



RAPPORT

2023

Nye kræfttilfælde i Danmark 2022

Cancerregisteret



**SUNDHEDSDATA-
STYRELSEN**

Udgiver	Sundhedsdatastyrelsen Ørestads Boulevard 5 2300 København S
Ansvarlig institution	Sundhedsdatastyrelsen
Version	1.0
Versionsdato	22. november 2023
Web-adresse	www.sundhedsdata.dk
Titel	Nye kræfttilfælde i Danmark

Publikationen "Nye Kræfttilfælde i Danmark" fra Sundhedsdatastyrelsen henvender sig til fagpersoner, der arbejder med statistik om sundhedsområdet, forskere, politikere og administratorer inden for stat, regioner og kommuner samt privatpersoner med interesse for sundhedsstatistik. Rapporten kan frit refereres med tydelig kildeangivelse.

Indhold

1.	Nye kræfttilfælde i 2022	4
1.1	47.514 nye kræfttilfælde i 2022	4
2.	Udvikling i nye kræfttilfælde for udvalgte diagnosegrupper	6
2.1	Hoved- og halskræft	7
2.2	Tyk- og endetarmskræft	8
2.3	Kræft i lunge, bronkier og luftrør	9
2.4	Modermærkekræft i hud og anden hudkræft	10
2.5	Prostatakræft	11
2.6	Testikelkræft	12
2.7	Brystkræft	13
2.8	Livmoderhals-, livmoder- og æggestokkræft	14
2.9	Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	15
2.10	Hjerne- og centralnervesystem	16
3.	Prævalens	17
3.1	Antal personer der lever med en kræftdiagnose i 2022	17
3.2	Udvikling i prævalensen 2013-2022	19
Bilag 1.	Efterregistreringer	20
Bilag 2.	Diagnosekoder for udvalgte grupper	22
Bilag 3.	Nye kræfttilfælde fordelt på udvalgte grupper	23
Bilag 4.	Nye kræfttilfælde fordelt på hovedgrupper efter ICD10	27
Bilag 5.	Nye kræfttilfælde og alder	31
Bilag 6.	Prævalens fordelt på køn og udvalgte grupper	33
Bilag 7.	Regionsfordeling	35
Bilag 8.	Primær lokalisation og køn	39

1. Nye kræfttilfælde i 2022

I denne rapport præsenteres tal fra Cancerregisteret for nye kræfttilfælde i 2022. Rapporten indeholder tal for udviklingen i antallet af nye tilfælde generelt og fordelt på udvalgte diagnosegrupper samt tal for prævalensen af kræft i den danske befolkning.

Derudover findes en række bilagstabeller, der viser mere detaljerede fordelinger på eksempelvis køn, aldersgrupper, region samt forskellige diagnosegrupperinger.

Det bemærkes, at tallene for 2020 skal ses i lyset af COVID-19 epidemien. Sundhedsvæsenet har været åbent under hele COVID-19 epidemien, hvorfor udredning og behandling af akut og livstruende sygdom, herunder kræft, har været fastholdt uændret under epidemien. Til trods herfor har det samlede antal henvisninger til kræftpakkeforløb samt befolkningens deltagelse i screeningstilbud i perioder været påvirket af epidemien. Læs mere om udviklingen i sundhedsvæsenets aktivitet under COVID-19 epidemien [her](#).

Beskrivelse af kilder og metode er tilgængelig på eSundhed under fanen *Information* [her](#).

1.1 47.514 nye kræfttilfælde i 2022

I 2022 registreredes 47.514 nye kræfttilfælde, hvilket svarer til en stigning på 0,8 pct. i antallet af registrerede tilfælde i forhold til 2021 (47.127). Nærværende publikation er baseret på den opdaterede version af Cancerregisteret per september 2023. Af Bilagstabel 1 fremgår ændringer i det samlede antal nye kræfttilfælde siden publikationstidspunktet for de seneste årgange.

Stigningen i antal nye kræfttilfælde afspejles ikke i den aldersstandardiserede incidensrate, der er 0,6 pct. lavere i 2022 end i 2021. I 2022 var raten 646 (pr. 100.000 personer), og i 2021 var den 650, *jf.* Tabel 1.

Tabel 1 Nye kræfttilfælde (incidens) samt incidensrate (pr. 100.000 personer, aldersstandardiseret*), 2013-2022

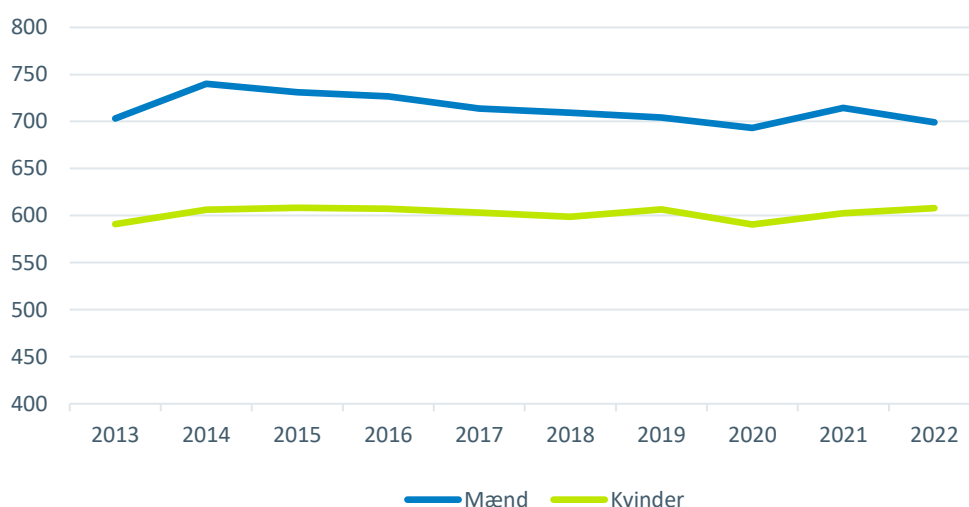
Årgang	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Incidens (mænd og kvinder)	40 151	42 582	43 190	43 645	44 047	44 420	45 179	45 056	47 127	47 514
Incidensrate (aldersstandardiseret*)	636	661	659	657	648	644	647	633	650	646

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

I 2022 blev der diagnosticeret 24.572 nye kræfttilfælde blandt mænd og 22.942 blandt kvinder. De seneste 10 år har incidensraten været forholdsvis stabil for begge køn og højere for mænd end kvinder, *jf.* Figur 1. I 2022 var den aldersstandardiserede incidensrate 699 for mænd og 608 for kvinder, svarende til henholdsvis et fald på 2,2 pct. og en stigning på 0,9 pct. i forhold til 2021.

Figur 1 Aldersstandardiseret* incidensrate (pr. 100.000 personer) fordelt på køn, 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

Tekstboks 1: Aldersstandardiseret incidensrate

De fleste kræftsygdomme rammer i overvejende grad ældre personer. Derfor vil udviklingen i befolkningens alderssammensætning have indflydelse på det absolutte antal kræfttilfælde, hvilket kan vanskeliggøre sammenligning over tid. Der tages hensyn til ændringer i befolkningens alderssammensætning ved anvendelse af aldersstandardiserede incidensrater. I denne rapport angiver incidensrater antallet af nye kræfttilfælde pr. 100.000 mænd/kvinder aldersstandardiseret til den danske befolkningens alderssammensætning i 2000 for at sikre sammenlignelige tal på tværs af år.

2. Udvikling i nye kræfttilfælde for udvalgte diagnosegrupper

I dette afsnit præsenteres udviklingen i nye kræfttilfælde for udvalgte diagnosegrupper for perioden 2013-2022. De specifikke diagnosekoder anvendt i inddelingen af grupperne fremgår af Bilagstabel 2.

I de kommende afsnit gennemgås hver af de udvalgte grupper med figurer over udviklingen i aldersstandardiserede incidensrater de seneste ti år. Tal for antal nye tilfælde og incidensrater for mænd og kvinder findes i bilagstabellerne.

Tekstboks 2: Diagnostisk aktivitet

Øget opmærksomhed og diagnostisk aktivitet kan medføre en stigning i hyppigheden af diagnosticerede kræfttilfælde over tid. Pakkeforløb for kræftsygdomme, øget screening og anvendelse af flere diagnostiske tests har indflydelse på både antallet af diagnosticerede kræftsygdomme, og hvornår i sygdomsforløbet diagnosen stilles. Når screeningsprogrammer startes, vil der initialt observeres en stigning i antallet af diagnosticerede kræfttilfælde og især i antal tilfælde diagnosticeret i sygdommens tidlige stadier. Da diagnosticeringen dermed er fremskyndet, vil antallet af fremskredne tilfælde falde i de efterfølgende år. En yderligere konsekvens af screening er, at der kan diagnosticeres tilfælde, der ikke nødvendigvis ville være blevet diagnosticeret før start af screenings-tilbuddet, hvilket også naturligt påvirker incidensen.

I Danmark blev screening mod livmoderhalskræft indført i en række kommuner og amter fra 1960'erne. Siden 2006 er alle danske kvinder i aldersgruppen 23-64 år blevet tilbudt screening for livmoderhalskræft. I årene frem til 2009 blev den diagnostiske aktivitet for prostatakræft og brystkræft øget med henblik på tidlig opsporing og diagnose. Det indebærer øget brug af PSA-måling, men ikke officiel (national) screening, samt udrulning af mammografiscreening i 2007-2009 for alle kvinder i Danmark i aldersgruppen 50-69 år. I perioden 2014-2018 blev nationale screeningsprogrammer for tyk- og endetarmskræft implementeret for kvinder og mænd i aldersgruppen 50-74 år. Tallene for nye tilfælde af prostata-, bryst- og tyk- og endetarmskræft skal ses i lyset af disse initiativer.

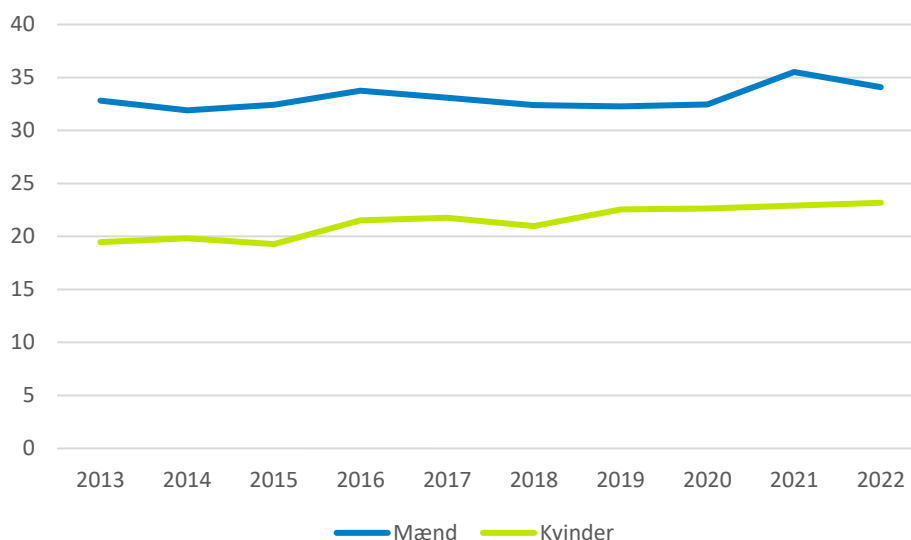
2.1 Hoved- og halskræft

Gruppen *hoved- og halskræft* dækker over kræft i læber, mundhule og svælg samt næsehule, mellemøre, bihuler, strubehoved og skjoldbruskkirtel (se Bilagstabel 2).

