17	1	1	-	3	4	1	-	2	14	7	29	1	3	1	2	4	1	2	4	3
		F	62	14	-	1	2	2	1	2	-	-	9	3	14	2	1	3	3	-	1	2	2	-
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	392	71	20	17	16	9	10	13	-	13	41	17	55	9	16	12	17	10	16	6	12	12
		F	300	63	8	10	12	13	2	11	-	9	40	8	43	4	11	7	19	8	6	3	13	10

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 2 : Antal nya fall efter läge, kön och län

Table 2 : Number of new cases by site, sex and county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																							
ICD-7	Läge	Kön	Sverige	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
204	Lymfatisk leukemi	M	426	41	30	16	25	22	5	11	1	6	62	15	74	17	16	12	13	13	15	4	17	11	
		F	264	30	7	15	16	9	2	6	1	4	37	12	48	9	13	8	10	6	12	3	6	10	
205	Myeloisk leukemi	M	464	81	8	8	17	21	21	14	3	16	74	24	80	20	9	10	12	7	9	6	7	17	
		F	343	83	9	10	13	14	8	13	1	5	52	13	47	10	8	12	15	7	5	3	8	7	
206	Monocytleukem	M	10	2	-	-	1	1	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	18	1	1	-	2	-	-	1	-	-	3	-	3	2	-	-	1	1	1	-	1	1	
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	119	23	3	2	9	8	3	2	-	2	10	4	27	4	3	2	2	2	1	-	5	7	
		F	138	30	2	6	13	7	2	6	-	-	22	3	23	3	5	2	2	3	1	-	5	3	
208	Polycytemia vera	M	77	16	2	-	5	4	-	3	-	4	10	2	18	5	1	-	1	1	-	-	3	2	
		F	69	11	1	1	8	1	-	2	-	1	8	3	17	5	2	-	-	4	-	-	3	2	
209	Myelofibros	M	58	11	3	2	-	5	-	1	-	3	6	3	12	2	1	2	2	1	2	-	2	-	
		F	49	8	1	1	2	3	-	-	-	-	8	1	13	2	1	2	2	3	1	-	-	1	

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3A : Antal nya fall efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 3A : Number of new cases by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
140 -	209 Samtliga lägen	M	33 585	7 682	6 721	3 724	6 434	6 269	2 755	7 503	2 870	4 633	4 472	868	3 604	5 438	1 554	3 884
		F	30 970	6 153	6 018	3 473	6 551	6 321	2 453	5 964	2 410	3 554	4 780	1 217	3 563	5 570	1 716	3 854
140	Läpp	M	93	20	23	11	14	20	5	18	8	10	11	3	8	10	1	9
		F	73	24	18	7	11	11	2	24	8	16	7	2	5	9	2	7
141	Tunga	M	189	49	36	19	33	29	23	47	29	18	21	5	16	29	11	18
		F	100	25	21	12	17	16	9	25	6	19	11	3	8	13	4	9
142	Spottkörtel	M	61	10	16	8	7	13	7	10	4	6	6	2	4	12	7	5
		F	54	13	8	7	6	12	8	13	6	7	4	1	3	11	3	8
143	Munbotten	M	32	6	6	1	8	9	2	6	2	4	3	1	2	8	2	6
		F	29	3	10	-	6	6	4	3	-	3	4	2	2	5	1	4
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	113	28	20	9	18	26	12	28	17	11	10	1	9	25	7	18
		F	110	17	29	14	23	17	10	16	5	11	19	5	14	12	4	8
145	Mellansvalget	M	192	47	32	21	38	39	15	47	18	29	32	3	29	36	7	29
		F	75	26	13	6	11	11	8	26	11	15	10	6	4	11	4	7
146	Näs-svalgrummet	M	24	4	4	3	6	6	1	4	3	1	4	1	3	5	2	3
		F	12	2	2	2	1	4	1	2	1	1	1	-	1	3	1	2
147	Svalget bakom struphuvudet	M	48	6	13	3	10	12	4	6	1	5	7	1	6	9	3	6
		F	14	2	3	1	2	5	1	2	1	1	-	-	-	4	-	4
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	4	-	-	-	3	1	-	-	-	-	3	1	2	1	-	1
		F	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
150	Matstrupe	M	385	68	86	46	87	67	31	65	27	38	56	12	44	59	19	40
		F	126	23	25	17	24	27	10	22	12	10	17	2	15	25	7	18
151	Magsäck	M	506	112	101	41	110	99	43	107	35	72	80	14	66	87	24	63
		F	311	72	53	28	64	56	38	69	28	41	41	8	33	48	8	40
152	Tunntarm	M	171	42	34	9	30	46	10	42	16	26	20	3	17	45	11	34
		F	147	36	32	7	21	39	12	36	16	20	14	1	13	36	7	29
153	Tjocktarm	M	2 139	392	471	262	422	419	173	377	135	242	301	63	238	365	88	277
		F	2 167	398	476	256	413	446	178	384	154	230	286	64	222	391	111	280
154	Ändtarm och anus	M	1 224	211	270	135	249	238	121	205	74	131	175	32	143	205	66	139
		F	921	177	193	96	177	197	81	172	76	96	123	19	104	178	48	130
155	Lever och gallvägar	M	586	120	139	60	92	123	52	118	53	65	63	11	52	115	35	80
		F	448	85	100	52	62	106	43	79	27	52	42	6	36	90	26	64

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3A : Antal nya fall efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 3A : Number of new cases by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
156	Levercancer, ospecificerat	M	27	1	1	15	1	8	1	1	-	1	1	1	-	7	3	4
		F	15	-	2	9	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
157	Bukspottkörtel	M	617	131	130	80	113	116	47	125	39	86	78	14	64	104	33	71
		F	634	127	146	89	97	124	51	123	44	79	73	10	63	112	36	76
158	Bukhinna	M	10	3	1	1	2	3	-	3	-	3	-	-	-	2	-	2
		F	67	10	10	9	16	12	10	10	4	6	10	4	6	11	2	9
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	42	8	10	2	10	9	3	7	3	4	3	1	2	8	2	6
		F	27	4	7	5	3	6	2	4	1	3	3	1	2	6	3	3
161	Struphuvud och stämband	M	145	29	25	22	31	27	11	27	14	13	20	7	13	26	5	21
		F	31	4	9	1	8	6	3	4	2	2	7	1	6	5	1	4
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	1 970	420	413	210	437	329	161	411	163	248	324	55	269	295	86	209
		F	2 069	465	441	223	431	345	163	453	174	279	344	67	277	310	109	201
163	Lungcancer, ospecificerad	M	10	-	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
		F	14	-	6	2	1	5	-	-	-	-	1	1	-	4	-	4
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M																
			4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	3	-	3
		F	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	61	7	11	5	27	5	6	7	4	3	4	-	4	5	2	3
		F	9 730	1 868	1 666	1 076	2 458	1 835	827	1 809	726	1 083	1 852	560	1 292	1 624	528	1 096
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	549	118	132	61	87	110	41	118	48	70	61	12	49	96	41	55
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	1 405	270	331	176	202	281	145	255	108	147	142	28	114	256	70	186
173	Moderkaka (placenta)	F	3	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	118	10	21	12	32	27	16	10	2	8	22	5	17	24	5	19
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F																
			700	145	161	75	127	136	56	142	42	100	93	18	75	113	45	68
176	Kvinnligt könsorgan	F	255	52	49	31	47	56	20	50	23	27	32	8	24	50	15	35
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	10 985	3 332	2 074	1 181	1 776	1 583	1 039	3 280	1 193	2 087	1 209	212	997	1 373	369	1 004
178	Testikel	M	366	96	69	49	69	59	24	93	48	45	51	13	38	47	19	28
179	Manligt könsorgan	M	95	13	19	12	27	22	2	13	4	9	22	2	20	19	5	14
180	Njure och njurbäcken	M	857	144	176	99	171	179	88	141	52	89	120	21	99	163	33	130
		F	492	87	108	62	84	112	39	86	42	44	60	12	48	105	21	84
181	Urinvägar utom njure	M	2 086	351	378	251	478	439	189	339	143	196	366	64	302	382	114	268
		F	723	130	145	81	149	164	54	129	50	79	113	23	90	153	42	111

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3A : Antal nya fall efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 3A : Number of new cases by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
190	Malignt melanom i huden	M	1 912	423	358	210	364	452	105	417	188	229	266	54	212	385	107	278
		F	1 840	360	333	229	393	418	107	348	141	207	278	52	226	373	100	273
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	3 941	795	739	478	852	919	158	765	304	461	579	147	432	777	211	566
		F	2 966	694	484	319	663	691	115	663	299	364	444	127	317	562	197	365
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	72	10	18	6	12	15	11	10	5	5	9	-	9	12	2	10
		F	59	10	13	6	12	11	7	9	8	1	9	2	7	9	3	6
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	712	155	156	83	117	147	54	148	47	101	77	16	61	126	40	86
		F	745	185	131	83	137	154	55	181	74	107	94	26	68	137	37	100
194	Sköldkörtel	M	180	22	21	12	37	73	15	21	10	11	25	7	18	65	25	40
		F	482	77	64	26	82	190	43	75	31	44	64	17	47	183	59	124
195	Endokrin körtel	M	308	59	52	27	72	71	27	59	22	37	45	7	38	58	22	36
		F	506	79	81	67	119	116	44	77	28	49	85	24	61	106	28	78
196	Skelettet	M	45	9	8	3	12	7	6	9	4	5	11	3	8	7	3	4
		F	28	10	4	3	4	2	5	9	3	6	3	-	3	2	1	1
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	178	33	39	13	48	33	12	30	12	18	41	12	29	28	10	18
		F	123	24	30	6	27	28	8	22	6	16	15	5	10	22	7	15
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M																
		F	513	80	160	40	112	85	36	76	32	44	70	19	51	69	20	49
		F	720	115	199	68	144	130	64	111	45	66	106	35	71	115	31	84
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	907	157	222	94	180	167	87	156	63	93	122	19	103	143	43	100
		F	724	137	165	81	140	144	57	136	49	87	98	18	80	122	42	80
201	Hodgkins sjukdom	M	129	23	37	12	22	26	9	23	15	8	17	6	11	24	10	14
		F	111	26	28	8	20	24	5	26	12	14	11	2	9	22	15	7
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	100	17	13	4	22	34	10	17	3	14	14	5	9	29	11	18
		F	62	14	10	6	11	16	5	14	8	6	9	2	7	14	4	10
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	392	71	101	38	72	64	46	71	23	48	41	8	33	55	17	38
		F	300	63	67	36	53	49	32	63	15	48	40	9	31	43	8	35
204	Lymfatisk leukemi	M	426	42	117	58	75	87	47	41	13	28	62	4	58	74	26	48
		F	264	31	68	31	47	56	31	30	13	17	37	6	31	48	12	36
205	Myeloisk leukemi	M	464	84	74	52	121	94	39	81	25	56	74	10	64	80	36	44
		F	343	84	71	40	68	57	23	83	36	47	52	13	39	47	15	32

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3A : Antal nya fall efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 3A : Number of new cases by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
206	Monocytleukem	M	10	2	-	2	4	2	-	2	2	-	3	1	2	2	1	1
		F	18	1	5	3	3	3	3	1	-	1	3	1	2	3	-	3
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	119	23	18	19	16	30	13	23	10	13	10	3	7	27	6	21
		F	138	30	23	26	26	24	9	30	18	12	22	6	16	23	4	19
208	Polycythemia vera	M	77	16	10	12	15	19	5	16	4	12	10	2	8	18	5	13
		F	69	11	13	11	12	17	5	11	3	8	8	1	7	17	3	14
209	Myelofibros	M	58	11	13	6	12	12	4	11	3	8	6	2	4	12	4	8
		F	49	8	12	5	8	14	2	8	4	4	8	1	7	13	4	9

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3B : Antal nya oväntade fall upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3B : Number of cases found incidentally at autopsy by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
140 -	209 Samtliga lägen	M	148	35	46	7	36	17	7	30	11	19	20	2	18	16	9	7
		F	132	24	43	3	32	25	5	24	6	18	25	9	16	18	5	13
140	Läpp	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141	Tunga	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	Spottkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143	Munbotten	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145	Mellansvalget	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Näs-svalgrummet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
151	Magsäck	M	9	5	2	-	2	-	-	3	1	2	1	-	1	-	-	-
		F	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
152	Tunntarm	M	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153	Tjocktarm	M	14	2	5	2	4	1	-	2	1	1	3	-	3	1	1	-
		F	12	1	1	2	4	3	1	1	-	1	2	1	1	2	-	2
154	Ändtarm och anus	M	6	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
		F	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
155	Lever och gallvägar	M	6	-	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
		F	7	-	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3B : Antal nya oväntade fall upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3B : Number of cases found incidentally at autopsy by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion		R1: Stockholm	R2: Uppsala-Örebro	R3: Sydöstra	R4: Södra	R5: Västra	R6: Norra											
Stockholm		01: Län	0180: Kommun	01A: Län exklusive	0180													
Skåne		12: Län	1280: Kommun	12A: Län exklusive	1280													
Västra Götaland		14: Län	1480: Kommun	14A: Län exklusive	1280													
ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
156	Levercancer, ospecificerat	M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	Bukspottkörtel	M	17	3	5	-	5	3	1	2	-	2	1	-	1	3	1	2
		F	10	3	5	-	1	1	-	3	1	2	1	-	1	-	-	-
158	Bukhinna	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161	Struphuvud och stämband	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	28	10	10	1	3	1	3	9	4	5	3	-	3	1	1	-
		F	31	6	13	1	9	2	-	6	2	4	8	4	4	1	1	-
163	Lungcancer, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	1	1	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	2	1	1
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173	Moderkaka (placenta)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	5	1	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
176	Kvinnligt könsorgan	F	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	21	5	7	2	4	2	1	5	3	2	-	-	-	2	2	-
178	Testikel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	Manligt könsorgan	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	Njure och njurbäcken	M	13	3	4	-	3	2	1	3	1	2	2	-	2	2	1	1
		F	10	3	4	-	2	1	-	3	-	3	2	1	1	1	-	1
181	Urinvägar utom njure	M	3	1	-	-	2	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-
		F	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3B : Antal nya oväntade fall upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3B : Number of cases found incidentally at autopsy by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
190	Malignt melanom i huden	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	4	1	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	2	1	1
		F	13	4	1	-	3	5	-	4	1	3	3	1	2	3	-	3
194	Sköldkörtel	M	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		F	5	1	1	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	2	1	1
195	Endokrin körtel	M	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-
		F	3	1	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
196	Skelettet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M																
			9	3	5	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	6	-	2	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	6	1	1	-	4	-	-	1	-	1	3	-	3	-	-	-
		F	6	1	1	-	1	3	-	1	-	1	1	-	1	2	-	2
201	Hodgkins sjukdom	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204	Lymfatisk leukemi	M	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
205	Myeloisk leukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3B : Antal nya oväntade fall upptäckta vid obduktion efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3B : Number of cases found incidentally at autopsy by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
206	Monocytleukem	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	Polycythemia vera	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
209	Myelofibros	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3C : Antal nya fall för personer som fått minst en tumör tidigare efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3C : Number of second and multiple primaries by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
140 -	209 Samtliga lägen	M	6 855	1 342	1 251	851	1 429	1 529	453	1 301	520	781	995	200	795	1 297	371	926
		F	7 628	1 312	1 081	816	2 194	1 672	553	1 276	517	759	1 623	502	1 121	1 448	424	1 024
140	Läpp	M	28	10	6	4	2	6	-	8	3	5	2	1	1	4	-	4
		F	30	17	4	1	5	3	-	17	6	11	3	1	2	3	-	3
141	Tunga	M	32	9	5	4	7	3	4	8	5	3	5	3	2	3	-	3
		F	24	6	7	2	4	4	1	6	1	5	4	2	2	3	-	3
142	Spottkörtel	M	9	-	3	2	2	1	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-
		F	9	3	1	1	2	2	-	3	1	2	2	1	1	2	2	-
143	Munbotten	M	7	3	1	-	-	3	-	3	-	3	-	-	-	3	-	3
		F	9	2	3	-	2	1	1	2	-	2	2	2	-	1	-	1
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	35	10	5	4	8	6	2	10	5	5	4	-	4	5	1	4
		F	31	6	10	3	3	5	4	5	-	5	3	2	1	2	-	2
145	Mellansvalget	M	27	11	2	3	5	4	2	11	6	5	5	1	4	4	-	4
		F	14	5	5	1	1	1	1	5	-	5	1	1	-	1	-	1
146	Näs-svalgrummet	M	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	15	2	3	2	5	1	2	2	-	2	3	-	3	-	-	-
		F	4	1	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	73	15	13	10	14	18	3	14	4	10	12	-	12	16	4	12
		F	24	2	6	3	5	7	1	2	1	1	3	-	3	6	3	3
151	Magsäck	M	92	19	14	5	24	19	11	18	8	10	16	6	10	14	5	9
		F	70	22	12	3	11	15	7	21	8	13	6	-	6	14	3	11
152	Tunntarm	M	57	18	8	1	3	22	5	18	6	12	2	-	2	22	7	15
		F	50	17	5	3	6	17	2	17	10	7	4	-	4	15	-	15
153	Tjocktarm	M	522	84	116	71	105	102	44	80	30	50	83	18	65	91	18	73
		F	475	92	95	49	99	94	46	91	35	56	65	10	55	76	21	55
154	Ändtarm och anus	M	218	38	48	22	42	50	18	37	13	24	30	4	26	42	7	35
		F	155	32	32	17	24	34	16	31	12	19	15	2	13	30	6	24
155	Lever och gallvägar	M	93	18	15	13	14	24	9	18	8	10	12	1	11	20	3	17
		F	83	14	13	11	14	23	8	13	1	12	10	1	9	20	6	14

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3C : Antal nya fall för personer som fått minst en tumör tidigare efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3C : Number of second and multiple primaries by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm
 Stockholm 01: Län
 Skåne 12: Län
 Västra Götaland 14: Län

R2: Uppsala-Örebro
 0180: Kommun
 1280: Kommun
 1480: Kommun

R3: Sydöstra R4: Södra
 01A: Län exklusive 0180
 12A: Län exklusive 1280
 14A: Län exklusive 1280

R5: Västra

R6: Norra

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
156	Levercancer, ospecificerat	M	6	1	-	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
		F	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	Bukspottkörtel	M	111	23	17	23	14	25	9	23	9	14	11	-	11	24	8	16
		F	110	22	33	14	18	14	9	21	7	14	12	2	10	13	4	9
158	Bukhinna	M	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	11	2	1	3	2	2	1	2	-	2	1	-	1	2	-	2
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	7	2	1	-	-	3	1	2	-	2	-	-	-	2	-	2
		F	7	2	1	1	1	2	-	2	1	1	1	-	1	2	2	-
161	Struphuvud och stämband	M	30	7	5	7	5	5	1	7	4	3	5	1	4	5	1	4
		F	6	1	1	-	3	-	1	1	-	1	3	-	3	-	-	-
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	416	85	69	50	107	70	35	82	31	51	85	6	79	60	19	41
		F	417	93	79	53	102	67	23	90	33	57	86	19	67	59	26	33
163	Lungcancer, ospecificerad	M	4	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		F	6	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	27	1	-	1	20	2	3	1	1	-	1	-	1	2	1	1
		F	2 831	291	226	329	1 154	567	264	284	103	181	869	325	544	496	141	355
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	35	7	3	5	8	9	3	7	6	1	6	1	5	8	4	4
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	209	42	49	23	29	51	15	39	18	21	21	5	16	46	12	34
173	Moderkaka (placenta)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	23	3	3	1	7	7	2	3	-	3	6	2	4	7	1	6
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	106	26	20	9	25	21	5	26	6	20	19	4	15	18	6	12
176	Kvinnligt könsorgan	F	47	8	10	3	7	11	8	7	1	6	5	-	5	10	6	4
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	943	234	196	123	152	163	75	230	92	138	106	17	89	140	36	104
178	Testikel	M	20	7	2	2	1	6	2	7	2	5	1	-	1	2	-	2
179	Manligt könsorgan	M	18	4	3	2	3	5	1	4	2	2	3	-	3	5	-	5
180	Njure och njurbäcken	M	198	34	37	26	42	36	23	32	14	18	27	5	22	32	6	26
		F	109	20	16	17	17	31	8	20	6	14	14	3	11	30	7	23

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3C : Antal nya fall för personer som fått minst en tumör tidigare efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3C : Number of second and multiple primaries by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
181	Urinvägar utom njure	M	521	73	80	69	131	123	45	71	36	35	103	16	87	105	32	73
		F	192	33	23	20	53	46	17	33	19	14	43	9	34	42	17	25
190	Malignt melanom i huden	M	455	108	71	50	94	112	20	107	45	62	68	11	57	93	26	67
		F	344	65	59	39	77	89	15	62	21	41	55	10	45	78	22	56
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	1 973	390	353	246	423	499	62	374	147	227	280	79	201	420	127	293
		F	1 292	327	185	130	305	308	37	318	157	161	206	60	146	246	83	163
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	18	3	6	3	3	2	1	3	1	2	2	-	2	2	-	2
		F	10	2	5	-	2	-	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	98	23	20	11	13	22	9	22	9	13	8	2	6	20	5	15
		F	92	25	12	9	23	16	7	24	12	12	16	4	12	15	5	10
194	Sköldkörtel	M	41	2	4	3	3	28	1	2	-	2	1	1	-	23	11	12
		F	131	14	4	3	14	83	13	13	5	8	14	2	12	80	24	56
195	Endokrin körtel	M	66	8	6	9	14	24	5	8	2	6	9	3	6	15	5	10
		F	66	6	12	8	21	17	2	6	4	2	17	7	10	16	-	16
196	Skelettet	M	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	35	6	6	4	8	8	3	6	5	1	7	1	6	7	3	4
		F	27	6	7	1	6	5	2	5	-	5	4	2	2	3	1	2
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M																
		F	136	12	36	15	44	19	10	10	4	6	26	10	16	18	6	12
		F	170	23	46	8	46	36	11	22	11	11	33	11	22	32	6	26
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	184	33	37	23	43	35	13	33	10	23	26	4	22	29	9	20
		F	142	24	26	16	37	33	6	24	10	14	28	7	21	28	11	17
201	Hodgkins sjukdom	M	7	-	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	3	-	3
		F	8	2	3	-	2	1	-	2	1	1	1	-	1	1	-	1
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	13	3	-	-	4	5	1	3	-	3	1	-	1	4	3	1
		F	10	4	1	-	3	2	-	4	2	2	3	-	3	2	-	2
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	64	8	11	5	16	13	11	8	4	4	8	2	6	10	5	5
		F	65	11	10	9	18	12	5	11	2	9	11	2	9	12	-	12
204	Lymfatisk leukemi	M	72	7	19	9	16	15	6	7	3	4	12	2	10	10	4	6
		F	38	3	12	4	5	9	5	3	-	3	5	-	5	5	-	5

