



CANCERREGISTERET 2002 og 2003

Nye tal fra Sundhedsstyrelsen
2007 : 17

Redaktion:

Sundhedsstyrelsen
Sundhedsstatistik
Islands Brygge 67
2300 København S.
Telefon: 7222 7400
Telefax: 7222 7404
E-mail: SeSS@sst.dk
URL: [Udgivelser Nye tal fra Sundhedsstyrelsen](#)

Kategori: Udredning

Nye tal fra Sundhedsstyrelsen indeholder artikler med oplysninger om sundhedsvæsenet samt befolkningens sundheds- og sygelighedsforhold. Grundlaget for artiklerne er de registre, som Sundhedsstyrelsen har ansvaret for. Det omfatter bl.a. Landspatientregisteret, Sygesikringsregisteret, Dødsårsagsregisteret og Cancerregisteret.

Nye tal fra Sundhedsstyrelsen henvender sig til fagpersoner der arbejder med statistik om sundhedsområdet, politikere og administratorer inden for stat, amter og kommuner, samt privatpersoner med interesse for sundhedsstatistik.

Som følge af afrundinger kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen.

ISSN: 1901-2535

Titel: Nye tal fra Sundhedsstyrelsen [Online]

Uddrag, herunder figurer, tabeller og citater, er kun tilladt med tydelig kildeangivelse.

Cancerregisteret

Nye kræfttilfælde i 2002 og 2003

Forord

Cancerregisteret er et vigtigt element i overvågningen af kræftudvikling i Danmark. Registeret anvendes som grundlag for sundhedsfaglige, administrative, økonomiske og politiske beslutninger. Desuden benyttes Cancerregisteret intensivt i kræftforskningen.

Tallene i Cancerregisteret udgør også fundamentet for udarbejdelse og opfølgning af Kræftplan II og er beslutningsgrundlag for de kommende års indsats i bekæmpelsen af kræft.

Siden 1. januar 2004 er alle indberetninger fra sygehussektoren foretaget elektronisk via Landspatientregisteret (LPR) til Sundhedsstyrelsen. Fra 1. januar 2005 er det obligatorisk for primærsektoren at indsende cancerindberetninger til Sundhedsstyrelsen i elektronisk form (SEI – Sundhedsstyrelsens Elektroniske Indberetningssystem. De nye indberetningsformer kombineret med en automatiseret håndtering af de indkomne data, der er under udvikling, vil betyde, at Sundhedsstyrelsens Cancerregister fremover vil blive hurtigere opdateret.

Indledning og resumé

Tabellerne i denne publikation er den endelige opgørelse for de to årgange og erstatter således de tidligere publicerede foreløbige tal for disse to år.

I tekstafsnittene er 2002-tallet angivet i parentes efter det tilsvarende 2003-tal.

34.161 nye kræfttilfælde i 2003

I 2003 (2002) blev der i Cancerregisteret registreret i alt 34.161 (33.631) nye tilfælde af kræft i Danmark, heraf 16.647 (16.165) tilfælde hos mænd og 17.514 (17.466) hos kvinder. Den aldersstandardiserede incidensrate pr. 100.000 indbyggere var henholdsvis 690 (677) for mænd og 590 (592) for kvinder.

Generel stigning i anmeldte kræfttilfælde

Over den seneste 10 års periode har det samlede antal af nye kræfttilfælde for både mænd og kvinder været stigende – fra i alt 29.597 i 1994 fordelt på 14.156 nye tilfælde for mænd og 15.441 nye tilfælde for kvinder.

Korrigeret for alderssammensætningen i befolkningen er der samlet set tale om en stigning for både mænd og kvinder. For kvinderne ses der dog en stagnation i slutningen af perioden.

Den generelle stigning kan dog tilskrives nogle få større ændringer, som dels skyldes ændret diagnostik (kræft i blærehalskirtlen), dels en mere komplet anmeldelse (især hudkræft og til dels modermærkekræft).

Sygdomsmønsteret har udviklet sig over de seneste 10 år, således at visse kræftformer optræder sjældnere og andre hyppigere.

For mænd skal den kraftige stigning i antallet af nye tilfælde af kræft i blærehalskirtlen (prostatacancer) især ses som et udtryk for ændret diagnostik, men befolkningens ændrede alderssammensætning har også en effekt.

Forekomsten af lungekræft hos mænd er fortsat faldende.

For kvinder ses over de seneste 10 år en stigende incidens af brystkræft frem til 2002. I 2003 ses et lille fald. Den generelle stigning i antallet af nye tilfælde af lungekræft viser ligeledes for kvinder et lille fald fra 2002 til 2003. Antallet af tilfælde af livmoderhalskræft har været faldende i hele 10 års perioden, men der er nogle årlige variationer (2000-2003), der gør det svært at se, om tendensen fortsætter.

For både mænd og kvinder ses fortsatte stigninger i den anmeldte tilfælde af såvel almindelig hudkræft (ikke-melanomer) som modermærkekræft. Især bemærkes for kvinder en markant stigning (17%) i anmeldt modermærkekræft i 2003.

Kommentarer til de enkelte udviklinger og tendenser findes efter de enkelte tabelgrupper.

Kilder og metoder

Indsamling af data

Indsamling af oplysninger sker i henhold til "Bekendtgørelse om lægers anmeldelse til Cancerregisteret af kræftsygdomme m.v.". Anmeldelserne er til og med 2003 foretaget på blanket. Fra 2004 sker indberetningen fra sygehuse sket gennem Landspatientregisteret (LPR) og for primærsektoren fra 2005 gennem et dertil indrettet indberetningssystem (SEI).

Ved afslutningen af et år og inden offentliggørelse foretages en samkørsel med henholdsvis Landspatientregisteret, Dødsårsagsregisteret og det centrale Patologiregister. I det omfang der ved disse procedurer identificeres personer med anmeldelsespligtige sygdomme, som ikke er anmeldt til Cancerregisteret, rettes henvendelse til de relevante afdelinger eller speciallæger, og registeret opdateres på baggrund af de yderligere indkomne anmeldelser. Der går ofte lang tid med disse sidste indhentninger, men det er vigtigt, at registeret gøres så komplet som muligt.

I forhold til de tidligere udgivne foreløbige tal for Cancerregisteret 2003 – 16.609 tilfælde for mænd, 17.481 for kvinder – er de endelige tal suppleret med 38 (mænd) hhv. 33 (kvinder) tilfælde. De tidligere estimater var således meget tæt på de faktiske tal.

Incidensregister

Cancerregisteret er et incidensregister, hvilket betyder, at årsopgørelsen viser antal nye kræfttilfælde i året og ikke antal personer, som har fået kræft. Den samme person kan således optræde flere gange med forskellige anmeldelsespligtige diagnoser.

Aldersstandardisering

De anmeldelsespligtige sygdomme optræder oftest med stigende hyppighed med stigende alder. Derfor vil ændringer i befolkningens alderssammensætning være af betydning for antallet af nye tilfælde. En øgning af antallet af ældre vil betyde flere kræfttilfælde.

For at kunne sammenligne både over tid og geografiske områder anvendes aldersstandardisering. Herved korrigeres der for forskelle i befolkningens alderssammensætning og ændringer i denne. Der er i nærværende publikation foretaget en standardisering (DK-2000) til den danske befolkningssammensætning i 2000.

Opdatering

Cancerregisteret opdateres løbende ved samkøring med andre registre. Sammenlignes antal nye kræfttilfælde indenfor de forskellige grupper i nærværende publikation med de tilsvarende tal i tidligere publikationer ses, at der for de fleste kræftformer er sket en øgning i antallet af nye tilfælde. De største ændringer sker typisk i de første år efter en årgangs offentliggørelse. Tabel 1 viser det samlede antal nye kræfttilfælde, der er tilført de tidligere årgange efter offentliggørelse og årgangenes samlede antal ved opgørelsen af Cancerregisteret 2003. De nye metoder til indsamling af data vil betyde, at registeret i fremtiden vil blive mere komplet ved første opgørelse.

Tabel 1 Nye kræfttilfælde tilført efter første offentliggørelse og årgangenes udgangsværdi

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Nye tilfælde	28 379	28 295	28 222	29 657	30 666	31 348	32 092	32 802	33 382	34 161
Nye tilfælde tilføjet efterfølgende	1 218	1 217	1 581	1 048	824	562	255	232	249	0
Total	29 597	29 512	29 803	30 705	31 490	31 910	32 347	33 034	33 631	34 161

Nye tilfælde (incidens)

Hyppigheden af anmeldelsespligtige sygdomme opgøres i nærværende publikation som antal nye tilfælde fordelt på diagnosegrupper, køn og alder og som incidensrater, dvs. nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000.

Forekomsten i befolkningen (prævalens)

Prævalensen opgøres som antallet af personer i live med en given kræftsygdom ved udgangen af kalenderåret. I dette tilfælde ved udgangen af 2003.

Historisk udvikling

Udviklingstendenser for perioderne 1994-2003 og 1974-2003 gennemgås.

Incidens – nye tilfælde

Nye kræfttilfælde i Danmark 2002 og 2003

I tabel 2 og 3 ses de absolutte antal henholdsvis de aldersstandardiserede incidensrater for forskellige kræftformer opdelt efter køn og overordnede hovedgrupper i ICD-7 klassifikationen for årgangene 2002 og 2003.

En detaljeret oversigt over antallet i de enkelte grupper samt rater findes i bilagstabel 1. Grupperenumrene (GRP/gruppe) refererer til ICD-7 klassifikationen jf. Bilagstabel 1.