I 2022 blev der diagnosticeret henholdsvis 1.188 og 790 nye tilfælde af hoved- og halskræft hos mænd og kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

Den aldersstandardiserede incidensrate for hoved- og halskræft hos mænd er faldet fra 35,5 nye tilfælde pr. 100.000 mænd i 2021 til 34,1 nye tilfælde pr. 100.000 mænd i 2022 (se Bilagstabel 5). For kvinder har incidensraten de seneste år været stabil, mens den for hele perioden er steget fra 19,5 pr. 100.000 i 2013 til 23,2 pr. 100.000 kvinder i 2022 (se Bilagstabel 6).

Figur 2 Aldersstandardiseret* incidensrate for hoved- og halskræft (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.2 Tyk- og endetarmskræft

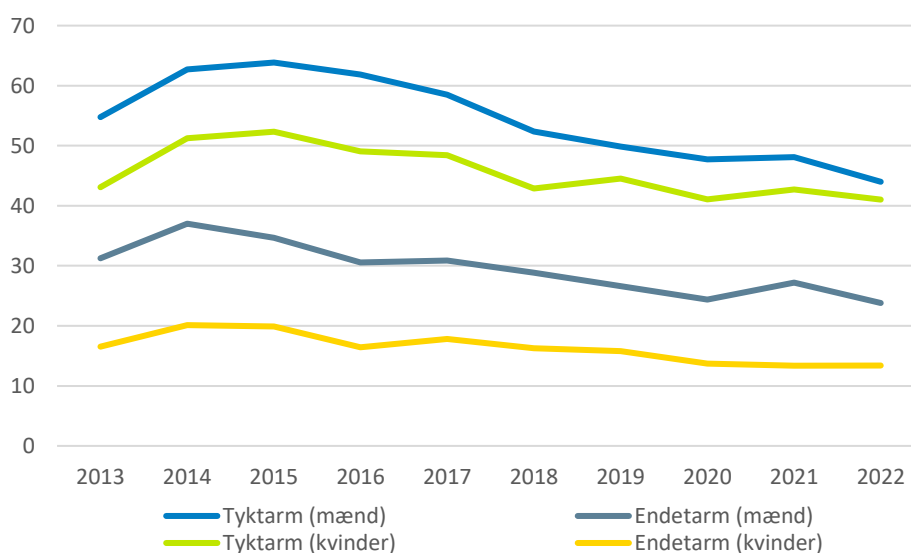
Stigningen i incidensen af tyk- og endetarmskræft i perioden omkring 2014 skal ses i lyset af indførelsen af nationale screeningsprogrammer, *jf.* Tekstboks 2 side 6.

I 2022 blev der diagnosticeret 1.670 nye tilfælde af tyktarmskræft blandt kvinder, hvilket er 31 færre tilfælde end i 2021 (se Bilagstabel 4). Blandt mænd blev der i 2022 diagnosticeret 1.526 nye tilfælde af tyktarmskræft, hvilket er 110 færre end i 2021 (se Bilagstabel 3). Reduktionen i antal kræfttilfælde afspejles i incidensraterne. For både kvinder og mænd ses et fald i incidensraten fra 2021 til 2022, *jf.* Figur 3. For kvinder var incidensraten 41,0 pr. 100.000 kvinder i 2022 mod 42,7 i 2021 (se Bilagstabel 6). For mænd var incidensraten 44,0 tilfælde pr. 100.000 mænd i 2022 mod 48,1 i 2021 (se Bilagstabel 5).

For kræft i endetarmen ses en let faldende incidensrate for kvinder i perioden 2017 til 2022 med 13,4 nye tilfælde pr. 100.000 kvinder i 2022 mod 17,8 i 2017, *jf.* Figur 3. For mænd er antallet af nye tilfælde faldet fra 933 i 2021 til 823 i 2022, og incidensraten er faldet fra 27,2 pr. 100.000 mænd i 2021 til 23,8 pr. 100.000 mænd i 2022 (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 5).

Mønstret i incidensudviklingen for tyk- og endetarmskræft siden 2013 harmonerer med ovenstående beskrivelse i Tekstboks 2 af typiske trends i forbindelse med indførelse af screening.

Figur 3 Aldersstandardiseret* incidensrate for tyk- og endetarmskræft (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

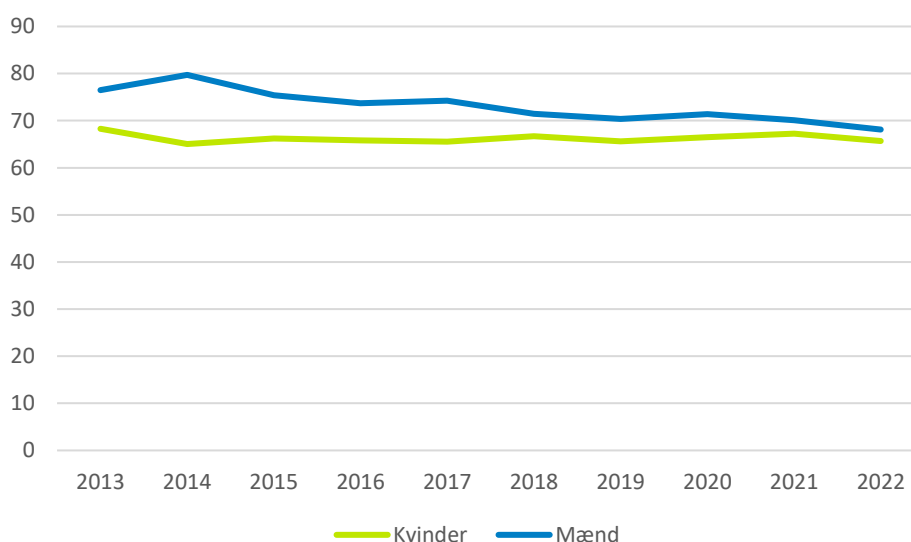
I 2014 indførtes nationale screeningsprogrammer for tyk- og endetarmskræft.

2.3 Kræft i lunge, bronkier og luftrør

Der var stort set samme antal nye tilfælde af kræft i lunge, bronkier og luftrør for begge køn i 2022 som i 2021. I 2022 diagnosticeredes 2.693 nye tilfælde blandt kvinder, mens der var 2.489 nye tilfælde blandt mænd. For kvinder er den aldersstandardiserede incidensrate 65,7 pr. 100.000 kvinder i 2022 mod 67,3 i 2021 (se Bilagstabel 6). Incidensraten for mænd er 68,1 pr. 100.000 mænd i 2022 mod 70,1 i 2021 (se Bilagstabel 5).

I perioden 2013 til 2022 har udviklingen i den aldersstandardiserede incidensrate overordnet været faldende hos mænd, mens raten har været mere stationær hos kvinder i hele perioden, *jf.* Figur 4.

Figur 4 Aldersstandardiseret* incidensrate for kræft i lunge, bronkier og luftrør (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

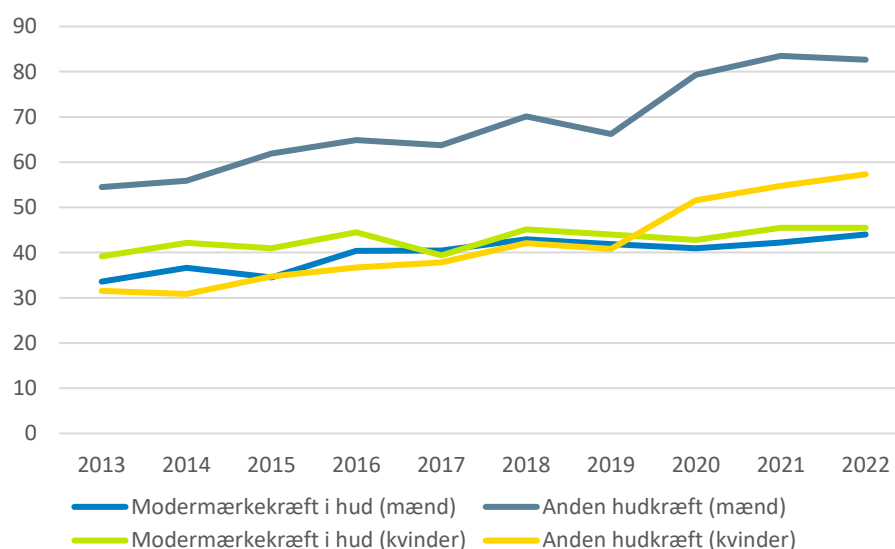
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.4 Modermærkekræft i hud og anden hudkræft

Incidensraten af modermærkekræft er uændret for kvinder men steget for mænd fra 2021 til 2022, *jf.* Figur 5. Incidensraten for mænd i 2022 er 44,0 pr. 100.000 mod 42,2 i 2021. For kvinder er incidensraten 45,5 i begge år (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6). Antallet af nye tilfælde i 2022 var henholdsvis 1.473 blandt mænd og 1.565 blandt kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

For anden hudkræft er incidensraterne steget gennem hele perioden for både mænd og kvinder dog med et lille fald fra 2021 til 2022 for mænd, *jf.* Figur 5. Den markante stigning fra 2019 til 2020 skyldes, at der i 2020 blev tilføjet en diagnosekode (keratoakantom) til gruppen 'Anden hudkræft'¹. I 2022 var der henholdsvis 2.871 nye tilfælde med anden hudkræft blandt mænd og 2.412 blandt kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

Figur 5 Aldersstandardiseret* incidensrate for henholdsvis modermærkekræft og anden hudkræft** (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

** Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

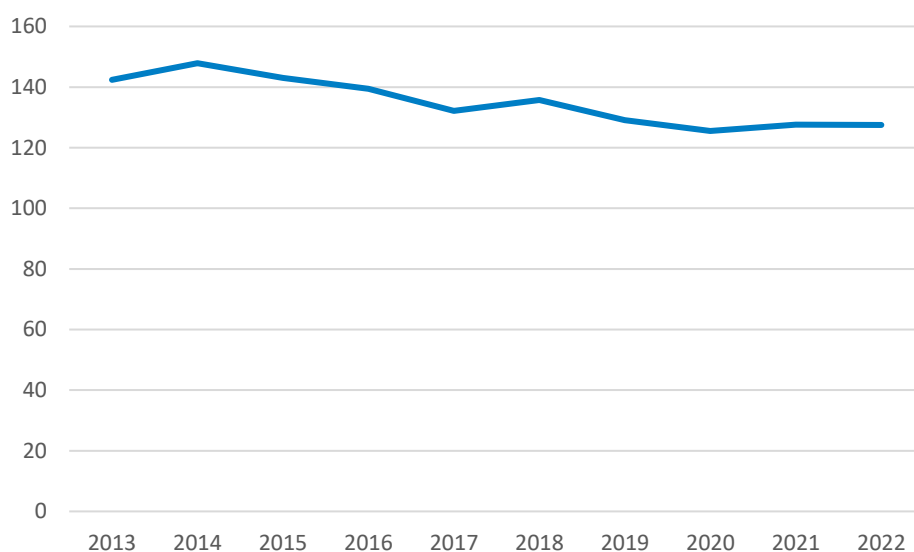
¹ Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

2.5 Prostatakræft

Den aldersstandardiserede incidensrate for prostatakræft har overordnet været faldende for perioden 2013-2022, *jf.* Figur 6. I 2013 var incidensraten 142,4 nye tilfælde pr. 100.000 mænd, mens den i 2022 var 127,5 pr. 100.000 mænd (se Bilagstabel 5

Fra 2021 til 2022 steg antallet af nye tilfælde af prostatakræft beskedent med 72 fra 4.632 til 4.704 (se Bilagstabel 3), svarende til en stort set uændret incidensrateidensrate.

