

RAPPORT

2024

Nye kræfttilfælde i Danmark 2023

Cancerregisteret



SUNDHEDSDATA-
STYRELSEN

Udgiver	Sundhedsdatastyrelsen Ørestads Boulevard 5 2300 København S
Ansvarlig institution	Sundhedsdatastyrelsen
Version	1,0
Versionsdato	30. september 2024
Web-adresse	www.sundhedsdata.dk
Titel	Nye kræfttilfælde i Danmark 2023

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 2023	4
1.1	48.372 nye kræfttilfælde i 2023	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	10
2.4	Modermærkekræft i hud og anden hudkræft	11
2.5	Prostatakræft	12
2.6	Testikelkræft	13
2.7	Brystkræft	14
2.8	Livmoderhals-, livmoder og æggestokkræft	15
2.9	Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	16
2.10	Hjerne- og centralnervesystem	17
3.	Prævalens	18
3.1	Antal personer der lever med en kræftdiagnose i 2023	18
3.2	Udvikling i prævalensen 2014-2023	20
Bilag 1.	Efterregistreringer	21
Bilag 2.	Diagnosekoder for udvalgte grupper	23
Bilag 3.	Nye kræfttilfælde fordelt på udvalgte grupper	24
Bilag 4.	Nye kræfttilfælde fordelt på hovedgrupper efter ICD10	28
Bilag 5.	Nye kræfttilfælde og alder	32
Bilag 6.	Prævalens fordelt på køn og udvalgte grupper	34
Bilag 7.	Regionsfordeling	36
Bilag 8.	Primær lokalisation og køn	40

1. Nye kræfttilfælde i 2023

I denne rapport præsenteres tal fra Cancerregisteret for nye kræfttilfælde i 2023. 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 og kommune 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 48.372 nye kræfttilfælde i 2023

I 2023 registreredes 48.372 nye kræfttilfælde, hvilket svarer til en stigning på 1,3 pct. i forhold til 2022 (47.755). Nærværende publikation er baseret på den opdaterede version af Cancerregisteret per juni 2024. Af Bilagstabel 1 fremgår ændringer i det samlede antal nye kræfttilfælde for årene 2014 til 2023 på baggrund af den seneste version af Cancerregisteret sammenholdt med tidligere versioner.

Stigningen i antal nye kræfttilfælde afspejles ikke i den aldersstandardiserede incidensrate, der er uændret fra 2022 til 2023. I 2023 var raten 649 pr. 100.000 personer, *jf.* Tabel 1.

Tabel 1 Nye kræfttilfælde* (incidens) samt incidensrate (pr. 100.000 personer, aldersstandardiseret**), 2014-2023

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Incidens (mænd og kvinder)	42 582	43 178	43 641	44 046	44 438	45 192	45 085	47 175	47 755	48 372
Incidensrate** (aldersstandardiseret*)	661	659	657	648	644	647	633	650	649	649

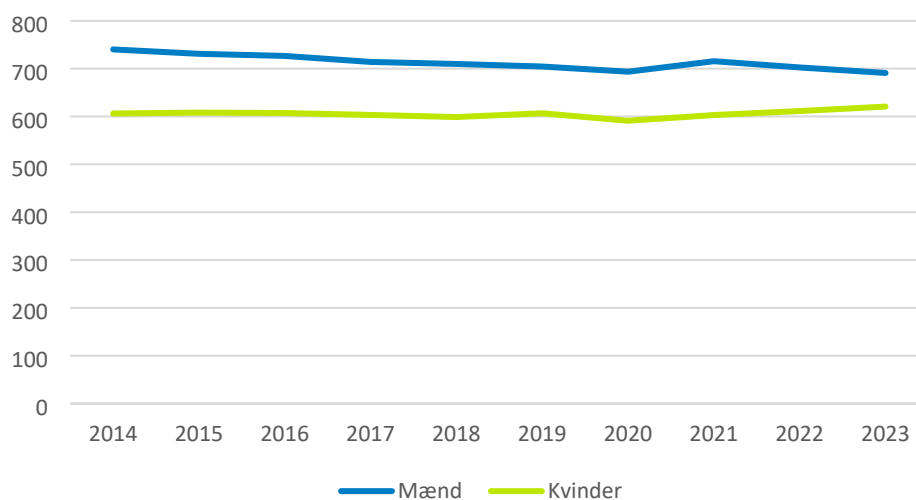
Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2023, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

**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 2023 blev der diagnosticeret 24.672 nye kræfttilfælde blandt mænd og 23.700 blandt kvinder. De seneste 10 år har incidensraten været forholdsvis stabil for begge køn og højere for mænd end kvinder, *jf.* Figur 1. I 2023 var den aldersstandardiserede incidensrate 691,0 for mænd og 620,7 for kvinder, svarende til et fald på 1,6 pct. for mænd og en stigning på 1,5 pct. for kvinder, i forhold til 2022.