Tabel 2 Nye kræfttilfælde (incidens) i 2002 og 2003 fordelt på hovedgrupper

Grp.	Gruppe tekst	2002			2003		
		Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
10	140-205 Alle kræfttilfælde	16 165	17 466	33 631	16 647	17 514	34 161
12	140-148 Mundhule og svælg	468	226	694	498	247	745
18	150-159 Fordøjelsesorganer og bughinde	3 318	2 845	6 163	3 363	2 809	6 172
29	160-164 Luftveje	2 417	1 788	4 205	2 338	1 735	4 073
36	170 Bryst	27	4 219	4 246	29	4 038	4 067
37	171-176 Kvindelige kønsorganer	-	1 757	1 757	-	1 768	1 768
43	177-179 Mandlige kønsorganer	2 584	-	2 584	2 760	-	2 760
47	180-181 Urinveje	1 590	683	2 273	1 715	684	2 399
50	190-191 Hud	3 651	3 837	7 488	3 765	4 131	7 896
53	192-197 Kræft andre specificerede steder	639	772	1 411	611	744	1 355
60	198-199 Metastaser og kræft uspec. steder	408	413	821	404	487	891
63	200-205 Lymfe og bloddannende væv	1 063	926	1 989	1 164	871	2 035

For yderligere opdeling – se Bilagstabel 6

Tabel 3 Aldersstandardiserede incidensrater i 2003 fordelt på hovedgrupper

Grp.	Gruppe tekst	2002		2003	
		Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder
10	140-205 Alle kræfttilfælde	677	592	690	590
12	140-148 Mundhule og svælg	18	8	19	8
18	150-159 Fordøjelsesorganer og bughinde	140	93	141	91
29	160-164 Luftveje	99	61	95	59
36	170 Bryst	1	146	1	139
37	171-176 Kvindelige kønsorganer	-	61	-	61
43	177-179 Mandlige kønsorganer	111	-	116	-
47	180-181 Urinveje	67	23	72	23
50	190-191 Hud	153	129	157	139
53	192-197 Kræft andre specificerede steder	25	27	24	26
60	198-199 Metastaser og kræft uspec. steder	18	13	17	16
63	200-205 Lymfe og bloddannende væv	43	31	47	29

De hyppigst forekommende kræftformer

Tabel 4.1-5.2 viser de ti hyppigste kræftformer, summen af øvrige og det totale antal af nye tilfælde, opdelt efter køn, aldersklasse og ICD-7 gruppe. Endvidere angives kræftformens placering i det foregående år.

Tabel 4.1 De hyppigst forekommende kræftformer for mænd 2002; nye tilfælde aldersfordelt

Grp.	Mænd	Placering 2001	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total 2002	
52	191	Anden hud	1	-	16	156	699	1 171	1 136	3 178
44	177	Blærehalskirtel	3	-	-	209	1 049	993		2 251
32	162	Lunge og bronkier	2	1	33	394	1 066	601		2 096
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	4	-	6	30	306	836	671	1 849
49	181	Urinblære	5	-	1	20	180	523	466	1 190
51	91	Modermærkekræft	6	-	13	97	145	146	72	473
55	193	Hjerne, hinder og nerver	7	18	34	66	131	121	81	451
64	200, 202	Lymfeknude, Non-Hodgkin	10	5	11	40	111	138	98	403
48	180	Nyre og øvrige urinveje	8	1	3	20	100	176	100	400
67	204	Blodkræft (leukæmi)	9	26	9	24	74	140	121	394
	Øvrige		-	24	112	280	871	1296	897	3 480
10	Alle kræfttilfælde		75	206	766	3 220	6 662	5 236		16 165

Tabel 4.2 De hyppigst forekommende kræftformer for mænd 2003; nye tilfælde aldersfordelt

Grp.	Mænd	Placering 2002	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total 2003	
52	191	Anden hud	1	-	18	133	703	1 248	1 128	3 230
44	177	Blærehalskirtel	2	-	-	215	1 219	1 003		2 437
32	162	Lunge og bronkier	3	-	3	33	371	986	643	2 036
22	153-154	Tyk- og endetarm	4	1	3	51	320	821	714	1 910
49	181	Urinblære	5	-	2	23	175	589	517	1 306
51	190	Modermærkekræft	6	-	25	76	165	166	103	535
64	200, 202	Lymfeknude, Non-Hodgkin	8	5	9	37	134	170	106	461
55	193	Hjerne, hinder og nerver	7	21	23	59	134	133	61	431
48	180	Nyre og øvrige urinveje	9	2	-	19	96	180	112	409
67	204	Blodkræft (leukæmi)	10	20	7	19	76	132	153	407
	Øvrige		-	18	129	280	845	1 313	900	3 485
10	Alle kræfttilfælde		67	219	730	3 234	6 957	5 440		16 647

Tabel 5.1 De hyppigst forekommende kræftformer for kvinder 2002; nye tilfælde aldersfordelt

Grp.	Kvinder	Placering 2001	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total 2002	
36	170	Bryst	1	1	8	397	1 451	1 437	925	4 219
52	191	Anden hud	2	2	27	237	783	1 029	1 193	3 271
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	3	1	7	38	261	640	815	1 762
32	162	Lunge og bronkier	4	-	1	34	406	816	442	1 699
39	172	Livmoder	5	-	2	8	159	286	163	618
41	175	Æggestok	6	2	9	43	180	237	139	610
51	190	Modermærkekræft	7	-	45	118	164	140	99	566
55	193	Hjerne, hinder og nerver	8	28	34	85	140	124	124	535
49	181	Urinblære	9	-	-	6	66	186	179	437
27	157	Bugspytkirtel	10	-	-	7	64	131	195	397
	Øvrige		-	47	74	284	665	1 053	1 229	3 352
10	Alle kræfttilfælde		81	207	1 257	4 339	6 079	5 503		17 466

Tabel 5.2 De hyppigst forekommende kræftformer for kvinder 2003; nye tilfælde aldersfordelt

Grp.	Kvinder	Placering 2002	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total 2003	
36	170	Bryst	1	-	11	359	1 419	1 411	838	4 038
52	191	Anden hud	2	1	25	224	857	1 116	1 223	3 446
22	153-154	Tyk- og endetarm	3	-	-	37	264	595	819	1 715
32	162	Lunge og bronkier	4	1	5	31	353	811	435	1 636
51	190	Modermærkekræft	7	2	49	150	205	145	134	685
39	172	Livmoder	5	-	-	10	172	270	180	632
41	175	Æggestok	6	1	10	34	169	204	134	552
55	193	Hjerne, hinder og nerver	8	18	25	52	142	138	116	491
49	181	Urinblære	9	-	1	11	64	168	181	425
38	171	Livmoderhals	12	-	37	132	105	74	60	408
	Øvrige		-	46	65	168	675	1 180	1 352	3 486
10	Alle kræfttilfælde		69	228	1 208	4 425	6 112	5 472	17 514	

Hyppigste kræftformer For mænd er de 10 hyppigst forekommende kræftformer i 2003 ikke ændret i forhold til hverken 2002 eller 2001. Der ses betydelige absolutte stigninger i grupperne modermærkekræft og kræft i lymfeknuder og non-Hodgkin lymfom fra 2001 til 2002 og især fra 2002 til 2003.

For kvinder er de 10 hyppigst forekommende kræftformer i 2002 ikke ændret i forhold til 2001. I 2003 overhaler antallet af kræft i livmoderhals tallet for kræft i bugspytkirtel, uden at dette skal tages til udtryk for betydelige tendenser.

Kræft og alder Tabel 4 og 5 viser, at de fleste kræftformer rammer ældre mennesker over 60 år på diagnosetidspunktet. Af de anmeldte tilfælde står de +60-årige for 74% hos mændene og 66% hos kvinderne.

0-29 årige Blandt børn, unge og yngre voksne er det især modermærkekræft, kræft i hjerne/nervesystem, kræft i lymfesystemet (non-Hodgkin lymfom) og i bloddannende væv (leukæmi), der er dominerende. Non-Hodgkin lymfomer og leukæmi optræder dog ikke samlet set blandt de 10 hyppigste kræftformer hos kvinder.

Samlet set udgør kræft hos de yngre (under 30 år) kun en meget beskedent del af det samlede antal kræft tilfælde – 1,7% for begge køn.

0-45 årige Mænd under 45 år rammes især af kræft i testiklerne, hjerne- og nervesystemssvulster og modermærkekræft. Antallet af nye tilfælde af testikelkræft var 274, hvilket placerer denne gruppe udenfor de hyppigst forekommende kræftformer blandt mænd.

Kvinder under 45 år rammes især af brystkræft, modermærkekræft, livmoderhalskræft samt hjerne- og nervesystemssvulster. For brystkræfts vedkommende er det dog kun en lille del (under 10%) af det samlede antal tilfælde af brystkræft hos kvinder, hvor det for livmoderhalskræft er ca. 40%.

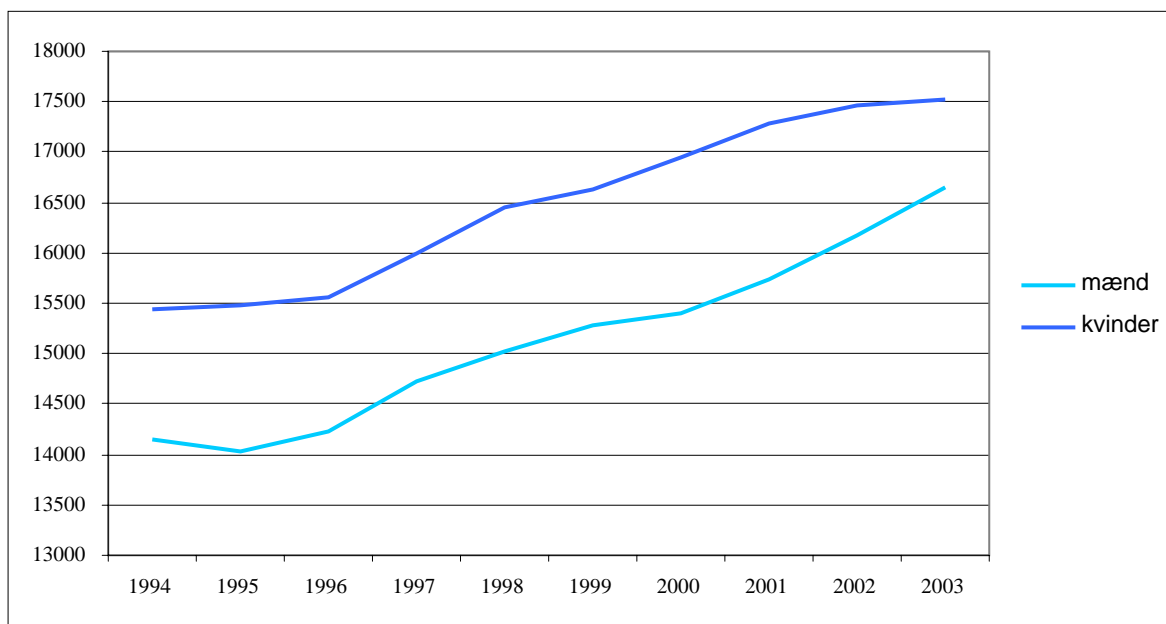
Landsfordelingen I bilagstabellerne 2 til 3 findes henholdsvis de absolutte antal og de standardiserede rater for de ti hyppigste kræftformer opdelt efter køn og fordelt på amter respektive Københavns og Frederiksbergs kommune. Da det drejer sig om relativt små tal, når de enkelte kræftformer deles ud på 16 amter og kommuner, kan der være ret stor variation fra år til år alene ud fra tilfældigheder. Man skal derfor være varsom med at fortolke de

små tal og sammenligne, også selv om tallene er standardiserede.