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 3C : Antal nya fall för personer som fått minst en tumör tidigare efter läge, kön, sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun
Table 3C : Number of second and multiple primaries by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
205	Myeloisk leukemi	M	125	25	19	15	27	28	11	25	9	16	20	2	18	24	12	12
		F	91	22	24	6	20	15	4	22	10	12	12	3	9	12	3	9
206	Monocytleukem	M	4	1	-	1	2	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
		F	9	-	2	2	2	2	1	-	-	-	2	-	2	2	-	2
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	20	2	3	4	3	7	1	2	1	1	2	1	1	6	2	4
		F	21	6	5	2	5	3	-	6	4	2	5	1	4	3	1	2
208	Polycytemia vera	M	12	1	1	2	3	4	1	1	-	1	3	-	3	4	1	3
		F	12	2	2	3	1	3	1	2	-	2	1	-	1	3	1	2
209	Myelofibros	M	12	1	3	1	2	4	1	1	-	1	-	-	-	4	1	3
		F	11	1	2	1	5	2	-	1	-	1	5	-	5	2	-	2

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

		Ålder																				Världs-	
		Ant. per 100																				Sv.bef. popula-t	
ICD-7	Läge	Kön	000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	ionen	
140	- 209 Samtliga lägen	M	693,4	25,1	14,1	12,4	23,1	43,6	56,2	73,0	101,0	133,0	198,5	420,3	762,7	1 413,6	2 151,2	2 635,7	3 158,8	3 469,9	3 606,9	690,2	338,2
		F	638,2	22,6	9,5	16,3	20,1	38,2	77,3	132,9	220,7	331,2	492,6	586,1	815,0	1 118,7	1 541,7	1 926,6	1 947,5	2 192,8	2 142,8	567,7	319,4
140	Läpp	M	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,4	2,8	3,4	10,6	6,6	12,7	20,6	2,0	0,8
		F	1,5	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	0,7	1,4	1,4	3,6	2,9	7,9	5,0	13,6	1,3	0,5
140.0	Överläpp	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	0,9	1,3	1,0	2,3	0,2	0,1
		F	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	1,6	0,4	1,7	0,7	4,2	0,3	0,1
140.1	Underläpp	M	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,4	1,8	2,7	8,8	5,3	11,7	17,2	1,7	0,7
		F	1,0	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	0,7	0,3	0,7	2,0	1,7	6,2	4,3	9,5	0,9	0,3
140.8	Läpp, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.9	Läpp, ospecificerat ställe	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,9	-	-	1,1	0,1	-
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	-	0,8	-	-	-	0,1	0,1
141	Tunga	M	3,9	-	-	-	-	-	0,6	1,3	0,6	2,1	2,9	4,2	6,2	12,0	14,5	10,1	10,5	9,8	8,0	3,7	2,2
		F	2,1	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	0,3	0,6	1,0	5,2	4,6	5,3	7,6	4,5	7,1	6,5	1,8	1,0
141.0	Tunghasen	M	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	3,2	5,2	5,7	7,7	4,0	3,9	2,0	1,1	1,7	1,0
		F	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	1,4	2,1	1,6	0,4	1,7	2,1	0,6	0,5	0,3
141.7	Tunga	M	1,7	-	-	-	-	-	0,6	1,0	0,6	1,5	1,2	0,3	1,0	5,3	6,0	4,9	3,9	5,9	4,6	1,6	0,9
		F	1,3	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	0,3	0,3	0,3	3,5	2,5	3,0	5,5	2,8	3,6	5,3	1,2	0,6
141.8	Tunga, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.9	Tunga, ospecificerat ställe	M	0,4	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,6	0,3	0,6	-	1,1	0,7	1,3	2,6	2,0	1,1	0,4	0,2
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	1,7	-	1,4	0,6	0,2	0,1
142	Spottkörtel	M	1,3	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,3	0,6	1,3	2,1	2,8	3,0	3,5	3,3	8,8	8,0	1,3	0,6
		F	1,1	-	-	-	1,2	0,3	-	0,7	0,3	0,6	1,2	0,3	2,1	0,7	3,0	1,7	4,0	3,6	4,2	1,0	0,6
142.0	Öronspottkörtel	M	0,9	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,3	0,6	0,3	1,7	2,5	3,0	1,8	2,6	5,9	5,7	0,9	0,5
		F	0,9	-	-	-	1,2	0,3	-	0,7	0,3	-	0,9	-	1,0	0,7	3,0	1,3	2,8	2,8	3,6	0,8	0,5
142.5	Sublingualiskörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	1,1	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.6	Submandibulariskörtel	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,9	-	2,0	1,1	0,2	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,4	1,1	0,7	0,6	0,1	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																		Världs- Sv.bef. popula- tion	år 2000	ionen
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
142.8	Spottkörtel, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.9	Spottkörtel, ospecificerat ställe	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,4	-	0,9	-	1,0	-	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,3	0,7	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
143	Munbotten	M	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	2,1	3,2	3,0	1,8	1,3	-	-	0,6	0,4
		F	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,3	2,8	1,6	2,5	0,6	1,4	1,8	0,5	0,3
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	2,3	-	-	-	-	-	0,9	1,3	-	0,3	0,3	1,9	3,8	4,6	5,0	7,5	8,6	15,7	14,9	2,4	1,2
		F	2,3	-	0,4	-	-	-	0,3	-	0,3	0,9	0,9	1,0	3,5	3,2	4,6	6,3	6,2	14,9	10,7	2,0	1,0
145	Mellansvalget	M	4,0	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	3,5	7,7	14,8	13,4	10,4	8,4	7,2	4,9	6,9	3,8	2,4
		F	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	1,2	1,7	4,9	6,7	4,0	4,2	3,4	2,1	0,6	1,4	0,9
146	Näs-svalgrummet	M	0,5	-	-	-	0,4	-	-	0,3	0,3	0,9	0,3	0,6	0,7	0,7	2,0	-	2,0	2,0	-	0,5	0,3
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,9	-	0,3	0,4	0,7	0,8	-	0,7	-	0,2	0,2
147	Svalget bakom struphuvudet	M	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	0,3	3,2	3,0	5,7	3,3	2,9	4,6	0,9	0,5
		F	0,3	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	1,1	1,3	1,3	1,1	0,7	-	0,2	0,1
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	0,3	-	-	-	-	0,1	0,1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	7,9	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	1,2	4,2	8,9	16,6	26,2	32,6	42,1	37,2	45,9	7,9	3,6
		F	2,6	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,9	0,6	2,7	3,1	5,3	7,6	3,8	9,1	12,8	12,5	2,3	1,1
150.0	Matstrupe specificerad del	M	5,9	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	1,2	3,9	7,9	12,4	19,2	22,9	27,6	30,3	32,1	5,9	2,7
		F	2,1	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,9	0,6	1,3	3,1	4,2	6,9	2,9	6,8	11,4	8,9	1,8	0,9
150.8	Matstrupe, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.9	Matstrupe, ospecificerat	M	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	3,9	4,7	8,4	10,5	5,9	9,2	1,5	0,7
		F	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	1,1	0,7	0,8	1,7	1,4	3,6	0,4	0,2
151	Magsäck	M	10,4	-	-	-	-	-	0,3	0,3	1,3	2,8	3,2	7,7	10,0	20,5	24,2	45,9	47,4	69,5	57,3	10,6	4,8
		F	6,4	-	-	-	0,4	-	0,3	0,7	2,0	1,9	3,0	5,0	6,6	9,1	16,1	22,8	23,2	19,9	31,4	5,6	2,8
151.1	Övre magmunnen	M	4,0	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,9	1,2	3,2	5,5	9,2	11,1	19,4	15,1	20,6	13,8	3,9	1,9
		F	1,5	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,9	2,0	2,1	1,8	4,6	4,6	7,4	4,3	3,6	1,3	0,7
151.9	Magsäck, ospecificerat	M	6,5	-	-	-	-	-	0,3	0,3	1,0	1,8	2,0	4,5	4,5	11,3	13,1	26,5	32,2	48,9	43,6	6,7	2,9
		F	4,9	-	-	-	0,4	-	0,3	0,3	1,7	1,9	2,1	3,0	4,5	7,4	11,5	18,1	15,8	15,6	27,9	4,2	2,1

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																			Världs-	
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	Sv.bef. popula-t ionen	
152	Tunntarm	M	3,5	-	-	-	0,4	-	-	0,3	0,6	1,8	3,5	1,3	6,9	7,8	4,4	12,8	25,7	8,8	14,9	3,6	1,8
		F	3,0	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	2,8	0,3	1,7	3,8	4,6	8,9	8,8	17,0	12,1	5,3	2,7	1,4
152.0	Tolvfingertarmen	M	0,9	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	3,9	1,0	4,0	5,3	5,9	4,6	0,9	0,4
		F	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	1,4	1,8	2,3	2,5	4,5	2,1	3,6	0,7	0,3
152.7	Tunntarm övriga delar	M	0,7	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,6	0,6	1,0	1,4	2,4	4,0	1,3	1,0	2,3	0,6	0,4
		F	0,9	-	-	-	-	-	-	-	0,7	2,5	0,3	0,7	1,4	1,4	2,6	2,9	1,7	2,8	1,2	0,8	0,5
152.8	Tunntarm, flera lokalisationer	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	0,4	3,9	-	-	0,2	0,1
		F	0,2	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	4,5	-	-	0,2	0,1
152.9	Tunntarm, ospecificerat ställe	M	1,7	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,8	2,6	0,6	4,1	2,5	1,0	4,4	15,1	2,0	8,0	1,8	0,9
		F	1,1	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	1,0	1,0	1,4	3,3	3,4	6,2	7,1	0,6	0,9	0,4
153	Tjocktarm	M	44,2	-	-	-	0,4	0,9	3,6	3,2	4,2	9,8	12,5	20,3	39,9	65,4	112,3	165,0	259,9	320,1	264,9	45,7	19,6
		F	44,7	-	-	-	0,8	2,1	1,9	0,7	6,4	7,2	11,7	21,2	37,3	61,6	89,9	151,7	207,7	271,6	202,3	38,9	17,1
153.0	Tjocktarm (caecum eller ascendens)	M	14,9	-	-	-	-	-	0,9	1,3	0,6	0,9	3,5	5,2	9,6	17,3	29,9	58,2	90,8	140,9	119,3	16,0	6,1
		F	19,7	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,9	3,6	7,3	11,1	22,5	35,6	67,0	105,8	136,5	100,9	17,0	6,8
153.1	Tjocktarm (transversum eller flexur)	M	7,7	-	-	-	-	-	0,3	0,6	1,0	3,1	2,0	3,2	5,9	11,7	18,1	27,3	52,0	55,8	42,4	8,0	3,4
		F	9,0	-	-	-	-	-	0,6	-	1,3	1,3	2,7	1,7	5,6	10,2	16,8	31,2	43,6	55,5	52,2	7,7	3,2
153.2	Tjocktarm (descendens)	M	2,6	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	1,8	0,6	2,9	5,5	1,4	4,0	10,6	12,5	18,6	14,9	2,8	1,3
		F	1,7	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,3	0,6	2,7	2,4	3,2	3,3	5,9	7,9	6,4	4,2	1,6	0,8
153.3	Tjocktarm (sigmoideum)	M	17,2	-	-	-	-	-	0,9	0,3	1,3	3,1	4,7	8,4	17,2	32,5	52,8	65,3	98,7	97,9	84,9	17,3	7,8
		F	12,0	-	-	-	-	0,6	0,3	0,3	0,7	3,1	3,6	8,3	14,3	23,6	29,6	42,6	44,1	62,6	39,2	10,5	5,2
153.4	Blindtarm	M	1,0	-	-	-	0,4	0,9	1,5	0,6	0,6	0,3	1,2	0,3	1,0	0,4	3,7	1,8	3,3	4,9	1,1	1,0	0,7
		F	1,7	-	-	-	0,4	1,5	1,0	0,3	2,4	0,6	1,2	1,3	2,8	1,8	2,3	3,8	4,5	7,8	3,6	1,6	1,0
153.8	Tjocktarm, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.9	Tjocktarm, ospecificerat ställe	M	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,6	0,3	0,7	2,1	3,0	1,8	2,6	2,0	2,3	0,7	0,4
		F	0,5	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	1,6	1,3	1,7	2,8	2,4	0,4	0,2
154	Ändtarm och anus	M	25,3	-	-	-	-	0,3	1,2	0,6	2,3	6,4	9,9	18,4	26,5	52,3	70,6	99,2	121,1	145,8	120,4	25,4	12,0
		F	19,0	-	-	-	-	0,6	-	1,7	1,3	4,7	9,0	18,2	24,4	35,9	48,4	54,8	67,3	85,3	72,4	16,6	8,4
154.0	Ändtarm	M	24,6	-	-	-	-	0,3	0,9	0,6	2,3	6,4	9,3	18,1	24,4	51,3	69,2	95,7	119,1	140,9	119,3	24,7	11,6
		F	16,5	-	-	-	-	0,3	-	1,4	1,3	3,8	5,7	15,9	18,8	29,2	43,1	48,0	60,0	78,9	67,6	14,4	7,1

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																	Världs-			
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	Sv.bef. popula-t ion	ion
154.1	Anus	M	0,7	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,6	0,3	2,1	1,1	1,3	3,5	2,0	4,9	1,1	0,7	0,4
		F	2,5	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	0,9	3,3	2,3	5,6	6,7	5,3	6,7	7,4	6,4	4,7	2,2	1,3
154.8	Ändtarm och anus, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	Lever och gallvägar	M	12,1	0,3	-	0,4	-	0,3	0,6	1,0	1,6	2,1	2,3	11,6	26,2	28,3	30,6	47,2	56,6	55,8	28,7	12,0	6,2
		F	9,2	0,7	-	-	-	-	-	0,7	0,7	0,6	3,6	6,6	10,8	14,8	26,7	35,0	38,5	41,2	26,7	8,1	4,0
155.0	Levercancer, primär	M	9,1	0,3	-	0,4	-	0,3	0,3	0,3	1,3	1,5	1,5	9,4	22,4	23,3	21,2	33,1	41,5	41,1	19,5	9,0	4,7
		F	4,3	0,7	-	-	-	-	-	0,7	0,3	0,3	1,5	5,0	6,6	8,4	11,5	15,2	18,1	15,6	9,5	3,9	2,1
155.1	Gallblåsa	M	0,8	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,6	0,7	1,1	4,7	3,5	3,9	2,0	1,1	0,8	0,4
		F	2,6	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	1,2	0,7	2,1	3,5	8,9	10,5	11,9	12,1	6,5	2,2	1,0
155.2	Gallvägar utanför levern	M	1,2	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,3	0,3	0,6	1,0	2,5	3,0	4,4	6,6	8,8	3,4	1,2	0,6
		F	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	0,7	1,4	2,1	3,6	5,5	4,5	7,8	4,2	1,2	0,6
155.3	Gallvägsmynningen	M	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	1,0	0,7	1,0	2,6	2,6	2,9	2,3	0,6	0,3
		F	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,4	1,6	2,5	0,6	2,8	1,8	0,4	0,2
155.8	Gallvägar, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155.9	Gallvägar, ospecificerat ställe	M	0,5	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	-	0,3	1,0	0,4	0,7	3,5	2,0	1,0	2,3	0,5	0,2
		F	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,4	1,0	1,3	3,4	2,8	4,7	0,5	0,2
156	Levercancer, ospecificerat	M	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	1,0	0,7	1,4	1,0	2,2	2,0	2,0	4,6	0,6	0,3
		F	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,3	0,8	1,7	4,3	0,6	0,3	0,1
157	Bukspottkörtel	M	12,7	-	-	-	0,4	-	-	0,3	0,6	1,2	4,1	9,4	16,2	23,3	43,4	60,4	68,4	58,7	26,4	12,4	6,1
		F	13,1	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,7	2,8	4,2	5,0	16,0	20,1	36,9	59,4	57,1	56,9	32,6	11,4	5,5
158	Bukhinna	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,7	-	1,8	0,7	-	1,1	0,2	0,1
		F	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,3	2,8	4,2	4,6	5,9	4,0	3,6	2,4	1,2	0,7
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,6	1,0	1,0	1,4	0,3	3,5	5,3	3,9	6,9	0,9	0,4
		F	0,6	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,9	0,6	-	-	1,1	1,3	2,1	2,3	1,4	1,2	0,5	0,3
160.0	Näsans insida och hålrum	M	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,3	0,3	0,7	1,4	0,3	2,2	2,0	-	4,6	0,5	0,3
		F	0,4	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,6	0,6	-	-	0,7	0,7	1,3	1,7	0,7	0,6	0,3	0,2
160.1	Örontrumpeten	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

			Ålder																	Världs-				
			Ant.																		Sv.bef. popula-t			
ICD-7	Läge	Kön	per 100	000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	ionen	
160.2	Överkäkhålan (sinus maxillaris)	M		0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,4	1,3	3,9	1,1	0,2	0,1
		F		0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,4	0,6	0,7	0,6	0,1	-
160.7	Bihåla övriga delar	M		0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	0,4	1,3	-	1,1	0,1	0,1
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
160.8	Mellanöra, näshåla och bihålor, flera lokalisationer	M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.9	Mellanöra, näshåla och bihålor, ospecifiserat ställe	M		0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,4	0,7	-	-	0,1	-
		F		0,1	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-	0,3	0,4	-	-	-	0,1	0,1
161	Struphuvud och stämband	M		3,0	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,6	2,3	5,2	5,7	8,4	16,8	11,8	15,7	8,0	2,9	1,4
		F		0,6	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	0,3	0,3	0,7	1,1	1,3	2,9	3,4	2,8	0,6	0,6	0,3
162	Lunga, lufstrupe och bronker	M		40,7	-	-	-	-	-	0,6	1,0	2,6	2,4	5,8	15,5	30,6	75,3	127,4	206,4	249,4	233,0	131,9	40,4	18,0
		F		42,6	-	-	-	-	-	0,3	-	1,3	2,8	12,3	19,2	51,5	97,1	134,0	199,7	184,5	138,7	77,1	37,1	18,9
162.0	Lufstrupe	M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	-	-	-	-
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162.1	Lungcancer, primär inkl bronker	M		37,7	-	-	-	-	-	0,6	1,0	2,6	2,4	5,8	15,5	29,3	70,0	117,0	191,9	231,0	216,3	114,7	37,4	16,8
		F		41,6	-	-	-	-	-	0,3	-	1,0	2,8	12,0	18,2	51,2	95,4	130,4	193,0	181,6	136,5	74,2	36,2	18,4
162.2	Lungsäck (pleura)	M		2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	3,9	6,0	9,7	14,5	13,7	14,9	2,2	0,8
		F		0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	0,7	0,3	1,7	1,7	0,7	0,6	0,2	0,1
163	Lungcancer, ospecifiserad	M		0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,3	0,4	-	-	6,9	0,2	0,1
		F		0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	0,4	0,7	0,4	1,1	0,7	3,0	0,2	0,1
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M		0,1	0,3	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,7	-	-	0,1	0,1
		F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
170	Bröst	M		1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7	-	-	1,0	4,2	2,4	2,2	2,6	3,9	4,6	1,2	0,8
		F		200,5	-	-	-	0,4	0,6	9,5	34,6	84,7	157,9	250,7	272,0	329,5	413,1	566,4	573,5	355,9	450,1	429,5	180,4	112,2
170.1	Höger bröst	M		0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	1,8	0,7	0,4	1,3	2,9	2,3	0,4	0,2
		F		81,7	-	-	-	-	0,3	5,4	14,6	32,9	56,5	93,6	107,5	120,9	165,4	244,7	247,4	144,8	194,8	186,9	73,0	44,8
170.2	Vänster bröst	M		0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	6,1	-	-	0,7	1,8	0,7	1,8	0,7	1,0	2,3	0,7	0,5
		F		87,7	-	-	-	0,4	0,3	2,9	15,3	29,9	65,9	103,5	112,8	145,9	185,1	246,0	253,3	160,7	203,4	209,4	78,5	48,2