Figur 6 Aldersstandardiseret* incidensrate for prostatakræft (pr. 100.000 mænd), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

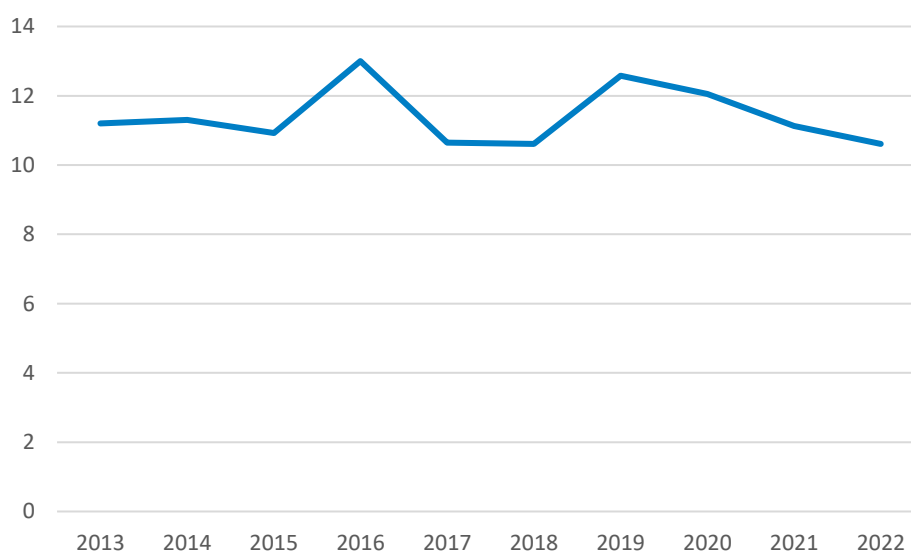
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.6 Testikelkræft

I de seneste 10 år har den aldersstandardiserede incidensrate varieret mellem 10,6 og 13,0 nye tilfælde pr. 100.000 mænd pr. år, *jf.* Figur 7. I samme periode har det laveste antal nye årlige tilfælde af testikelkræft været 285 i både 2017 og 2018 og det højeste 342 i 2016 (se Bilagstabel 3).

Testikelkræft adskiller sig fra de øvrige kræftsygdomme ved at hovedparten af nye tilfælde diagnosticeres blandt de yngre aldersgrupper. I 2022 forekom cirka 67 pct. af alle nye tilfælde af testikelkræft blandt mænd yngre end 45 år med 69 nye tilfælde i aldersgruppen 15-29 år og 125 nye tilfælde i aldersgruppen 30-44 år ud af samlet 290 nye tilfælde (se Bilagstabel 11).

Figur 7 Aldersstandardiseret* incidensrate for testikelkræft (pr. 100.000 mænd), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

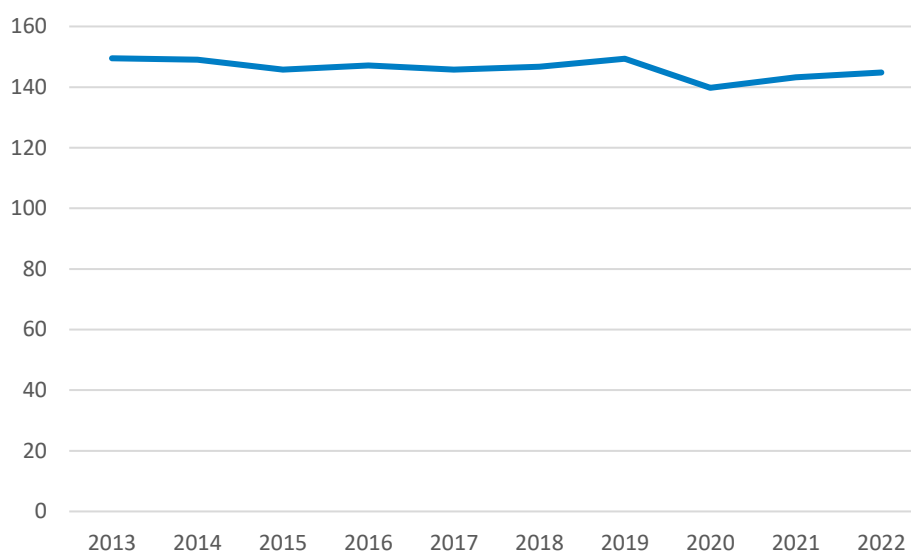
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.7 Brystkræft

Incidensraten af brystkræft har ligget på et stabilt niveau (146-149 pr. 100.000 kvinder) fra 2013 til 2019, men faldt i 2020 til 139,8 nye tilfælde pr. 100.000 kvinder, hvorefter den er steget til 144,8 i 2022, *jf.* Figur 8, og således fortsat på et lavere niveau end i perioden 2013-2019.

En tilsvarende udvikling i 2021-22 ses i antallet af nye brystkræfttilfælde, der er steget fra 5.058 i 2021 til 5.155 i 2022 (se Bilagstabel 4), svarende til en stigning på 1,9 pct.

Figur 8 Aldersstandardiseret* incidensrate for brystkræft (pr. 100.000 kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

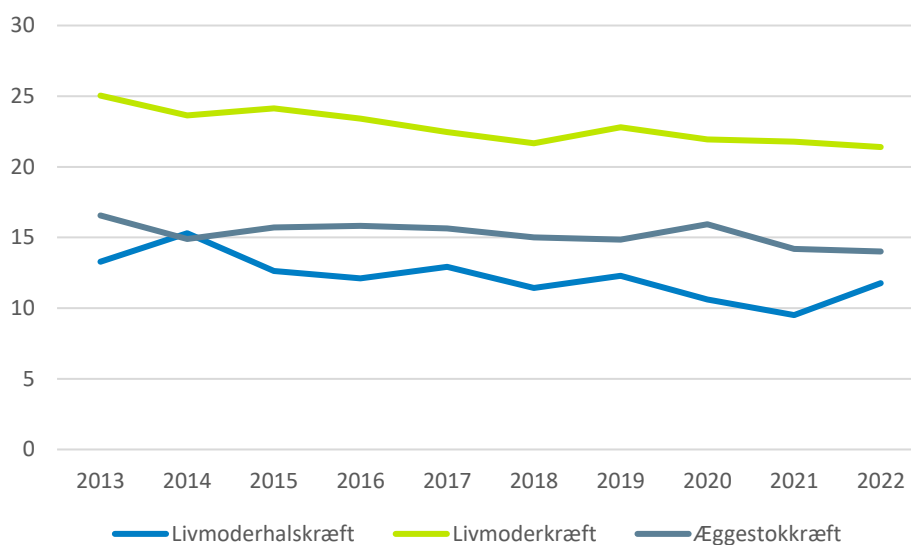
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.8 Livmoderhals-, livmoder- og æggestokkræft

For perioden 2013-2022 ses en overordnet faldende tendens for den aldersstandardiserede incidensrate for både livmoder- og livmoderhalskræft, *jf.* Figur 9. Incidensraten falder fortsat for livmoderkræft fra 21,8 pr. 100.000 kvinder i 2021 til 21,4 i 2022, mens incidensraten for livmoderhalskræft er steget til 11,8 i 2022 fra 9,5 i 2021, hvor incidensraten var særlig lav. Antallet af nye tilfælde af livmoderkræft ligger på omkring 800 nye tilfælde årligt, mens antallet af nye tilfælde af livmoderhalskræft er faldet fra 372 i 2013 til 332 i 2022 (se Bilagstabel 4).

Kræft i æggestokkene inkluderer ud over kræft i æggestokkene også kræft i æggeledere og nærliggende bindevæv (se Bilagstabel 2). For æggestokkræft er antallet af nye tilfælde stort set uændret fra 2021 til 2022 med henholdsvis 522 og 526 nye tilfælde (se Bilagstabel 4). Der ses et lille fald i den aldersstandardiserede incidensrate fra 14,2 pr. 100.000 kvinder i 2021 til 14,0 pr. 100.000 kvinder i 2022 (se Bilagstabel 6).

Figur 9 Aldersstandardiseret* incidensrate for livmoderhals-, livmoder- og æggestokkræft (pr. 100.000 kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

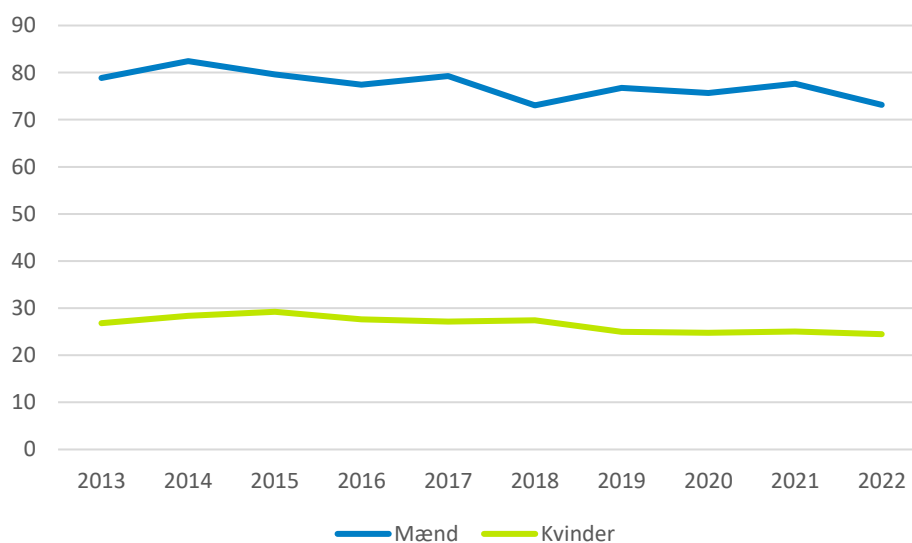
2.9 Kræft i urinveje inkl. nyrekræft

Kræft i urinvejene inkl. nyrekræft omfatter kræft i nyre, nyrebækken, urinleder og urinblære samt "urothelial carcinoma in situ" og andre ikke-invasive tumorer i de fraførende urinveje (se Bilagstabel 2). Denne gruppe af kræftsygdomme diagnosticeres hyppigere blandt mænd end blandt kvinder.

For både mænd og kvinder ses overordnet et let fald i den aldersstandardiserede incidensrate de seneste 10 år, jf. Figur 10. I 2013 var incidensraten på henholdsvis 78,9 pr. 100.000 mænd og 26,8 pr. 100.000 kvinder, mens incidensraten i 2022 var 73,1 for mænd og 24,5 for kvinder (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6).