Udviklingen i nye kræfttilfælde

Hyppigste kræftformer Figur 1 og tabel 6-7 viser udviklingen i nye kræfttilfælde i perioden fra 1994 til 2003 i absolutte tal for de 10 hyppigste kræftformer i 2003.

Figur 1 Antal nye kræfttilfælde (incidens), 1994-2003 fordelt efter køn

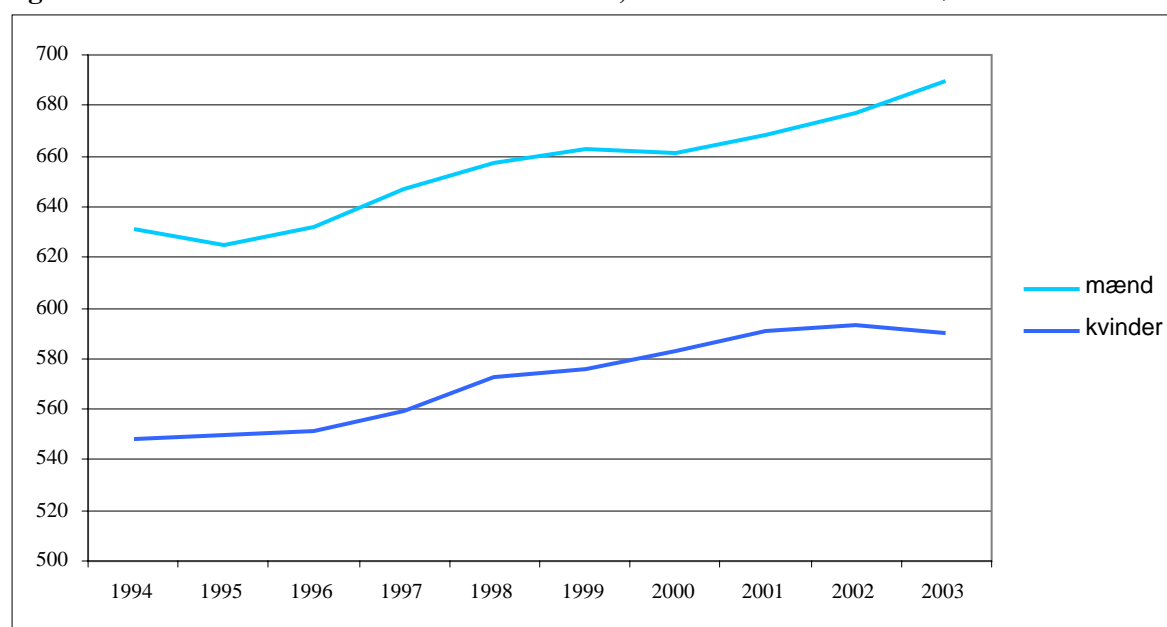


Tabel 6 Nye kræfttilfælde (incidens) for mænd pr. år 1994-2003

Grp.	Mænd		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
52	191	Anden hud	2 453	2 577	2 595	2 797	2 747	2 827	2 756	3 070	3 178	3 230
44	177	Blærehalskirtel	1 426	1 406	1 539	1 639	1 799	1 878	1 994	2 037	2 251	2 437
32	162	Lunge og bronkier	2 094	2 047	1 979	2 047	1 963	2 015	2 148	2 092	2 096	2 036
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	1 699	1 556	1 643	1 672	1 748	1 747	1 786	1 883	1 849	1 910
49	181	Urinblære	1 210	1 134	1 163	1 222	1 284	1 252	1 212	1 173	1 190	1 306
51	91	Modermærkekræft	383	426	386	399	402	437	508	444	473	535
64	200, 202	Lymfeknude, Non-Hodgkin	381	396	398	396	382	406	378	383	403	461
55	193	Hjerne, hinder og nerver	393	450	431	466	486	466	487	435	451	431
48	180	Nyre og øvrige urinveje	406	362	415	402	410	434	428	417	400	409
67	204	Blodkræft (Leukæmi)	398	393	370	390	405	455	426	430	394	407
		Øvrige	3 313	3 286	3 320	3 288	3 403	3 368	3 282	3 380	3 480	3 485
10		Alle kræfttilfælde	14 156	14 033	14 239	14 718	15 029	15 285	15 405	15 744	16 165	16 647

Tabel 7 Nye kræfttilfælde (incidens) for kvinder pr. år 1994-2003

Grp.	Kvinder		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
36	170	Bryst	3 354	3 422	3 605	3 616	3 719	3 809	3 918	4 024	4 219	4 038
52	191	Anden hud	2 524	2 657	2 685	2 756	2 787	2 881	3 101	3 250	3 271	3 446
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	1 696	1 679	1 606	1 834	1 822	1 743	1 689	1 773	1 762	1 715
32	162	Lunge og bronkier	1 393	1 340	1 336	1 447	1 453	1 545	1 565	1 610	1 699	1 636
51	190	Modermærkekræft	540	574	494	509	485	568	605	587	566	685
39	172	Livmoder	623	610	585	588	585	610	604	664	618	632
41	175	Æggestok	586	601	577	590	622	626	626	615	610	552
55	193	Hjerne, hinder og nerver	448	447	484	468	586	521	557	531	535	491
49	181	Urinblære	433	369	388	409	432	415	413	433	437	425
38	171	Livmoderhals	489	490	480	429	426	429	390	413	363	408
		Øvrige	3 355	3 290	3 324	3 341	3 544	3 478	3 474	3 390	3 386	3 486
10		Alle kræfttilfælde	15 441	15 479	15 564	15 987	16 461	16 625	16 942	17 290	17 466	17 514

Figur 2 Aldersstandardiseret incidensrate, 1994-2003 fordelt efter køn

Figur 2 (samt tabel 8-9 viser udviklingen i nye kræfttilfælde i perioden fra 1994 til 2003 som standardiserede rater for de 10 hyppigste kræftformer i 2003.

Tabel 8 Nye kræfttilfælde pr. 100.000 mænd, standardiseret til DK-2000

Grp.	Mænd		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
52	191	Anden hud	110	116	117	125	122	124	120	132	135	136
44	177	Blærehalskirtel	67	67	73	77	83	87	91	91	98	104
32	162	Lunge og bronkier	92	90	86	89	85	86	91	88	86	84
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	78	71	74	75	78	77	78	81	79	81
49	181	Urinblære	55	51	52	55	57	55	53	51	51	55
51	91	Modermærkekræft	16	18	16	16	17	18	21	18	19	21
64	200, 202	Lymfeknude, Non-Hodgkin	17	17	17	17	16	17	16	16	16	18
67	204	Blodkræft (leukæmi)	18	17	17	17	18	20	18	18	16	17
55	193	Hjerne, hinder og nerver	16	18	18	19	20	19	19	17	18	17
48	180	Nyre og øvrige urinveje	18	16	18	17	17	18	18	17	16	17
10		Alle kræfttilfælde	631	625	632	647	657	663	661	668	677	690

Tabel 9 Nye kræfttilfælde pr. 100.000 kvinder, standardiseret til DK-2000

Grp.	Kvinder		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
36	170	Bryst	124	126	132	131	133	136	138	141	146	139
52	191	Anden hud	89	93	94	96	96	98	105	109	110	115
22-23	153-154	Tyk- og endetarm	57	57	54	61	60	58	56	58	58	56
32	162	Lunge og bronkier	50	48	48	51	51	54	54	55	58	55
51	190	Modermærkekræft	20	21	18	19	17	20	22	21	20	24
39	172	Livmoder	22	22	21	21	21	21	21	23	21	21
41	175	Æggestok	21	22	21	21	22	22	22	22	21	19
55	193	Hjerne, hinder og nerver	17	16	18	17	21	19	20	19	19	17
49	181	Urinblære	15	13	13	14	15	14	14	14	14	14
38	171	Livmoderhals	18	18	18	16	16	16	14	15	13	14
10	Alle kræfttilfælde		548	550	551	559	573	576	583	591	593	590

Kommentarer til udviklingen i nye kræfttilfælde for de hyppigste kræftformer 1994-2003

Generel stigning i incidens og prævalens

Over den seneste 10 års periode er der samlet set sket en stigning i antal nye kræfttilfælde og incidensrater hos begge køn. De 10 hyppigste kræftformer (tabellerne 4.1 til 9) udgør for begge køn konstant ca. 4/5 (77-81%) af alle nye kræfttilfælde målt på såvel incidens som incidensrater.

Indenfor de enkelte hyppigt forekommende kræftformer er ændringerne beskedne. Da kræftsygdomme udvikles over lang tid, er det heller ikke forventeligt, at man indenfor en relativ kort observationsperiode som 10 år vil kunne finde større udsving. Der er dog enkelte tendenser og mulige tendenser, der kan bemærkes.

Anden hudkræft

Gruppen omfatter hudkræft eksklusive ondartet modermærkekræft (malignt melanom) og indeholder overvejende hudsvulster af typen basocellulært karcinom, der især breder sig lokalt og meget sjældent metastaserer. Til gengæld er det meget almindeligt, at den samme person får flere svulster af samme type over årene. Dette afspejles ikke i Cancerregisteret, hvor hver type af hudkræft kun optræder én gang.

For begge køn ses stærke stigninger gennem hele perioden. Hudkræft inklusive modermærkekræft er først og fremmest relateret til soleksposering, men også erhvervsmæssig eksposering med kræftfremkaldende kemikalier har en betydning.