Figur 1 Aldersstandardiseret* incidensrate (pr. 100.000 personer) fordelt på køn, 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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 har udviklingen i befolkningens alderssammensætning 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 over tid.

2. Udvikling i nye kræfttilfælde for udvalgte diagnosegrupper

I dette afsnit præsenteres udviklingen i nye kræfttilfælde for udvalgte diagnosegrupper for perioden 2014-2023. 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 indebar 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.

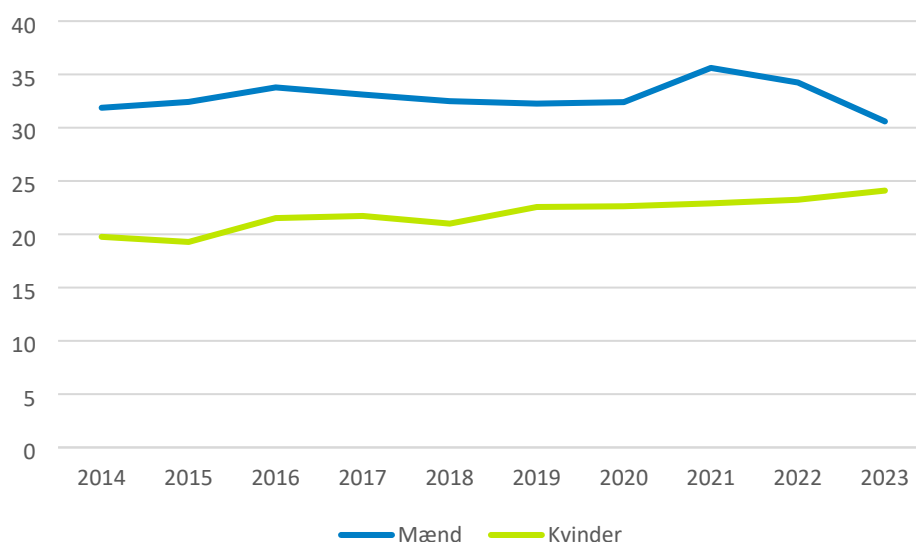
2.1 Hoved- og halskræft

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

I 2023 blev der diagnosticeret henholdsvis 1.063 og 839 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 34,2 i 2022 til 30,6 i 2023 (se Bilagstabel 5). For kvinder er incidensraten over hele perioden steget fra 19,8 i 2014 til 24,1 i 2023 (se Bilagstabel 6).

Figur 2 Aldersstandardiseret* incidensrate for hoved- og halskræft (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

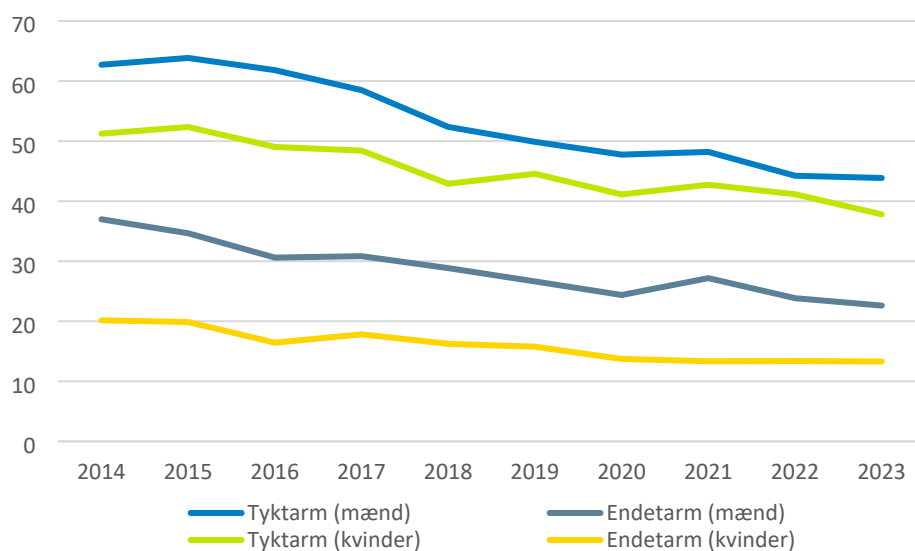
I 2023 blev der diagnosticeret 1.551 nye tilfælde af tyktarmskræft blandt kvinder, hvilket er 125 færre tilfælde end i 2022 (se Bilagstabel 4). Blandt mænd blev der i 2023 diagnosticeret 1.550 nye tilfælde af tyktarmskræft, hvilket er 16 flere end i 2022 (se Bilagstabel 3). Den lille stigning i antallet af nye tilfælde blandt mænd afspejles ikke i incidensraten, som er let faldende for både mænd og kvinder, *jf.* Figur 3 .