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

			Ålder																			Världs-	
			Ant.																			Sv.bef. popula-t	ionen
ICD-7	Läge	Kön	per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000		
170.7	Höger bröst, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
		F	15,7	-	-	-	-	-	1,0	2,7	12,4	22,6	32,5	22,9	26,5	30,3	32,9	35,8	27,7	27,7	16,6	14,7	9,9
170.8	Vänster bröst, flera lokalisationer	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,7	0,7	-	0,7	-	-	0,1	0,1
		F	15,1	-	-	-	-	-	0,3	2,0	9,4	12,9	21,1	28,9	34,5	31,7	41,8	35,8	22,1	23,5	16,6	14,0	9,2
170.9	Bröst, sidangivelse saknas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	0,7	1,0	1,3	0,6	0,7	-	0,3	0,2
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	11,3	-	-	-	0,4	4,3	14,0	21,0	24,2	22,6	18,1	10,3	10,4	7,7	10,5	14,3	18,1	12,1	15,4	11,3	8,8
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	29,0	-	-	-	-	-	0,3	2,0	4,0	4,1	9,9	22,2	44,2	67,2	85,9	97,3	114,3	110,2	62,9	25,6	13,3
173	Moderkaka (placenta)	F	0,1	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	2,4	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	1,3	1,8	2,3	4,5	5,3	4,6	8,0	9,1	10,7	4,2	2,2	1,2
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	14,4	-	-	1,2	1,2	0,6	2,5	1,4	4,7	6,0	11,4	18,6	24,4	33,8	43,8	45,1	34,5	34,8	22,0	13,0	8,0
175.0	Äggstock (ovarium)	F	12,9	-	-	1,2	1,2	0,6	2,5	1,4	4,4	5,7	10,8	17,2	20,5	29,9	38,2	39,2	31,1	31,3	21,4	11,6	7,2
175.1	Äggledare och breda livmoderbanden	F	1,5	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,6	1,3	3,8	3,9	5,6	5,9	3,4	3,6	0,6	1,3	0,8
175.8	Äggledare och breda livmoderbanden, flera lokali-sationer	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.9	Äggledare och breda livmoderbanden, ospecificerat ställe	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	Kvinnligt könsorgan	F	5,3	0,7	-	0,4	-	-	0,3	-	0,3	1,6	3,6	3,3	6,3	8,8	9,2	13,9	20,4	29,2	24,9	4,6	2,3
176.0	Vulva	F	3,4	0,4	-	-	-	-	0,3	-	0,3	1,6	2,1	1,7	5,6	5,6	5,3	9,7	10,2	19,9	17,2	3,0	1,5
176.1	Vagina	F	0,6	0,4	-	0,4	-	-	-	-	-	-	0,9	0,3	0,3	1,4	1,0	1,3	1,1	2,8	2,4	0,5	0,3
176.7	Kvinnligt könsorgan, annan specificerad del	F	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,3	0,3	1,4	2,3	2,5	6,2	4,3	1,2	0,8	0,4
176.8	Kvinnligt könsorgan, flera lokalisationer	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176.9	Kvinnligt könsorgan, ospecificerat ställe	F	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,7	0,4	2,8	2,1	4,2	0,3	0,1
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	226,8	-	-	-	-	-	-	-	0,3	3,7	21,5	128,1	316,3	643,3	1 019,0	913,9	870,6	764,4	636,5	212,4	110,9
178	Testikel	M	7,6	-	-	-	2,2	14,8	17,3	22,9	19,1	11,3	8,1	6,5	4,5	2,1	2,7	3,1	2,0	-	-	7,6	7,2
179	Manligt könsorgan	M	2,0	-	-	-	0,4	-	-	-	0,6	0,3	0,3	1,0	1,4	4,2	5,0	6,6	8,6	11,7	18,4	2,0	0,9
179.0	Penis	M	1,9	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	1,0	1,4	4,2	5,0	6,6	8,6	11,7	18,4	2,0	0,8

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

		Ålder																				Världs-	
			Ant. per 100																			Sv.bef. popula-t	
ICD-7	Läge	Kön	000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	ionen	
179.1	Pungen (scrotum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
179.7	Manligt könsorgan, annan specifiserad del	M	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
179.8	Manligt könsorgan, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
179.9	Manligt könsorgan, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
180	Njure och njurbäcken	M	17,7	1,0	0,7	-	-	0,6	1,2	2,6	3,6	5,5	10,8	16,5	25,8	34,3	50,7	83,4	71,1	76,3	26,4	17,2	9,3
		F	10,1	2,5	0,4	-	-	-	0,3	2,4	2,0	2,8	4,8	8,3	12,2	22,2	26,7	42,6	39,0	31,3	16,0	9,1	5,1
180.1	Njurbäcken	M	2,0	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,6	-	0,7	2,5	6,4	11,5	8,6	18,6	6,9	2,0	0,8
		F	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	0,7	3,6	6,3	6,8	6,4	5,9	1,1	0,4
180.9	Njure, ospecificerat ställe inkl njurvävnaden	M	15,7	1,0	0,7	-	-	0,6	1,2	2,3	3,6	5,2	10,2	16,5	25,1	31,8	44,4	71,9	62,5	57,7	19,5	15,2	8,5
		F	8,9	2,5	0,4	-	-	-	0,3	2,4	2,0	2,8	4,8	8,0	11,5	21,5	23,0	36,2	32,3	24,9	10,1	8,0	4,7
181	Urinvägar utom njure	M	43,1	-	-	-	-	0,6	0,3	1,3	3,2	3,7	8,7	14,8	22,4	63,0	124,7	201,1	236,9	277,0	307,4	43,9	18,3
		F	14,9	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	0,9	2,7	8,3	12,9	20,4	35,9	52,3	79,8	74,7	64,1	13,0	5,7
181.0	Urinblåsa	M	40,9	-	-	-	-	0,6	0,3	1,0	2,9	3,4	8,7	13,9	21,0	60,5	115,9	192,7	224,4	263,3	293,6	41,7	17,3
		F	13,7	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	0,9	2,7	8,0	11,8	18,7	32,6	46,8	72,4	73,2	58,7	12,0	5,2
181.1	Urinledare	M	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,8	5,0	4,9	9,2	7,8	3,4	1,2	0,5
		F	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	1,1	2,6	4,2	3,4	0,7	2,4	0,6	0,3
181.2	Urinröret	M	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	-	0,3	-	1,7	0,4	2,0	1,0	-	0,3	0,1
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	-	0,4	2,3	-	0,6	0,2	0,1
181.6	Urachus	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	-	-	-	0,9	-	-	-	0,1	0,1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.7	Urinvägar, annan specifiserad del	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.8	Urinvägar, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181.9	Urinvägar, ospecificerat ställe	M	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,3	0,7	2,0	2,2	1,3	4,9	10,3	0,7	0,3
		F	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	0,8	1,7	0,7	2,4	0,2	0,1

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																			Världs- Sv.bef. popula- tion	år 2000
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
190	Malignt melanom i huden	M	39,5	-	-	-	1,4	3,2	4,9	8,7	19,1	23,5	31,7	40,0	48,5	74,3	93,4	129,2	152,0	165,4	186,9	39,7	21,3
		F	37,9	-	-	0,4	1,5	7,6	16,2	20,7	30,2	39,6	49,7	49,1	53,3	57,0	66,2	81,7	88,8	86,7	106,8	35,3	22,8
190.1	Melanom på ögonlock, i ögonvinkel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	0,7	-	-	-	-
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	1,2	-	-
190.2	Melanom på öra, i yttre hörselgång	M	0,8	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,6	0,7	2,8	1,0	2,2	3,9	4,9	5,7	0,8	0,4
		F	0,3	-	-	-	0,4	0,6	-	-	-	0,3	0,6	0,3	0,3	0,4	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6	0,3	0,2
190.3	Melanom, annan specificerad del i ansiktet	M	2,8	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,6	1,8	0,6	1,9	1,0	4,6	5,4	8,8	10,5	22,5	28,7	2,9	1,2
		F	2,8	-	-	-	0,4	0,9	-	-	2,7	1,6	0,6	1,0	0,7	3,5	4,3	5,5	9,6	14,9	23,1	2,4	1,1
190.4	Melanom i hårbotten och på halsen	M	2,0	-	-	-	0,4	0,6	0,9	0,3	1,0	0,9	0,6	2,6	1,0	2,8	2,7	7,1	9,9	8,8	14,9	2,1	1,0
		F	1,1	-	-	-	-	-	1,0	0,3	-	0,3	1,2	1,7	0,7	1,8	1,6	2,5	4,0	2,8	5,9	1,0	0,6
190.5	Melanom på bålen och pungen	M	20,3	-	-	-	0,7	1,5	2,1	3,9	10,7	10,7	18,0	21,6	27,5	39,3	52,4	67,5	77,0	73,4	80,3	20,2	11,2
		F	12,0	-	-	-	-	2,4	7,0	9,5	13,4	17,0	17,5	18,9	19,5	17,6	18,8	23,2	24,3	14,9	18,4	11,5	8,1
190.6	Melanom på övre extremitet och axill	M	8,5	-	-	-	0,4	-	1,2	1,6	3,6	4,6	8,4	6,8	12,4	13,8	20,5	27,8	34,9	38,2	37,8	8,5	4,5
		F	8,6	-	-	0,4	0,8	1,8	4,1	3,4	3,7	6,0	9,3	8,6	13,9	12,3	14,8	25,3	23,8	27,7	22,5	7,9	4,8
190.7	Melanom på nedre extremitet och lumske	M	4,9	-	-	-	-	0,9	0,6	2,6	2,9	5,2	3,8	6,1	5,9	9,9	10,4	15,4	14,5	17,6	17,2	4,9	2,9
		F	12,8	-	-	-	-	1,5	4,1	6,8	10,4	14,4	19,6	18,2	17,8	21,5	25,7	24,4	26,6	24,9	34,4	11,9	7,8
190.8	Melanom i huden, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190.9	Melanom i huden, ospecificerat ställe	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	1,0	0,4	0,7	-	2,3	0,2	0,1
		F	0,2	-	-	-	-	0,3	-	0,7	-	-	0,9	0,3	0,3	-	-	-	-	0,7	0,6	0,2	0,2
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	81,4	-	-	0,4	0,4	1,5	0,6	0,6	1,9	3,1	6,1	15,5	31,0	68,6	130,4	243,0	505,4	727,3	1 274,2	90,9	29,5
		F	61,1	-	-	-	0,4	0,9	0,6	0,3	2,0	4,7	16,9	16,6	26,1	51,7	85,3	148,7	238,8	342,7	649,0	50,0	18,4

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																		85+ år 2000	Världs- Sv.bef. popula- tionen	
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84			
191.1	Hudtumör på ögonlock, i ögonvinkel	M	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,4	1,7	3,5	4,6	5,9	10,3	0,8	0,3
		F	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,3	0,4	1,0	2,5	2,8	5,7	10,1	0,7	0,3
191.2	Hudtumör på öra, i yttre hörselgång	M	11,6	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	1,3	0,7	5,0	15,5	32,2	74,4	119,4	215,6	13,3	3,8
		F	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	2,6	1,7	2,8	2,1	5,3	0,5	0,2
191.3	Hudtumör, annan specificerad del i ansiktet	M	26,4	-	-	-	-	0,3	-	0,3	1,0	0,9	0,9	3,9	8,6	21,2	41,3	76,3	157,3	251,6	434,7	29,7	9,4
		F	25,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3	2,8	1,5	4,0	4,9	13,7	20,4	47,6	88,3	153,6	349,4	19,9	6,2
191.4	Hudtumör i hårbotten och på halsen	M	13,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,3	5,5	9,5	15,1	43,7	96,7	126,3	232,8	15,7	4,8
		F	3,3	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	0,3	0,6	1,7	1,0	3,5	3,0	7,2	7,9	20,6	41,5	2,7	1,0
191.5	Hudtumör på bålen och pungen	M	10,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,9	2,0	3,6	5,2	11,3	20,5	35,7	55,3	72,4	136,5	10,9	4,0
		F	8,3	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,7	0,6	5,1	4,6	6,6	12,7	20,4	22,8	38,5	32,7	46,3	7,1	3,3
191.6	Hudtumör på övre extremitet och axill	M	11,3	-	-	-	0,4	-	-	-	0,3	0,3	1,5	2,9	6,5	11,3	23,9	28,7	77,0	88,1	156,0	12,4	4,3
		F	10,0	-	-	-	0,4	0,3	-	-	0,3	0,6	3,6	3,0	5,9	7,0	15,1	24,4	33,4	61,1	102,0	8,2	3,1
191.7	Hudtumör på nedre extremitet och lumske	M	5,2	-	-	-	-	0,9	0,6	0,3	-	0,3	0,6	2,9	4,5	7,4	10,8	17,6	29,0	43,1	45,9	5,5	2,2
		F	10,9	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	6,0	2,3	5,2	12,3	20,7	35,0	57,1	59,0	70,0	9,2	3,8
191.8	Tumör i huden, flera lokalisationer	M	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,7	-	-	1,3	4,9	18,4	0,7	0,2
		F	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	0,7	-	5,1	2,3	1,4	5,9	0,6	0,2
191.9	Tumör i huden, ospecificerat ställe	M	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	0,7	0,4	2,6	3,9	4,6	0,4	0,1
		F	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	0,4	1,0	0,8	-	0,7	2,4	0,2	0,1
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	1,5	2,0	0,3	-	-	-	-	0,3	0,6	0,6	0,3	1,3	1,4	3,9	4,4	3,5	4,6	3,9	9,2	1,5	1,0
		F	1,2	2,1	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	2,1	0,7	3,5	1,8	2,0	2,5	2,8	2,8	3,6	1,1	0,8
192.0	Öga	M	1,2	1,7	0,3	-	-	-	-	0,3	0,6	0,6	0,3	1,3	1,4	2,5	3,7	3,1	3,9	3,9	5,7	1,2	0,8
		F	1,0	1,4	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	1,2	-	3,5	1,8	2,0	2,5	2,3	2,8	2,4	0,9	0,7
192.1	Synnerv	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0,1	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
192.2	Ögonhåla	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,3	0,4	-	-	1,1	0,1	-
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	0,6	-	-	0,1	-

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																		Världs-		
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	Sv.bef. popula-t ioner	
192.3	Ögats bindehinna	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,3	-	0,7	-	2,3	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	1,2	0,1	-
192.7	Öga, annan specificerad lokalisering	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192.8	Öga, flera lokaliseringer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192.9	Öga, ospecificerat ställe	M	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	14,7	8,4	5,5	2,6	5,4	7,0	7,3	8,4	9,7	10,4	11,3	19,0	20,7	29,7	31,9	34,8	40,1	25,4	9,2	14,3	11,0
		F	15,4	5,0	3,6	4,0	1,5	4,0	4,8	9,2	11,4	14,8	12,6	18,9	23,3	29,2	41,5	40,0	30,6	22,8	8,9	14,4	10,6
193.0	Hjärna, hjärnnerv och hjärnhinna	M	13,2	6,4	5,2	1,5	4,7	4,6	6,4	7,4	8,4	10,1	10,2	17,4	18,9	26,5	30,6	32,2	36,9	22,5	9,2	12,9	9,7
		F	12,9	3,2	3,3	3,2	1,5	3,7	4,1	7,1	9,4	11,9	10,8	16,3	19,9	26,4	34,6	35,4	23,8	19,2	4,2	12,0	8,9
193.1	Ryggmärg, ryggmärgshinna	M	1,0	1,0	0,3	0,8	0,4	2,0	0,9	1,0	0,3	-	0,9	1,0	1,7	1,4	0,7	1,3	3,3	1,0	-	1,0	0,9
		F	1,5	-	-	0,8	-	-	0,3	1,7	1,3	1,6	1,5	2,0	2,4	1,4	4,9	2,1	5,1	0,7	2,4	1,4	1,0
193.3	Perifera nerver	M	0,2	1,0	-	-	0,4	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	1,1	-	0,4	-	-	-	0,2	0,2
		F	0,2	1,4	0,4	-	-	0,3	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,4	0,6	-	0,6	0,2	0,3
193.8	Perifera nerver, flera lokaliseringer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193.9	Perifera nerver, ospecificerat ställe	M	0,3	-	-	0,4	-	0,3	-	-	0,3	-	0,3	0,6	-	0,4	0,7	0,9	-	2,0	-	0,3	0,2
		F	0,7	0,4	-	-	-	-	-	0,3	0,3	1,3	0,3	0,7	1,0	1,4	1,6	2,1	1,1	2,8	1,8	0,7	0,4
194	Sköldkörtel	M	3,7	0,3	-	0,8	0,7	1,5	1,2	3,2	1,6	4,9	4,9	4,8	5,2	6,7	7,1	7,5	9,2	13,7	3,4	3,7	2,5
		F	9,9	-	0,4	0,8	3,9	4,6	8,3	13,6	18,5	17,0	15,3	17,6	14,3	9,5	9,2	12,2	14,1	10,7	5,9	10,0	7,9
195	Endokrin körtel	M	6,4	1,7	0,3	-	1,8	2,3	4,3	1,9	5,8	4,9	6,4	11,0	7,9	12,0	15,1	15,4	14,5	14,7	5,7	6,2	4,4
		F	10,4	1,4	0,4	0,4	1,9	3,4	5,7	6,8	8,7	9,7	9,6	17,9	16,4	17,9	23,0	26,1	21,5	17,8	5,9	9,9	7,1
195.0	Binjure	M	0,4	1,7	0,3	-	0,4	-	-	-	-	0,6	-	0,6	-	-	2,0	0,4	0,7	2,0	-	0,4	0,4
		F	0,6	1,4	-	0,4	-	-	0,3	0,7	-	0,6	0,3	1,3	-	1,1	1,3	0,8	-	0,7	1,8	0,5	0,5
195.1	Bisköldkörtel	M	1,8	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,0	1,8	2,3	2,3	2,8	3,9	5,0	5,7	2,6	4,9	2,3	1,7	1,1
		F	6,2	-	-	-	-	0,6	1,0	1,4	3,0	5,0	6,6	11,6	10,4	13,7	16,1	17,3	19,2	9,2	2,4	5,8	3,7

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																			Världs-	
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	Sv.bef. popula- tionen	tionen
195.2	Brässen (thymus)	M	0,4	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	0,6	0,6	0,3	0,7	1,7	-	1,3	2,9	-	0,4	0,2
		F	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	1,0	0,4	0,3	1,3	-	0,7	-	0,3	0,2
195.3	Hypofys	M	2,9	-	-	-	1,4	2,0	3,0	0,6	2,6	2,1	3,2	6,1	4,1	5,3	4,7	6,2	7,2	4,9	2,3	2,9	2,1
		F	2,8	-	0,4	-	1,5	2,7	4,5	3,7	5,4	3,1	1,8	3,3	3,8	2,1	4,3	4,6	2,3	5,0	1,8	2,8	2,3
195.5	Endokrin körtelvävnad i bukspottkörtel	M	0,7	-	-	-	-	-	-	0,3	2,3	0,3	0,3	1,0	0,7	1,4	1,7	2,6	2,6	-	-	0,7	0,5
		F	0,4	-	-	-	0,4	-	-	0,7	-	-	0,3	0,7	0,7	0,7	0,7	1,3	-	2,1	-	0,4	0,2
195.7	Annan specificerad endokrin körtelvävnad	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	-	0,4	-	-	1,1	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	0,3	-	-	0,3	0,8	-	-	-	0,1	0,1
195.8	Endokrin körtelvävnad, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195.9	Endokrin körtelvävnad, ospecificerad körtel eller lokalisat	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196	Skelettet	M	0,9	0,3	0,3	1,1	1,8	0,9	0,3	1,3	0,3	1,5	0,6	0,6	1,7	0,4	0,3	0,9	-	2,9	5,7	1,0	0,8
		F	0,6	0,4	1,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	-	0,6	0,6	0,3	0,3	-	-	0,8	1,1	1,4	-	0,6	0,6
196.0	Skalle, ansiktets ben och överkäksben	M	0,1	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	0,7	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,1	-
196.1	Underkäksben	M	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196.2	Ryggrad	M	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-
196.3	Revben, bröstben och nyckelben	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,1	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-
196.4	Överarmsben och skulderblad	M	0,1	-	-	-	0,4	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	0,4	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
196.5	Handlovsben, mellanhandsben och fingerben	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																	Sv.bef. popula-t år 2000	Världs- popula-t ionen		
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		
196.6	Höftben, korsben och svansben	M	0,2	0,3	-	0,8	-	-	-	0,3	-	0,3	0,3	0,3	0,7	0,4	0,3	-	-	1,0	-	0,3	0,2
		F	0,1	-	0,4	0,4	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	0,1	0,1
196.7	Nedre extremitetens långa ben	M	0,2	-	-	0,4	1,4	0,3	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	2,3	0,2	0,2
		F	0,2	0,4	0,7	0,8	0,4	0,3	-	-	-	0,3	0,3	-	0,3	-	-	0,4	-	-	-	0,2	0,3
196.8	Nedre extremitetens korta ben	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,3	-	-	0,4	-	-	-	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196.9	Skelett, flera lokalisationer eller ospecificerat ställe	M	0,1	-	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,1	0,1	0,1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	3,7	0,7	0,3	0,4	0,7	0,6	0,6	0,3	1,3	2,8	1,7	3,2	3,8	6,7	7,1	13,7	13,2	17,6	20,6	3,7	2,1
		F	2,5	-	0,4	-	0,4	-	1,0	0,7	0,7	1,6	3,0	1,3	3,5	4,6	5,9	6,3	6,2	7,8	10,1	2,2	1,3
197.0	Huvud inkl ansikte och hals	M	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,3	1,8	1,3	2,9	8,0	0,4	0,1
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	1,1	0,3	-	-	-	3,6	0,2	0,1
197.1	Bål och rygg	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	0,7	0,7	0,9	1,3	-	2,3	0,2	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	-	-	0,6	-	-
197.2	Övre extremitet och skuldra	M	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,6	0,6	0,3	1,0	-	1,7	2,2	2,0	2,0	-	0,5	0,3
		F	0,4	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,6	-	0,7	-	1,0	1,3	1,1	2,1	1,2	0,4	0,2
197.3	Nedre extremitet, höft och säte	M	1,5	0,3	-	0,4	-	-	0,3	-	0,3	1,5	0,6	1,9	2,1	2,8	1,3	5,3	7,9	7,8	5,7	1,6	0,8
		F	0,9	-	-	-	-	-	0,3	-	0,7	1,3	0,9	-	1,7	1,4	1,0	2,9	2,3	3,6	3,0	0,8	0,5
197.4	Retroperitoneala rummet	M	0,2	-	-	-	0,4	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	0,7	0,3	0,4	-	-	1,1	0,2	0,1
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	0,3	0,4	1,7	0,7	-	0,2	0,1
197.5	Hjärta	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197.7	Bindväv, annan mjuk vävnad, annan specificerad lokalisering	M	0,7	-	0,3	-	0,4	0,3	-	0,3	-	0,3	0,3	0,3	0,7	1,8	2,4	2,6	-	3,9	3,4	0,7	0,4
		F	0,6	-	0,4	-	0,4	-	0,3	0,3	-	0,3	0,3	1,0	-	1,8	2,3	1,3	1,1	1,4	1,8	0,6	0,4
197.8	Bindväv och annan mjuk vävnad, flera lokalisationer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																		Världs-		
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000	Sv.bef. popula-t ionen	
197.9	Bindväv och annan mjuk vävnad, ospecificerat ställe	M	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	-	0,4	0,3	0,4	0,7	1,0	-	0,2	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,3	-	-	0,7	-	-	-	-	0,1	0,1
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	10,6	-	-	-	0,4	-	0,3	1,0	1,0	2,4	2,9	5,5	11,0	18,7	28,9	42,3	56,6	69,5	52,8	10,8	4,9
		F	14,8	-	-	-	-	0,3	0,3	1,7	0,3	2,5	5,4	7,0	15,0	22,2	34,6	46,4	71,9	75,4	65,9	12,9	5,9
199.1	Ospecificerat ställe i huvud, ansikte och hals	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,4	0,3	-	-	-	1,1	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199.2	Ospecificerat ställe i bröstet (thorax)	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,4	0,7	-	-	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-
199.3	Ospecificerat ställe i buken och matsmältningskanalen	M	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	1,0	0,3	2,1	2,4	3,1	3,3	4,9	1,1	0,7	0,4
		F	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,6	1,0	3,8	7,0	10,5	8,8	22,1	24,2	24,3	3,6	1,5
199.4	Ospecificerat ställe i lilla bäckenet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0,4	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,3	0,3	0,7	0,4	0,3	1,3	1,7	2,8	1,8	0,4	0,2
199.5	Ospecificerat ställe i extremiteterna,Ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	0,6	-	-
199.9	Ospecificerad lokalisation	M	9,6	-	-	-	0,4	-	0,3	1,0	1,0	2,1	1,7	4,5	10,3	16,3	25,5	38,8	52,0	64,6	49,3	9,7	4,3
		F	10,0	-	-	-	-	0,3	-	1,4	0,3	1,9	4,2	5,6	10,1	14,8	23,4	35,8	47,5	48,4	38,6	8,8	4,1
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	18,7	0,7	0,7	1,1	0,7	1,7	0,6	2,3	4,5	6,1	11,3	12,9	19,6	32,5	50,1	67,9	89,5	96,9	95,2	18,9	9,4
		F	14,9	0,7	-	1,2	0,4	0,6	1,6	2,7	4,7	5,0	6,9	8,3	13,9	27,4	36,5	54,8	45,3	69,7	52,2	13,0	6,9
200.1	Malignt lymfom av non-Hodgkintyp, lymfocytärt	M	17,7	0,3	0,7	1,1	0,7	1,7	0,6	2,3	4,5	5,8	11,1	12,9	18,9	31,1	48,7	61,3	83,6	89,1	89,5	17,8	8,9
		F	14,2	0,7	-	0,8	0,4	0,6	1,6	2,7	4,7	5,0	6,9	8,3	13,2	26,4	35,2	51,4	43,0	62,6	49,8	12,4	6,6