Stigningen skal dog vurderes i lyset af, at anmeldelserne er blevet mere komplette ved indhentning af manglende anmeldelser på baggrund af registreringer i Patologiregisteret.

Modermærkekræft (malignt melanom)

Som øvrige (anden) hudkræft stigende i hele perioden.

Brystkræft (mammacancer)

Brystkræft er fortsat den hyppigste kræftform hos kvinder. Antallet af nye tilfælde er set over hele perioden stigende, men der er muligvis en faldende tendens, idet 2003-tallet er noget mindre end 2002-tallet, der på den anden side var højere end 2001, hvilket kan skyldes tidligere opsporing (screening) i nogle områder. Et fald kan forventes i de kommende år, hvis Danmark følger tendensen i andre lande, f.eks. USA.

Kræft i blærehalskirtlen (prostatacancer) Næsthyppigste kræftform hos mænd, der især ses efter 60 år. Incidensen er over hele perioden jævnt stigende (mere end 50% på 10 år). Stigningen skal ses som et udtryk for en ændret aldersfordeling men især også for en øget diagnostik. PSA (prostata-specifikt antigen) anvendes i stigende grad, også i asymptomatiske tilfælde, hvor det urologiske speciale-selskab anbefaler, at man har en afventende holdning til diagnostik.

Tyk- og endetarmskræft (colon- og rectumcancer) Kræft i tyk- og endetarm er hos begge køn blandt de hyppigst forekommende kræftformer. Set over hele perioden er tallene stabile.

Den hyppigere forekomst af kræft i tyk- og endetarm hos mænd sammenlignet med kvinder genfindes som tidligere og holder sig stabil. Mænd har ca. 30% større incidens i forhold til kvinder.

Kræft i lunge og bronkier (cancer pulmonis, bronchii et trachealis) Lungekræft (inkl. bronkier og lunfrør) er en af de hyppigst forekommende kræftformer for både mænd og kvinder. Hovedårsagen er tobaksrygning. Tidligere forekom sygdommen helt overvejende hos mænd.

Incidensen viser en faldende tendens for mænd, der fortsætter en udvikling, der startede midt i 80-erne, mens der over 10 års perioden ses en stigning hos kvinder. Mænd ligger fortsat (ca. ½ gang) højere end kvinder, men kønsforskellen indsnævres, hvilket korrelerer til tobaksforbrugsmønstret hos kvinder i forhold til mænd. Forebyggelse har en sen effekt i forhold til indsatstidspunktet, anslået afspejler den aktuelle forekomst tobaksforbruget for ca. 15 år siden.

Kræft i urinblære (cancer vesicae urinariae) Opgørelsen omfatter såvel godartede som ondartede svulster. Tallene er for begge køn konstante i perioden.

Den hyppigere forekomst af kræft i urinblære hos mænd sammenlignet med kvinder genfindes som tidligere og holder sig stabil.

Kræft i hjerne, hinder og nerver Svulster i hjerne, hinder og nerver inkluderer såvel ondartede som godartede former. Over 10 års perioden ses en svag stigning for begge køn. Der ses en lille nedgang i 2003-tallene, men det er ikke klart, om dette er udtryk for en sikker tendens.

Livmoderhalskræft (cancer cervix uteri) Forekomsten af livmoderhalskræft har været jævnt faldende i de seneste 10 år som en fortsættelse af udviklingen, der startede i 60'erne med den gradvise indføring af amtskommunal opsporing (screening) af forstadier til livmoderhalskræft.

Øvrige hyppigt forekommende kræftformer Der er ingen betydende ændringer i observationsperioden for de øvrige hyppige kræftformer. Dette er for mænd kræft i lymfeknuder og non-Hodgkin lymfom, blodkræft (leukæmi) og kræft i nyre og øvrige urinveje, samt for kvinder kræft i livmoder og æggestokke.

Kræftplanens grupper

Kræftudviklingen 1974-2003 Tabel 10-13 viser udviklingen i antal kræfttilfælde fra 1974 til 2003 for de kræftformer og kræftgrupper, som er udvalgt i henhold til den nationale kræftplan. Der er vist gennemsnitlige antal nye tilfælde for femårsintervaller. Aldersstandardisering er til den danske befolkning år 2000 (DK-2000).

Den nationale kræftplan har fokuseret på enkelte kræftformer som særlige indsatsområder. I lighed med tidligere er disse kræftformer her behandlet separat med henblik på en beskrivelse af udviklingen i forekomsten af disse sygdomme. Kræftformerne er grupperet efter ICD-10 klassifikationen.

Den længere observationstid gør udviklingstendenserne tydeligere og mindre følsomme for små tilfældige ændringer. Over de seneste 30 år er det gennemsnitlige årlige antal nye kræfttilfælde steget med godt 50 pct. hos begge køn. Dette betyder, at der i perioden 1999-2003 var gennemsnitligt over 11 tusinde flere nye kræftpatienter pr. år sammenlignet med perioden 1974-1978. Selvom det samlede antal kræftpatienter er steget, er stigningen over tid ikke jævnt fordelt. Nærværende materiale kan ikke anvendes til at vurdere, hvorvidt den påviste stigning skyldes ændret biologisk forekomst, ændrede registreringsprocedurer, ændret diagnostik eller screening.

Tabel 10 Udviklingen i antallet af nye kræfttilfælde (incidens) hos mænd fordelt på grupperne i den nationale kræftplan. Gennemsnitligt antal nye tilfælde pr. år

Mænd	1974-1978	1979-1983	1984-1988	1989-1993	1994-1998	1999-2003
Hoved-halskræft	513	558	593	627	703	705
Tyk- og endetarmskræft	1 433	1 493	1590	1616	1662	1 832
Kræft i lunge og bronkier	2 074	2 260	2 290	2 090	2 022	2 074
Modermærkekræft i hud	164	202	262	329	399	479
Anden hudkræft	1 187	1 500	1 796	2 290	2 614	2 989
Brystkræft	21	22	18	22	24	27
Kræft i blærehalskirtel	1 128	1 333	1 439	1 512	1 562	2 119
Kræft i testikel	200	220	247	277	297	272
Kræft i urinveje	1 266	1 393	1 536	1 583	1 602	1 644
Kræft i lymfatisk væv	161	171	166	183	193	198
Kræft i bloddannende væv	411	454	525	595	645	674
Uspec. kræft i lymfeknuder og metastaser	333	363	388	379	391	422
Anden kræft	2 033	2 088	2 168	2 140	2 320	2 414
Alle kræftformer	10 922	12 054	13 018	13 642	14 435	15 849
Alle kræftplangrupper i % af al kræft	81%	83%	83%	84%	84%	85%

Tabel 11 Udviklingen i antallet af nye kræfttilfælde (incidens) hos kvinder fordelt på grupperne i den nationale kræftplan. Gennemsnitligt antal nye tilfælde pr. år

Kvinder	1974-1978	1979-1983	1984-1988	1989-1993	1994-1998	1999-2003
Hoved-halskræft	158	215	231	244	277	307
Tyk- og endetarmskræft	1 454	1 605	1 648	1 671	1 725	1 732
Kræft i lunge og bronkier	572	773	1 029	1 158	1 390	1 609
Modermærkekræft i hud	242	310	365	450	519	601
Anden hudkræft	927	1 322	1 667	2 214	2 640	3 136
Brystkræft	2 382	2 535	2 836	3 194	3 543	4 002
Livmoderhalskræft	703	604	554	530	463	401
Kræft i livmoder og æggestok	1 163	1 252	1 253	1 246	1 224	1 240
Kræft i urinveje	557	614	689	710	684	694
Kræft i lymfatisk væv	150	164	164	211	206	205
Kræft i bloddannende væv	328	373	455	515	534	563
Uspec. kræft i lymfeknuder og metastaser	255	274	294	295	317	324
Anden kræft	1 957	2 043	2 091	2 179	2 265	2 354
Alle kræftformer	10 850	12 084	13 278	14 618	15 786	17 167
Alle kræftplangrupper i % af al kræft	82%	83%	84%	85%	86%	86%

Tabel 12 **Udviklingen i incidensrater hos mænd fordelt på grupperne i den nationale kræftplan. Gennemsnitlige incidensrater, dvs. nye tilfælde pr. 100.000, standardiseret til DK-2000**

Mænd	1974-1978	1979-1983	1984-1988	1989-1993	1994-1998	1999-2003
Hoved-halskræft	25	26	27	28	30	28
Tyk- og endetarmskræft	75	74	76	75	75	79
Kræft i lunge og bronkier	98	104	104	92	88	87
Modermærkekræft i hud	8	9	12	14	17	19
Anden hudkræft	62	75	86	105	117	128
Brystkræft	1	1	1	1	1	1
Kræft i blærehalskirtel	62	69	71	72	73	94
Kræft i testikel	8	9	10	11	11	10
Kræft i urinveje	63	66	72	72	71	70
Kræft i lymfatisk væv	8	8	8	8	9	8
Kræft i bloddannende væv	20	21	24	26	28	28
Uspec. kræft i lymfeknuder og metastaser	17	17	18	17	17	18
Anden kræft	104	101	101	96	101	101
Alle kræftformer	526	568	595	613	625	653

Tabel 13 **Udviklingen i incidensrater hos kvinder fordelt på grupperne i den nationale kræft-plan. Gennemsnitlige incidensrater, dvs. nye tilfælde pr. 100.000, standardiseret til DK-2000**

Kvinder	1974-1978	1979-1983	1984-1988	1989-1993	1994-1998	1999-2003
Hoved-halskræft	7	8	9	9	10	10
Tyk- og endetarmskræft	59	60	58	57	58	57
Kræft i lunge og bronkier	23	30	39	42	49	55
Modermærkekræft i hud	10	13	14	17	19	21
Anden hudkræft	39	51	61	79	92	105
Brystkræft	101	103	110	120	129	140
Livmoderhalskræft	30	25	22	20	17	15
Kræft i livmoder og æggestok	47	49	47	46	44	43
Kræft i urinveje	22	23	25	25	23	23
Kræft i lymfatisk væv	6	6	6	7	7	7
Kræft i bloddannende væv	13	14	16	18	19	19
Uspec. kræft i lymfeknuder og metastaser	10	10	11	10	11	11
Anden kræft	81	78	76	76	78	79
Alle kræftformer	429	460	481	513	544	573

Kommentarer til udviklingen i grupperne under den nationale kræftplan (5 års perioder 1974-2003)

Generel stigning i incidens og prævalens

Over den seneste 30 års periode er der samlet set sket en jævn stigning i antal nye kræfttilfælde og incidensrater hos begge køn. Mere end 1/3-del (36%) af den generelle stigning kan dog tilskrives stigningen i den mindre alvorlige hudkræft (anden hudkræft).