For kvinder var incidensraten 37,8 i 2023 mod 41,2 i 2022 (se Bilagstabel 6). For mænd var incidensraten 43,9 i 2023 mod 44,2 i 2022 (se Bilagstabel 5).

For kræft i endetarmen ses en let faldende incidensrate for kvinder i perioden 2014 til 2020 med 13,7 nye tilfælde pr. 100.000 kvinder i 2020 mod 20,2 i 2014, *jf.* Figur 3. I årene 2020-2023 har incidensraten for kvinder stort set været konstant på omkring 13. For mænd er antallet af nye tilfælde faldet fra 824 i 2022 til 794 i 2023, og incidensraten er faldet fra 23,8 i 2022 til 22,6 i 2023 (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 5).

Mønstret i incidensudviklingen for tyk- og endetarmskræft siden 2013 harmonerer med beskrivelsen 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), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

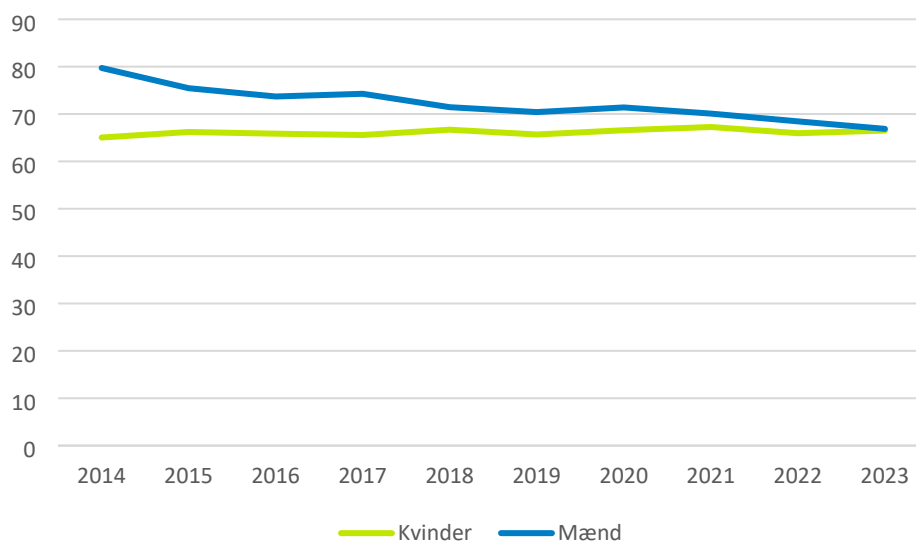
I 2014 indførtes nationale screeningsprogrammer for tyk- og endetarmskræft.

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 2023 som i 2022. I 2023 diagnosticeredes 2.769 nye tilfælde blandt kvinder, mens der var 2.487 nye tilfælde blandt mænd. For kvinder er den aldersstandardiserede incidensrate 66,5 i 2023 mod 66,0 i 2022 (se Bilagstabel 6). Incidensraten for mænd er 66,9 i 2023 mod 68,5 i 2022 (se Bilagstabel 5).

I perioden 2014 til 2023 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. I 2023 er den aldersstandardiserede incidensrate stort set den samme for begge køn.