I 2022 var der 2.591 nye tilfælde blandt mænd og 979 nye tilfælde blandt kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

Figur 10 Aldersstandardiseret* incidensrate for kræft i urinveje inkl. nyrekræft (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

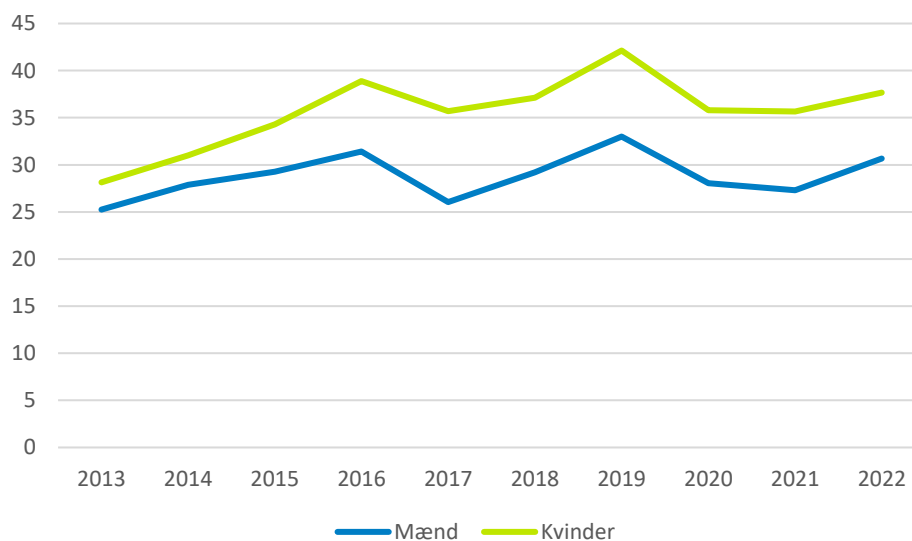
2.10 Hjerne- og centralnervesystem

Gruppen svulster i *hjerne- og centralnervesystem* omfatter såvel kræft som andre svulster (godartede neoplasier) (se Bilagstabel 2).

Der ses flere nye tilfælde af svulster i hjerne- og centralnervesystem blandt kvinder end blandt mænd. I 2022 blev der diagnosticeret 1.270 nye tilfælde blandt kvinder og 992 nye tilfælde blandt mænd (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

For både mænd og kvinder ses en stigende tendens i den aldersstandardiserede incidensrate for svulster i hjerne- og centralnervesystem i perioden 2013-2022, *jf.* Figur 11. Den højeste incidensrate er observeret i 2019 med et efterfølgende fald i 2020 til et niveau svarende til 2018-niveauet. Fra 2021 til 2022 er incidensraten for mænd steget fra 27,3 til 30,7 pr. 100.000 og for kvinder fra 35,7 til 37,7 pr. 100.000 (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6).

Figur 11 Aldersstandardiseret* incidensrate for kræft i hjerne- og centralnervesystem (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

3. Prævalens

3.1 Antal personer der lever med en kræftdiagnose i 2022

Ved udgangen af 2022 var der 385.340 personer, henholdsvis 210.150 kvinder og 175.190 mænd i Danmark², som levede med kræft eller som tidligere havde fået en kræftdiagnose (prævalente tilfælde). En person kan være registreret med flere anmeldelsespligtige kræftsygdomme i flere af de udvalgte diagnosegrupper. Såfremt personen har flere anmeldelsespligtige kræftsygdomme inden for *samme diagnosegruppe*, tæller kun den først diagnosticerede sygdom med i opgørelsen af prævalens.

Tabel 2 viser prævalente tilfælde i Danmark for mænd, fordelt på udvalgte grupper og alder. Den største gruppe udgøres af mænd med prostatakræft med 48.801 levende mænd ultimo 2022.

Tabel 2 Prævalens hos mænd fordelt på udvalgte grupper og alder, ultimo 2022*

Mænd	0-14 år	15-29 år	30-44 år	45-59 år	60-74 år	75+ år	Alle
Hoved- og hals	5	78	332	1 859	4 352	2 772	9 398
Tyktarm	7	57	207	1 090	4 594	7 729	13 684
Endetarm	0	5	105	818	3 396	4 364	8 688
Lunge, bronkier og luftrør	0	5	49	555	2 977	3 204	6 793
Modermærkekræft i hud	5	94	1 055	3 837	5 705	6 171	16 867
Anden hudkræft**	1-4	22	117	848	4 282	12 714	17 985
Prostata	0	0	9	1 795	19 412	27 585	48 801
Testikel	12	411	2 071	3 826	2 654	754	9 728
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	44	86	378	2 361	8 578	11 473	22 920
Hjerne- og centralnervesystem	160	563	1 232	2 518	3 287	2 410	10 170
Anden kræft	436	1 155	1 993	5 503	12 441	12 299	33 827
Mænd i live (med tidligere kræftdiagnose)	675	2 456	7 420	24 029	64 544	76 068	175 190

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023 og CPR pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *For de udvalgte grupper er angivet antal prævalente tilfælde, mens sidste linje i tabellen angiver antal unikke prævalente personer. Tallene for de udvalgte grupper summerer derfor ikke nødvendigvis til "Mænd i live (med tidligere kræftdiagnose)".

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen. Totaler er som følge heraf afrundede til nærmeste 5 i de berørte kolonner og rækker, hvor det er muligt at udlede det diskretionerede tal.

² Totaler er som følge af diskretionering afrundet til nærmeste 5.

Tabel 3 viser prævalente tilfælde i Danmark for kvinder, fordelt på udvalgte grupper og alder. Den største gruppe udgøres af kvinder med brystkræft med 77.242 levende kvinder ultimo 2022.

Tabel 3 Prævalens hos kvinder fordelt på udvalgte grupper og alder, ultimo 2022*

Kvinder	0-14 år	15-29 år	30-44 år	45-59 år	60-74 år	75+ år	Alle
Hoved og hals	9	189	826	2 207	3 083	2 074	8 388
Tyktarm	1-4	87	220	1 116	4 530	8 918	14 875
Endetarm	0	1-4	84	646	2 229	3 135	6 100
Lunge, bronkier og luftrør	0	14	87	856	4 208	4 094	9 259
Modermærkekræft i hud	1-4	257	2 455	6 572	7 163	6 925	23 375
Anden hudkræft**	7	27	127	1 166	3 992	10 352	15 671
Bryst	0	57	2 070	14 044	30 433	30 638	77 242
Livmoderhals	0	26	1 217	2 782	2 807	2 049	8 881
Livmoder	0	1-4	82	1 085	4 297	6 342	11 810
Æggestok	5	70	198	862	1 979	1 865	4 979
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	30	68	172	935	3 385	4 683	9 273
Hjerne- og centralnervesystem	142	710	1 595	3 680	4 739	4 140	15 006
Anden kræft	342	935	1 595	4 644	10 219	11 323	29 058
Kvinder i live (med tidligere kræftdiagnose)	539	2 429	10 471	38 710	75 367	82 634	210 150

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023 og CPR pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *For de udvalgte grupper er angivet antal prævalente tilfælde, mens sidste linje i tabellen angiver antal unikke prævalente personer. Tallene for de udvalgte grupper summerer derfor ikke nødvendigvis til "Kvinder i live (med tidligere kræftdiagnose)".

**Ekskl. basalcelle hudkræft

1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen. Totaler er som følge heraf afrundede til nærmeste 5 i de berørte kolonner og rækker, hvor det er muligt at udlede det diskretionerede tal.

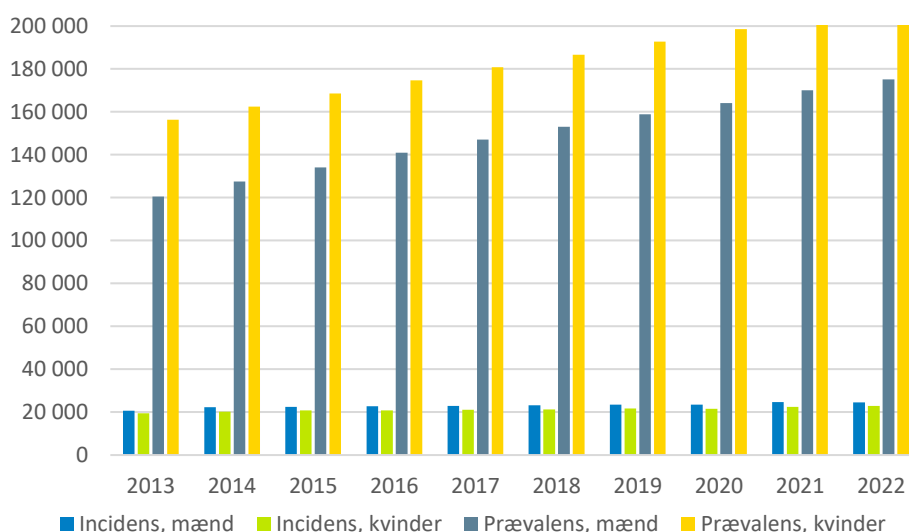
Prævalensopgørelsen tager ikke hensyn til, hvornår kræftsygdommen er diagnosticeret og således ikke, hvor længe personerne har overlevet siden diagnostetidspunktet. Oplysninger om overlevelse efter kræft kan findes i publikationen [Kræftoverlevelse i Danmark, 2007-2021](#).

3.2 Udvikling i prævalensen 2013-2022

Prævalensen kan benyttes til at vurdere omfanget af personer med behov for opfølgning og rehabilitering inden for den enkelte kræftsygdom.

Figur 12 viser udviklingen i prævalente tilfælde, sammenholdt med udviklingen i incidensen, i de seneste 10 år fordelt efter køn. Over hele perioden har der været en stigning i prævalensen for både mænd og kvinder.

Figur 12 Udviklingen i samlet prævalens og samlet incidens for mænd og kvinder, 2013-2022



Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023 og CPR pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Over hele perioden 2013-2022 er ratioen mellem prævalens og incidens steget for både mænd og kvinder, da stadig flere personer lever med kræft. Dette skyldes dels, at der over årene har været en stigning i antallet af diagnosticerede kræfttilfælde, men i høj grad også, at overlevelsen for en række kræftsygdomme gradvist er blevet forbedret. I 2022 var der 10.940 flere personer end i 2021, der levede med en kræftdiagnose, svarende til en stigning på 2,9 pct.

Udviklingen i prævalens de seneste 10 år fordelt efter køn og udvalgte diagnosegrupper fremgår af tabellerne i Bilag 6.

Bilag 1. Efterregistreringer

Bilagstabel 1 Nye kræfttilfælde tilført efter første offentliggørelse og årgangenes udgangsværdi

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nye tilfælde ved publikationsår	39 253	41 059	41 720	42 779	44 274	45 453	45 205	46 997	47 514
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2014	1 428								
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2015	1 104	1 174							
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2016	343	527	854						
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2017	288	308	1 143	1 327					
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2018	79	87	105	141	210				
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2019	- 21	- 41	- 46	-37	- 65	143			
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2020	95	60	- 124	-149	- 12	-292	- 17		
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2021	13	16	- 7	- 14	13	- 125	- 132	130	
Total*	42 582	43 190	43 645	44 047	44 420	45 179	45 056	47 127	47 514

Note: *Baseret på Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Der er fra 2016 sket en ændring i de inkluderede grupper, der medtages i incidensberegningen for Cancerregisteret. Der er tilføjet seks diagnosegrupper i lymfatisk- og bloddannende væv. Ændringen er tilbageført til 2004 og medfører en stigning i den samlede årlige incidens.

I 2016-2018 er der indhentet en større andel af de samlede kræfttilfælde direkte fra Patologiregisteret. Dette er sket som en konsekvens af manglende indberetninger fra flere regioner og kan være koblet til introduktionen af nye elektroniske patientjournaler (EPJ)-systemer. For visse kræftformer kan manglende indberetning fra sygehusniveauet ikke suppleres via Patologiregisteret, da diagnosen verificeres uden vævsprøver, fx svulster i hjerne og centralnervesystem og leukæmier.

Bemærk at tidligere steg incidensen for et år som regel ved senere opdatering af tallene, hvor tallet for den samlede incidens nu er faldet for fx 2020. Denne ændring i justeringen af den samlede incidens bagud i tid skyldes dels overgangen til Landspatientregisteret version 3 (LPR3), som Cancerregisteret bygger på, i 2019 og dels en øget oprensning af dobbelttumorer

og tilfælde, som ved nærmere undersøgelse viser sig ikke at være kræft. Læs mere om overgangen til LPR3 [her](#).