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

			Ålder																		Världs-		
			Ant.																		Sv.bef. popula-t	ionen	
ICD-7	Läge	Kön	per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+ år 2000		
200.2	Malignt lymfom utan närmare specifikation	M	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	-	2,9	2,3	0,2	0,1
		F	0,1	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	1,4	0,6	0,1	0,1
200.3	Malignt lymfom av non-Hodgkintyp, Waldenströms sjukdom	M	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,7	1,4	1,0	6,2	5,9	4,9	3,4	0,9	0,4
		F	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,1	1,3	2,5	2,3	5,7	1,8	0,5	0,2
201	Hodgkins sjukdom	M	2,7	0,3	-	1,9	2,9	3,5	4,9	2,9	5,2	2,1	2,9	2,9	2,4	2,5	0,7	3,5	5,3	1,0	3,4	2,7	2,4
		F	2,3	-	0,4	2,4	3,5	4,6	4,1	4,4	2,0	1,3	0,3	2,0	0,3	2,8	2,3	4,6	3,4	0,7	1,8	2,3	2,2
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	2,1	1,0	0,3	-	-	0,6	0,3	1,0	0,6	0,6	3,2	1,9	2,8	3,5	6,0	6,6	5,9	3,9	5,7	2,0	1,3
		F	1,3	1,1	0,7	0,8	-	-	-	-	1,0	0,6	0,9	0,7	1,7	2,1	3,3	3,8	3,4	2,8	3,0	1,2	0,8
202.1	Tumör i lymfatisk vävnad, ospecificerad	M	1,2	1,0	0,3	-	-	0,6	0,3	0,3	-	0,6	1,5	1,0	1,0	1,8	4,4	4,9	2,6	1,0	4,6	1,1	0,8
		F	1,0	1,1	0,7	0,8	-	-	-	-	0,3	0,3	0,6	0,7	1,4	1,8	2,6	3,4	2,3	2,8	2,4	0,9	0,7
202.2	Tumör i lymfatisk vävnad, mycosis fungoides	M	0,4	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	0,9	-	0,7	-	0,7	0,9	2,0	2,9	-	0,4	0,2
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,3	-	-	-	0,4	0,7	-	0,6	-	0,6	0,1	0,1
202.4	Härcellsleukemi	M	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,9	1,0	1,0	1,8	1,0	0,9	1,3	-	1,1	0,5	0,3
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	-	0,4	0,6	-	-	0,1	-
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	8,1	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,9	2,0	6,1	7,6	17,0	23,2	32,2	46,1	52,9	28,7	8,1	3,7
		F	6,2	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,9	3,6	4,3	7,3	10,2	14,8	19,0	26,6	35,6	20,2	5,4	2,6
204	Lymfatisk leukemi	M	8,8	6,7	4,1	2,3	1,4	1,5	1,5	1,3	1,0	0,6	2,6	6,5	6,9	15,9	24,9	29,1	31,6	44,0	43,6	8,8	5,4
		F	5,4	6,7	1,1	2,8	0,4	0,6	1,3	-	0,3	1,9	2,1	1,3	3,8	6,7	14,2	18,5	19,2	17,1	20,8	4,7	3,3
204.0	Akut lymfatisk leukemi	M	1,4	6,0	3,8	1,9	1,4	1,5	0,9	1,0	1,0	-	-	1,0	0,3	0,7	1,0	1,8	1,3	-	1,1	1,4	1,9
		F	1,2	6,7	1,1	2,8	0,4	0,6	1,3	-	-	1,6	0,6	-	0,3	1,4	1,0	1,7	0,6	0,7	-	1,1	1,6
204.1	Kronisk lymfatisk leukemi	M	6,7	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	2,6	4,8	5,9	14,5	21,5	24,7	28,3	42,1	41,3	6,7	3,1
		F	4,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	1,2	1,0	3,5	5,3	12,8	16,4	17,5	16,4	19,6	3,5	1,6
204.9	Lymfatisk leukemi, ospecificerad	M	0,5	0,7	0,3	0,4	-	-	0,3	0,3	-	-	-	0,6	0,3	0,4	1,7	1,8	1,3	2,0	1,1	0,5	0,4
		F	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	0,3	0,4	1,1	-	1,2	0,1	0,1
205	Myeloisk leukemi	M	9,6	1,3	1,4	1,5	0,7	1,2	1,2	1,0	2,9	2,4	4,1	3,2	10,0	15,2	20,2	31,8	43,4	68,5	66,5	9,9	4,8
		F	7,1	1,4	0,7	0,8	1,2	0,6	0,6	2,7	2,7	4,1	3,3	4,6	7,3	9,1	8,6	19,4	35,1	33,4	27,3	6,5	3,5

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 4 :Antal nya fall per 100 000 personer efter läge, kön ålder vid diagnos. Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter befolkningen år 2000.

Antal nya fall per 100 000 i riket åldersstandardiserad efter världspopulationen.

Table 4 : Rates per 100.000 by site, sex and age at diagnosis and rates age adjusted to the population 2000 and the world standard population

ICD-7	Läge	Kön	Ålder																	Världs- Sv.bef. popula-t år 2000	ionen		
			Ant. per 100 000	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79			80-84	85+
205.0	Akut myeloisk leukemi	M	3,1	0,7	1,0	-	0,4	0,3	0,6	0,3	1,0	0,6	0,9	1,3	2,4	6,4	6,7	9,7	13,8	24,5	19,5	3,2	1,6
		F	2,6	1,1	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	1,0	1,0	1,6	1,5	1,7	2,1	3,9	3,0	6,3	10,8	13,5	11,3	2,4	1,4
205.1	Kronisk myeloisk leukemi	M	1,3	-	-	0,4	0,4	-	0,6	0,6	1,6	0,9	2,0	1,3	2,4	2,5	1,7	3,1	3,3	3,9	2,3	1,3	0,9
		F	0,9	-	-	-	0,4	-	-	1,4	0,7	0,9	0,9	1,3	3,1	1,1	1,0	2,1	1,7	2,1	0,6	0,9	0,6
205.9	Myeloisk leukemi, ospecificerad	M	5,2	0,7	0,3	1,1	-	0,9	-	-	0,3	0,9	1,2	0,6	5,2	6,4	11,8	19,0	26,3	40,1	44,7	5,4	2,3
		F	3,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	1,0	1,6	0,9	1,7	2,1	4,2	4,6	11,0	22,6	17,8	15,4	3,2	1,5	
206	Monocytleukem	M	0,2	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	-	-	-	0,4	-	1,3	0,7	1,0	1,1	0,2	0,1
		F	0,4	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	1,2	-	-	1,1	1,0	1,3	1,1	-	1,2	0,3	0,2
206.0	Akut monocytleukemi	M	0,2	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	-	-	-	0,4	-	1,3	0,7	1,0	1,1	0,2	0,1
		F	0,4	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	1,2	-	-	1,1	1,0	1,3	1,1	-	1,2	0,3	0,2
206.1	Kronisk monocytleukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206.9	Monocytleukemi, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	2,5	-	-	-	0,4	0,6	0,6	1,6	1,3	1,5	2,9	2,3	3,4	5,7	3,0	8,8	8,6	7,8	8,0	2,5	1,5
		F	2,8	-	-	-	-	-	-	0,7	1,0	1,6	2,1	2,0	2,4	4,2	5,9	6,3	12,4	16,4	10,7	2,5	1,3
207.0	Akut leukemi, ospecificerad	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,3	-	0,7	-	2,3	0,1	0,1
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	0,7	-	0,1	-
207.1	Kronisk leukemi, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207.2	Akut erythrocytleukemi	M	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,4	0,7	-	1,1	0,1	-
		F	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	-	0,4	-	-	0,6	-	-	0,1	0,1
207.3	Megakaryocytleukemi	M	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
207.9	Leukemi, ospecificerad	M	2,2	-	-	-	-	0,6	0,6	1,6	1,3	1,5	2,9	1,9	3,1	5,3	2,4	7,9	7,2	7,8	4,6	2,2	1,3
		F	2,7	-	-	-	-	-	-	0,7	1,0	1,6	1,8	1,3	2,1	3,9	5,9	6,3	11,3	15,6	10,7	2,4	1,2
208	Polycytemia vera	M	1,6	-	-	-	-	-	0,3	-	1,0	0,3	0,6	2,9	2,8	3,2	4,4	6,2	3,9	3,9	8,0	1,6	0,9
		F	1,4	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,6	2,0	1,4	3,5	2,0	6,7	5,1	5,0	3,6	1,3	0,7
209	Myelofibros	M	1,2	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,9	0,6	1,9	0,3	3,2	2,0	5,3	2,6	8,8	4,6	1,2	0,6
		F	1,0	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	1,5	0,3	1,0	2,5	1,6	4,6	4,0	4,3	1,8	0,9	0,5

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 5 : Antal nya fall per 100 000 personer, åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000 efter läge, kön och län

Table 5 : Rates per 100.000 age standardised to the population 2000 by site, sex and year of county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																								
ICD-7	Läge	Kön	Riket	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
140 -	209 Samtliga lägen	M	690,2	809,7	653,1	575,7	714,3	625,9	758,9	705,6	533,0	708,9	709,6	855,9	689,2	693,9	534,6	690,5	577,9	611,4	561,4	614,7	571,0	473,9		
		F	567,7	551,1	549,0	487,2	617,6	531,7	615,8	593,0	508,4	645,0	669,0	688,3	620,4	495,5	510,2	510,9	464,7	489,7	429,1	519,7	506,0	422,3		
140	Läpp	M	2,0	2,3	2,5	1,8	3,4	1,1	0,7	1,3	4,7	1,3	1,7	7,0	1,2	2,6	1,1	5,4	1,5	1,2	1,1	-	0,8	1,4		
		F	1,2	2,1	0,4	0,8	-	1,0	1,1	3,1	-	2,0	0,9	1,6	0,9	1,2	3,8	1,8	0,9	1,9	0,7	1,2	-	-		
141	Tunga	M	3,6	4,8	4,5	4,0	1,8	5,3	-	2,2	4,4	7,8	3,3	3,2	3,5	1,2	3,4	3,2	5,6	1,9	3,3	4,1	4,3	4,7		
		F	1,7	2,4	1,8	3,5	3,6	1,1	0,9	1,1	-	4,4	1,6	2,3	1,4	-	0,9	2,1	0,9	2,0	2,7	0,9	0,6	1,7		
142	Spottkörtel	M	1,2	1,1	0,7	3,3	0,5	3,1	-	1,4	-	1,0	1,1	0,6	1,5	1,1	-	0,6	3,3	0,9	1,5	-	1,8	1,6		
		F	0,8	1,2	0,4	1,6	2,1	1,0	-	-	-	-	0,5	1,8	1,2	-	-	0,9	0,5	1,3	2,1	2,2	2,1	0,5		
143	Munbotten	M	0,5	0,5	-	1,3	0,3	-	0,8	-	-	2,7	0,4	1,6	0,9	-	-	0,6	1,4	-	-	1,5	0,9	-		
		F	0,3	0,2	0,5	1,0	-	-	-	-	-	1,3	0,5	0,9	0,6	1,8	0,7	0,6	-	1,0	-	-	1,1	1,2		
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	2,4	3,1	2,6	1,6	1,3	3,2	2,3	0,8	-	1,6	1,6	3,4	3,1	2,0	2,2	2,6	0,5	2,1	-	4,5	0,9	5,5		
		F	1,9	1,5	2,1	1,1	2,5	1,9	0,7	1,7	3,1	3,2	2,7	2,9	1,3	0,9	4,0	4,4	0,9	3,5	1,8	4,5	1,2	0,8		
145	Mellansvalget	M	3,8	4,9	2,8	2,9	3,0	1,7	2,2	7,2	-	2,2	4,8	3,2	4,3	7,3	2,0	1,5	3,2	0,7	2,9	3,3	2,9	3,4		
		F	1,4	2,5	0,6	1,2	1,3	0,9	-	0,5	-	1,0	1,5	-	1,2	0,4	2,5	0,9	0,7	1,9	0,7	3,1	3,4	-		
146	Näs-svalgrummet	M	0,3	0,4	0,4	1,5	-	1,7	1,2	-	-	-	0,7	1,2	0,6	-	-	-	-	0,8	-	-	-	0,5		
		F	0,1	0,2	-	-	0,4	0,6	-	-	-	-	0,1	0,6	0,3	0,5	-	-	-	0,8	-	-	0,6	-		
147	Svalget bakom struphuvudet	M	0,9	0,8	1,2	0,9	0,4	0,5	0,8	0,5	-	1,0	1,0	2,5	1,0	0,7	2,1	0,6	1,0	2,3	-	-	2,0	0,6		
		F	0,2	0,2	0,7	-	0,5	-	1,2	-	-	0,8	-	0,5	0,4	-	0,5	0,6	-	-	-	-	-	0,5		
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
150	Matstrupe	M	7,9	7,3	7,8	9,7	10,3	4,4	14,0	8,8	8,0	15,4	8,9	7,2	7,3	4,3	8,0	10,0	8,3	7,1	7,8	9,0	4,4	4,8		
		F	2,2	2,0	1,5	0,5	3,6	2,8	3,4	2,5	3,2	0,8	2,3	2,2	2,5	0,5	4,1	3,1	2,3	2,7	3,2	-	2,7	1,1		
151	Magsäck	M	10,6	12,2	17,1	9,0	9,4	5,2	16,5	8,0	15,0	6,4	12,9	11,7	11,1	8,6	6,3	12,6	5,4	5,3	6,5	9,4	6,8	13,8		
		F	5,5	6,4	4,2	7,4	1,8	6,1	6,4	6,0	8,9	11,3	5,7	5,3	5,2	3,5	3,1	6,5	4,1	3,2	6,1	7,0	9,6	5,4		
152	Tunntarm	M	3,5	4,5	3,9	4,7	1,9	1,2	7,7	1,7	-	2,6	3,3	1,1	6,1	3,6	2,8	3,8	1,8	1,5	1,3	2,4	1,8	0,6		
		F	2,6	3,4	1,4	3,2	1,5	0,4	2,4	1,6	-	1,7	2,0	3,3	3,9	3,5	3,1	3,4	1,2	3,2	2,1	2,1	3,2	1,8		
153	Tjocktarm	M	45,7	45,6	46,8	39,6	47,8	47,2	41,4	53,9	44,1	45,0	48,8	57,1	47,0	50,9	40,5	47,8	46,8	41,9	37,0	41,2	45,7	21,5		
		F	38,8	36,7	31,2	37,9	41,5	41,3	38,9	40,5	36,1	49,3	38,8	45,8	43,0	41,8	43,9	39,4	37,3	39,3	29,5	34,1	38,9	24,9		
154	Ändtarm och anus	M	25,3	22,8	23,9	22,7	28,0	23,3	27,1	22,3	19,1	29,1	27,7	33,9	25,5	24,6	24,8	29,4	22,1	28,6	23,2	24,6	28,7	21,3		
		F	16,6	15,7	12,8	14,4	18,0	14,2	18,9	13,7	13,7	16,6	17,1	19,5	19,6	14,9	21,8	14,0	19,1	13,7	14,7	14,0	21,4	8,7		

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 5 : Antal nya fall per 100 000 personer, åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000 efter läge, kön och län

Table 5 : Rates per 100.000 age standardised to the population 2000 by site, sex and year of county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

ICD-7	Läge	Kön	Län																					
			Riket	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
155	Lever och gallvägar	M	11,9	12,6	16,1	10,0	14,3	7,6	12,8	10,3	7,6	11,5	10,3	8,7	14,3	9,2	6,5	15,1	15,8	17,9	9,6	13,6	15,0	5,2
		F	7,9	7,6	5,5	13,1	8,2	7,2	9,6	8,7	16,2	4,0	5,7	11,6	9,7	4,8	6,9	11,3	8,2	8,8	8,1	11,6	7,4	6,8
156	Levercancer, ospecificerat	M	0,5	0,2	-	-	5,5	1,5	-	0,8	-	-	0,1	0,5	0,8	-	-	0,6	-	-	-	-	0,6	-
		F	0,2	-	-	0,5	2,7	-	-	1,2	-	-	-	0,4	0,4	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-
157	Bukspottkörtel	M	12,3	13,8	13,8	11,0	13,0	14,2	15,1	16,8	18,3	14,0	12,2	10,9	12,8	13,7	11,9	10,0	7,7	13,0	8,2	9,9	11,9	6,4
		F	11,3	11,6	12,9	14,1	12,9	12,9	6,5	19,6	12,8	11,2	10,1	9,3	12,1	11,6	12,5	10,3	8,2	14,2	7,3	4,8	11,8	9,7
158	Bukhinna	M	0,1	0,3	-	-	0,4	-	-	-	-	2,2	-	0,5	0,2	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-
		F	1,1	0,9	0,6	0,6	0,4	1,5	3,7	3,6	-	1,0	1,3	1,1	1,2	1,4	1,0	-	1,2	1,3	2,7	1,9	1,1	1,1
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	0,9	0,8	0,8	3,0	0,5	-	1,3	0,8	3,9	-	0,4	4,6	1,0	0,7	2,5	-	-	-	1,6	-	-	1,0
		F	0,3	0,4	1,1	1,3	1,1	1,0	-	-	-	-	0,4	-	0,6	0,4	-	1,6	-	-	1,2	-	-	-
161	Struphuvud och stämband	M	2,9	3,1	2,8	1,7	3,5	2,9	3,2	6,1	6,7	2,8	3,1	3,5	3,2	3,3	3,2	2,2	1,2	1,4	1,5	1,1	3,3	2,5
		F	0,4	0,4	1,1	2,1	-	0,6	-	-	-	1,0	1,0	0,5	0,6	-	1,2	-	-	0,6	0,6	-	0,8	0,6
162	Lunga, luftrupe och bronker	M	40,3	47,5	45,6	32,7	44,9	24,5	47,0	42,0	25,4	36,5	50,9	40,1	37,2	35,1	33,4	39,7	38,5	36,1	30,5	31,7	28,7	33,5
		F	37,0	42,9	40,1	31,9	42,0	26,8	24,2	37,8	32,0	28,6	47,6	35,6	33,8	36,4	36,7	33,8	27,4	39,0	28,4	37,0	25,5	29,0
163	Lungcancer, ospecificerad	M	0,2	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,2	0,8	-	-	1,4	-	-	-	-	-
		F	0,1	-	-	2,0	0,3	-	-	0,5	-	-	0,1	0,7	0,4	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8
		F	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	1,2	0,8	0,5	1,5	0,5	0,6	23,2	1,7	-	2,6	0,7	-	0,6	-	1,6	1,5	1,7	-	-	-	2,1	1,5
		F	180,4	164,9	179,3	135,3	209,0	148,1	242,4	196,2	165,5	219,6	262,8	202,0	182,9	122,5	133,2	154,4	135,3	118,6	133,1	182,7	188,9	142,0
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	11,3	10,6	16,3	12,3	14,8	11,9	7,8	8,5	-	17,3	9,5	14,2	11,8	8,7	13,7	12,4	13,8	14,4	6,7	4,6	8,8	15,5
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	25,5	24,0	33,7	30,7	24,3	32,9	24,4	29,8	37,0	16,6	20,0	23,9	28,3	28,2	23,2	21,1	24,9	26,0	33,9	21,2	21,4	27,5
173	Moderkaka (placenta)	F	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	1,9	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	2,2	1,0	0,7	1,0	1,6	0,5	3,2	5,3	-	4,9	3,2	2,7	2,7	0,5	3,0	2,1	2,4	3,2	1,3	2,4	2,4	5,4
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	12,9	12,9	11,0	10,7	10,2	15,5	10,3	11,9	9,3	7,9	13,1	22,8	13,1	21,8	7,9	6,3	17,2	18,1	12,8	9,7	9,9	8,5
176	Kvinnligt könsorgan	F	4,5	4,8	4,9	2,7	4,6	6,7	6,1	3,7	5,7	4,5	4,2	5,6	5,5	3,1	6,4	3,1	1,3	5,3	6,0	2,4	2,6	3,0
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	212,4	325,6	172,2	173,8	218,7	190,1	227,1	208,1	149,1	183,7	179,4	211,3	165,9	225,9	110,8	226,5	145,6	211,3	236,4	226,2	190,4	144,1
178	Testikel	M	7,6	8,0	6,7	7,7	9,6	9,9	7,6	9,2	9,9	9,2	8,2	12,4	5,7	5,3	6,8	8,2	8,4	7,0	6,5	5,8	4,5	5,6
179	Manligt könsorgan	M	1,9	1,5	0,9	1,9	3,0	2,3	1,1	1,2	-	3,5	3,9	2,1	2,4	1,5	1,3	2,6	2,2	1,5	-	-	-	1,5