Anmeldte tilfælde af anden hudkræft er steget med 190% fra første til sidste periode, dvs. næsten en 3-dobling – fra 2114 til 6125 tilfælde.

20% af stigningen hos mænd skyldes et i de senere år voldsomt stigende antal anmeldte tilfælde af kræft i blærehalskirtlen – *se nedenfor*

Hos kvinder udgør stigningen (68%) i antallet af tilfælde af brystkræft 26% af den samlede incidensstigning hos kvinder over hele 30 års perioden.

Den resterende stigning fordeler sig mere jævnt ud over de resterende kræftformer.

Kræftplan grupperne udgør (tabel 10-11) fra ca. 80% af alle nye kræfttilfælde i de første perioder til ca. 85% i de sidste perioder, målt på såvel incidens som incidensrater. Andelen, som disse grupper udgør, er således svagt stigende over årene.

Hoved-halskræft

Gruppen inkluderer kræft i mundhule og svælg inklusive læbe og tunge, kræft i næse og bihuler og mellemøre samt kræft i strubehovedet.

Udgør ca. 4,4% af incidensen af alle kræftformer for mænd og 1,8% for kvinder.

Hyppigheden er mere end dobbelt så høj for mænd som for kvinder. Niveauet er næsten konstant for mænd over hele perioden, mens der ses en stigning på ca. 40% for kvinder.

Tyk- og endetarmskræft (colon- og rectumcancer)

Incidens (mænd/kvinder) ca. 11,6% / 10,1%. Konstant over perioden. Mænd har ca. 30% større hyppighed.

Kræft i lunge og bronkier (cancer pulmonis, bronchii et trachealis)

Gruppen inkluderer lunger, bronkier og luftrør (trachea).

Incidens (mænd/kvinder) ca. 13,1% / 9,4%

Faldende incidens for mænd siden midten af 80-erne, stigende for kvinder. Niveauet for kvinder er ca. 2/3 af niveauet for mænd, men kønsforskellen indsnævres, hvilket korrelerer til tobaksforbrugsmønstret hos kvinder i forhold til mænd.

Over de seneste 30 år er antallet af nye tilfælde hos kvinder næsten 3-doblet - fra 572 til 1609 tilfælde.

Forebyggelse har en sen effekt i forhold til indsats tidspunktet, anslået afspejler den aktuelle forekomst tobaksforbruget for ca. 15 år siden.

Modermærkekræft i hud (malignt melanom)

Incidens (mænd/kvinder) ca. 3,0% / 3,5%

For begge køn steget med mere end en faktor 2 i incidensrate over 30 års perioden.

I absolutte tal ses en stigning over 30 år fra ca. 400 anmeldte tilfælde om året til 1080 – en stigning på 166%.

Vigtigste årsag er solesponering. Sygdommen har i avancerede tilfælde en ikke ubetydelig dødelighed – i modsætning til anden hudkræft.

Anden hudkræft (ekskl. modermærkekræft)

Incidens (mænd/kvinder) ca. 18,9% / 18,3%

Udgør talmæssigt den største kræftgruppe. Sygdommene i denne gruppe er dog kun ekstremt sjældent dødelige.

Stigningen i incidens og rater er formentlig påvirket af, at anmeldelsesandelen er steget over årene - dvs. mindre grad af underrapportering.

ring. Stigningen i ”anden hudkræft” forklarer mere end 1/3-del af den samlede stigning i incidens af alle kræftformer.

Brystkræft
(mammacancer)

Incidens (mænd/kvinder) ca. 0,2% / 23,3%

Brystkræft er den største kræftsygdom hos kvinder. Sygdommen forventes at toppe i de nærmeste år, som det er set i andre lande, f.eks. USA.

Tallet for 2003 kan måske antyde, at den mangeårige negative udvikling er ved at vende, men det tilsyneladende fald i 2003 kan også simpelt skyldes et højere 2002-tal, som måske kan forklares ved en øget screeningsindsats i dette år. Herved vil en gruppe af nye tilfælde blive diagnosticeret på et tidligere tidspunkt end ellers.

Hvis screeningen udbygges, vil det betyde en øget incidens og et fald i den relative dødelighed af sygdommen, fordi tidlig opsporing finder tidlige stadier med bedre prognose.

Livmoderhalskræft
(cancer cervicis uteri)

Incidens (kvinder) ca. 2,3%

Forekomsten af livmoderhalskræft har været jævnt faldende i hele perioden som en fortsættelse af udviklingen, der startede i 60-erne med den gradvise indføring af amtskommunal opsporing (screening) af forstadier til livmoderhalskræft. Antallet af nye tilfælde er halveret siden da.

Efter påviste celleforandringer følges patienten tæt, hvilket fanger eventuelle kræfttilfælde på et tidligt tidspunkt.

Kræft i livmoder og æggestok
(uterus- og ovariecancer)

Incidens (kvinder) ca. 7,2%

Forekomsten af kræft i livmoder og æggestokke er konstante i hele perioden.

Kræft i blærehalskirtel
(prostatacancer)

Incidens (mænd) ca. 13,4%

Incidensen for kræft i blærehalskirtlen (prostata) er stærkt stigende, hvilket dog mest (måske endda helt) skal tages til udtryk for, at der sker en tættere diagnosticering vha. PSA – prostata specifikt antigen. Denne ”screening” finder mange symptomløse tilfælde, hvor det ud fra faglige kriterier i høj grad kan diskuteres, om denne ”sygeliggørelse” er meningsfuld og, om det fører til et ikke fagligt begrundet behandlingstryk.

Stigningen i antallet af anmeldte tilfælde af kræft i blærehalskirtlen forklarer 1/5-del af den samlede stigning i incidensen af alle kræftformer hos mænd over 30 års perioden – over de seneste 10 år hele 41% af incidensstigningen.

Kræft i testikel
(cancer testis)

Incidens (mænd) ca. 1,7%

Niveauet er nogenlunde konstant over hele perioden.

Kræft i urinveje
(cancer organorum urinariae)
(inkl. urinblære)

Incidens (mænd/kvinder) ca. 10,4% / 4,0%

Gruppen omfatter kræft i nyre, nyrebækken, urinleder og urinblære (alle former for svulster i urinblæren).

Niveauet hos mænd er næsten 3 gange højere end for kvinder. Niveauerne er konstante over hele perioden.

Kræft i lymfatisk væv (primære lymfomer)	Incidens (mænd/kvinder) ca. 1,2% / 1,2% Niveauet er konstant lavt for begge køn i perioden.
Kræft i bloddannende væv (leukæmier)	Incidens (mænd/kvinder) ca. 4,3% / 3,3% For begge køn ses en stigning i incidens på ca. 40% over perioden. Årsagen til denne stigning er ikke klar. Kendte årsagsfaktorer er ioniserende stråling og tidligere behandling med kemoterapi. Incidensraten er ca. ½ gang højere hos mænd i forhold til kvinder.
Uspecificeret kræft i lymfeknuder og metastaser	Incidens (mænd/kvinder) ca. 2,7% / 1,9% Niveauet er konstant for begge køn i perioden.
Anden kræft	Udgør ca. 15,2% af incidensen hos mænd og ca. 13,7% hos kvinder.

Prævalens – forekomst i befolkningen 2003

I alt 229.523 personer - 91.066 mænd og 138.457 kvinder - med en eller flere tidligere anmeldte sygdomme var i live pr. 31. dec. 2003. En person kan være registreret med flere anmeldelsespligtige sygdomme i forskellige hovedgrupper. Såfremt personen har flere anmeldelsespligtige sygdomme inden for samme hovedgruppe tæller kun den første sygdom med.

I de 229.523 prævalente tilfælde indgår også de anmeldelsespligtige godartede svulster, som primært udgøres af svulster i hjerne, hjernehindre og urinveje.

Kræftplanens grupper Tabel 14 og 15 viser forekomsten af anmeldelsespligtige sygdomme i Danmark fordelt på grupperne i den nationale kræftplan, køn og alder.

Den største enkelt gruppe blandt de prævalente tilfælde udgøres af (anden) hudkræft (ekskl. modermærkekræft), henholdsvis 31.044 mænd og 36.134 kvinder.

Af tabellerne fremgår ikke, hvornår kræftsygdommen er konstateret og således ikke, hvor længe personerne har overlevet diagnostidspunktet.

Man kan få et indtryk af overlevelsen ved at se på forholdet mellem prævalens og antal nyanmeldte tilfælde. For lungekræft er prævalensen kun lidt højere end antallet af nye tilfælde pr. år, svarende til en dårlig overlevelse (relativ 1 års overlevelse under 25%).

I modsætning hertil er antallet af prævalente brystkræfttilfælde ca. 10 gange højere end antallet af nydiagnosticerede tilfælde, svarende til en relativt god overlevelse (5 års relativ overlevelse ca. 80%).