Bilag 2. Diagnosekoder for udvalgte grupper

Bilagstabel 2 ICD-10 gruppering af udvalgte grupper af kræftsygdomme

Anvendt klassifikation	ICD-10
Hoved-halskræft inkl. kræft i skjoldbruskkirtlen	C00-14, C30-32, C73
Tyktarmskræft inkl. overgang til endetarm	C18-19
Endetarmskræft	C20
Kræft i lunge, bronkier og luftrør	C33-34
Modermærkekræft i hud	C43
Anden hudkræft, ekskl. basalcelle hudkræft	C44
Brystkræft (kvinder)	C50
Livmoderhalskræft	C53
Livmoderkræft	C54-55
Kræft i æggestokkene inkl. kræft i æggeledere og nærliggende bindevæv	C56, C570-4
Prostatakræft	C61
Testikelkræft	C62
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	C64-68, D090-091, D095-096, D301-309, D411-419 Yderligere er D-koderne afgrænset ved ICD-O-3 morfologierne 812xx-813xx
Hjerne og centralnervesystem	C70-72, C751-753, D32-33, D352-354, D42-43, D443, D444, D445

Bilag 3. Nye kræfttilfælde fordelt på udvalgte grupper

Bilagstabel 3 Nye kræfttilfælde for mænd fordelt på udvalgte grupper, 2013 - 2022

Mænd	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	1 003	984	1 017	1 073	1 071	1 067	1 079	1 105	1 221	1 188
Tyktarm	1 564	1 858	1 990	1 952	1 917	1 710	1 664	1 600	1 636	1 526
Endetarm	929	1 127	1 090	977	1 009	958	893	819	933	823
Lunge, bronkier og luftrør	2 265	2 443	2 339	2 371	2 440	2 408	2 418	2 487	2 511	2 489
Modermærkekræft i hud	974	1 090	1 036	1 221	1 256	1 356	1 328	1 317	1 401	1 473
Anden hudkræft*	1 452	1 523	1 743	1 886	1 908	2 137	2 098	2 608	2 817	2 871
Prostata	4 370	4 691	4 601	4 594	4 422	4 664	4 521	4 476	4 632	4 704
Testikel	287	293	289	342	285	285	340	326	298	290
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	2 328	2 491	2 415	2 437	2 559	2 393	2 579	2 590	2 717	2 591
Hjerne og central-nervesystem	728	817	881	950	808	908	1 031	894	876	992
Øvrige	4 751	4 974	5 034	5 002	5 244	5 287	5 491	5 281	5 663	5 625
Total	20 651	22 291	22 435	22 805	22 919	23 173	23 442	23 503	24 705	24 572

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilagstabel 4 Nye kræfttilfælde for kvinder fordelt på udvalgte grupper, 2013 - 2022

Kvinder	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	610	627	617	688	703	699	747	749	783	790
Tyktarm	1 487	1 807	1 875	1 792	1 810	1 617	1 710	1 598	1 701	1 670
Endetarm	562	693	697	591	640	587	581	520	510	515
Lunge, bronkier og luftrør	2 323	2 277	2 365	2 388	2 441	2 517	2 533	2 618	2 701	2 693
Modermærkekræft i hud	1 179	1 287	1 268	1 391	1 256	1 445	1 426	1 398	1 511	1 565
Anden hudkræft*	1 118	1 130	1 280	1 387	1 451	1 632	1 615	2 085	2 248	2 412
Bryst	4 847	4 852	4 831	4 868	4 894	4 995	5 118	4 863	5 058	5 155
Livmoderhals	372	426	363	343	372	333	355	307	274	332
Livmoder	843	813	849	822	805	796	837	822	828	827
Æggestok	551	504	538	550	546	542	536	580	522	526
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	915	983	1 037	982	991	1 014	947	946	978	979
Hjerne og centralnervesystem	874	973	1 090	1 225	1 156	1 210	1 377	1 159	1 181	1 270
Øvrige	3 819	3 919	3 945	3 813	4 063	3 860	3 955	3 908	4 127	4 208
Total	19 500	20 291	20 755	20 840	21 128	21 247	21 737	21 553	22 422	22 942

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilagstabel 5 Aldersstandardiseret* incidensrate for mænd (pr. 100.000 mænd) fordelt på udvalgte grupper, 2013 - 2022

Mænd	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	32,8	31,9	32,4	33,8	33,1	32,4	32,3	32,5	35,5	34,1
Tyktarm	54,8	62,7	63,9	61,8	58,5	52,4	49,9	47,7	48,1	44,0
Endetarm	31,3	37,0	34,7	30,6	30,9	28,9	26,6	24,4	27,2	23,8
Lunge, bronkier og luftrør	76,5	79,7	75,4	73,7	74,3	71,4	70,4	71,4	70,1	68,1
Modermærkekræft i hud	33,6	36,6	34,5	40,4	40,5	42,9	41,9	41,0	42,2	44,0
Anden hudkræft**	54,5	55,9	61,9	64,9	63,7	70,1	66,2	79,3	83,5	82,6
Prostata	142,4	147,9	143,0	139,4	132,2	135,8	129,0	125,5	127,6	127,5
Testikel	11,2	11,3	10,9	13,0	10,7	10,6	12,6	12,1	11,1	10,6
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	78,9	82,4	79,6	77,4	79,3	73,1	76,8	75,7	77,7	73,1
Hjerne og centralnervesystem	25,3	27,9	29,3	31,4	26,1	29,2	33,0	28,0	27,3	30,7
Øvrige	162,0	166,8	165,6	160,2	164,8	162,6	165,5	155,7	164,2	160,6
Total	703,1	740,1	731,1	726,6	713,9	709,3	704,2	693,2	714,5	699,1

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilagstabel 6 Aldersstandardiseret* incidensrate for kvinder (pr. 100.000 kvinder) fordelt på udvalgte grupper, 2013 - 2022

Kvinder	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	19,5	19,8	19,3	21,5	21,8	21,0	22,6	22,6	22,9	23,2
Tyktarm	43,1	51,2	52,3	49,0	48,4	42,9	44,5	41,1	42,7	41,0
Endetarm	16,5	20,1	19,9	16,4	17,8	16,2	15,8	13,7	13,4	13,4
Lunge, bronkier og luftrør	68,3	65,0	66,2	65,9	65,6	66,7	65,6	66,5	67,3	65,7
Modermærkekræft i hud	39,2	42,1	41,0	44,5	39,4	45,1	44,0	42,8	45,5	45,5
Anden hudkræft**	31,5	30,9	34,7	36,7	37,8	42,1	40,8	51,5	54,7	57,3
Bryst	149,5	149,0	145,8	147,2	145,7	146,7	149,3	139,8	143,2	144,8
Livmoderhals	13,3	15,3	12,6	12,1	12,9	11,4	12,3	10,6	9,5	11,8
Livmoder	25,0	23,6	24,1	23,4	22,5	21,7	22,8	22,0	21,8	21,4
Æggestok	16,6	14,9	15,7	15,8	15,6	15,0	14,9	15,9	14,2	14,0
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	26,8	28,4	29,2	27,7	27,1	27,4	25,0	24,8	25,0	24,5
Hjerne og centralnervesystem	28,1	31,0	34,3	38,9	35,7	37,1	42,1	35,8	35,7	37,7
Øvrige	113,5	114,8	113,2	108,2	113,1	105,4	106,9	103,5	106,8	107,8
Total	590,9	606,2	608,3	607,3	603,4	598,7	606,6	590,6	602,6	608,1

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolknings sammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilag 4. Nye kræfttilfælde fordelt på hovedgrupper efter ICD10

Bilagstabel 7 Antal nye kræfttilfælde (incidens) i 2021 og 2022 fordelt på hovedgrupper efter ICD10

Hovedgruppe	2021			2022		
	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
Mundhule og svælg	800	371	1 171	764	356	1 120
Fordøjelsesorganer	4 906	3 687	8 593	4 593	3 762	8 355
Luftveje og respirationsorganer	2 913	2 798	5 711	2 886	2 824	5 710
Knogler og ledbrusk	34	24	58	32	22	54
Hud*	4 218	3 759	7 977	4 344	3 977	8 321
Mesoteliom og bindevæv	140	163	303	162	141	303
Bryst	41	5 058	5 099	38	5 155	5 193
Kvindelige kønsorganer	-	1 779	1 779	-	1 845	1 846
Mandlige kønsorganer	4 994	-	4 994	5 083	-	5 084
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	2 717	978	3 695	2 591	979	3 570
Hjerne, centralnervesystem og øje	938	1 243	2 181	1 044	1 312	2 356
Endokrine kirtler	173	385	558	203	384	587
Lymfatisk væv	1 678	1 303	2 981	1 651	1 322	2 973
Bloddannende væv	918	654	1 572	922	651	1 573
Anden og dårligt specificeret kræft	235	220	455	258	211	469
Total	24 705	22 422	47 127	24 572	22 942	47 514

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Beskrivelse af diagnoseinddelingen er tilgængelig på eSundhed under 'Dokumentation' her.

Bilagstabel 8 Antal nye kræfttilfælde (incidens) for basalcelle hudkræft og carcinoma in situ i bryst i 2021 og 2022

Gruppe	2021			2022		
	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
Basalcelle hudkræft	7 162	7 765	14 927	7 742	8 456	16 198
Carcinoma in situ i bryst	1-4	493	495	1-4	586	590

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: 1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen. Totaler er som følge heraf afrundede til nærmeste 5 i de berørte kolonner og rækker, hvor det er muligt at udlede det diskretionerede tal.

Bilagstabel 9 Aldersstandardiseret* incidensrate (pr. 100.000 personer) i 2021 og 2022 fordelt på hovedgrupper efter ICD-10 gruppering

Hovedgruppe	2021		2022	
	Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder
Mundhule og svælg	23,1	10,0	21,8	9,6
Fordøjelsesorganer	141,8	93,5	130,6	93,7
Luftveje og respirationsorganer	81,5	69,8	79,1	69,0
Knogler og ledbrusk	1,1	0,8	1,0	0,7
Hud**	125,7	100,2	126,6	102,8
Mesoteliom og bindevæv	4,2	4,6	4,9	3,9
Bryst	1,2	143,2	1,1	144,8
Kvindelige kønsorganer	-	49,7	-	51,5
Mandlige kønsorganer	140,6	-	140,7	-
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	77,7	25,0	73,1	24,5
Hjerne, centralnervesystem og øje	29,2	37,4	32,1	38,8
Endokrine kirtler	5,5	12,4	6,5	12,4
Lymfatisk væv	49,2	33,8	47,7	34,1
Bloddannende væv	27,0	16,9	26,8	17,1
Anden og dårligt specificeret kræft	6,8	5,5	7,3	5,1
Total	714,5	602,6	699,1	608,1

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

Beskrivelse af diagnoseinddelingen er tilgængelig på eSundhed under 'Dokumentation' [her](#).

Bilagstabel 10 Aldersstandardiseret* incidensrate (pr. 100.000 personer) for basalcelle hudkræft og carcinoma in situ i bryst i 2021 og 2022

Hovedgruppe	2021		2022	
	Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder
Basalcelle hudkræft	210,8	211,5	224,5	226,6
Carcinoma in situ i bryst	0,1	14,9	0,1	17,3

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolknings sammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

Bilag 5. Nye kræfttilfælde og alder

Bilagstabel 11 Antal nye tilfælde for udvalgte kræftformer for mænd fordelt på alder, 2022

Mænd	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total
Hoved og hals	1-4	20	45	284	591	247	1 190
Tyktarm	1-4	11	38	197	559	717	1 525
Endetarm	0	1-4	26	150	366	279	825
Lunge, bronkier og luftrør	0	0	17	220	1 158	1 094	2 489
Modermærkekræft i hud	1-4	20	113	347	531	461	1 475
Anden hudkræft*	1-4	1-4	13	148	800	1 906	2 871
Prostata	0	0	1-4	420	2 440	1 840	4 705
Testikel	0	69	125	67	23	6	290
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	1-4	10	56	385	1 110	1 027	2 590
Hjerne og centralnervesystem	19	58	119	259	328	209	992
Øvrige	52	88	180	792	2 239	2 274	5 625
Total	82	280	735	3 269	10 145	10 060	24 570

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen. Totaler er som følge heraf afrundede til nærmeste 5 i de berørte kolonner og rækker, hvor det er muligt at udlede det diskretionerede tal.