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 5 : Antal nya fall per 100 000 personer, åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000 efter läge, kön och län

Table 5 : Rates per 100.000 age standardised to the population 2000 by site, sex and year of county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

ICD-7	Läge	Kön	Län		01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
			Riket																						
180	Njure och njurbäcken	M	17,1	14,9	15,8	14,4	19,4	16,0	15,5	20,2	6,3	22,8	17,8	18,4	19,8	17,3	14,6	14,5	18,4	15,9	16,8	15,1	23,2	15,0	
		F	9,0	8,1	11,3	6,9	11,0	7,9	10,5	14,4	3,2	4,2	8,2	8,7	11,6	11,5	8,6	5,8	8,2	11,1	7,2	2,8	8,3	8,7	
181	Urinvägar utom njure	M	43,8	39,3	41,4	28,9	46,4	45,3	43,0	47,8	38,2	37,7	58,8	55,2	49,4	41,4	32,4	36,1	39,1	25,4	28,9	47,7	46,6	35,2	
		F	12,9	12,5	9,5	12,6	9,1	17,0	11,6	14,4	2,1	11,2	15,8	12,0	16,4	13,2	11,8	9,6	12,7	11,3	5,6	10,3	12,7	9,9	
190	Malignt melanom i huden	M	39,7	44,7	30,6	20,9	43,9	33,5	32,0	40,4	17,6	37,0	42,5	60,9	48,4	39,0	45,8	35,3	31,3	34,9	30,1	31,1	20,6	12,1	
		F	35,2	32,1	31,5	22,8	42,1	41,9	31,1	39,3	36,6	56,3	40,4	46,1	42,9	31,0	41,5	32,9	21,0	31,2	24,2	16,3	26,7	18,9	
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	90,8	101,1	85,1	64,2	88,1	91,6	104,6	105,8	97,2	98,3	102,0	152,5	109,1	91,3	82,0	78,3	60,6	68,0	34,6	51,2	28,8	38,1	
		F	49,9	60,9	47,2	25,4	52,1	44,8	72,4	42,9	75,0	49,5	56,4	108,4	56,8	47,5	41,2	31,7	24,2	35,8	17,7	35,8	15,7	15,5	
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	1,3	0,9	2,5	0,8	1,5	-	0,9	2,6	-	1,0	1,6	2,3	1,5	0,7	1,3	1,5	2,5	1,9	2,1	1,2	2,4	2,8	
		F	1,1	0,8	1,6	-	1,5	0,5	1,7	1,1	2,1	0,9	1,3	1,1	1,0	1,3	0,6	1,6	2,4	0,7	-	2,8	2,1	1,1	
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	14,3	14,4	16,8	15,8	16,6	12,2	19,6	20,8	22,3	13,9	12,1	17,1	15,5	9,1	16,9	17,5	14,2	10,2	10,2	17,4	10,4	10,2	
		F	14,4	16,3	14,2	9,8	18,1	13,0	20,3	12,5	8,8	18,7	13,7	13,1	16,2	12,0	9,5	13,6	13,0	10,9	17,2	13,5	7,3	8,8	
194	Sköldkörtel	M	3,6	2,0	1,2	0,8	3,2	1,9	3,6	1,2	2,4	6,4	3,9	5,7	8,3	1,7	1,4	4,4	2,6	2,7	3,9	1,6	3,2	2,3	
		F	10,0	6,8	9,9	8,6	5,7	4,2	4,0	6,2	5,5	11,5	9,9	8,9	23,1	7,1	2,8	9,2	2,0	4,7	4,2	10,6	10,8	14,4	
195	Endokrin körtel	M	6,2	5,8	4,6	5,5	5,7	5,8	11,6	3,5	-	12,7	6,9	12,3	6,9	9,1	1,4	6,2	3,8	3,8	4,8	11,3	5,7	2,6	
		F	9,9	7,0	5,2	7,8	10,7	19,5	12,0	5,1	5,6	19,6	12,7	8,6	12,5	9,3	9,5	15,1	3,0	2,3	4,8	27,9	8,4	5,5	
196	Skelettet	M	0,7	1,0	0,8	-	1,0	0,7	1,1	-	-	-	1,8	-	0,8	0,4	0,8	1,6	2,1	-	0,7	1,7	1,6	2,0	
		F	0,2	0,8	-	-	0,4	-	-	1,8	3,8	-	0,5	0,8	0,3	1,4	0,8	-	-	0,6	0,7	2,0	1,0	1,9	
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	3,5	3,3	5,5	3,2	2,0	0,6	2,4	4,7	10,2	4,3	6,7	3,8	3,4	4,0	2,4	5,7	3,5	1,9	0,6	6,2	3,7	1,0	
		F	2,1	2,1	3,2	3,3	1,2	0,9	1,6	0,7	5,8	7,2	2,0	5,8	2,5	2,0	1,5	2,2	4,0	1,8	2,2	3,5	1,5	-	
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	10,7	9,1	16,1	16,9	9,7	5,4	15,4	5,9	10,7	16,0	11,3	16,4	8,7	16,1	10,8	7,3	21,2	14,4	6,2	3,4	14,7	4,2	
		F	12,9	10,7	14,6	20,0	14,4	9,7	11,9	7,3	9,7	15,1	14,7	12,8	12,5	12,9	13,9	11,5	19,6	19,4	13,4	20,9	8,2	7,5	
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	18,7	17,0	12,5	23,0	19,8	18,5	8,9	13,1	3,1	22,7	20,8	33,1	18,1	19,2	17,2	25,2	22,8	21,6	12,8	15,1	15,2	24,7	
		F	12,9	12,4	16,8	11,0	11,5	10,8	9,1	19,6	2,4	20,1	13,4	17,1	13,6	16,5	8,4	15,6	12,0	13,8	9,2	9,1	11,5	10,9	
201	Hodgkins sjukdom	M	2,6	2,0	6,0	2,5	1,8	2,4	3,3	2,8	-	1,3	2,7	2,2	3,0	3,6	3,0	4,3	2,1	4,4	-	-	1,5	5,8	
		F	2,1	2,3	3,3	2,0	2,0	1,2	3,5	2,4	-	2,1	1,6	4,5	2,8	-	1,4	6,0	4,3	2,2	-	-	1,6	2,2	
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	1,8	1,7	0,5	0,7	-	1,8	4,7	0,9	-	2,4	2,0	4,6	3,5	0,5	1,6	0,5	1,5	2,6	0,6	2,0	2,8	1,8	
		F	1,1	1,2	-	0,7	0,7	0,8	0,9	1,6	-	-	1,4	1,7	1,6	1,1	0,5	2,1	2,7	-	0,7	2,7	1,2	-	
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	8,1	8,5	12,4	10,3	7,3	4,8	10,2	8,7	-	14,5	6,7	10,3	7,1	5,5	11,1	8,3	9,4	5,9	11,6	8,1	7,5	8,4	
		F	5,4	5,8	4,4	5,9	4,8	6,2	2,4	7,6	-	9,3	5,7	4,1	4,7	2,1	6,7	4,7	10,4	4,6	4,0	3,8	8,0	6,2	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 5 : Antal nya fall per 100 000 personer, åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000 efter läge, kön och län

Table 5 : Rates per 100.000 age standardised to the population 2000 by site, sex and year of county

Län	06 Jönköping	12 Skåne	19 Västmanland	24 Västerbotten
01 Stockholm	07 Kronoberg	13 Halland	20 Dalarna	25 Norrbotten
03 Uppsala	08 Kalmar	14 Västra Götaland	21 Gävleborg	
04 Södermanland	09 Gotland	17 Värmland	22 Västernorrland	
05 Östergötland	10 Blekinge	18 Örebro	23 Jämtland	

		Län																							
ICD-7	Läge	Kön	Riket	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
204	Lymfatisk leukemi	M	8,7	4,3	18,4	9,7	11,0	11,5	4,1	7,8	2,0	7,7	10,0	9,7	9,5	10,7	11,2	8,5	7,6	8,2	10,3	5,5	12,2	8,0	
		F	4,7	2,7	3,7	9,0	6,7	4,3	2,0	3,8	2,4	4,4	5,2	6,2	5,2	4,7	8,0	4,6	5,1	2,8	6,8	3,9	4,0	6,6	
205	Myeloisk leukemi	M	9,9	9,7	4,7	5,9	8,0	12,1	21,7	10,3	6,7	18,8	11,7	15,7	10,4	13,8	6,1	7,0	8,4	4,9	6,2	7,7	5,6	11,4	
		F	6,4	7,8	4,9	5,5	5,8	6,9	7,2	9,0	2,0	4,7	7,6	7,9	5,5	5,7	4,8	8,4	9,6	4,3	3,7	4,5	5,3	4,3	
206	Monocytleukem	M	0,1	0,2	-	-	0,4	0,7	-	-	-	-	0,5	0,7	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	0,2	0,1	0,7	-	0,7	-	-	0,5	-	-	0,5	-	0,3	1,3	-	-	0,4	0,5	0,8	-	0,6	0,5	
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	2,4	2,4	1,7	1,4	3,9	4,7	2,8	1,4	-	2,2	1,6	2,8	3,4	2,6	2,3	1,6	1,3	1,2	0,6	-	3,6	4,7	
		F	2,5	2,7	1,2	3,8	5,2	3,0	1,5	4,1	-	-	2,9	1,8	2,7	2,3	2,7	1,1	1,1	1,7	0,6	-	3,1	2,0	
208	Polycytemia vera	M	1,5	1,7	0,9	-	2,3	2,4	-	1,9	-	3,6	1,6	1,2	2,3	3,5	0,5	-	0,7	0,5	-	-	2,0	1,8	
		F	1,2	1,0	0,5	0,6	3,2	0,7	-	1,1	-	1,0	1,2	1,4	1,9	2,9	1,3	-	-	2,2	-	-	2,3	1,2	
209	Myelofibros	M	1,1	1,3	1,9	1,5	-	2,7	-	0,5	-	3,6	0,8	1,8	1,5	1,5	0,9	1,2	1,6	0,5	1,3	-	1,9	-	
		F	0,8	0,8	0,4	0,6	0,8	1,7	-	-	-	-	1,1	0,5	1,5	1,1	0,5	1,2	0,9	1,9	0,6	-	-	0,6	

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 6 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000. Fördelning efter läge, kön , sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 6 : Rates per 100,000 age standardised to the population 2000 by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion		R1: Stockholm	R2: Uppsala-Örebro	R3: Sydöstra	R4: Södra	R5: Västra	R6: Norra												
Stockholm		01: Län	0180: Kommun	01A: Län exklusive	0180														
Skåne		12: Län	1280: Kommun	12A: Län exklusive	1280														
Västra Götaland		14: Län	1480: Kommun	14A: Län exklusive	1280														
ICD-7	Läge	Kön	Län	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
140 -	209 Samtliga lägen	M	690,2	799,5	619,5	683,1	724,0	709,4	546,5	809,7	819,1	805,5	709,6	701,1	712,1	689,2	727,4	674,9	
		F	567,7	549,4	501,3	583,9	658,6	630,1	462,6	551,1	547,6	552,5	669,0	784,9	637,9	620,4	655,9	607,0	
140	Läpp	M	2,0	2,4	2,3	2,1	1,6	2,3	0,9	2,3	3,2	1,9	1,7	2,7	1,5	1,2	0,6	1,4	
		F	1,2	2,0	1,5	1,1	1,1	1,0	0,4	2,1	1,6	2,4	0,9	1,3	0,8	0,9	0,7	1,0	
141	Tunga	M	3,6	4,8	3,4	3,1	3,7	3,1	4,1	4,8	7,7	3,0	3,3	3,4	3,5	3,5	4,4	3,0	
		F	1,7	2,3	1,6	2,1	1,8	1,5	1,6	2,4	1,4	3,1	1,6	2,1	1,5	1,4	1,4	1,3	
142	Spottkörtel	M	1,2	1,1	1,4	1,6	0,9	1,4	1,4	1,1	1,5	0,9	1,1	1,7	0,9	1,5	3,6	0,7	
		F	0,8	1,1	0,7	1,2	0,6	1,2	1,6	1,2	1,4	1,0	0,5	0,6	0,5	1,2	1,1	1,2	
143	Munbotten	M	0,5	0,5	0,5	0,1	0,8	0,9	0,5	0,5	0,4	0,6	0,4	0,6	0,3	0,9	0,9	0,9	
		F	0,3	0,2	0,8	-	0,6	0,6	0,7	0,2	-	0,4	0,5	1,2	0,4	0,6	0,5	0,6	
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	2,4	3,0	2,0	1,8	2,1	2,9	2,5	3,1	4,7	2,2	1,6	0,5	1,8	3,1	3,1	3,1	
		F	1,9	1,6	2,4	2,1	2,3	1,7	1,8	1,5	1,1	1,8	2,7	3,3	2,5	1,3	1,5	1,2	
145	Mellansvalget	M	3,8	4,7	3,0	3,6	4,1	4,2	3,1	4,9	4,5	5,2	4,8	2,6	5,4	4,3	3,0	4,9	
		F	1,4	2,4	1,1	1,0	1,2	1,1	1,6	2,5	2,5	2,5	1,5	4,2	0,8	1,2	1,5	1,1	
146	Näs-svalgrummet	M	0,3	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,1	0,4	0,7	0,2	0,7	1,0	0,7	0,6	0,8	0,5	
		F	0,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	-	0,1	0,3	0,4	0,3	
147	Svalget bakom struphuvudet	M	0,9	0,7	1,3	0,4	1,0	1,2	0,7	0,8	0,3	1,1	1,0	0,7	1,1	1,0	1,1	0,9	
		F	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,2	-	-	-	0,4	-	0,5	
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4	0,6	0,3	0,1	-	0,2	
		F	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3	0,8	0,2	-	-	-	
150	Matstrupe	M	7,9	7,4	7,8	7,9	9,8	7,5	6,2	7,3	8,4	6,7	8,9	9,9	8,8	7,3	9,1	6,7	
		F	2,2	2,0	2,1	3,0	2,3	2,5	2,0	2,0	2,5	1,6	2,3	1,0	2,6	2,5	2,4	2,6	
151	Magsäck	M	10,6	12,2	9,2	7,6	12,4	11,3	9,2	12,2	11,1	13,0	12,9	11,1	13,3	11,1	11,6	10,9	
		F	5,5	6,4	4,5	4,3	6,1	5,3	7,0	6,4	6,2	6,4	5,7	5,3	5,8	5,2	3,1	6,1	
152	Tunntarm	M	3,5	4,3	3,2	1,6	3,6	5,5	2,0	4,5	5,6	4,1	3,3	2,4	3,6	6,1	5,8	6,3	
		F	2,6	3,3	2,7	1,1	2,2	3,8	2,3	3,4	3,7	3,2	2,0	0,6	2,4	3,9	2,6	4,4	
153	Tjocktarm	M	45,7	45,4	44,9	49,3	48,3	47,9	35,6	45,6	44,2	46,3	48,8	51,4	48,0	47,0	41,7	49,0	
		F	38,8	36,6	38,5	41,1	39,9	43,8	31,4	36,7	35,5	37,2	38,8	40,0	38,5	43,0	43,1	42,9	
154	Ändtarm och anus	M	25,3	22,7	25,1	24,9	28,2	26,6	24,3	22,8	20,8	24,0	27,7	25,0	28,3	25,5	30,3	24,0	
		F	16,6	15,7	15,8	15,6	17,5	19,6	14,8	15,7	17,2	14,7	17,1	12,9	18,2	19,6	18,6	19,8	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 6 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000. Fördelning efter läge, kön , sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 6 : Rates per 100,000 age standardised to the population 2000 by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion		R1: Stockholm	R2: Uppsala-Örebro	R3: Sydöstra	R4: Södra	R5: Västra	R6: Norra										
Stockholm		01: Län	0180: Kommun	01A: Län exklusive	0180												
Skåne		12: Län	1280: Kommun	12A: Län exklusive	1280												
Västra Götaland		14: Län	1480: Kommun	14A: Län exklusive	1280												

ICD-7	Läge	Kön	Län	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
155	Lever och gallvägar	M		11,9	12,4	12,9	11,1	10,7	13,7	10,4	12,6	15,2	11,1	10,3	8,4	10,8	14,3	15,0	14,0
		F		7,9	7,9	8,3	8,0	6,2	10,1	8,0	7,6	6,6	8,3	5,7	4,1	6,2	9,7	9,7	9,6
156	Levercancer, ospecificerat	M		0,5	0,2	0,1	3,0	0,1	0,9	0,2	0,2	-	0,3	0,1	0,8	-	0,8	1,6	0,6
		F		0,2	-	0,2	1,4	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,4
157	Bukspottkörtel	M		12,3	14,0	11,7	14,3	12,5	12,7	8,9	13,8	12,0	15,1	12,2	12,0	12,2	12,8	15,3	12,0
		F		11,3	11,5	11,9	14,7	9,5	12,1	8,8	11,6	10,4	12,3	10,1	6,4	11,1	12,1	14,1	11,4
158	Bukhinna	M		0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	-	0,3	-	0,5	-	-	-	0,2	-	0,3
		F		1,1	0,8	0,9	1,6	1,5	1,2	1,7	0,9	0,9	0,9	1,3	2,6	0,9	1,2	0,8	1,3
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M		0,9	0,8	1,0	0,4	1,2	1,1	0,7	0,8	0,7	0,8	0,4	0,8	0,3	1,0	1,0	1,1
		F		0,3	0,4	0,6	0,8	0,3	0,6	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4	0,8	0,3	0,6	1,2	0,4
161	Struphuvud och stämband	M		2,9	3,2	2,3	4,0	3,4	2,9	2,2	3,1	3,9	2,6	3,1	5,3	2,4	3,2	2,5	3,5
		F		0,4	0,3	0,7	0,2	0,8	0,6	0,6	0,4	0,5	0,3	1,0	0,5	1,2	0,6	0,4	0,6
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M		40,3	46,7	37,2	37,5	48,5	37,1	31,0	47,5	51,5	45,3	50,9	45,9	52,4	37,2	41,7	35,7
		F		37,0	42,5	35,1	36,0	42,6	33,5	29,0	42,9	41,5	43,4	47,6	44,8	48,3	33,8	43,0	30,2
163	Lungcancer, ospecificerad	M		0,2	-	0,7	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	0,2
		F		0,1	-	0,5	0,2	0,1	0,5	-	-	-	-	0,1	0,4	-	0,4	-	0,6
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M																	
		F		-	-	-	-	-	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-
170	Bröst	M		1,2	0,8	1,0	0,9	3,1	0,6	1,0	0,8	1,1	0,6	0,7	-	0,8	0,6	1,0	0,5
		F		180,4	164,8	140,3	186,3	252,0	184,8	158,9	164,9	163,8	165,1	262,8	370,3	233,5	182,9	202,2	175,7
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F		11,3	10,3	13,1	12,3	10,0	12,2	9,7	10,6	10,2	10,9	9,5	7,5	10,7	11,8	15,2	10,0
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F		25,5	24,5	27,0	28,4	20,4	27,8	26,7	24,0	25,7	22,9	20,0	17,7	20,6	28,3	27,3	28,5
173	Moderkaka (placenta)	F		-	0,1	-	-	-	0,1	0,3	0,1	-	0,1	-	-	-	0,1	0,5	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F		2,2	0,9	1,8	2,1	3,2	2,8	3,0	1,0	0,4	1,4	3,2	3,1	3,2	2,7	2,1	3,0
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F																	
				12,9	12,8	13,4	12,5	13,0	14,2	10,3	12,9	10,0	14,8	13,1	11,6	13,4	13,1	17,2	11,3
176	Kvinnligt könsorgan	F		4,5	4,8	3,9	5,1	4,6	5,6	3,7	4,8	5,6	4,3	4,2	5,1	4,0	5,5	6,0	5,4
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M		212,4	319,2	180,9	206,4	188,3	170,2	195,4	325,6	311,8	335,2	179,4	165,0	182,8	165,9	163,0	166,3
178	Testikel	M		7,6	8,1	7,2	9,7	8,2	6,5	5,5	8,0	9,2	7,2	8,2	7,2	8,6	5,7	5,9	5,7
179	Manligt könsorgan	M		1,9	1,4	1,7	2,3	3,3	2,4	0,5	1,5	1,2	1,8	3,9	1,7	4,4	2,4	2,2	2,5