Tabel 14 Antal mænd i live pr. 31.12.2003 registreret med anmeldelsespligtig kræftsygdom (prævalens) fordelt på aldersgrupper og grupperne i den nationale kræftplan

Mænd	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Alle
Hoved-halskræft	3	18	134	1 252	2 185	1 495	5 087
Tyk- og endetarmskræft	2	23	180	1 276	4 009	4 193	9 683
Kræft i lunge og bronkier	-	7	56	518	1 386	814	2 781
Modermærkekræft	-	81	616	1 633	1 798	1 037	5 165
Anden hudkræft	3	67	968	5 621	11 661	12 724	31 044
Brystkræft	-	1	8	42	68	95	214
Kræft i blærehalskirtel	-	-	-	450	3 864	4 623	8 937
Kræft i testikel	14	412	2 331	2 395	1 075	260	6 487
Kræft i urinveje	35	64	269	1 757	4 949	4 900	11 974
Uspecificeret kræft i lymfeknuder og metastaser	-	-	29	126	147	91	393
Kræft i lymfatisk væv	47	268	730	1 397	1 506	788	4 736
Kræft i bloddannende væv	181	255	188	420	720	507	2 271
Anden kræft	263	603	1 240	2 204	2 565	1 467	8 442
Levende mænd i alt	548	1 783	6 688	18 651	33 715	29 681	91 066

Tabel 15 Antal kvinder i live pr. 31.12.2003 registreret med anmeldelsespligtig kræftsygdom (prævalens) fordelt på aldersgrupper og grupperne i den nationale kræftplan

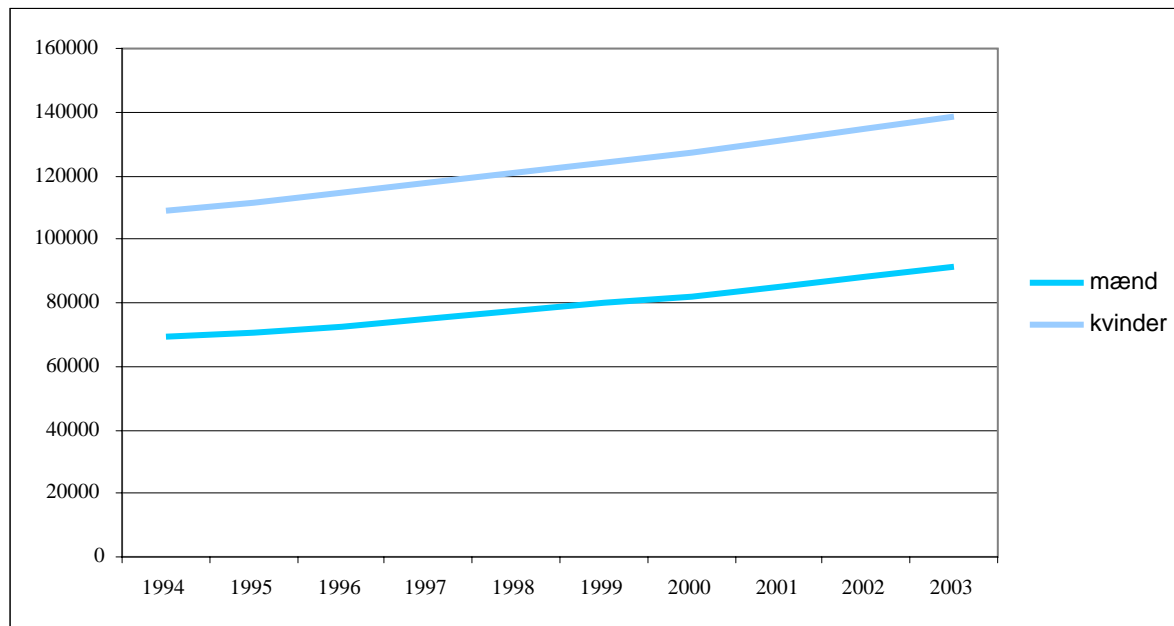
Kvinder	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Alle
Hoved-halskræft	3	29	123	507	820	795	2 277
Tyk- og endetarmskræft	4	28	187	1 236	3 652	6 023	11 130
Kræft i lunge og bronkier	2	5	67	554	1 291	596	2 515
Modermærkekræft	2	205	1 335	2 616	2 468	2 032	8 658
Anden hudkræft	5	116	1 463	7 080	11 753	15 717	36 134
Brystkræft	1	25	1 581	11 882	16 917	12 256	42 662
Livmoderhalskræft	-	74	1 349	2 634	2 781	2 739	9 577
Kræft i livmoder og æggestok	6	64	384	2 171	4 805	6 001	13 431
Kræft i urinveje	40	60	117	654	1 910	2 122	4 903
Uspecificeret kræft i lymfeknuder og metastaser	1	1	17	106	157	107	389
Kræft i lymfatisk væv	16	171	528	1 064	1 257	978	4 014
Kræft i bloddannende væv	159	198	169	297	481	533	1 837
Anden kræft	243	563	1 404	2 986	3 306	2 684	11 186
Levende kvinder i alt	480	1 531	8 595	32 533	48 017	47 301	138 457

Udviklingen i forekomsten af kræftsygdomme

Forekomsten (prævalensen) kan anvendes til en vurdering af behovet for kontrol og efterbehandling.

Figur 3 samt tabel 16-17 viser udviklingen i antal kræftpatienter i de seneste 10 år fordelt efter køn og grupperne i den nationale kræftplan.

Figur 3 **Udviklingen i prævalensen 1994-2003**



Tabel 16 **Forekomsten (prævalens) hos mænd 1994-2003, grupper i nationale kræftplan**

Mænd	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Hoved-halskræft	4 888	4 882	4 924	4 938	5 005	5 038	5 023	5 007	5 029	5 087
Tyk- og endetarmskræft	7 685	7 707	7 906	8 024	8 245	8 501	8 763	9 093	9 382	9 683
Kræft i lunge og bronkier	2 459	2 389	2 335	2 396	2 451	2 512	2 636	2 734	2 826	2 781
Modermærkekræft	3 160	3 397	3 570	3 780	3 951	4 146	4 416	4 627	4 865	5 165
Anden hudkræft	22 016	22 824	23 724	24 757	25 763	26 738	27 623	28 706	29 887	31 044
Brystkræft	158	160	159	171	183	192	191	208	209	214
Kræft i blærehalskirtel	5 731	5 663	5 751	5 917	6 258	6 639	7 104	7 554	8 150	8 937
Kræft i testikel	4 970	5 135	5 329	5 516	5 669	5 869	6 026	6 156	6 312	6 487
Kræft i urinveje	10 293	10 399	10 599	10 775	11 047	11 203	11 383	11 501	11 704	11 974
Lymfeknuder	254	262	275	304	312	311	327	333	363	393
Kræft i lymfatisk væv	3 461	3 562	3 727	3 834	3 954	4 103	4 244	4 346	4 529	4 736
Kræft i bloddann. væv	1 486	1 549	1 628	1 696	1 773	1 886	2 002	2 115	2 190	2 271
Anden kræft	6 368	6 622	6 802	7 061	7 308	7 563	7 696	7 994	8 279	8 442
Levende mænd i alt	69 054	70 597	72 583	74 760	77 176	79 798	82 179	84 823	87 921	91 066

Tabel 17 Forekomsten (prævalens) hos kvinder 1994-2003, grupper i nationale kræftplan

Kvinder	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Hoved-halskræft	1 971	1 974	2 025	2 072	2 111	2 161	2 215	2 244	2 247	2 277
Tyk- og endetarmskræft	9 674	9 847	9 900	10 137	10 443	10 553	10 653	10 798	10 951	11 130
Kræft i lunge og bronkier	1 563	1 593	1 664	1 717	1 841	1 975	2 155	2 287	2 422	2 515
Modermærkekræft	5 873	6 203	6 464	6 737	7 003	7 343	7 665	7 952	8 256	8 658
Anden hudkræft	23 934	25 160	26 364	27 605	28 854	30 176	31 615	33 123	34 601	36 134
Brystkræft	31 600	32 396	33 512	34 546	35 754	37 053	38 380	39 754	41 262	42 662
Livmoderhalskræft	10 906	10 769	10 646	10 456	10 325	10 162	9 996	9 867	9 693	9 577
Livmoder og æggestok	12 501	12 639	12 721	12 779	12 913	12 980	13 109	13 283	13 360	13 431
Kræft i urinveje	4 419	4 424	4 500	4 547	4 684	4 720	4 740	4 805	4 846	4 903
Lymfeknuder	316	327	330	329	342	357	349	362	363	389
Kræft i lymfatisk væv	3 016	3 099	3 228	3 345	3 468	3 544	3 720	3 846	3 947	4 014
Kræft i bloddann. væv	1 291	1 323	1 381	1 449	1 529	1 586	1 631	1 684	1 764	1 837
Anden kræft	8 446	8 654	8 903	9 197	9 576	9 907	10 169	10 510	10 881	11 186
Levende kvinder i alt	109 049	111 709	114 616	117 523	120 998	124 197	127 557	131 186	134 682	138 457

Bilagstabeller

- Bilagstabel 1** Komplet ICD-7 baseret tabel over incidens og incidensrater 2003 af de forskellige kræftformer. Mere detaljeret end grundtabellerne i hoveddokumentet.
- Tabellens grupper og koder (ICD-7 (3 og 4 karakterer) er gengivet i flere af grundtabellerne.
- Bilagstabel 2** De hyppigste kræftformer for mænd i absolutte tal (incidenstal) fordelt efter amter og amtskommuner 2003
- Bilagstabel 3** De hyppigste kræftformer for kvinder i absolutte tal (incidenstal) fordelt efter amter og amtskommuner 2003
- Bilagstabel 4** De hyppigste kræftformer for mænd i incidensrater fordelt efter amter og amtskommuner 2003
- Bilagstabel 5** De hyppigste kræftformer for kvinder i incidensrater fordelt efter amter og amtskommuner 2003
- Bilagstabel 6** Antal nydiagnosticerede kræfttilfælde opdelt efter ICD-7 (som i Bilagstabel 1) og køn i perioden fra 1994 til 2003

Kontaktpersoner:

Afdelingslæge Ole B. Larsen, 7222 7715, obl@sst.dk
Kontorfuldmægtig Margit Rasted, 72 22 78 48, mha@sst.dk
Fuldmægtig Lone Mortensen

Bilagstabel 1 Kvinder og mænd fordelt i diagnosegrupper 2003, antal og rater pr. 100.000 DK