Bilagstabel 12 Antal nye tilfælde for udvalgte kræftformer for kvinder fordelt på alder, 2022

Kvinder	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total
Hoved og hals	0	32	105	205	285	163	790
Tyktarm	0	19	35	180	537	899	1 670
Endetarm	0	0	19	101	191	204	515
Lunge, bronkier og luftrør	0	1-4	23	271	1 285	1 110	2 695
Modermærkekræft i hud	0	41	196	422	500	406	1 565
Anden hudkræft*	0	7	21	211	679	1 491	2 412
Bryst	0	16	398	1 435	1 841	1 465	5 155
Livmoderhals	0	7	146	92	56	31	332
Livmoder	0	0	15	173	344	295	827
Æggestok	1-4	6	24	110	212	172	525
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	5	1-4	18	123	409	420	980
Hjerne og centralnervesystem	21	93	171	296	403	286	1 270
Øvrige	46	66	150	594	1 547	1 805	4 208
Total	80	295	1 321	4 213	8 289	8 747	22 940

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen. Totaler er som følge heraf afrundede til nærmeste 5 i de berørte kolonner og rækker, hvor det er muligt at udlede det diskretionerede tal.

Bilag 6. Prævalens fordelt på køn og udvalgte grupper

Bilagstabel 13 Prævalens hos mænd fordelt på udvalgte grupper, 2013-2022

Mænd	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	6 993	7 247	7 472	7 768	8 040	8 296	8 500	8 780	9 103	9 398
Tyktarm	9 120	9 824	10 716	11 530	12 224	12 644	13 049	13 306	13 571	13 684
Endetarm	6 324	6 873	7 313	7 608	7 935	8 173	8 346	8 413	8 617	8 688
Lunge, bronkier og luftrør	4 287	4 520	4 698	4 993	5 324	5 685	6 005	6 272	6 573	6 793
Modermærkekræft i hud	10 072	10 736	11 349	12 128	12 922	13 743	14 494	15 266	16 077	16 867
Anden hudkræft*	9 225	9 876	10 592	11 489	12 312	13 220	14 065	15 356	16 716	17 986
Prostata	31 481	33 995	36 245	38 436	40 324	42 333	44 123	45 613	47 258	48 801
Testikel	8 314	8 468	8 625	8 832	8 970	9 108	9 294	9 458	9 616	9 728
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	16 659	17 462	18 208	18 846	19 702	20 257	20 989	21 616	22 374	22 920
Hjerne og central-nervesystem	6 680	7 048	7 436	7 866	8 180	8 529	9 030	9 371	9 745	10 170
Anden kræft	22 383	23 798	25 071	26 364	27 726	29 027	30 322	31 425	32 755	33 827
Mænd i live (med tidligere kræftdiagnose)	120 498	127 603	134 131	140 972	147 160	153 005	158 835	164 106	170 014	175 191

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023 og CPR pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilagstabel 14 Prævalens hos kvinder fordelt på udvalgte grupper, 2013-2022

Kvinder	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Hoved og hals	5 362	5 677	5 932	6 283	6 589	6 908	7 270	7 617	7 995	8 388
Tyktarm	10 624	11 316	12 011	12 546	13 138	13 437	13 885	14 249	14 552	14 873
Endetarm	4 664	4 974	5 235	5 393	5 633	5 788	5 895	5 950	6 011	6 097
Lunge, bronkier og luftrør	5 103	5 423	5 802	6 232	6 718	7 300	7 778	8 254	8 837	9 259
Modermærkekræft i hud	14 981	15 884	16 760	17 744	18 560	19 524	20 479	21 358	22 357	23 375
Anden hudkræft*	7 675	8 217	8 837	9 532	10 232	11 057	11 839	13 058	14 341	15 671
Bryst	60 678	62 629	64 595	66 570	68 387	70 233	72 256	73 967	75 631	77 242
Livmoderhals	8 878	8 944	8 968	8 939	8 965	8 960	8 974	8 956	8 910	8 881
Livmoder	10 666	10 845	11 014	11 114	11 247	11 361	11 512	11 624	11 725	11 809
Æggestok	4 584	4 621	4 674	4 697	4 781	4 810	4 869	4 909	4 940	4 979
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	6 695	7 024	7 405	7 664	7 972	8 277	8 555	8 753	9 047	9 273
Hjerne og centralnervesystem	9 301	9 802	10 421	11 106	11 740	12 347	13 164	13 773	14 342	15 006
Anden kræft	19 939	21 012	22 106	23 110	24 331	25 191	26 149	27 068	28 144	29 058
Kvinder i live (med tidligere kræftdiagnose)	156 277	162 485	168 580	174 679	180 838	186 673	192 832	198 515	204 387	210 150

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023 og CPR pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i maligne incidente tilfælde. Ændringen medfører en stigning i den samlede årlige incidens i 2020 på ca. 800 tilfælde.

Bilag 7. Regionsfordeling

Bilagstabel 15 Antal nye tilfælde for mænd fordelt på udvalgte grupper og region, 2022

Mænd	Region	Region	Region	Region	Region
	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland
Hoved og hals	137	290	237	315	209
Tyktarm	159	355	345	397	270
Endetarm	79	182	195	233	134
Lunge, bronkier og luftrør	302	566	580	551	490
Modermærkekræft i hud	136	335	343	461	198
Anden hudkræft*	296	606	788	757	424
Prostata	476	1 197	1 101	1 129	801
Testikel	27	79	46	92	46
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	283	611	555	686	456
Hjerne og centralnervesystem	93	219	208	330	142
Øvrige	612	1 180	1 343	1 559	931
Total	2 600	5 620	5 741	6 510	4 101

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilagstabel 16 Aldersstandardiseret* incidensrate for mænd (pr. 100.000 mænd) fordelt på udvalgte grupper og region, 2022

Mænd	Region	Region	Region	Region	Region
	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland
Hoved og hals	36,8	36,5	30,5	32,2	37,0
Tyktarm	41,4	44,6	43,8	42,3	47,8
Endetarm	20,5	23,8	24,9	24,6	23,2
Lunge, bronkier og luftrør	74,8	68,8	69,6	56,2	80,4
Modermærkekræft i hud	36,1	44,6	46,6	48,9	36,3
Anden hudkræft**	74,5	78,8	96,3	82,8	74,2
Prostata	114,9	143,3	129,8	114,9	131,3
Testikel	9,5	12,6	8,4	10,1	12,3
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	72,6	76,6	67,9	71,3	79,0
Hjerne og centralnervesystem	26,6	30,0	28,9	35,1	28,6
Øvrige	159,9	149,9	169,2	162,0	163,1
Total	667,7	709,5	715,9	680,4	713,2

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilagstabel 17 Antal nye tilfælde for kvinder fordelt på udvalgte grupper og region, 2022

Kvinder	Region	Region	Region	Region	Region
	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland
Hoved og hals	141	173	144	217	115
Tyktarm	190	357	362	505	256
Endetarm	76	104	112	136	87
Lunge, bronkier og luftrør	325	633	608	704	423
Modermærkekræft i hud	157	367	372	464	205
Anden hudkræft*	265	446	721	642	338
Bryst	466	1 111	1 059	1 680	839
Livmoderhals	35	73	75	84	65
Livmoder	83	181	193	224	146
Æggestok	45	129	122	154	76
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	104	234	198	268	175
Hjerne og centralnervesystem	92	224	270	514	170
Øvrige	485	894	940	1 217	672
Total	2 464	4 926	5 176	6 809	3 567

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilagstabel 18 Aldersstandardiseret* incidensrate for kvinder (pr. 100.000 kvinder) fordelt på udvalgte grupper og region, 2022

Kvinder	Region	Region	Region	Region	Region
	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland
Hoved og hals	41,4	23,0	20,1	20,6	21,5
Tyktarm	43,8	39,3	39,9	43,1	39,4
Endetarm	18,1	12,4	12,6	12,6	13,7
Lunge, bronkier og luftrør	74,0	69,6	66,2	60,9	62,4
Modermærkekræft i hud	44,8	48,2	51,3	44,4	36,5
Anden hudkræft**	58,9	48,6	76,2	52,7	50,5
Bryst	128,0	141,1	135,2	159,7	147,2
Livmoderhals	13,0	12,0	13,0	9,0	15,8
Livmoder	19,0	21,3	23,0	19,9	23,4
Æggestok	11,2	15,2	14,7	14,1	13,3
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	23,8	26,7	22,2	23,3	27,4
Hjerne og centralnervesystem	26,8	30,1	36,1	49,9	33,8
Øvrige	117,9	104,2	106,8	107,3	107,3
Total	620,7	591,6	617,2	617,5	592,3

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolknings-sammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilag 8. Primær lokalisation og køn

Bilagstabel 19 Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

	Køn	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Læbe	M	14	8	15	9	6	9	14	17	6	9
	K	11	9	5	12	6	10	10	8	6	8
Tunge	M	121	102	121	104	115	122	164	168	187	192
	K	59	47	52	49	49	66	79	79	75	87
Mundhule	M	161	153	159	155	167	144	148	166	167	150
	K	97	89	92	102	90	104	89	95	97	88
Spytkirtel	M	33	35	33	56	35	38	36	42	51	39
	K	26	30	37	31	38	36	38	29	31	49
Tonsil og mundsvælg	M	230	254	241	289	275	262	215	267	270	251
	K	103	89	94	87	106	106	90	82	113	96
Næsesvælg	M	22	10	12	17	12	21	12	13	12	18
	K	8	8	5	8	6	10	7	9	15	1-4
Andre dele af svælg	M	90	81	89	93	78	85	94	82	104	101
	K	22	24	14	17	13	22	15	15	32	24
Anden og dårligt specificeret lokalisation i læbe, mundhule og svælg	M	1-4	1-4	0	1-4	1-4	5	0	1-4	1-4	1-4
	K	0	1-4	0	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0
Spiserør	M	388	350	410	384	417	477	431	388	350	379
	K	121	151	126	165	148	154	161	153	120	148
Mavesæk	M	338	427	405	412	436	472	498	513	622	523
	K	175	193	221	224	233	199	218	221	267	253
Tyndtarm	M	89	81	87	110	132	141	127	141	134	144
	K	65	65	75	89	110	103	111	111	131	123
Tyktarm (inkl. colon-rectosigmoideum)	M	1 564	1 858	1 990	1 952	1 917	1 710	1 664	1 600	1 636	1 526
	K	1 487	1 807	1 875	1 792	1 810	1 617	1 710	1 598	1 701	1 670
Endetarm	M	929	1 127	1 090	977	1 009	958	893	819	933	823
	K	562	693	697	591	640	587	581	520	510	515
Endetarmsåbning	M	36	44	36	51	47	41	38	60	59	53
	K	115	104	95	91	105	114	99	112	119	137
Lever	M	297	320	303	343	321	379	368	341	411	424
	K	110	142	115	141	131	171	152	156	161	174
Galdeblære og galdeveje	M	85	101	101	90	111	87	117	94	116	120
	K	104	117	129	102	124	115	133	135	154	145