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 6 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000. Fördelning efter läge, kön , sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 6 : Rates per 100,000 age standardised to the population 2000 by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion		R1: Stockholm	R2: Uppsala-Örebro		R3: Sydöstra		R4: Södra		R5: Västra			R6: Norra							
Stockholm		01: Län	0180: Kommun		01A: Län exklusive		0180												
Skåne		12: Län	1280: Kommun		12A: Län exklusive		1280												
Västra Götaland		14: Län	1480: Kommun		14A: Län exklusive		1280												
ICD-7	Läge	Kön	Län	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
180	Njure och njurbäcken	M		17,1	14,6	15,8	18,5	18,4	19,4	17,8	14,9	14,2	15,1	17,8	16,4	18,1	19,8	14,6	21,6
		F		9,0	7,9	9,1	10,9	8,2	11,1	7,3	8,1	9,8	6,8	8,2	7,1	8,3	11,6	8,3	13,0
181	Urinvägar utom njure	M		43,8	39,3	35,1	46,4	53,8	50,9	38,3	39,3	45,3	35,9	58,8	52,9	60,2	49,4	55,8	47,3
		F		12,9	12,1	11,6	13,1	14,7	15,8	9,5	12,5	12,1	12,8	15,8	15,4	15,8	16,4	16,2	16,6
190	Malignt melanom i huden	M		39,7	43,6	34,0	39,7	41,5	50,5	22,4	44,7	52,8	39,2	42,5	41,9	42,7	48,4	49,1	47,9
		F		35,2	32,2	30,4	41,4	41,2	43,1	22,3	32,1	30,9	32,4	40,4	33,1	42,6	42,9	37,6	45,4
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M		90,8	100,9	75,5	93,9	105,0	114,9	36,2	101,1	109,2	96,7	102,0	134,5	93,8	109,1	114,4	107,3
		F		49,9	61,4	36,2	47,4	60,6	63,0	19,3	60,9	64,4	58,2	56,4	72,6	51,7	56,8	72,2	51,0
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M		1,3	0,8	1,6	1,2	1,5	1,6	2,2	0,9	1,0	0,8	1,6	-	2,0	1,5	0,6	1,8
		F		1,1	0,9	1,2	1,0	1,2	1,1	1,3	0,8	1,9	0,2	1,3	1,3	1,3	1,0	1,2	1,0
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M		14,3	14,6	14,3	16,1	13,0	16,1	11,3	14,4	11,0	16,4	12,1	11,2	12,6	15,5	17,3	15,0
		F		14,4	16,2	12,0	15,2	14,3	16,3	11,3	16,3	16,6	16,2	13,7	16,3	13,0	16,2	14,4	17,2
194	Sköldkörtel	M		3,6	2,0	2,1	2,3	4,1	8,2	2,9	2,0	2,2	1,7	3,9	4,7	3,7	8,3	10,8	7,3
		F		10,0	6,8	6,3	5,3	9,3	21,6	10,0	6,8	6,6	6,9	9,9	11,3	9,7	23,1	22,7	23,4
195	Endokrin körtel	M		6,2	5,6	4,9	5,1	8,0	7,7	5,4	5,8	5,3	6,2	6,9	5,0	7,4	6,9	9,0	5,9
		F		9,9	7,0	7,4	12,3	12,9	12,2	9,5	7,0	6,3	7,7	12,7	15,9	11,6	12,5	10,3	13,4
196	Skelettet	M		0,7	0,9	0,8	0,7	1,4	0,8	1,4	1,0	1,0	0,9	1,8	2,4	1,7	0,8	1,0	0,8
		F		0,2	0,9	0,4	0,6	0,5	0,3	1,3	0,8	0,7	0,9	0,5	-	0,6	0,3	0,4	0,2
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M		3,5	3,5	3,8	2,3	5,6	3,7	2,4	3,3	2,9	3,5	6,7	9,7	5,8	3,4	4,9	2,9
		F		2,1	2,1	2,5	1,0	2,7	2,8	1,6	2,1	1,3	2,7	2,0	3,0	1,9	2,5	2,8	2,4
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M																	
		F		10,7	9,2	14,8	7,3	12,8	9,5	7,6	9,1	10,1	8,5	11,3	15,7	10,3	8,7	10,4	8,2
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M		12,9	10,6	16,1	11,1	14,0	12,7	11,5	10,7	11,0	10,7	14,7	23,4	12,4	12,5	11,9	12,6
		F		18,7	16,5	20,1	17,7	21,3	19,0	17,4	17,0	17,8	16,4	20,8	15,4	22,1	18,1	20,1	17,2
201	Hodgkins sjukdom	M		12,9	12,0	13,4	13,3	13,5	14,3	10,3	12,4	11,6	13,1	13,4	11,5	14,1	13,6	15,9	12,7
		F		2,6	2,0	3,7	2,3	2,6	3,0	2,1	2,0	3,0	1,3	2,7	3,6	2,2	3,0	3,4	2,7
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M		2,1	2,2	2,7	1,9	2,2	2,8	1,1	2,3	2,2	2,2	1,6	1,0	1,7	2,8	5,7	1,5
		F		1,8	1,6	1,1	0,8	2,4	3,7	1,8	1,7	0,6	2,3	2,0	3,3	1,6	3,5	4,7	3,0
		F		1,1	1,2	1,0	0,9	1,2	1,6	0,9	1,2	1,8	0,9	1,4	1,6	1,3	1,6	1,5	1,6

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 6 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter den svenska befolkningen år 2000. Fördelning efter läge, kön , sjukvårdsregion och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 6 : Rates per 100,000 age standardised to the population 2000 by site, sex, medical region and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Sjukvårdsregion R1: Stockholm R2: Uppsala-Örebro R3: Sydöstra R4: Södra R5: Västra R6: Norra
 Stockholm 01: Län 0180: Kommun 01A: Län exklusive 0180
 Skåne 12: Län 1280: Kommun 12A: Län exklusive 1280
 Västra Götaland 14: Län 1480: Kommun 14A: Län exklusive 1280

ICD-7	Läge	Kön	Län	Riket	R1	R2	R3	R4	R5	R6	01	0180	01A	12	1280	12A	14	1480	14A
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M		8,1	8,2	8,9	6,8	8,2	7,4	9,0	8,5	7,1	9,3	6,7	7,4	6,6	7,1	8,3	6,7
		F		5,4	5,6	5,6	5,9	5,4	4,8	5,7	5,8	3,8	7,1	5,7	5,7	5,7	4,7	2,9	5,4
204	Lymfatisk leukemi	M		8,7	4,2	10,6	10,4	8,5	10,1	9,4	4,3	3,4	4,9	10,0	3,0	11,7	9,5	12,5	8,6
		F		4,7	2,7	5,4	5,2	4,7	5,4	5,5	2,7	3,2	2,5	5,2	3,2	5,6	5,2	4,3	5,6
205	Myeloisk leukemi	M		9,9	9,6	7,3	9,9	13,9	10,9	7,7	9,7	7,7	11,0	11,7	7,6	13,0	10,4	17,8	8,0
		F		6,4	7,6	6,1	7,0	7,1	6,0	4,4	7,8	8,2	7,3	7,6	8,9	7,3	5,5	6,2	5,3
206	Monocytleukem	M		0,1	0,2	-	0,4	0,5	0,2	-	0,2	0,5	-	0,5	1,0	0,3	0,3	0,6	0,2
		F		0,2	0,1	0,4	0,5	0,3	0,3	0,5	0,1	-	0,1	0,5	0,7	0,4	0,3	-	0,4
207	Annan leukemi och ospecificerad	M		2,4	2,3	1,8	3,6	1,8	3,4	2,5	2,4	2,7	2,2	1,6	2,2	1,5	3,4	2,2	3,7
		F		2,5	2,7	2,0	4,2	2,4	2,5	1,6	2,7	4,2	1,7	2,9	3,6	2,7	2,7	1,7	3,1
208	Polycytemia vera	M		1,5	1,6	0,9	2,2	1,6	2,2	1,1	1,7	0,9	2,1	1,6	1,2	1,6	2,3	2,2	2,3
		F		1,2	1,0	1,1	1,8	1,2	1,7	1,0	1,0	0,6	1,3	1,2	0,6	1,3	1,9	1,0	2,2
209	Myelofibros	M		1,1	1,2	1,3	1,0	1,3	1,3	0,9	1,3	0,8	1,5	0,8	1,4	0,7	1,5	2,0	1,3
		F		0,8	0,7	1,0	0,9	0,8	1,4	0,3	0,8	0,9	0,6	1,1	0,8	1,2	1,5	1,8	1,4

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 7 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter världsbefolkningen. Fördelning efter läge, kön och diagnosår 1995-2014

Table 7 : Rates per 100.000 age adjusted to the world standard population by site, sex and year of diagnosis

			Diagnosår																			
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
140 -	209 Samtliga lägen	M	265,7	268,3	271,7	278,5	290,8	289,4	293,6	299,6	312,1	327,0	322,8	320,6	309,3	312,5	335,0	326,9	330,3	318,9	332,5	338,2
		F	257,7	258,7	257,6	262,2	261,0	264,6	270,2	272,6	275,8	278,3	274,8	278,2	281,6	286,6	289,5	295,5	304,3	304,7	316,0	319,4
140	Läpp	M	1,3	1,5	1,4	1,3	1,1	1,1	0,9	1,0	0,9	0,9	0,6	0,8	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,8	0,6	0,8
		F	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,1	0,2	0,4	0,5	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,1	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4
141	Tunga	M	0,9	1,2	1,0	0,9	1,0	1,0	1,1	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	1,3	1,7	1,5	1,4	1,7	1,8	2,0	2,1
		F	0,3	0,6	0,2	0,2	0,6	0,6	0,7	0,6	0,4	0,5	0,9	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	0,9	1,2	1,0	0,8
142	Spottkörtel	M	0,7	0,3	0,3	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4
		F	0,4	0,2	0,4	0,2	0,5	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,6	0,4	0,4	0,3
143	Munbotten	M	0,3	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
		F	0,1	0,1	0,1	-	0,0	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	0,1	0,2
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	0,7	0,7	0,7	0,6	0,9	0,9	0,7	0,8	0,7	0,9	0,6	0,9	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	1,1
		F	0,5	0,6	0,5	0,3	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7	0,5	0,5	0,8	0,7	0,6	0,9
145	Mellansvalget	M	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,4	1,2	1,2	1,5	1,6	1,7	1,3	1,6	1,7	2,1	1,9	2,3	2,1	2,1	2,3
		F	0,2	0,3	0,2	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,6	0,5	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,8	0,8
146	Näs-svalgrummet	M	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
		F	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1
147	Svalget bakom struphuvudet	M	0,6	0,6	0,6	0,4	0,8	0,7	0,4	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4
		F	0,1	-	-	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,1	-	-	0,1	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	3,0	3,2	2,9	3,3	3,6	3,2	3,4	3,1	3,6	3,5	3,9	3,3	2,8	3,2	3,7	3,1	3,6	3,2	3,4	3,6
		F	0,8	0,8	0,8	0,9	1,1	1,1	1,2	1,0	0,9	0,7	0,8	0,8	1,1	0,9	1,0	0,7	0,9	1,0	0,8	1,0
151	Magsäck	M	8,2	8,4	8,1	7,4	7,9	6,7	6,9	6,7	6,7	6,6	6,2	5,8	5,9	4,8	5,4	5,2	5,0	4,5	5,4	4,8
		F	4,5	4,2	4,1	3,5	3,6	3,9	3,5	3,9	3,2	3,4	3,0	3,1	3,2	3,0	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7
152	Tunntarm	M	1,1	1,4	1,4	1,2	1,5	1,3	1,2	1,6	1,7	1,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	2,0	1,5	1,9	1,7	1,7
		F	1,0	0,7	0,9	1,2	0,8	0,9	0,9	0,8	0,7	1,0	0,9	1,1	1,1	1,5	1,4	1,1	1,2	1,1	1,5	1,3
153	Tjocktarm	M	18,1	17,6	18,9	18,6	19,3	17,8	18,9	18,7	19,4	19,7	18,7	19,9	20,4	20,5	20,9	20,2	20,8	20,5	19,4	19,6
		F	16,0	15,0	15,1	15,9	17,3	15,8	16,3	16,6	16,6	16,6	17,7	17,4	18,6	18,0	17,7	17,6	18,2	17,6	18,0	17,1
154	Ändtarm och anus	M	12,2	12,5	12,3	12,2	12,3	12,7	12,5	13,1	13,1	13,3	12,7	14,0	12,7	12,9	13,4	12,7	12,6	12,9	13,4	11,9
		F	8,2	8,4	8,2	8,4	8,0	8,5	7,8	8,6	9,0	8,4	9,3	8,3	9,2	8,9	8,6	8,9	8,8	8,7	8,7	8,3
155	Lever och gallvägar	M	4,9	5,0	4,7	5,5	4,4	4,7	4,6	4,6	4,2	4,7	4,3	4,5	3,7	4,3	5,2	5,4	5,9	5,8	7,1	6,0
		F	4,0	4,3	4,1	4,6	3,9	3,6	4,0	3,4	3,6	3,8	3,4	3,2	3,1	3,3	3,7	3,7	3,8	3,7	4,0	3,9
156	Levercancer, ospecificerat	M	0,7	0,8	0,7	0,6	0,8	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,5	0,2	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
		F	0,7	0,6	0,6	0,5	0,3	0,4	0,1	0,3	0,3	0,4	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,3	0,1	-	0,1	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 7 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter världsbefolkningen. Fördelning efter läge, kön och diagnosår 1995-2014

Table 7 : Rates per 100.000 age adjusted to the world standard population by site, sex and year of diagnosis

		Diagnosår																				
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
157	Bukspottkörtel	M	6,1	6,4	5,4	5,3	5,0	4,9	5,5	5,1	5,1	5,3	5,1	5,2	5,2	4,5	4,9	5,8	5,9	5,6	6,2	6,0
		F	5,3	4,7	5,0	4,8	4,3	4,4	4,4	4,5	4,8	4,8	4,5	4,1	4,6	4,1	4,9	4,8	4,9	4,9	5,4	5,4
158	Bukhinna	M	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	0,7	0,5	0,4	0,5
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,1	0,3	0,1	0,5	0,6	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,2	0,4	0,2
		F	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
161	Struphuvud och stämband	M	1,9	2,3	2,0	1,9	1,9	1,7	2,1	2,2	2,1	1,7	2,1	1,6	1,9	1,7	1,6	1,5	1,6	1,4	1,4	1,3
		F	0,1	0,0	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	22,9	22,3	22,6	22,7	22,2	21,9	22,6	22,6	21,9	23,5	22,9	21,6	20,8	20,8	20,5	21,6	21,3	20,2	19,5	18,0
		F	13,7	13,3	12,5	13,3	14,2	15,3	15,9	15,7	16,3	17,6	17,4	18,1	19,0	18,5	19,7	19,1	19,3	18,8	18,4	18,8
163	Lungcancer, ospecificerad	M	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
		F	0,3	0,3	0,2	-	-	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,4	0,6
		F	77,4	78,0	78,3	83,2	83,1	83,9	86,1	86,9	90,4	89,6	87,6	89,9	89,3	92,6	90,7	96,5	100,7	100,4	108,1	112,2
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	7,5	6,9	8,3	6,9	6,9	7,0	7,0	7,2	7,2	6,8	6,6	6,9	7,4	7,4	6,8	6,9	6,7	7,8	7,5	8,8
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	13,6	14,4	14,5	15,5	14,0	14,8	14,0	15,0	14,1	14,0	14,5	13,7	13,7	14,0	14,5	13,7	13,6	13,4	12,7	13,3
173	Moderkaka (placenta)	F	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	0,1	0,1	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	1,2	1,2	1,2	1,4	1,5	1,5	1,6	1,5	1,4	1,2	1,0	1,3	1,2	1,0	1,1	0,9	1,0	1,1	1,1	1,1
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	12,7	12,1	11,9	11,5	11,0	11,8	10,8	10,9	11,3	10,2	9,5	9,3	9,2	9,5	9,2	9,0	7,9	8,3	9,0	7,9
176	Kvinnligt könsorgan	F	1,8	2,2	1,7	2,1	1,9	2,0	2,3	1,7	1,7	1,9	2,0	1,8	2,0	1,7	1,6	1,8	1,7	1,5	2,0	2,2
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	62,5	63,5	64,9	74,4	83,3	86,3	88,5	90,6	104,6	116,2	113,3	105,6	100,6	97,2	115,3	104,3	102,4	93,9	99,1	110,9
178	Testikel	M	4,6	4,4	5,9	4,7	5,6	5,4	6,0	5,8	5,2	6,7	6,2	7,3	6,5	6,5	6,9	7,0	7,1	7,4	7,6	7,2
179	Manligt könsorgan	M	0,7	0,7	0,7	0,8	1,2	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0	0,9	1,0	0,8	0,9	1,2	0,8	1,0	0,9	0,9	0,7
180	Njure och njurbäcken	M	8,4	7,9	7,9	7,8	7,8	7,5	8,3	7,0	7,7	7,9	7,4	8,7	8,5	9,0	8,3	8,7	8,5	8,5	10,2	9,3
		F	5,2	4,6	5,0	4,9	5,0	4,3	4,9	4,4	4,5	5,5	4,5	5,2	4,8	4,7	4,8	4,7	5,2	5,0	5,3	5,1
181	Urinvägar utom njure	M	18,0	18,3	17,9	17,2	18,9	18,5	18,4	19,1	18,1	18,3	18,6	19,1	18,7	18,4	18,7	18,4	18,4	18,1	19,7	18,2
		F	5,1	5,2	5,2	5,2	5,6	5,6	5,6	5,5	5,6	5,4	4,9	5,2	5,8	5,6	5,5	5,8	5,5	5,4	5,7	5,6
190	Malignt melanom i huden	M	11,6	11,2	12,3	11,7	11,6	11,1	12,5	13,8	13,2	12,7	14,1	14,7	14,8	17,3	17,8	18,2	19,9	20,0	19,6	21,3
		F	11,8	11,5	12,5	11,5	11,6	11,5	13,0	13,5	13,3	14,3	14,3	15,0	15,9	17,3	18,3	17,9	21,4	21,1	20,9	22,8
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	14,3	15,4	15,3	15,6	16,5	17,4	16,5	17,1	18,6	18,3	19,1	21,6	20,6	22,7	23,0	24,0	26,7	25,7	28,3	29,4
		F	6,2	7,5	7,7	7,8	7,7	8,4	8,7	8,7	8,8	9,6	10,8	12,1	12,7	12,5	14,5	14,4	16,6	16,3	17,6	18,4

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 7 : Antal nya fall per 100 000 åldersstandardiserad efter världsbefolkningen. Fördelning efter läge, kön och diagnosår 1995-2014

Table 7 : Rates per 100.000 age adjusted to the world standard population by site, sex and year of diagnosis

		Diagnosår																				
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8	0,5	0,7	0,9	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,7	0,9	0,9	0,8	1,1	1,1	0,7
		F	0,9	0,7	0,8	0,8	0,5	0,7	1,0	0,5	0,8	1,2	0,7	0,8	0,9	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	11,3	10,2	11,7	11,6	10,5	10,6	10,3	11,0	10,4	10,6	11,3	10,6	10,0	9,8	10,3	10,7	11,2	10,8	10,2	11,0
		F	11,9	11,1	12,2	11,8	11,9	10,7	10,9	11,1	11,7	10,9	12,6	12,5	11,6	11,5	11,0	12,7	11,1	11,3	11,5	10,5
194	Sköldkörtel	M	1,2	1,1	1,5	1,2	1,1	1,2	0,9	1,4	0,9	1,7	1,1	1,3	1,4	1,7	1,5	1,6	2,0	2,1	2,2	2,5
		F	4,0	3,4	3,3	3,0	3,0	3,5	3,1	3,5	3,5	4,2	3,6	3,4	4,0	4,3	4,7	5,0	4,9	5,4	6,9	7,9
195	Endokrin körtel	M	4,3	4,2	4,1	3,7	3,8	3,8	3,5	3,7	4,0	3,9	3,9	4,2	4,0	4,3	4,7	4,7	4,5	5,2	5,4	4,4
		F	7,7	8,4	6,6	6,1	6,2	6,7	7,3	7,8	7,6	7,7	7,6	7,5	6,9	7,8	7,9	7,9	8,7	9,7	10,0	6,9
196	Skelettet	M	0,7	0,6	0,6	0,8	0,3	0,8	0,7	0,6	0,4	0,4	0,2	0,6	0,4	0,6	0,7	0,6	0,7	0,4	0,6	0,6
		F	0,2	0,5	0,1	0,5	0,3	0,5	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6	0,4	0,5	0,3	0,6	0,3	0,3	0,6	0,1	0,4
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	2,3	2,4	2,1	1,8	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,9	2,1	2,3	2,6	2,3	2,3	2,7	2,3	2,2	1,9
		F	1,7	1,9	1,6	1,8	1,7	1,6	1,9	1,4	2,2	2,2	1,7	1,9	1,9	1,7	1,7	1,3	1,4	2,1	1,5	1,2
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	8,4	8,9	9,4	8,5	9,6	8,8	8,6	8,8	7,9	7,2	7,1	6,8	6,0	6,0	6,5	5,3	5,7	5,7	5,4	4,8
		F	8,5	9,7	8,7	9,0	8,8	9,9	9,1	8,7	8,4	8,4	7,6	7,6	6,7	7,3	7,0	6,8	6,5	6,4	6,3	5,8
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	10,0	10,4	9,3	9,8	10,1	9,7	9,9	10,0	10,1	9,9	9,3	10,0	9,8	9,9	10,2	10,5	9,7	10,3	11,2	9,4
		F	6,9	6,4	7,1	6,6	6,8	6,3	7,4	7,3	6,8	7,1	6,6	6,9	6,9	7,4	6,7	7,1	7,1	7,2	7,6	6,8
201	Hodgkins sjukdom	M	2,0	2,0	2,0	1,8	1,8	2,0	1,7	1,8	1,6	1,8	1,7	1,9	1,7	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,3
		F	1,2	1,8	1,5	1,3	1,4	1,5	1,5	1,9	1,6	1,5	1,6	1,3	1,5	1,4	1,6	1,4	1,4	1,8	1,6	2,1
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	0,7	0,9	1,1	0,7	1,0	1,0	0,9	0,7	0,6	0,9	0,7	1,1	0,8	1,1	0,8	1,4	1,3	1,4	1,3	1,1
		F	0,4	0,1	0,3	0,5	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,7	0,5	0,4	0,7
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	3,7	3,4	3,3	3,9	3,5	3,7	3,3	3,6	3,4	3,4	3,5	3,8	3,7	4,0	3,5	4,1	3,8	3,6	3,8	3,7
		F	2,4	2,9	2,3	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5	2,4	2,5	2,3	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6	2,8	2,4	2,3	2,6
204	Lymfatisk leukemi	M	4,9	5,0	5,0	5,5	5,4	4,9	5,5	5,1	5,3	5,8	5,9	5,1	5,0	5,0	5,0	5,6	4,9	4,7	4,9	5,4
		F	3,6	3,6	3,2	3,0	3,4	3,4	4,0	3,2	3,2	3,7	3,6	3,5	3,1	3,2	3,1	3,3	3,1	3,0	3,1	3,2
204-209	204-209 Leukemi, Polycytemia vera	M	10,8	11,0	11,5	12,6	11,8	11,8	12,2	12,1	12,3	12,4	12,8	12,5	12,2	12,4	12,2	13,8	13,1	13,0	13,1	13,4
		F	8,5	9,0	8,9	8,7	8,4	9,3	9,6	9,9	9,3	9,9	9,3	9,4	8,6	9,4	9,5	10,2	9,4	9,5	8,9	9,4
205	Myeloisk leukemi	M	3,3	3,8	4,2	4,1	4,0	4,1	4,3	3,8	4,2	3,6	4,0	4,3	4,1	4,6	4,4	4,9	5,1	5,0	4,9	4,8
		F	3,0	3,1	3,1	3,2	2,9	3,1	3,2	3,6	3,3	3,3	3,3	3,2	3,0	3,2	3,2	3,8	3,2	3,3	3,2	3,4
206	Monocytleukem	M	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	0,1	-
		F	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	0,1	0,1
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	0,8	0,5	0,6	0,8	0,7	0,7	0,6	0,9	0,3	0,8	0,8	0,9	0,6	0,9	0,7	1,1	1,1	1,0	1,4	1,3
		F	0,5	0,6	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	1,2	0,7	0,8	0,9	0,9	0,7	0,9	1,2	1,3	1,1	1,4	1,0	1,2
208	Polycytemia vera	M	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,5	0,7	0,7	0,8	0,5	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7
		F	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,7	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	0,6	0,5
209	Myelofibros	M	0,4	0,4	0,6	0,9	0,4	0,5	0,7	0,9	1,0	0,6	1,0	1,0	1,0	0,5	0,8	0,8	0,6	0,7	0,5	0,4
		F	0,4	0,5	0,3	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,3	0,7	0,5	0,5	0,3	0,4	0,3