Figur 4 Aldersstandardiseret* incidensrate for kræft i lunge, bronkier og luftrør (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

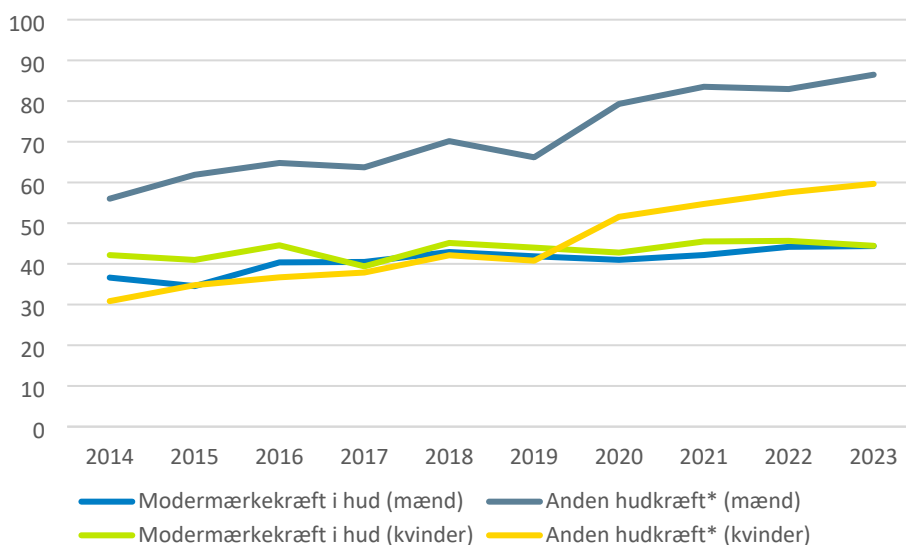
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd eller kvinder) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.4 Modermærkekræft i hud og anden hudkræft

Incidensraten af modermærkekræft er stort set uændret for mænd, men faldet for kvinder fra 2022 til 2023, *jf.* Figur 5. Incidensraten for mænd i 2023 er 44,4 mod 44,2 i 2022. For kvinder er incidensraten 44,4 i 2023 mod 45,7 i 2022 (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6). Antallet af nye tilfælde i 2023 var henholdsvis 1.516 blandt mænd og 1.536 blandt kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

For anden hudkræft er incidensraterne steget gennem hele perioden 2014-2023 for både mænd og kvinder, *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 2023 var der henholdsvis 3.082 nye tilfælde med anden hudkræft blandt mænd og 2.567 blandt kvinder (se Bilagstabel 3 og Bilagstabel 4).

Figur 5 Aldersstandardiseret* incidensrate for henholdsvis modermærkekræft og anden hudkræft** (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

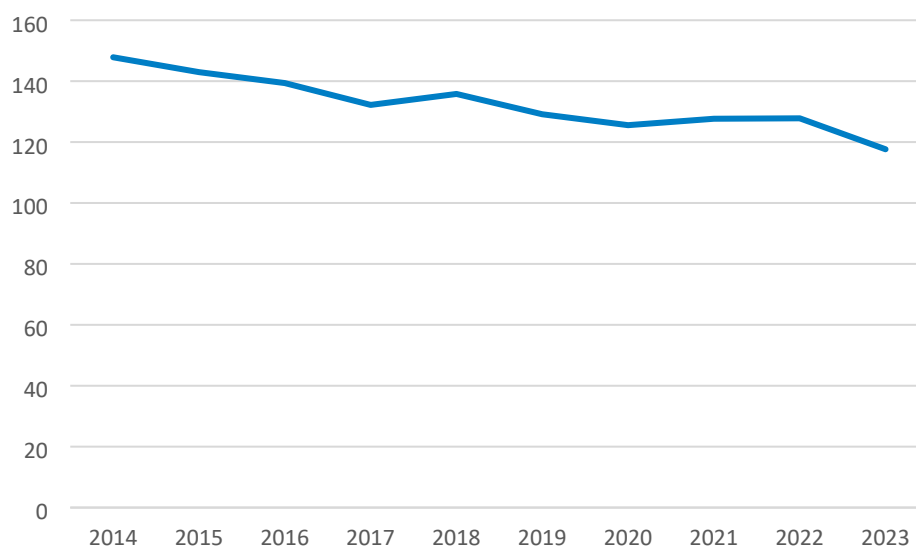
¹ Fra 2020 er keratoakantom (variant af højt differentieret planocellulært karcinom) tilføjet gruppen "Anden hudkræft" og tæller med i gruppen fra 2020. Ifølge WHO ICDO3-version 3.2 skal keratoakantom inkluderes i gruppen af maligne incidenter tilfælde. Ændringen resulterede i en stigning i den samlede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

2.5 Prostatakræft

Den aldersstandardiserede incidensrate for prostatakræft har overordnet været faldende for perioden 2014-2023, *jf.* Figur 6. I 2014 var incidensraten 147,8 nye tilfælde pr. 100.000 mænd, mens den i 2023 var 117,6 (se Bilagstabel 5).