Bilagstabel 19 (fortsat) Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Bugspytkirtel	M	453	493	509	512	574	561	595	613	629	595
	K	493	475	463	444	545	567	534	553	509	589
Anden og dårligt specificeret lokalisation i fordøjelsesorganer	M	5	12	1-4	1-4	7	1-4	7	10	16	6
	K	11	5	9	9	11	1-4	10	9	15	8
Næsehule, mellemøre og bihuler	M	26	36	44	42	46	43	43	36	45	48
	K	22	23	27	32	36	24	31	28	33	30
Strubehoved	M	214	200	192	187	204	201	197	165	217	199
	K	57	49	36	51	47	41	52	45	25	48
Lunge, bronkier og luftrør	M	2 265	2 443	2 339	2 371	2 440	2 408	2 418	2 487	2 511	2 489
	K	2 323	2 277	2 365	2 388	2 441	2 517	2 533	2 618	2 701	2 693
Brissel	M	1-4	6	5	7	12	15	22	20	26	37
	K	6	1-4	1-4	1-4	10	14	27	29	16	22
Hjerte og brysthule	M	7	7	6	5	5	1-4	1-4	1-4	1-4	5
	K	1-4	5	16	9	5	1-4	1-4	5	1-4	0
Lungehinde	M	96	100	119	104	120	124	143	119	109	107
	K	18	25	30	19	24	26	22	20	21	31
Anden og dårligt specificeret lokalisation i luftveje og respirationsorganer	M	1-4	1-4	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4
	K	1-4	1-4	1-4	0	1-4	0	0	0	0	0
Knogler og ledbrusk	M	39	40	35	39	30	40	53	29	34	32
	K	20	35	18	34	32	31	38	24	24	22
Modermærke	M	974	1 090	1 036	1 221	1 256	1 356	1 328	1 317	1 401	1 473
	K	1 179	1 287	1 268	1 391	1 256	1 445	1 426	1 398	1 511	1 565
Anden hud*	M	1 452	1 523	1 743	1 886	1 908	2 137	2 098	2 608	2 817	2 871
	K	1 118	1 130	1 280	1 387	1 451	1 632	1 615	2 085	2 248	2 412
Mesoteliom, anden lokalisation	M	13	11	9	8	11	17	10	10	12	13
	K	5	1-4	5	11	7	8	8	10	8	5
Kaposis sarkom	M	1-4	6	5	9	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	5
	K	0	1-4	1-4	0	0	0	0	1-4	0	0
Perifere nerver og autonome nervesystem	M	1-4	1-4	1-4	0	1-4	0	0	0	1-4	1-4
	K	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4
Bughinde og bindevæv i bughulens bagvæg	M	20	19	12	10	21	16	16	20	18	15
	K	46	35	34	44	47	39	30	42	48	51
Andet bindevæv	M	98	104	83	98	87	108	121	99	106	127
	K	86	85	81	71	90	81	85	97	103	84

Bilagstabel 19 (fortsat) Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Bryst	M	31	35	42	46	36	40	54	43	41	38
	K	4 847	4 852	4 831	4 868	4 894	4 995	5 118	4 863	5 058	5 155
Ydre kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	123	112	138	129	133	119	95	127	113	124
Skede	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	16	17	20	24	25	30	28	29	33	15
Livmoderhals	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	372	426	363	343	372	333	355	307	274	332
Livmoder	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	843	813	849	822	805	796	837	822	828	827
Æggestok	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	551	504	538	550	546	542	536	580	522	526
Moderkage	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0	0	1-4
Anden og dårligt specificeret lokalisation i kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	11	1-4	7	9	9	5	11	0	9	19
Penis	M	65	59	72	70	70	64	72	66	61	84
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	M	4 370	4 691	4 601	4 594	4 422	4 664	4 521	4 476	4 632	4 704
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testikel	M	287	293	289	342	285	285	340	326	298	290
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden og dårligt specificeret lokalisation i mandlige kønsorganer	M	1-4	1-4	12	5	9	1-4	1-4	1-4	1-4	5
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nyre	M	584	618	610	625	679	679	737	729	784	762
	K	292	335	348	332	303	345	308	313	327	355
Nyrebækken	M	70	67	52	66	55	48	67	68	59	59
	K	45	35	46	49	50	33	45	54	38	40
Urinleder	M	34	27	33	35	29	44	25	39	38	40
	K	15	11	10	21	14	14	14	22	20	18
Urinblære	M	1 562	1 676	1 625	1 612	1 682	1 499	1 629	1 622	1 703	1 605
	K	511	561	578	526	576	564	535	497	529	504
Anden og dårligt specificeret lokalisation i urinveje	M	78	103	95	99	114	123	121	132	133	125
	K	52	41	55	54	48	58	45	60	64	62

Bilagstabel 19 (fortsat) Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Øje	M	38	49	61	34	46	39	49	60	62	52
	K	53	47	52	39	49	39	61	39	62	42
Hjerne- og rygmarvshinder	M	126	149	160	214	184	220	218	177	178	221
	K	360	429	465	526	537	562	597	466	508	533
Hjerne	M	454	477	547	572	495	556	595	540	519	578
	K	394	396	464	541	490	479	573	529	517	567
Rygmarv, kranienerver og centralnervesystem	M	148	191	174	164	129	132	218	177	179	193
	K	120	148	161	158	129	169	207	164	156	170
Skjoldbruskkirtel	M	90	102	111	118	130	137	156	147	159	177
	K	205	258	255	298	312	279	334	356	354	356
Binyre	M	10	7	13	10	1-4	7	6	11	14	18
	K	5	9	6	8	9	11	14	12	25	24
Andre endokrine kirtler	M	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	5	1-4	1-4	0	8
	K	1-4	1-4	0	5	1-4	1-4	1-4	1-4	6	1-4
Hodgkin malignt lymfom	M	98	86	81	92	100	101	86	99	90	110
	K	59	55	62	71	69	62	66	75	66	68
Non-Hodgkin malignt lymfom	M	943	1 000	1 061	1 114	1 124	1 163	1 199	1 132	1 342	1 277
	K	771	822	772	865	885	837	872	890	944	962
Ondartet myeloproliferativ sygdom	M	1-4	1-4	1-4	1-4	0	0	0	0	1-4	1-4
	K	1-4	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	6
Polycytaemia vera	M	110	118	80	60	71	53	73	64	78	77
	K	96	107	85	68	66	76	74	40	71	75
Morbus myelo-proliferativus chronicus	M	68	54	84	101	119	120	107	127	113	127
	K	65	83	96	111	137	137	140	152	134	125
Thrombocytaemia essentialis (haemorrhagica)	M	77	77	44	60	47	61	63	54	51	54
	K	95	97	92	80	75	71	95	77	85	81
Hypereosinofilt syndrom	M	10	7	1-4	5	5	1-4	14	5	1-4	5
	K	1-4	5	6	1-4	0	5	18	6	0	5
Lymfatisk leukæmi	M	366	400	402	382	403	350	387	383	374	330
	K	236	230	264	199	223	215	231	206	272	245
Myeloid leukæmi	M	178	182	157	171	184	188	224	179	184	222
	K	128	145	159	135	163	160	143	172	142	196
Monocytleukæmi	M	35	28	28	43	45	42	57	81	82	93
	K	22	17	20	18	26	27	41	32	45	45
Anden leukæmi	M	14	12	9	14	15	18	35	26	20	23
	K	6	7	7	8	8	12	9	7	5	13

Bilagstabel 19 (fortsat) Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Anden og ikke spec. lymfatisk og bloddannende væv	M	16	10	13	11	14	12	22	18	10	14
	K	8	9	9	9	12	10	17	13	11	7
Myelodysplastiske syndromer	M	182	182	183	182	178	178	197	202	203	202
	K	105	119	128	102	111	102	148	94	141	110
Primær og sekundær myelofibrose	M	56	46	59	43	45	39	55	58	45	38
	K	48	35	34	40	24	22	29	40	38	35
Metastaser og ikke specificeret kræft	M	391	407	407	298	329	234	158	138	145	166
	K	487	469	480	361	336	228	171	139	137	146
Anden og dårlig specificeret kræft	M	80	83	86	71	63	77	75	67	90	92
	K	95	80	83	71	71	59	57	75	83	65
Total	M	20 651	22 291	22 435	22 805	22 919	23 173	23 442	23 503	24 705	24 572
	K	19 500	20 291	20 755	20 840	21 128	21 247	21 737	21 553	22 422	22 942

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft

1-4 angiver, at tallet er diskretioneret, da der alene er 1-4 observationer i cellen.

Bilagstabel 20 Aldersstandardiseret* incidensrate (pr. 100.000) fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

	Køn	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Læbe	M	0,5	0,3	0,5	0,3	0,2	0,3	0,4	0,5	0,2	0,2
	K	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2
Tunge	M	3,8	3,3	3,8	3,2	3,5	3,6	4,9	4,9	5,6	5,5
	K	1,8	1,5	1,5	1,5	1,4	1,9	2,2	2,2	2,1	2,4
Mundhule	M	5,4	4,9	5,0	4,8	5,2	4,2	4,3	4,7	4,7	4,2
	K	2,9	2,6	2,6	3,0	2,4	2,8	2,4	2,4	2,5	2,4
Spytkirtel	M	1,2	1,2	1,1	1,9	1,2	1,3	1,1	1,3	1,6	1,1
	K	0,8	0,9	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	0,8	0,9	1,4
Tonsil og mundsvælg	M	7,3	8,1	7,5	9,1	8,3	7,9	6,4	7,9	7,8	7,2
	K	3,2	2,7	2,9	2,6	3,1	3,1	2,5	2,3	3,1	2,6
Næsesvælg	M	0,8	0,3	0,4	0,6	0,4	0,7	0,4	0,4	0,4	0,6
	K	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,1
Andre dele af svælg	M	2,9	2,5	2,8	2,8	2,4	2,5	2,7	2,3	2,9	2,7
	K	0,6	0,7	0,4	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,8	0,6
Anden og dårligt specificeret lokalisation i læbe, mundhule og svælg	M	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,1
	K	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,1	0,1	0,1	0
Spiserør	M	12,7	11,3	13,0	11,9	12,7	14,3	12,6	11,2	9,9	10,5
	K	3,5	4,3	3,4	4,5	4,0	4,1	4,1	3,9	2,9	3,6
Mavesæk	M	11,7	14,5	13,2	13,1	13,6	14,6	14,9	15,1	17,8	14,8
	K	5,1	5,7	6,3	6,3	6,3	5,4	6,0	5,9	6,9	6,4
Tyndtarm	M	3,0	2,6	2,7	3,5	4,1	4,3	3,7	4,0	3,9	4,2
	K	2,0	1,9	2,2	2,5	3,0	2,9	3,0	3,0	3,5	3,2
Tyktarm (inkl. colon-rectosigmoideum)	M	54,8	62,7	63,9	61,8	58,5	52,4	49,9	47,7	48,1	44,0
	K	43,1	51,2	52,3	49,0	48,4	42,9	44,5	41,1	42,7	41,0
Endetarm	M	31,3	37,0	34,7	30,6	30,9	28,9	26,6	24,4	27,2	23,8
	K	16,5	20,1	19,9	16,4	17,8	16,2	15,8	13,7	13,4	13,4
Endetarmsåbning	M	1,3	1,5	1,2	1,7	1,5	1,3	1,1	1,8	1,7	1,5
	K	3,5	3,2	2,9	2,6	3,1	3,3	2,9	3,1	3,2	3,7
Lever	M	9,8	10,3	9,7	10,5	9,8	11,3	10,7	9,8	11,5	11,8
	K	3,3	4,0	3,2	3,9	3,6	4,6	4,0	4,1	4,2	4,3
Galdeblære og galdeveje	M	2,9	3,4	3,3	2,9	3,4	2,7	3,6	2,8	3,4	3,4
	K	3,0	3,3	3,7	2,8	3,3	3,0	3,5	3,5	3,9	3,5
Bugspytkirtel	M	15,2	16,1	16,2	15,9	17,6	16,9	17,4	17,6	17,9	16,6
	K	14,2	13,4	13,1	12,2	14,6	14,9	13,9	13,9	12,6	14,5