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 8 : Andel fall (%) cytologiskt eller histologiskt verifierade efter läge kön och ålder vid diagnos
Table 8 : Percentage of cytologically or histologically verified by site, sex and age at diagnosis

ICD-7	Läge	Kön	Ålder vid diagnos																		
			Alla åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140 -	209 Samtliga lägen	M	98	93	98	97	94	96	96	99	97	98	98	98	98	98	98	98	98	97	95
		F	98	89	88	100	92	93	95	98	98	99	99	99	99	99	98	98	98	97	96
140	Läpp	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100
141	Tunga	M	100	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
142	Spottkörtel	M	100	-	-	-	-	100	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
143	Munbotten	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	100	-	-	-	-	-	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	100	-	-	-	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
145	Mellansvalget	M	100	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
146	Näs-svalgrummet	M	100	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	-	100	100	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	-	100	100	100	100	-	100	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	100	-	-	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	99	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	100	100	100	100	99	100	100	98
		F	100	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
151	Magsäck	M	99	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	99	99	100	99	100
		F	99	-	-	-	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	100	94
152	Tunntarm	M	98	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	92	93	100	89	100
		F	98	-	-	-	-	100	100	-	100	100	100	100	100	100	93	100	100	100	89
153	Tjocktarm	M	98	-	-	-	100	100	100	100	100	100	98	97	99	99	100	99	99	98	92
		F	98	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	99	99	98	94
154	Ändtarm och anus	M	99	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	97	99
		F	99	-	-	-	-	100	-	100	100	100	100	98	100	98	100	99	100	98	98
155	Lever och gallvägar	M	70	100	-	100	-	100	100	100	100	86	63	72	61	73	70	72	70	70	60
		F	81	100	-	-	-	-	-	100	100	50	92	70	84	81	84	84	82	84	64
156	Levercancer, ospecificerat	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	33	-	75	-	80	33	-	25
		F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	33	17	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 8 : Andel fall (%) cytologiskt eller histologiskt verifierade efter läge kön och ålder vid diagnos
Table 8 : Percentage of cytologically or histologically verified by site, sex and age at diagnosis

		Ålder vid diagnos																			
		Alla																			
ICD-7	Läge	Kön	åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
157	Bukspottkörtel	M	82	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	97	89	86	85	86	76	68	52
		F	80	-	-	-	-	100	-	100	50	89	93	93	89	89	87	87	82	69	40
158	Bukhinna	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	-	100	100	-	100
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	100	-	-	100	100	100	100	100	100
161	Struphuvud och stämband	M	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	100	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	96	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	99	97	98	97	98	92	80
		F	95	-	-	-	-	-	100	-	100	100	100	100	99	97	96	96	94	91	79
163	Lungcancer, ospecificerad	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	100	-	-	100
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	100	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-
170	Bröst	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	100	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
173	Moderkaka (placenta)	F	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	99	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	92	100	100	100	100	100	100
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	97
176	Kvinnligt könsorgan	F	99	100	-	100	-	-	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	94	100	98
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	99	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	98	97	90
178	Testikel	M	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-
179	Manligt könsorgan	M	100	-	-	-	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
180	Njure och njurbäcken	M	98	100	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	99	100	99	98	98	92	78
		F	96	100	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	97	98	98	99	97	95	67
181	Urinvägar utom njure	M	100	-	-	-	-	100	100	100	100	92	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99
190	Malignt melanom i huden	M	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 8 : Andel fall (%) cytologiskt eller histologiskt verifierade efter läge kön och ålder vid diagnos

Table 8 : Percentage of cytologically or histologically verified by site, sex and age at diagnosis

		Ålder vid diagnos																			
		Alla																			
ICD-7	Läge	Kön	åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	53	83	100	-	-	-	-	100	-	50	-	25	75	64	46	25	43	50	75
		F	51	33	-	-	-	-	-	100	-	-	100	50	20	40	67	50	60	50	50
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	92	100	100	100	100	92	96	100	97	97	95	100	90	90	98	92	79	62	38
		F	92	79	100	100	100	100	100	96	94	96	95	89	93	94	95	94	87	69	93
194	Sköldkörtel	M	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
195	Endokrin körtel	M	78	100	100	-	40	50	50	83	72	69	73	88	83	85	87	83	68	80	80
		F	84	100	-	100	20	18	44	70	58	81	91	93	89	98	91	90	97	80	70
196	Skelettet	M	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	100	100
		F	100	100	100	100	100	100	100	100	-	100	100	100	100	-	-	100	100	100	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	99	-	100	-	100	-	100	100	100	100	90	100	100	100	100	100	100	100	100
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	99	-	-	-	100	-	100	67	100	100	100	100	100	98	100	99	99	97	98
		F	98	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	95	100	100	100	99	98	96	95
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100
		F	99	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	97
201	Hodgkins sjukdom	M	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	100	100	100	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	98	100	50	100	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	98	-	-	-	-	-	100	-	100	100	100	95	100	96	100	99	100	98	96
		F	98	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	98	100	100	96	94
204	Lymfatisk leukemi	M	90	80	100	83	100	100	100	100	100	50	78	100	90	91	84	94	90	98	84
		F	91	100	100	100	100	100	100	-	100	100	86	100	82	100	91	89	94	92	80
205	Myeloisk leukemi	M	99	100	75	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	97	100	100	98
		F	99	100	50	100	100	100	100	100	100	100	100	86	100	100	100	98	100	100	98
206	Monocytleukem	M	100	-	-	-	-	-	-	100	100	100	-	-	-	100	-	100	100	100	100
		F	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	-	100
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	97	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	88	100	100	100	100	86
		F	96	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	93	95	91	94
208	Polycytemia vera	M	84	-	-	-	-	-	100	-	100	100	100	78	100	100	62	100	67	100	57
		F	80	-	-	-	-	-	-	100	100	-	100	67	75	70	83	88	89	86	67
209	Myelofibros	M	100	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		F	96	-	-	-	-	-	-	100	-	-	100	100	100	100	100	91	86	100	100

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 9 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 9 : Percentage of cases found incidentally at autopsy by site, sex and age at diagnosis

ICD-7	Läge	Kön	Ålder vid diagnos																		
			Alla åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140 -	209 Samtliga lägen	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
140	Läpp	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141	Tunga	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	Spottkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143	Munbotten	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145	Mellansvalget	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Näs-svalgrummet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
151	Magsäck	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	6	1	3	-	2
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
152	Tunntarm	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
153	Tjocktarm	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
154	Ändtarm och anus	M	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
155	Lever och gallvägar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	1	-	2	4
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	7
156	Levercancer, ospecificerat	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 9 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 9 : Percentage of cases found incidentally at autopsy by site, sex and age at diagnosis

		Ålder vid diagnos																			
		Alla																			
ICD-7	Läge	Kön	åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
157	Bukspottkörtel	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	-	3	3	2	1	7	4
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	3	-	3	1	4
158	Bukhinna	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161	Struphuvud och stämband	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	4
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	3	4
163	Lungcancer, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
173	Moderkaka (placenta)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	5	-	7	-
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5
176	Kvinnligt könsorgan	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
178	Testikel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	Manligt könsorgan	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	Njure och njurbäcken	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	2	1	2	1	3	4
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2	-	1	7	7
181	Urinvägar utom njure	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	1	1
190	Malignt melanom i huden	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 9 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön och ålder vid diagnos

Table 9 : Percentage of cases found incidentally at autopsy by site, sex and age at diagnosis

		Ålder vid diagnos																			
		Alla																			
ICD-7	Läge	Kön	åldrar	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	13
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	16	27
194	Sköldkörtel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	8	7	10
195	Endokrin körtel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-
196	Skelettet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	6	2
		F	1	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2
201	Hodgkins sjukdom	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204	Lymfatisk leukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
205	Myeloisk leukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206	Monocytleukem	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	Polycytemia vera	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
209	Myelofibros	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 10 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön , län och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 10 : Percentage of cases found incidentally at autopsy site, sex, county and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Län	05 Östergötland	10 Blekinge	1480 Göteborg	21 Gävleborg
01 Stockholm	06 Jönköping	12 Skåne	17 Värmland	22 Västernorrland
0180 Stockholm	07 Kronoberg	1280 Malmö	18 Örebro	23 Jämtland
03 Uppsala	08 Kalmar	13 Halland	19 Västmanland	24 Västerbotten
04 Södermanland	09 Gotland	14 Västra götaland	20 Dalarna	25 Norrbotten

ICD-7	Läge	Kön	Län																								
			Riket	01	0180	03	04	05	06	07	08	09	10	12	1280	13	14	1480	17	18	19	20	21	22	23	24	25
140 -	209 Samtliga lägen	M	-	-	-	1	1	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	0	1	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1
140	Läpp	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141	Tunga	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	Spottkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143	Munbotten	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144	Munnen, annan eller ospecificerad del	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145	Mellansvalget	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146	Näs-svalgrummet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	Svalget bakom struphuvudet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	Matstrupe	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151	Magsäck	M	2	3	3	4	7	-	-	6	-	40	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152	Tunntarm	M	1	-	-	-	-	-	-	14	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
153	Tjocktarm	M	1	1	1	3	2	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
154	Ändtarm och anus	M	0	-	1	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 10 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön , län och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 10 : Percentage of cases found incidentally at autopsy site, sex, county and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Län	05 Östergötland	10 Blekinge	1480 Göteborg	21 Gävleborg
01 Stockholm	06 Jönköping	12 Skåne	17 Värmland	22 Västernorrland
0180 Stockholm	07 Kronoberg	1280 Malmö	18 Örebro	23 Jämtland
03 Uppsala	08 Kalmar	13 Halland	19 Västmanland	24 Västerbotten
04 Södermanland	09 Gotland	14 Västra götaland	20 Dalarna	25 Norrbotten

ICD-7	Läge	Kön	Län		01	0180	03	04	05	06	07	08	09	10	12	1280	13	14	1480	17	18	19	20	21	22	23	24	25
			Riket																									
155	Lever och gallvägar	M	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-
		F	2	-	-	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	4	-	-	5	6	-	-	-	-	-
156	Levercancer, ospecificerat	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	Bukspottkörtel	M	3	2	-	-	-	-	-	-	13	-	17	8	1	-	5	3	3	10	-	7	14	-	-	-	6	-
		F	2	2	2	4	4	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	5	-	7	7	-	-	-	-	-	-
158	Bukhinna	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	Mellanöra, näshåla och bihålor	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161	Struphuvud och stämband	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	11	-	1	-	-	-	1	7	2	7	-	2	-	4	3	2
		F	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2	6	3	-	1	7	2	4	2	3	-	-	-	-
163	Lungcancer, ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Bindvävsrum mellan lungorna (mediastinum)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Bröst	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-
173	Moderkaka (placenta)	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	Livmoder, ospecificerat ställe	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	8	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175	Äggstock, äggledare och breda livmoderbanden	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	7
176	Kvinnligt könsorgan	F	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177 *	Prostata (blåshalskörtel)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
178	Testikel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	Manligt könsorgan	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(Continued)

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 10 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön , län och Stockholms, Malmös och Göteborgs kommun

Table 10 : Percentage of cases found incidentally at autopsy site, sex, county and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Län	05 Östergötland	10 Blekinge	1480 Göteborg	21 Gävleborg
01 Stockholm	06 Jönköping	12 Skåne	17 Värmland	22 Västernorrland
0180 Stockholm	07 Kronoberg	1280 Malmö	18 Örebro	23 Jämtland
03 Uppsala	08 Kalmar	13 Halland	19 Västmanland	24 Västerbotten
04 Södermanland	09 Gotland	14 Västra götaland	20 Dalarna	25 Norrbotten

		Län																											
ICD-7	Läge	Kön	Riket	01	0180	03	04	05	06	07	08	09	10	12	1280	13	14	1480	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
180	Njure och njurbäcken	M	2	2	2	7	-	-	-	7	-	-	-	2	-	-	1	3	-	-	5	3	-	-	-	3	-		
		F	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-	1	-	-	7	33	-	-	-	-	-	-		
181	Urinvägar utom njure	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
190	Malignt melanom i huden	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
191	Tumör i huden, ej malignt melanom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
193	Hjärna och övriga nervsystemet	M	1	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	2	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	3	4	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
194	Sköldkörtel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-		
		F	1	1	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
195	Endokrin körtel	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	1	1	-	-	-	-	-	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
196	Skelettet	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-		
199	Övriga och ospecificerade lokalisationer	M	2	3	-	4	-	5	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	8	6	-	3	-	-	-	-	-		
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	3	4	1	-	4	-	3	-	-	-	-	-		
200	Lymfatisk och blodbildande vävnad	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-		
		F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-		
201	Hodgkins sjukdom	M	1	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 10 : Andel fall (%) upptäckta vid obduktion efter läge, kön , län och Stockholms, Malmö och Göteborgs kommun

Table 10 : Percentage of cases found incidentally at autopsy site, sex, county and the municipalities of Stockholm, Malmö and Göteborg

Län	05 Östergötland	10 Blekinge	1480 Göteborg	21 Gävleborg
01 Stockholm	06 Jönköping	12 Skåne	17 Värmland	22 Västernorrland
0180 Stockholm	07 Kronoberg	1280 Malmö	18 Örebro	23 Jämtland
03 Uppsala	08 Kalmar	13 Halland	19 Västmanland	24 Västerbotten
04 Södermanland	09 Gotland	14 Västra götaland	20 Dalarna	25 Norrbotten

		Län																									
ICD-7	Läge	Kön	Riket	01	0180	03	04	05	06	07	08	09	10	12	1280	13	14	1480	17	18	19	20	21	22	23	24	25
204	Lymfatisk leukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205	Myeloisk leukemi	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206	Monocytleukem	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	Annan leukemi och ospecificerad	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	Polycytemia vera	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
209	Myelofibros	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Prostatacancer i Stockholms län.Se sid 11.

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 11 : Andelen (%) individer av antalet tumörer

Table 11 : Number of persons in relation to the number of tumors (%)

ICD-7	Läge	Kön	Diagnosår																			
			1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
140 -	- 209 Samtliga lägen	M	99,3	99,3	99,2	99,2	99,3	99,3	99,2	99,3	99,2	99,2	99,0	98,3	98,7	98,4	98,4	98,5	98,3	98,0	98,0	97,9
		F	98,9	98,9	98,8	98,9	98,9	98,9	98,8	98,8	98,6	98,6	98,3	97,1	97,1	96,6	96,8	96,5	96,0	95,2	93,9	92,7
140	Läpp	M	100,0	100,0	98,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	97,8	100,0	97,7	100,0	98,8	100,0	98,7	98,9
		F	100,0	100,0	97,5	100,0	98,1	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4	98,6	98,7	100,0
141	Tunga	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0	100,0	99,3	98,7	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
142	Spottkörtel	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	100,0	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
143	Munbotten	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
144	Munnen, annan eller ospecific	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5	98,7	100,0	98,8	100,0	100,0	98,9	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1	100,0	100,0	100,0	98,8	98,7	100,0	100,0	98,9	100,0	98,7	98,9	100,0	100,0	100,0
145	Mellansvalget	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	100,0	100,0	100,0	99,4	100,0	100,0	100,0	99,4	99,5
		F	100,0	100,0	100,0	97,1	100,0	97,6	95,6	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,7	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3	98,7	100,0
146	Näs-svalgrummet	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
147	Svalget bakom struphuvudet	M	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	92,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
148	Svalget, ospecificerat ställe	M	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
150	Matstrupe	M	100,0	99,2	100,0	100,0	99,6	99,6	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	100,0
151	Magsäck	M	99,9	99,9	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,8	99,8	99,7	99,8	99,4	99,8	99,6	98,9	99,5	100,0
		F	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	100,0	99,2	100,0	99,7	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7
152	Tunntarm	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1	100,0	100,0	99,3	99,2	100,0	99,3	99,3	90,7	95,4	94,0	98,0	75,4	89,0	81,3
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	100,0	100,0	100,0	96,6	97,5	86,6	99,2	99,2	95,5	94,4	77,7	87,8
153	Tjocktarm	M	97,3	97,6	97,8	97,6	97,9	97,7	97,7	97,3	96,8	97,4	97,9	96,6	97,2	97,0	97,5	96,9	97,1	97,5	96,5	97,2
		F	98,5	98,4	97,8	98,1	98,2	97,4	97,6	98,0	97,1	98,0	97,4	96,5	97,2	96,5	97,2	97,0	97,1	96,8	97,9	96,4
154	Ändtarm och anus	M	99,3	99,6	100,0	99,2	99,6	99,7	99,7	99,1	99,4	99,7	99,6	99,4	99,7	99,6	99,9	99,8	99,2	99,4	99,3	99,3
		F	100,0	99,8	99,5	99,9	99,8	99,8	99,8	99,7	99,6	99,7	99,4	99,2	99,8	99,6	99,6	99,7	99,2	99,6	99,4	99,5
155	Lever och gallvägar	M	100,0	99,5	99,5	100,0	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	99,1	100,0	99,6	100,0	99,8	99,6	99,7	99,5
		F	99,8	100,0	99,8	99,8	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,3	99,3
156	Levercancer, ospecificerat	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 11 : Andelen (%) individer av antalet tumörer

Table 11 : Number of persons in relation to the number of tumors (%)

		Diagnosår																					
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
157	Bukspottkörtel	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,8	99,8	99,8	100,0	
		F	99,8	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	99,7
158	Bukhinna	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
160	Mellanöra, näshåla och bihålo	M	97,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		F	100,0	100,0	94,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
161	Struphuvud och stämband	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	98,6	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,6	99,3	
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
162	Lunga, luftstrupe och bronker	M	99,6	99,4	99,5	99,2	99,6	99,2	99,0	99,4	99,5	99,8	99,6	99,5	99,6	99,5	99,4	99,5	99,2	99,5	99,7	99,5	
		F	99,4	99,7	99,5	99,9	99,4	99,6	99,5	99,3	99,7	99,4	99,3	98,4	99,7	99,6	99,5	99,5	99,4	99,6	99,4	99,7	
163	Lungcancer, ospecificerad	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
164	Bindvävsrum mellan lungorna (M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
		F	-	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0	-	100,0	
170	Bröst	M	100,0	100,0	94,6	96,6	97,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3	100,0	97,8	100,0	100,0	100,0	100,0	94,1	67,2	
		F	97,3	97,4	97,6	97,8	98,0	97,9	97,7	97,6	97,4	97,4	97,0	94,5	93,6	92,0	92,2	91,7	90,7	88,2	85,3	82,5	
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	98,9	99,5	99,8	99,5	100,0	99,3	99,8	99,8	100,0	100,0	99,3	100,0	99,6	99,4	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	99,6	
172	Livmoderkropp (corpus uteri)	F	99,9	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	99,8	100,0	99,8	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	
173	Moderkaka (placenta)	F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
174	Livmoder, ospecificerat ställ	F	100,0	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	100,0	100,0	99,2	
175	Äggstock, äggledare och breda	F	98,8	99,6	99,7	99,9	99,5	99,8	99,6	99,6	98,6	98,6	99,5	99,0	99,3	99,6	99,7	99,7	99,9	99,4	99,7	99,6	
176	Kvinnligt könsorgan	F	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	99,6	99,5	99,5	99,6	99,6	
177 *	* Prostata (blåshalskörtel)	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
178	Testikel	M	100,0	99,0	99,6	97,7	98,1	98,8	99,3	99,3	99,2	98,7	97,2	99,7	98,7	99,3	99,4	99,1	98,9	99,2	99,2	98,4	
179	Manligt könsorgan	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0	98,9	
180	Njure och njurbäcken	M	98,9	99,0	97,9	98,8	98,8	99,5	99,0	99,6	99,0	99,4	98,4	96,8	96,8	98,3	97,6	98,1	98,2	97,9	95,9	96,5	
		F	99,4	99,3	99,3	98,6	99,1	100,0	98,6	98,7	98,5	99,1	97,6	98,5	98,7	99,1	99,1	98,8	96,9	97,1	97,6	98,2	
181	Urinvägar utom njure	M	99,8	99,7	99,5	99,5	99,6	99,9	99,5	99,6	99,5	99,6	99,6	98,7	99,7	99,6	99,3	99,2	99,3	99,3	99,2	99,1	
		F	99,6	99,8	99,1	99,5	99,5	99,7	99,5	100,0	99,3	99,2	99,3	98,5	99,4	98,9	99,7	99,6	99,0	99,4	98,8	99,4	
190	Malignt melanom i huden	M	99,3	99,7	99,1	98,9	98,8	99,1	99,3	99,0	98,7	98,5	98,3	98,0	98,1	97,7	97,8	97,9	97,3	96,2	97,0	97,0	
		F	99,2	99,4	99,5	99,3	99,0	99,5	99,5	99,7	99,1	98,7	99,2	98,6	99,0	98,9	98,3	99,0	98,5	98,4	98,1	98,5	
191	Tumör i huden, ej malignt mel	M	94,7	95,6	94,8	95,4	94,7	94,6	94,4	95,6	94,7	94,3	92,1	88,3	91,5	89,3	87,6	90,4	89,5	89,1	88,9	89,4	
		F	98,6	96,6	96,0	95,7	96,5	96,8	96,1	96,3	96,2	95,6	94,9	91,7	91,8	93,5	93,3	91,7	91,1	91,3	89,9	90,3	
192	Öga, ögonhåla och tårkörtel	M	96,9	98,4	98,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	100,0	100,0	100,0	98,5	100,0	98,7	100,0	100,0	98,9	98,6	
		F	97,0	98,3	100,0	98,2	97,9	100,0	95,4	100,0	100,0	98,6	100,0	98,3	100,0	98,4	98,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