Grp.	Gruppe tekst	Antal			Rater - pr. 100.000	
		Mænd	Kvinder	Total	Mænd	Kvinder
10	140-205 Alle maligne neoplasmer	16 647	17 514	34 161	690	590
11	140-205 Alle sarkomer, inkl. knogler og væv	164	194	358	6	7
12	140-148 Mundhule og svælg	498	247	745	19	8
13	140 Læbekræft	57	27	84	2	1
14	141 Tungekræft	72	42	114	3	1
15	142 Kræft i spytkirtler	31	23	54	1	1
16	143-144 Kræft i mundhule	119	85	204	5	3
17	145-148 Kræft i svælg	219	70	289	8	2
18	150-159 Fordøjelsesorganer og bughinde	3 363	2 809	6 172	141	91
19	150 Spiserør	284	99	383	12	3
20	151 Mavesækkræft	330	198	528	14	7
21	152 Tyndtarmskræft	27	49	76	1	2
22	153 Tyktarmskræft	1 208	1 243	2 451	51	40
23	154 Endetarmskræft	702	472	1 174	29	15
24	155.0 Leverkræft (kun primær)	184	94	278	7	3
25	155.1 Galdeblærekkræft	58	78	136	2	2
26	156 Lever - ikke specificeret som primær	168	173	341	7	5
27	157 Kræft i bugspytkirtel	376	377	753	15	12
28	158-159 Kræft i bughinde og andre fordøjelsesorganer	26	26	52	1	1
29	160-164 Luftveje	2 338	1 735	4 073	95	59
30	160 Kræft i næse og bihuler	38	27	65	2	1
31	161 Kræft i strubehovedet	190	37	227	7	1
32	162 Lungekræft inkl. bronkier og luftrør	2 036	1 636	3 672	84	55
33	162.2 Lungehindekræft	67	18	85	3	1
35	164 Mediastinum	7	17	24	0	1
36	170 Brystkræft	29	4 038	4 067	1	139
37	171-176 Kvindelige kønsorganer	.	1 768	1 768	.	61
38	171 Livmoderhalskræft	.	408	408	.	14
39	172 Livmoderkræft	.	632	632	.	21
40	173-174 Kræft i livmoder, uspecificeret	.	47	47	.	2
41	175 Æggstokkræft	.	552	552	.	19
42	176 Anden og uspecificerede kræft i kvindelige kønsorganer	.	129	129	.	4
43	177-179 Mandlige kønsorganer	2 760	.	2 760	116	.
44	177 Blærehalskirtelkræft (prostatacancer)	2 437	.	2 437	104	.
45	178 Testikelkræft	274	.	274	10	.
46	179 Anden og uspecificerede kræft i mandlige kønsorganer	49	.	49	2	.
47	180-181 Kræft i urinveje	1 715	684	2 399	72	23
48	180 Nyrekræft (øvre urinveje inkl. pelvis og ureter)	409	259	668	17	9
49	181 Urinblærekkræft	1 306	425	1 731	55	14
50	190-191 Hudkræft	3 765	4 131	7 896	157	139
51	190 Modermærkekræft (melanom)	535	685	1 220	21	24
52	191 Anden hudkræft (ej melanom)	3 230	3 446	6 676	136	115
53	192-197 Kræft andre specificerede steder	611	744	1 355	24	26
54	192 Kræft i øje og tårekirtel	37	29	66	2	1
55	193 Kræft i hjerne og nervesystem	431	491	922	17	17
56	194 Kræft i skjoldbruskkirtel	46	114	160	2	4
57	195 Kræft i hormonale kirtler	8	16	24	0	1
58	196 Knoglekræft	23	30	53	1	1
59	197 Kræft i bindevæv	66	64	130	3	2
60	198-199 Metastaser og kræft uspecificerede steder	404	487	891	17	16
61	198 Metastaser	205	214	419	8	7
62	199 Kræft andre og uspecificerede steder	199	273	472	8	9
63	200-205 Kræft i lymfe og bloddannende væv	1 164	871	2 035	47	29
64	200,202 Non-Hodgkin lymfom	461	371	832	18	12
65	201 Hodgkin lymfom	85	52	137	3	2
66	203 Myelomatose	200	125	325	8	4
67	204 Leukæmi	407	320	727	17	11
68	205 Mycosis fungoides	11	3	14	0	0

Bilagstabel 2 De hyppigste kræftformer efter amt eller kommune. Mænd 2003

Mænd	Total	Anden hud	Blærehalskirtel	Lunge og bronkier	Tyk- og endetarm	Urinblære	Modermærkekræft	Non-Hodgkin	Hjerne, hinder og nerver	Nyre og øvrige urinveje	Blodkræft (leukæmi)
13 Københavns Kommune	1 296	228	166	173	143	93	30	46	32	26	38
14 Frederiksberg Kommune	258	34	31	41	29	25	9	7	5	7	6
15 Københavns Amt	2 141	543	278	243	243	150	82	66	59	43	45
20 Frederiksborg Amt	1 167	257	167	124	138	97	34	28	26	24	27
25 Roskilde Amt	722	170	88	82	69	58	39	23	16	23	15
30 Vestsjællands Amt	923	134	133	125	115	75	19	31	20	26	27
35 Storstrøms Amt	918	150	143	106	116	100	24	24	16	23	24
40 Bornholms Amt	163	34	24	30	17	12	5	4	4	5	3
42 Fyns Amt	1 635	335	250	209	191	131	59	39	35	42	35
50 Sønderjyllands Amt	782	155	114	90	101	57	20	24	24	11	22
55 Ribe Amt	721	119	136	101	80	50	20	18	18	19	16
60 Vejle Amt	1 058	212	158	118	129	76	42	29	27	26	32
65 Ringkøbing Amt	812	151	140	87	98	64	17	25	20	34	16
70 Århus Amt	1 845	293	298	228	170	139	77	45	55	50	52
76 Viborg Amt	654	117	81	80	93	63	15	17	21	11	13
80 Nordjyllands Amt	1 552	298	230	199	178	116	43	35	53	39	36
Hele landet	16 647	3 230	2 437	2 036	1 910	1 306	535	461	431	409	407

Bilagstabel 3 De hyppigste kræftformer efter amt eller kommune. Kvinder 2003

Kvinder	Total	Bryst	Anden hud	Tyk- og endetarm	Lunge og bronkier	Modermærkekræft	Livmoder	Æggestok	Hjerne, hinder og nerver	Urinblære	Livmoderhals
13 Københavns Kommune	1 507	305	290	153	165	46	46	44	38	41	44
14 Frederiksberg Kommune	341	86	37	34	35	9	15	8	11	9	5
15 Københavns Amt	2 508	614	603	216	189	98	82	62	67	64	41
20 Frederiksborg Amt	1 311	303	296	123	116	52	53	37	41	27	29
25 Roskilde Amt	792	181	176	73	63	29	25	15	27	21	19
30 Vestsjællands Amt	888	191	134	91	80	31	46	41	24	27	28
35 Storstrøms Amt	899	201	148	102	102	30	35	26	21	28	25
40 Bornholms Amt	187	47	39	13	17	9	3	6	4	3	10
42 Fyns Amt	1 626	377	323	170	166	64	60	57	41	42	32
50 Sønderjyllands Amt	802	196	161	89	61	24	32	32	24	15	21
55 Ribe Amt	690	177	136	67	65	27	27	27	12	13	12
60 Vejle Amt	1 154	259	252	109	98	41	40	34	36	22	19
65 Ringkøbing Amt	738	155	147	76	68	24	21	20	25	26	12
70 Århus Amt	1 820	430	275	172	185	99	73	83	58	39	57
76 Viborg Amt	678	174	93	71	74	20	25	18	22	17	18
80 Nordjyllands Amt	1 573	342	336	156	152	82	49	42	40	31	36
Hele landet	17 514	4 038	3 446	1 715	1 636	685	632	552	491	425	408

Bilagstabel 4 De hyppigste kræftformer fordelt på amter, Københavns og Frederiksberg kommuner. Mænd 2003. Aldersstandardiserede rater pr. 100.000

Mænd											
	Total	Anden hud	Blærehalskirtel	Lunge og bronkier	Tyk- og endetarm	Urinblære	Modermærkekræft	Non-Hodgkin	Hjerne, hinder og nerver	Nyre og øvrige urinveje	Blodkræft (leukæmi)
13 Københavns Kommune	753	134	103	104	85	56	15	26	16	16	21
14 Frederiksberg Kommune	668	90	82	110	78	65	22	19	11	18	15
15 Københavns Amt	788	204	104	85	90	56	30	23	21	15	17
20 Frederiksborg Amt	740	167	108	76	94	63	18	17	15	15	19
25 Roskilde Amt	779	178	93	88	80	70	40	27	17	24	17
30 Vestsjællands Amt	674	101	101	91	85	55	14	21	13	18	21
35 Storstrøms Amt	676	112	106	76	85	73	18	18	12	16	17
40 Bornholms Amt	692	146	101	123	71	50	22	18	18	21	14
42 Fyns Amt	758	156	119	96	90	61	26	17	16	20	17
50 Sønderjyllands Amt	682	137	102	75	92	51	17	20	20	9	21
55 Ribe Amt	738	125	139	104	85	53	21	18	17	18	17
60 Vejle Amt	688	136	106	77	88	50	26	18	17	16	20
65 Ringkøbing Amt	676	130	119	72	81	55	14	20	16	27	13
70 Århus Amt	723	117	122	90	68	58	26	17	19	20	21
76 Viborg Amt	589	107	75	71	84	57	13	15	18	10	12
80 Nordjyllands Amt	676	131	103	86	78	51	18	15	22	17	15
Hele landet	690	136	104	84	80	55	21	18	17	17	17

Bilagstabel 5 De hyppigste kræftformer fordelt på amter, Københavns og Frederiksberg kommuner. Kvinder 2003. Aldersstandardiserede rater pr. 100.000

Kvinder											
	Total	Bryst	Anden hud	Tyk- og endetarm	Lunge og bronkier	Modermærkekræft	Livmoder	Æggestok	Hjerne, hinder og nerver	Urinblære	Livnoderhals
13 Københavns Kommune	605	136	109	51	72	19	20	18	15	16	18
14 Frederiksberg Kommune	567	161	59	47	57	19	26	13	19	16	10
15 Københavns Amt	691	173	165	57	51	29	23	17	19	17	12
20 Frederiksborg Amt	670	153	151	63	60	27	27	19	21	14	15
25 Roskilde Amt	685	152	150	66	55	24	22	12	23	19	16
30 Vestsjællands Amt	540	118	81	53	49	20	27	26	15	16	19
35 Storstrøms Amt	568	132	93	61	63	20	22	17	14	18	17
40 Bornholms Amt	670	169	142	43	61	28	10	23	13	9	44
42 Fyns Amt	610	148	118	61	63	26	23	22	16	15	13
50 Sønderjyllands Amt	572	143	115	61	43	19	23	23	17	10	17
55 Ribe Amt	596	157	116	55	56	24	24	24	10	10	11
60 Vejle Amt	624	143	135	56	53	23	22	18	20	12	11
65 Ringkøbing Amt	527	113	105	54	48	18	15	14	19	18	9
70 Århus Amt	568	137	86	52	58	31	23	26	18	12	18
76 Viborg Amt	539	144	72	53	59	16	19	15	18	14	16
80 Nordjyllands Amt	579	130	123	55	56	32	18	16	15	11	14
Hele landet	590	139	115	55	55	24	21	19	17	14	14