Fra 2022 til 2023 faldt antallet af nye tilfælde af prostatakræft fra 4.714 til 4.404 (se Bilagstabel 3), svarende til et fald i incidensraten på 8,0 pct. fra 127,8 i 2022 til 117,6 i 2023.

Figur 6 Aldersstandardiseret* incidensrate for prostatakræft (pr. 100.000 mænd), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

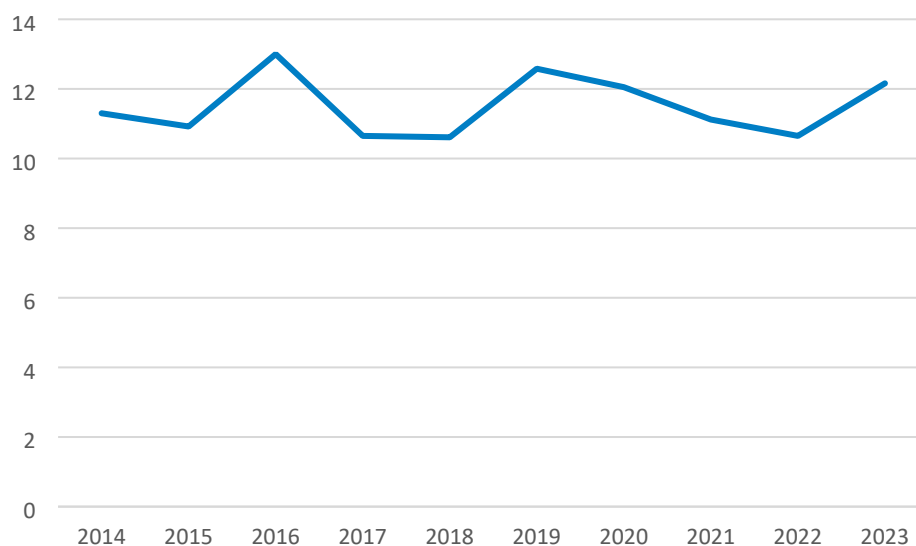
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

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 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 2023 forekom cirka 74 pct. af alle nye tilfælde af testikelkræft blandt mænd yngre end 45 år, med 95 nye tilfælde i aldersgruppen 15-29 år og 151 nye tilfælde i aldersgruppen 30-44 år, ud af samlet 333 nye tilfælde (se Bilagstabel 11).

Figur 7 Aldersstandardiseret* incidensrate for testikelkræft (pr. 100.000 mænd), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

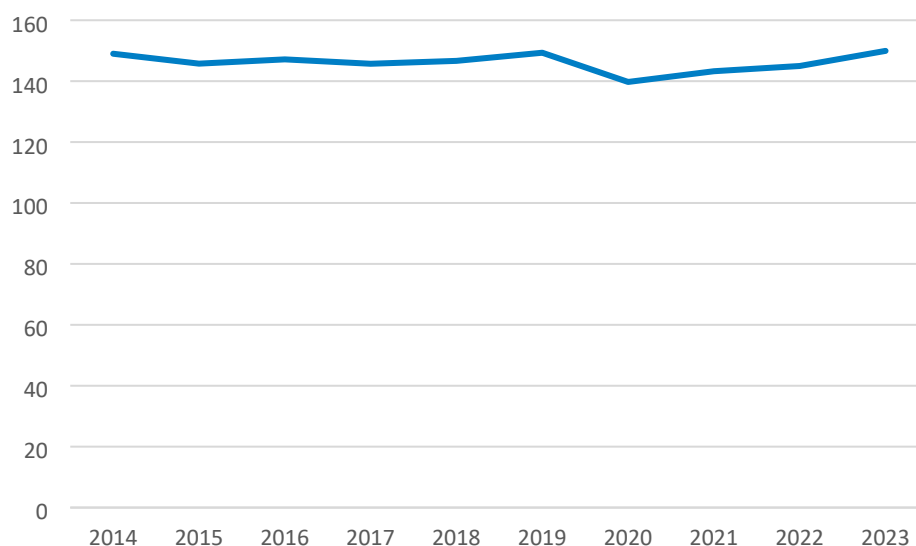
Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.000 (mænd) aldersstandardiseret til den danske befolkningssammensætning i 2000. Ved aldersstandardisering tages således hensyn til befolkningens aldersmæssige udvikling ved sammenligning af nye diagnosticerede tilfælde over årene.