(Continued)

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 11 : Andelen (%) individer av antalet tumörer

Table 11 : Number of persons in relation to the number of tumors (%)

		Diagnosår																				
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
193	Hjärna och övriga nervsysteme	M	99,7	99,1	99,7	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,7	99,8	99,9	98,9	99,5	99,4	99,5	99,6	99,7	99,7	99,7	99,3
		F	99,6	99,9	99,9	99,7	99,9	99,7	99,8	99,8	99,9	100,0	99,5	99,1	98,9	98,4	99,9	99,3	99,7	99,4	100,0	99,3
194	Sköldkörtel	M	98,8	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4	100,0	96,7	98,9	100,0	98,2	99,2	100,0	97,5	95,6	86,7
		F	99,2	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	100,0	99,6	100,0	98,8	98,7	98,2	99,2	100,0	98,3	98,4	100,0	97,8	90,2	82,4
195	Endokrin körtel	M	99,3	100,0	99,6	99,2	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	99,6	99,6	100,0	100,0	99,0	99,4	99,7	100,0	98,9	99,2	97,4
		F	100,0	99,7	100,0	100,0	99,5	99,6	99,8	99,8	99,6	100,0	100,0	99,4	99,6	99,8	99,7	99,8	100,0	99,9	99,2	99,4
196	Skelettet	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
197	Bindväv och annan mjuk vävnad	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	100,0	100,0	99,3	99,4	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0	99,4	100,0	100,0
199	Övriga och ospecificerade lok	M	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,7	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	99,8	100,0
		F	99,9	100,0	100,0	99,8	100,0	99,9	99,6	99,9	99,8	99,5	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9	100,0	99,9
200	Lymfatisk och blodbildande vä	M	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9	99,9	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9	99,8	99,9
		F	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,8	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0
201	Hodgkins sjukdom	M	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	98,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
202	Tumör i lymfatisk vävnad	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
203	Multipelt myelom, plasmocytom	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	99,4	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
204	Lymfatisk leukemi	M	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
205	Myeloisk leukemi	M	100,0	99,6	97,5	99,7	99,7	99,1	98,8	99,3	98,9	99,0	99,7	99,4	99,4	99,0	99,0	98,4	98,9	99,4	98,7	98,7
		F	99,6	99,6	100,0	98,6	99,3	97,9	98,3	97,6	98,2	99,7	98,7	98,7	99,7	99,3	99,0	99,7	99,4	99,7	99,4	99,4
206	Monocytleukem	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
207	Annan leukemi och ospecificer	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
208	Polycytemia vera	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
209	Myelofibros	M	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		F	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	100,0	100,0	100,0

CANCERINCIDENS I SVERIGE 2014

Tabell 12 : Antal tumörer in situ

Table 12 : Number of tumors in situ

		Diagnosår																				
ICD-7	Läge	Kön	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
153	Tjocktarm	M	231	273	262	289	262	288	355	386	401	537	609	598	594	627	746	615	632	641	726	749
		F	229	230	243	228	264	242	309	347	361	427	509	500	446	493	495	448	488	526	545	581
154	Ändtarm och anus	M	180	210	223	200	211	210	196	243	258	317	353	300	351	378	372	385	383	387	398	393
		F	204	219	209	236	260	213	260	274	268	324	347	309	296	332	355	338	382	332	343	316
170	Bröst	F	640	552	542	626	571	625	642	657	678	738	835	855	889	1 196	1 235	1 189	1 330	1 459	1 474	1 422
171	Livmoderhals (cervix uteri)	F	2 848	2 950	3 090	3 159	3 083	3 207	3 238	3 291	3 077	3 102	3 201	3 347	3 603	3 584	3 420	3 663	4 191	4 560	5 080	5 136
175	Äggstock, äggledare och breda	F	236	219	267	274	270	243	197	242	253	270	226	240	273	249	257	303	271	303	303	273
176	Kvinnligt könsorgan	F	148	165	185	172	166	195	168	160	188	197	191	180	175	177	217	207	230	268	250	257
190	Malignt melanom i huden	M	236	199	272	220	245	261	279	280	341	320	426	485	561	628	735	851	1 154	1 328	1 354	1 639
		F	296	279	303	292	278	320	373	382	404	469	488	593	641	670	806	959	1 239	1 351	1 384	1 573
191	Tumör i huden, ej malignt mel	M	1 283	1 375	1 478	1 659	1 698	1 880	1 898	1 904	1 922	2 203	2 439	2 536	2 583	2 854	3 142	3 041	3 597	3 618	3 835	4 142
		F	1 485	1 708	1 756	1 923	2 107	2 118	2 281	2 197	2 364	2 563	2 836	3 040	3 218	3 570	3 737	3 734	4 388	4 318	4 516	4 891

Referenser

1. Mattsson B. Cancer Registration in Sweden. Academic thesis. Stockholm: Karolinska Institute, 1984.
2. Barlow L, Westergren K, Holmberg L, Talbäck M. The completeness of the Swedish Cancer Register – a sample survey for year 1998. *Acta Oncologica* 2009;48(1):27–33.
3. Boniol M and Heanue M. Age-standardisation and denominators. In: Curado MP, Edwards B, Shin HR, Storm H, Ferlay J, Heanue M and Boyle P, editors. *Cancer Incidence in Five Continents, Volume IX*. IARC Scientific Publications No. 160. International Agency for Research on Cancer, Lyon 2007. Chapter 7, p. 99–101.
4. Statistics Sweden. (<http://www.scb.se>)
5. Dödsorsaksregistret [databas]. Stockholm: Socialstyrelsen. Sökning gjord 2010-12-03.
6. Cancerregistret [databas]. Stockholm: Socialstyrelsen. (<http://www.socialstyrelsen.se/uppfoljning/statistik/statistikdatabas>)
7. Engholm G, Ferlay J, Christensen N, Bray F, Gjerstorff M L, Klint Å, Køtlum J E, Ólafsdóttir E, Pukkala E and Storm H H (2009). *NORDCAN: Cancer Incidence, Mortality, Prevalence and Prediction in the Nordic Countries, Version 3.5*. Association of the Nordic Cancer Registries. Danish Cancer Society (<http://www.ancr.nu>).
8. Jernbeck J et al: Basalcellscancer. Klinisk utvärdering av histologisk gradering av aggressivitet. *Läkartidningen*, volym 85, nr 42, sid 3467 – 70, 1988.

Appendix 1-4

Appendix 1

De viktigaste undantagen i ICD-7
(WHO/HS/Canc/24.1. Code for anatomical location).

- Läge 158 (peritoneum) omfattar endast maligna mesoteliom i peritoneum, medan metastatic lesions kodas på läge 199.3.
- Läge 159 (matsmältningsorgan, ospecificerat) har inte används. Fallen kodas istället på läge 199.
- Läge 162.2 (lungsäck) omfattar endast maligna mesoteliom.
- Läge 164 (mediastinum). Thymomas kodas på läge 195.2.
- Läge 172 (livmoderkropp) omfattar endast maligna epiteliala tumörer i slemhinnorna.
- Läge 173 omfattar endast maligna chorionic lesions (invasive mole and choriocarcinoma).
- Läge 174 (livmoder,ospecificerat ställe) omfattar endast carcinom i både livmoderkropp och livmoderhals (eller carcinom uteri NOS), och uterine sarcomas.
- Läge 180.1 och 181 omfattar papillom i urinvägarna.
- Läge 191. Basaliom är exkluderade.
- Läge 193.0 och .1 inkluderar histologist benigna tumörer i det centrala nervsystemet och hjärnhinnorna.
- Läge 193.3 innehåller maligna tumörer i perifera nerver och det sympatiska nervsystemet, oberoende av eventuell organanslutning.
- Läge 195 (övriga endokrina körtlar) inkluderas alla godartade och elakartade tumörer. Förutom adrenokortikala adenom som inkluderats endast om de har endokrinologiska symptom.
- Läge 197 omfattar mjukdelssarcom utan anslutning till organ och retroperitoneal tumurer (197.4).
- Läge 198 (lymph nodes) har inte används. Metastaser har kodats på läge 199.

Appendix 2

Ålder	Den svenska populationen år 2000 %	Världspopulationen * %
0-4	5.3	12.0
5-9	6.9	10.0
10-14	6.4	9.0
15-19	5.7	9.0
20-24	5.9	8.0
25-29	6.7	8.0
30-34	7.2	6.0
35-39	6.9	6.0
40-44	6.6	6.0
45-49	6.6	6.0
50-54	7.6	5.0
55-59	6.3	4.0
60-64	4.9	4.0
65-69	4.3	3.0
70-74	4.1	2.0
75-79	3.9	1.0
80-84	2.6	0.5
85+	2.3	0.5

* Cancer Incidence in Five Continents, Volume IX, IARC, Lyon 2007

Exempel på åldersstandardisering

Den åldersstandardiserade incidensen beräknas formellt:

$$\text{Åldersstandardiserad incidens} = \sum_i^n \left(\frac{d_i w_i}{y_i} \right)$$

Där i representerar varje åldersgrupp, d är antalet fall i varje åldersgrupp, y är befolkningsstorleken i åldersgruppen och w åldersgruppens andel av hela befolkningen år 2000.

I tabellerna nedan följer ett exempel på hur den åldersstandardiserade incidensen för prostatacancer beräknas för Stockholms och Södermanlands län. Antalet tumörer i cancerregistret per 5-årsgrupp redovisas i kolumnen *Antal tumörer*. Medelbefolkningen per 5-årsgrupp enligt Statistiska centralbyrån redovisas i kolumnen *Medelbefolkning*. Incidensen redovisas i kolumn *inc per 100 000*.

- 1) Beräkning av incidensen per 5-årsgrupp. Exempel på beräkningen för åldersgruppen 45-49 år i Stockholms län $19/76\ 304 = 0,000249$. Den incidens som erhålls är antalet tumörer per individ. Av pedagogiska skäl brukar *incidensen* multipliceras med 100 000 , $0,000249 \times 100\ 000 = 24,9$. och uttryckas som 24,9 tumörer per 100 000 individer.
- 2) I kolumnen Befolkningen år 2000 redovisas andelen individer (*vikterna*) av den totala befolkningen per 5-årsgrupp. T.ex. år 2000 var antalet individer i 5-årsgruppen 45-49 år, 586 002 st. och befolkningen i Sverige var 8 872 109 individer. Vikten för 5-årsgruppen 45-49 år blir då $586\ 002 / 8\ 872\ 109 = 0,066$. För gruppen 45-49 år *viktas* därför kvoten 24,9 genom att multipliceras med vikten för åldersgruppen.
 $24,9 \times 0,066 = 1,64$.
- 3) De viktade incidenserna läggs sen ihop till en total genom att alla värden i kolumnen *viktade inc* summeras till **209,51** som är den åldersstandardiserade incidensen för prostatacancer i Stockholms län.

Den vanliga incidensen per 100 000 räknas ut längs ner i varje tabell med hjälp av totala antalet tumörer och den totala medelbefolkningen för respektive län.

Observera att Södermanlands län har en högre oviktad incidens, 197,6 per 100 000 jämfört med Stockholm som har en incidens på 174,1. Den ålderstandardiserade incidensen är högre för Stockholm än för Södermanland. 209,5 jämfört med 176,1. Ålderstandardiserade trender görs för att kunna jämföra olika grupper med varandra och för att kunna skatta trender oberoende av befolkningens ålderssammansättning.

Beräkning av tumörincidensen och den ålderstandardiserade tumörincidensen för prostatacancer i Stockholms län år 2011

Åldersgrupp	Antal tumörer	Medelbefolkning	Inc per 100 000	Befolkningen år 2000	Viktade inc
0-4	0	73 421	0	0,053	0,00
5-9	0	64 461	0	0,069	0,00
10-14	0	55 019	0	0,064	0,00
15-19	0	64 333	0	0,057	0,00
20-24	0	66 291	0	0,059	0,00
25-29	0	73 853	0	0,067	0,00
30-34	0	78 910	0	0,072	0,00
35-39	1	82 482	1,2	0,069	0,08
40-44	1	77 920	1,3	0,066	0,08
45-49	19	76 304	24,9	0,066	1,64
50-54	82	63 802	128,5	0,074	9,51
55-59	179	57 103	313,5	0,063	19,75
60-64	311	55 865	556,7	0,049	27,28
65-69	436	52 068	837,4	0,043	36,01
70-74	317	32 707	969,2	0,041	39,74
75-79	200	22 041	907,4	0,039	35,39
80-84	143	15 466	924,6	0,026	24,04
85+	98	14 100	695,1	0,023	15,99
Summa	1 787	1 026 142		1,000	209,51
1 787/1 026 142 *100 000=174,1					

Beräkning av tumörincidensen och den ålderstandardiserade tumörincidensen för prostatacancer i Södermanlands län år 2011

Åldersgrupp	Antal tumörer	Medelbefolkning	Inc per 100 000	Befolkningen år 2000	Viktade
0-4	0	7 886	0	0,053	0,00
5-9	0	7 867	0	0,069	0,00
10-14	0	7 422	0	0,064	0,00
15-19	0	9 305	0	0,057	0,00
20-24	0	8 643	0	0,059	0,00
25-29	0	7 096	0	0,067	0,00
30-34	0	7 326	0	0,072	0,00
35-39	0	8 284	0	0,069	0,00
40-44	0	9 221	0	0,066	0,00
45-49	2	9 554	20,9	0,066	1,38
50-54	6	8 651	69,4	0,074	5,13
55-59	13	8 544	152,2	0,063	9,59
60-64	49	9 603	510,3	0,049	25
65-69	61	9 244	659,9	0,043	28,38
70-74	49	6 371	769,2	0,041	31,54
75-79	45	4 447	1 012,0	0,039	39,47
80-84	29	3 098	936,2	0,026	24,34
85+	13	2 539	512	0,023	11,78
Summa	267	135 096		1,000	176,61
267/135 096 * 100 000=197,6					

Appendix 3

Rapportering till Cancerregistret

Enligt Socialstyrelsens föreskrift (SOSFS 2006:15), framgår att var och en som bedriver verksamhet inom hälso- och sjukvården är skyldig att lämna uppgifter om nyupptäckta, maligna och vissa benigna tumörer till cancerregistret. Patologer och cytologer rapporterar varje tumör som diagnosticerats från kirurgiskt avlägsnade vävnader, biopsier, cytologiska prover, benmärgsaspirat och obduktioner. Endast personer som är folkbokförda i Sverige ingår i cancerregistret. Registreringen av nya cancerfall görs av Regionalt Cancercentrum (RCC) inom respektive sjukvårdsregion (Stockholm - Gotland, Uppsala - Örebro, Linköping, Lund - Malmö, Göteborg och Umeå). Den regionala organisationen bidrar till en nära kontakt till den rapporterande läkaren vilket underlättar korrigeringar och kontroller. Senast den 31 oktober varje år skickar RCC in data till det nationella cancerregistret på Socialstyrelsen. Det sjukhus eller den klinik som ställer diagnosen anmäler tumören till Regionalt Cancercentrum, RCC. Oftast fastställs den histopatologiska diagnosen av patolog/cytolog som också skickar in en anmälan till RCC. I det fall det kommer in endast en anmälan så görs efterforskning på den anmälan som saknas. Om den saknade anmälan inte kommer in kan uppgifterna hämtas från sjukhusjournalen. Om journaluppgifterna inte heller är tillgängliga görs en sammanställning på de uppgifter som finns. Andelen fall med ett ofullständigt underlag är mindre än två procent. Ett mindre antal av tumörerna rapporteras för sent för att hinna sammanställas innan materialet skickas till cancerregistret den 31 oktober. En uppskattning av underrapportering av cancer kan göras genom att jämföra Cancerregistret och Dödsorsaksregistret.

Innehåll i Cancerregistret

- Personnummer. år månad dag
- Kön
- Församlingskod (län, kommun, Församling)
- Sjukhus där diagnosens fastställdes
- Klinik där diagnosens fastställdes
- Patologienhet/cytologienhet
- Preparatnummer inklusive det år preparatet fick numret
- Tumörens läge enligt ICD:

ICD-7 1958–1986 (WHO/HS/CANC/24.1)

ICD-9 1987–1992 (WHO 9th revision 1976)

ICD-O/2 1993–2004 (2nd Edition. WHO Geneva 1990)

ICD-O/3 2005-w (3rd Edition. WHO Geneva 2000)

kodversionerna är översatta till icd7 för att möjliggöra längre tidsserier

- Morfologisk diagnos (WHO/HS/CAN/C24.1 Histology Code).
- Serienummer för tumören
- Malignitet(yes/no)
- Stadium enligt
- FIGO (<http://www.figo.org>) tumörutbredning för gynekologiska tumörer
- TNM (TNM Classification of Malignant Tumors, 7th Edition, 2002, Leslie H. Sobin and Ch. Wittekind) tumörutbredning för övriga tumörer (förutom hjärna och centrala nervstemet, lymfom, leukemier och metastaser där primärtumör inte är känd)
- Grund för TNM (kliniskt eller patologiskt):
 - 1 klinisk undersökning
 - 2 röntgen, scintigrafi, ultraljud, MR, CT eller motsvarande undersökning
 - 3 provexcision eller operation med histopatologisk undersökning
 - 4 obduktion med histopatologisk undersökning
 - 5 cytologisk undersökning
 - 6 operation utan histopatologisk undersökning
 - 7 obduktion utan histopatologisk undersökning
 - 8 annan laboratorieundersökning
- Diagnosdatum (år, månad, dag)
- Obduktionsfynd
 - 1 tumören är ett oväntat obduktionsfynd och inte känd före dödsfallet
 - 2 tumören känd sedan tidigare

Komplettering från dödsorsaksregistret

- Dödsdatum (År, månad, dag)
- Underliggande dödsorsak enligt:
 - ICD-7 1958–1968
 - ICD-8 1969–1986
 - ICD-9 1987–1996
 - ICD-10 1997–w

Appendix 4

Döda i cancer under 2014, ej obducerade enligt
dödsorsaksregistret men som inte återfinns i cancerregistret, 1958-2014

ICD-10			Ålder vid död			
			Alla åldrar	0-49	50-74	75+
C00-C97	Samtliga lägen	M	1 298	25	374	899
		F	1 344	21	236	1 087
C16	Magsäck	M	20	0	8	12
		F	19	1	2	16
C18-C21	Tjocktarm och anus	M	114	3	32	79
		F	132	2	13	117
C22	Lever	M	117	1	45	71
		F	85	1	13	71
C23-C24	Gallblåsa och gallvägar	M	26	1	8	17
		F	53	0	6	47
C25	Bukspottkörtel	M	158	4	55	99
		F	201	1	46	154
C26	Matsmältningsorgan	M	18	0	0	18
		F	24	0	3	21
C34	Luftrör och lunga	M	241	0	82	159
		F	188	1	56	131
C50	Bröst	M	0	0	0	0
		F	42	7	12	23
C51-C58	Kvinnliga könsorgan	M	0	0	0	0
		F	81	1	10	70
C61	Prostata	M	157	0	25	132
		F	0	0	0	0
C64-C68	Urinorgan	M	106	1	30	75
		F	95	0	11	84
C69-C72	Centrala nervsystemet	M	29	2	8	19
		F	17	0	7	10
C76-C80	Ofullständigt angivet läge	M	140	0	26	114
		F	254	1	33	220
C81-C96	Leukemier och maligna lymfom	M	93	3	29	61
		F	112	4	18	90
	Övriga lägen	M	79	10	26	43
		F	41	2	6	33

**Döda i cancer under 2014, obducerade enligt dödsorsaksregistret 2014
men som inte återfinns i cancerregistret, 1958-2014**

ICD-10		Ålder vid död				
		Alla åldrar	0-49	50-74	75+	
C00-C97	Samtliga lägen	M	45	0	33	12
		F	41	3	22	16
C16	Magsäck	M	0	0	0	0
		F	0	0	0	0
C18-C21	Tjocktarm och anus	M	2	0	2	0
		F	0	0	0	0
C22	Lever	M	6	0	6	0
		F	5	0	5	0
C23-C24	Gallblåsa och gallvägar	M	1	0	1	0
		F	1	0	0	1
C25	Bukspottkörtel	M	5	0	3	2
		F	2	0	0	2
C26	Matsmältningsorgan	M	1	0	1	0
		F	0	0	0	0
C34	Luftrör och lunga	M	11	0	8	3
		F	12	1	6	5
C50	Bröst	M	0	0	0	0
		F	0	0	0	0
C51-C58	Kvinnliga könsorgan	M	0	0	0	0
		F	3	0	2	1
C61	Prostata	M	2	0	2	0
		F	0	0	0	0
C64-C68	Urinorgan	M	4	0	3	1
		F	2	0	0	2
C69-C72	Centrala nervsystemet	M	0	0	0	0
		F	3	2	1	0
C76-C80	Ofullständigt angivet läge	M	5	0	2	3
		F	6	0	3	3
C81-C96	Leukemier och maligna lymfom	M	3	0	1	2
		F	3	0	3	0
	Övriga lägen	M	5	0	4	1
		F	4	0	2	2