Bilagstabel 6 Antal nydiagnosticerede cancertilfælde 1994-2003, primær lokalisation og køn
Number of newly diagnosed cases of cancer 1994-2003, by primary site and sex

ICD 7th Revision	Primær lokalisation Site	Køn Sex	Diagnoseår Year of diagnosis									
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
140-205	All malignant neoplasms	M	14 156	14 033	14 239	14 718	15 029	15 285	15 405	15 744	16 165	16 647
		F	15 441	15 479	15 564	15 987	16 461	16 625	16 942	17 290	17 466	17 514
140-205	All sarcomas, incl. bone & conn. tissue	M	191	182	171	155	189	165	157	154	163	164
		F	130	146	154	191	167	162	177	166	171	194
140-148	Buccal cavity and pharynx	M	464	409	444	412	458	428	459	467	468	498
		F	182	183	211	194	216	206	250	196	226	247
140	Lip	M	104	81	91	68	89	55	52	53	61	57
		F	26	18	28	21	20	21	33	13	17	27
141	Tongue	M	55	57	66	71	67	79	76	73	65	72
		F	31	34	27	29	28	44	40	26	35	42
142	Salivary glands	M	33	26	35	30	29	27	30	31	27	31
		F	28	18	20	30	24	20	30	22	34	23
143-144	Mouth	M	123	114	111	114	126	118	128	132	119	119
		F	62	73	77	72	68	73	78	77	76	85
145-148	Pharynx	M	149	131	141	129	147	149	173	178	196	219
		F	35	40	59	42	76	48	69	58	64	70
150-159	Digestive organs and peritoneum	M	3 047	2 880	2 968	3 027	3 131	3 128	3 148	3 334	3 318	3 363
		F	2 776	2 725	2 663	2 929	2 973	2 891	2 756	2 949	2 845	2 809
150	Esophagus	M	223	225	255	263	252	247	248	286	303	284
		F	99	83	99	115	90	102	102	118	109	99
151	Stomach	M	375	354	343	327	304	335	301	321	321	330
		F	205	213	215	203	219	200	153	208	164	198
152	Small intestine	M	39	23	30	35	42	33	27	41	30	27
		F	28	23	31	31	37	32	30	34	26	49
153	Colon incl. rectosigmoid	M	1 024	977	1 029	1 010	1 152	1 117	1 107	1 225	1 159	1 208
		F	1 228	1 215	1 146	1 325	1 297	1 264	1 230	1 271	1 272	1 243
154	Rectum, excl. anus	M	675	579	614	662	596	630	679	658	690	702
		F	468	464	460	509	525	479	459	502	490	472
155.0	Liver	M	148	155	125	137	142	155	163	156	180	184
		F	93	88	83	74	89	97	82	84	93	94
155.1	Gallbladder, bil.pass., amp. Vater	M	76	71	70	49	70	75	63	72	77	58
		F	111	96	114	98	95	119	90	93	111	78
156	Liver, not spec. as primary	M	150	181	192	177	207	173	171	196	166	168
		F	167	180	171	197	190	197	204	170	160	173
157	Pancreas	M	304	288	287	343	343	343	356	355	361	376
		F	347	332	320	350	396	372	373	429	397	377
158-159	Peritoneum and other dig. organs	M	33	27	23	24	23	20	33	24	31	26
		F	30	31	24	27	35	29	33	40	23	26
160-164	Respiratory system	M	2 416	2 378	2 292	2 400	2 277	2 366	2 458	2 366	2 417	2 338
		F	1 491	1 436	1 427	1 527	1 550	1 655	1 646	1 709	1 788	1 735
160	Nasal cavities and sinuses	M	37	37	29	40	36	38	42	23	33	38
		F	30	18	21	20	22	35	20	32	18	27
161	Larynx	M	217	217	215	216	200	214	188	163	209	190
		F	45	53	45	42	45	51	39	43	50	37
162	Lung primary, bronch., trachea	M	2 094	2 047	1 979	2 047	1 963	2 015	2 148	2 092	2 096	2 036
		F	1 393	1 340	1 336	1 447	1 453	1 545	1 565	1 610	1 699	1 636
162.2	Pleura	M	60	69	61	87	67	90	63	81	73	67
		F	21	14	17	13	16	14	13	21	14	18

Bilagstabel 6 **Antal nydiagnosticerede cancertilfælde 1994-2003, primær lokalisation og køn**
fortsat **Number of newly diagnosed cases of cancer 1994-2003, by primary site and sex**

ICD 7th Revision	Primær lokalisation Site	Køn Sex	Diagnoseår Year of diagnosis									
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
163	Lung, not specified as primary	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Mediastinum	M	7	8	8	10	11	9	17	7	6	7
		F	2	11	8	5	14	10	9	3	7	17
170	Breast	M	27	21	17	27	29	31	15	35	27	29
		F	3 354	3 422	3 605	3 616	3 719	3 809	3 918	4 024	4 219	4 038
171-176	Female genital organs	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1 880	1 860	1 832	1 786	1 803	1 818	1 764	1 821	1 757	1 768
171	Cervix uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	489	490	480	429	426	429	390	413	363	408
172	Corpus uteri	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	623	610	585	588	585	610	604	664	618	632
173-174	Uterus, other and unspecified parts	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	57	35	42	40	43	29	34	18	19	47
175	Ovary, fallopian tube and broad ligament	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	586	601	577	590	622	626	626	615	610	552
176	Other and unspecified female genital organs	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	125	124	148	139	127	124	110	111	147	129
177-179	Male genital organs	M	1 791	1 758	1 873	1 980	2 129	2 233	2 315	2 333	2 584	2 760
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177	Prostate	M	1426	1406	1539	1639	1799	1878	1994	2037	2251	2437
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178	Testis	M	316	296	290	297	285	293	277	244	271	274
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	Other and unspecified male genital organs	M	49	56	44	44	45	62	44	52	62	49
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180-181	Urinary system	M	1 616	1 496	1 578	1 624	1 694	1 686	1 640	1 590	1 590	1 715
		F	748	630	639	638	763	688	706	709	683	684
180	Kidney	M	406	362	415	402	410	434	428	417	400	409
		F	315	261	251	229	331	273	293	276	246	259
181	Urinary bladder incl. papilloma	M	1210	1134	1163	1222	1284	1252	1212	1173	1190	1306
		F	433	369	388	409	432	415	413	433	437	425
190-191	Skin	M	2 836	3 003	2 981	3 196	3 149	3 264	3 264	3 514	3 651	3 765
		F	3 064	3 231	3 179	3 265	3 272	3 449	3 706	3 837	3 837	4 131
190	Melanoma of skin	M	383	426	386	399	402	437	508	444	473	535
		F	540	574	494	509	485	568	605	587	566	685
191	Other skin	M	2453	2577	2595	2797	2747	2827	2756	3070	3178	3230
		F	2524	2657	2685	2756	2787	2881	3101	3250	3271	3446
192-197	Other specified sites	M	535	627	616	603	689	636	650	629	639	611
		F	632	628	683	689	795	749	799	763	772	744
192	Eye and lachrymal glands	M	36	42	35	28	52	30	35	51	49	37
		F	38	32	30	43	30	37	33	41	40	29
193	Brain and nervous system	M	393	450	431	466	486	466	487	435	451	431
		F	448	447	484	468	586	521	557	531	535	491
194	Thyroid	M	26	43	44	34	42	37	52	39	40	46
		F	84	83	107	83	101	107	119	101	96	114
195	Endocrine glands	M	7	14	15	5	12	15	8	14	13	8
		F	5	14	5	8	13	6	10	17	23	16

Bilagstabel 6 Antal nydiagnosticerede cancertilfælde 1994-2003, primær lokalisation og køn
fortsat Number of newly diagnosed cases of cancer 1994-2003, by primary site and sex

ICD 7th Revision	Primær lokalisation Site	Køn Sex	Diagnoseår Year of diagnosis									
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
196	Bone	M	21	31	21	18	24	16	16	19	26	23
		F	23	14	15	21	19	11	16	16	20	30
197	Connective tissue	M	52	47	70	52	73	72	52	71	60	66
		F	34	38	42	66	46	67	64	57	58	64
198-199	Secondary and unspecified sites	M	389	427	443	400	437	391	404	394	408	404
		F	486	530	500	481	464	500	481	422	413	487
198	Metastases	M	155	172	200	212	228	187	210	189	198	205
		F	189	211	208	214	210	215	211	199	188	214
199	Other and unspecified sites	M	234	255	243	188	209	204	194	205	210	199
		F	297	319	292	267	254	285	270	223	225	273
200-205	Lymphatic and hematopoietic tissue	M	1035	1034	1027	1049	1036	1122	1052	1082	1063	1164
		F	828	834	825	862	906	860	916	860	926	871
200, 202	Non-Hodgkin lymphoma	M	381	396	398	396	382	406	378	383	403	461
		F	313	344	335	364	353	347	378	368	358	371
201	Hodgkin's disease	M	73	64	68	78	80	72	58	65	81	85
		F	51	50	49	48	49	39	55	62	55	52
203	Multiple myeloma	M	175	171	183	177	163	179	180	194	177	200
		F	130	147	129	136	142	137	164	144	130	125
204	Leukemia	M	398	393	370	390	405	455	426	430	394	407
		F	328	291	303	311	351	332	311	282	375	320
205	Mycosis fungoides	M	8	10	8	8	6	10	10	10	8	11
		F	6	2	9	3	11	5	8	4	8	3