Bilagstabel 20 (fortsat) Aldersstandardiseret incidensrate (pro 100.000) fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Anden og dårligt specificeret lokalisation i fordøjelsesorganer	M	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3	0,5	0,2
	K	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2
Næsehule, mellemøre og bihuler	M	0,9	1,2	1,5	1,3	1,5	1,3	1,3	1,1	1,3	1,4
	K	0,7	0,7	0,8	1,0	1,1	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8
Strubehoved	M	6,9	6,5	6,0	5,8	6,3	6,0	5,8	4,7	6,1	5,5
	K	1,7	1,4	1,1	1,4	1,3	1,1	1,4	1,2	0,7	1,2
Lunge, bronkier og luftrør	M	76,5	79,7	75,4	73,7	74,3	71,4	70,4	71,4	70,1	68,1
	K	68,3	65,0	66,2	65,9	65,6	66,7	65,6	66,5	67,3	65,7
Brissel	M	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,6	0,8	1,0
	K	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,8	0,8	0,5	0,6
Hjerte og brysthule	M	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
	K	0,1	0,1	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0
Lungehinde	M	3,2	3,4	3,8	3,3	3,7	3,6	4,2	3,4	3,1	2,9
	K	0,5	0,7	0,8	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,7
Anden og dårligt specificeret lokalisation i luftveje og respirationsorganer	M	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	K	0,0	0,0	0,1	0	0,0	0	0	0	0	0
Knogler og ledbrusk	M	2,7	2,7	2,5	2,6	2,0	2,5	3,6	1,9	2,1	1,9
	K	1,4	2,3	1,2	2,3	2,1	1,9	2,5	1,5	1,5	1,4
Modermærke	M	33,6	36,6	34,5	40,4	40,5	42,9	41,9	41,0	42,2	44,0
	K	39,2	42,1	41,0	44,5	39,4	45,1	44,0	42,8	45,5	45,5
Anden hud*	M	54,5	55,9	61,9	64,9	63,7	70,1	66,2	79,3	83,5	82,6
	K	31,5	30,9	34,7	36,7	37,8	42,1	40,8	51,5	54,7	57,3
Mesoteliom, anden lokalisation	M	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4
	K	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1
Kaposi sarkom	M	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
	K	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,1	0	0
Perifere nerver og autonome nervesystem	M	0,0	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0	0,0	0,1
	K	0,1	0	0,0	0,1	0,1	0,0	0	0,0	0,1	0,0
Bughinde og bindevæv i bughulens bagvæg	M	0,7	0,6	0,4	0,3	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4
	K	1,4	1,0	1,0	1,2	1,4	1,1	0,8	1,1	1,3	1,3
Andet bindevæv	M	3,3	3,5	2,8	3,2	2,8	3,3	3,9	3,1	3,2	3,9
	K	2,7	2,8	2,6	2,4	2,7	2,4	2,5	2,9	3,0	2,4
Bryst	M	1,1	1,2	1,4	1,5	1,1	1,2	1,6	1,3	1,2	1,1
	K	149,5	149,0	145,8	147,2	145,7	146,7	149,3	139,8	143,2	144,8

Bilagstabel 20 (fortsat) Aldersstandardiseret incidensrate (pr. 100.000) fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Ydre kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	3,6	3,2	4,1	3,7	3,8	3,3	2,6	3,3	3,0	3,4
Skede	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,4
Livmoderhals	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	13,3	15,3	12,6	12,1	12,9	11,4	12,3	10,6	9,5	11,8
Livmoder	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	25,0	23,6	24,1	23,4	22,5	21,7	22,8	22,0	21,8	21,4
Æggestok	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	16,6	14,9	15,7	15,8	15,6	15,0	14,9	15,9	14,2	14,0
Moderkage	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,0	0,1	.	0,1	0,0	0,1	0,0	.	.	0,1
Anden og dårligt specificeret lokalisation i kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	.	0,2	0,4
Penis	M	2,2	2,0	2,4	2,4	2,3	2,0	2,2	2,0	1,8	2,4
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	M	142,4	147,9	143,0	139,4	132,2	135,8	129,0	125,5	127,6	127,5
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testikel	M	11,2	11,3	10,9	13,0	10,7	10,6	12,6	12,1	11,1	10,6
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden og dårligt specificeret lokalisation i mandlige kønsorganer	M	0,1	0,1	0,4	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nyre	M	19,3	19,8	19,4	19,5	20,8	20,6	22,0	21,2	22,8	22,1
	K	8,7	9,9	10,1	9,7	8,6	9,7	8,5	8,6	8,8	9,4
Nyrebækken	M	2,3	2,2	1,7	2,1	1,7	1,4	2,0	2,0	1,7	1,6
	K	1,3	1,0	1,3	1,4	1,3	0,8	1,1	1,4	0,9	0,9
Urinleder	M	1,1	0,9	1,1	1,2	1,0	1,3	0,7	1,1	1,1	1,1
	K	0,4	0,3	0,3	0,6	0,4	0,4	0,3	0,6	0,5	0,4
Urinblære	M	53,7	56,1	54,3	51,6	52,3	46,0	48,6	47,5	48,4	44,8
	K	14,8	16,0	16,0	14,5	15,6	15,0	13,8	12,8	13,2	12,3
Anden og dårligt specificeret lokalisation i urinveje	M	2,6	3,4	3,2	3,2	3,5	3,7	3,5	3,8	3,8	3,5
	K	1,5	1,2	1,5	1,5	1,3	1,5	1,2	1,5	1,6	1,5
Øje	M	1,2	1,6	2,0	1,1	1,5	1,2	1,6	1,9	1,9	1,5
	K	1,6	1,5	1,7	1,2	1,5	1,2	1,8	1,1	1,7	1,2

Bilagstabel 20 (fortsat) Aldersstandardiseret incidensrate (pr. 100.000) fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Hjerne- og rygmarvshinder	M	4,4	5,1	5,3	6,9	5,7	7,0	6,9	5,3	5,4	6,7
	K	11,1	13,2	14,2	15,7	15,7	16,5	17,2	13,6	14,5	14,9
Hjerne	M	15,8	16,4	18,3	19,1	16,2	18,0	19,1	17,2	16,2	18,0
	K	13,0	13,1	15,1	17,9	15,9	15,2	18,3	17,1	16,3	17,6
Rygmarv, kranienerver og centralnervesystem	M	5,1	6,4	5,7	5,5	4,2	4,3	7,0	5,6	5,7	6,0
	K	4,0	4,7	5,1	5,2	4,1	5,4	6,6	5,2	4,8	5,2
Skjoldbruskkirtel	M	3,2	3,5	3,7	4,0	4,2	4,4	5,0	4,7	5,0	5,5
	K	7,2	8,8	8,6	9,9	10,6	9,1	11,2	11,8	11,5	11,5
Binyre	M	0,3	0,3	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7
	K	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,8	0,8
Andre endokrine kirtler	M	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0	0,3
	K	0,1	0,1	0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1
Hodgkin malignt lymfom	M	3,4	3,1	2,9	3,1	3,4	3,4	2,8	3,2	2,9	3,5
	K	2,0	1,9	2,2	2,5	2,3	2,0	2,1	2,4	2,1	2,2
Non-Hodgkin malignt lymfom	M	32,4	33,6	35,1	35,7	35,3	36,0	36,0	33,4	39,1	36,5
	K	22,9	23,9	22,0	24,3	24,3	22,4	23,4	23,5	24,2	24,5
Ondartet myeloproliferativ sygdom	M	0,1	0,1	0,1	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0
	K	0,0	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Polycytaemia vera	M	3,6	3,9	2,6	2,0	2,3	1,6	2,2	1,9	2,3	2,2
	K	2,9	3,1	2,4	1,9	1,8	2,1	1,9	1,0	1,8	1,9
Morbus myeloproliferativus chronicus	M	2,4	2,0	2,8	3,2	3,9	3,6	3,2	3,8	3,3	3,7
	K	2,1	2,5	2,8	3,1	3,8	3,7	4,0	4,0	3,4	3,1
Thrombocytaemia essentialis (haemorrhagica)	M	2,6	2,7	1,5	1,9	1,5	1,9	2,0	1,7	1,5	1,6
	K	3,0	3,0	2,7	2,3	2,1	2,0	2,7	2,2	2,3	2,2
Hypereosinofilt syndrom	M	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,5	0,1	0,1	0,2
	K	0,2	0,2	0,2	0,1	0	0,2	0,5	0,2	0	0,1
Lymfatisk leukæmi	M	12,4	13,2	13,3	12,6	12,8	10,8	11,9	11,4	11,1	9,7
	K	7,3	6,6	7,6	5,7	6,3	6,1	6,2	5,5	7,2	6,6
Myeloid leukæmi	M	6,4	6,3	5,4	5,5	6,1	5,9	7,0	5,5	5,5	6,6
	K	3,9	4,4	4,7	4,1	4,7	4,5	4,1	4,7	3,8	5,5
Monocyt leukæmi	M	1,3	1,0	1,1	1,4	1,4	1,4	1,7	2,4	2,4	2,5
	K	0,7	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	1,0	0,8	1,1	1,1
Anden leukæmi	M	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	0,6	1,1	0,8	0,6	0,7
	K	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,3
Anden og ikke spec. lymfatisk og bloddannende væv	M	0,6	0,3	0,5	0,4	0,5	0,4	0,7	0,6	0,3	0,5
	K	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2

Bilagstabel 20 (fortsat) Aldersstandardiseret incidensrate (pr. 100.000) fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2013-2022

Myelodysplastiske syndromer	M	6,5	6,5	6,2	6,0	5,7	5,6	6,1	5,9	5,8	5,8
	K	3,1	3,5	3,6	2,8	3,0	2,7	3,8	2,3	3,3	2,7
Primær og sekundær myelofibrose	M	1,9	1,5	1,9	1,3	1,4	1,2	1,6	1,7	1,3	1,1
	K	1,4	1,1	1,0	1,1	0,7	0,6	0,8	1,1	1,0	0,8
Metastaser og ikke specificeret kræft	M	13,6	14,1	13,6	9,7	10,6	7,3	4,9	4,1	4,1	4,7
	K	14,0	13,6	13,4	10,1	9,1	6,0	4,4	3,6	3,3	3,6
Anden og dårlig specificeret kræft	M	2,7	2,7	3,0	2,4	2,0	2,4	2,4	2,0	2,7	2,6
	K	2,8	2,3	2,3	1,9	1,9	1,5	1,5	1,9	2,1	1,6
Total	M	703,1	740,1	731,1	726,6	713,9	709,3	704,2	693,2	714,5	699,1
	K	590,9	606,2	608,3	607,3	603,4	598,7	606,6	590,6	602,6	608,1

Kilde: Cancerregisteret pr. 18. september 2023, Sundhedsdatastyrelsen

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.00 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolknings-sammensætning i 2000 Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

**Ekskl. basalcelle hudkræft