2.7 Brystkræft

Incidensraten for brystkræft har ligget på et stabilt niveau (146-149 pr. 100.000 kvinder) fra 2014 til 2019, men faldt i 2020 til 139,7. Herefter er raten steget til 149,9 i 2023 og således fortsat på nogenlunde samme niveau som i perioden 2014-2019, *jf.* Figur 8.

En tilsvarende udvikling i 2022-2023 ses i antallet af nye brystkræfttilfælde, der er steget fra 5.161 i 2022 til 5.412 i 2023 (se Bilagstabel 4), svarende til en stigning på 4,9 pct.

Figur 8 Aldersstandardiseret* incidensrate for brystkræft (pr. 100.000 kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

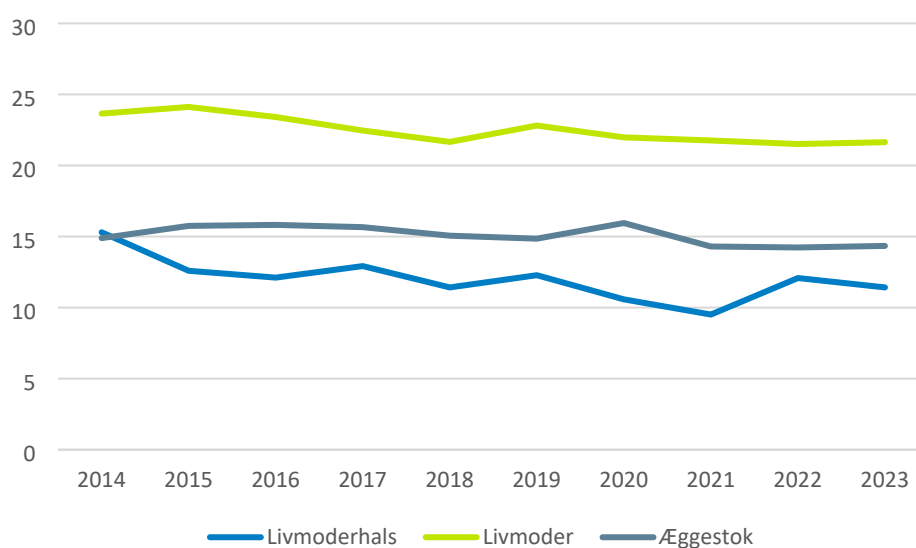
2.8 Livmoderhals-, livmoder og æggestokkræft

For perioden 2014-2023 ses en overordnet faldende tendens for den aldersstandardiserede incidensrate for både livmoder- og livmoderhalskræft, *jf.* Figur 9. Denne udvikling skal ses i lyset af en faldende incidens i særligt de yngre aldersgrupper med en høj prævalens af HPV-vaccination. Incidensraten er stort set uændret for livmoderkræft i perioden 2022-2023, fra 21,5 i 2022 til 21,6 i 2023. Incidensraten for livmoderhalskræft er faldet fra 12,1 i 2022 til 11,4 i 2023. Dog er incidensraten samlet set steget i perioden 2021-2023, da raten i 2021 var særligt lav med 9,5 nye tilfælde pr. 100.000 kvinder.

Antallet af nye tilfælde af livmoderkræft ligger på omkring 800 nye tilfælde årligt, mens antallet af nye tilfælde af livmoderhalskræft er faldet fra 426 i 2014 til 335 i 2023 (se Bilagstabel 4).

For æggestokkræft² er antallet af nye tilfælde stort set uændret fra 2022 til 2023 med henholdsvis 535 og 544 nye tilfælde (se Bilagstabel 4). Den højeste incidensrate er observeret i 2020 med et efterfølgende fald i 2021, hvorefter raten frem til 2023 er stabil på omkring 14 (se Bilagstabel 6).

Figur 9 Aldersstandardiseret* incidensrate for livmoderhals-, livmoder- og æggestokkræft (pr. 100.000 kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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 Kræft i æggestokkene inkluderer også kræft i æggeledere og nærliggende bindevæv (se Bilagstabel 2).

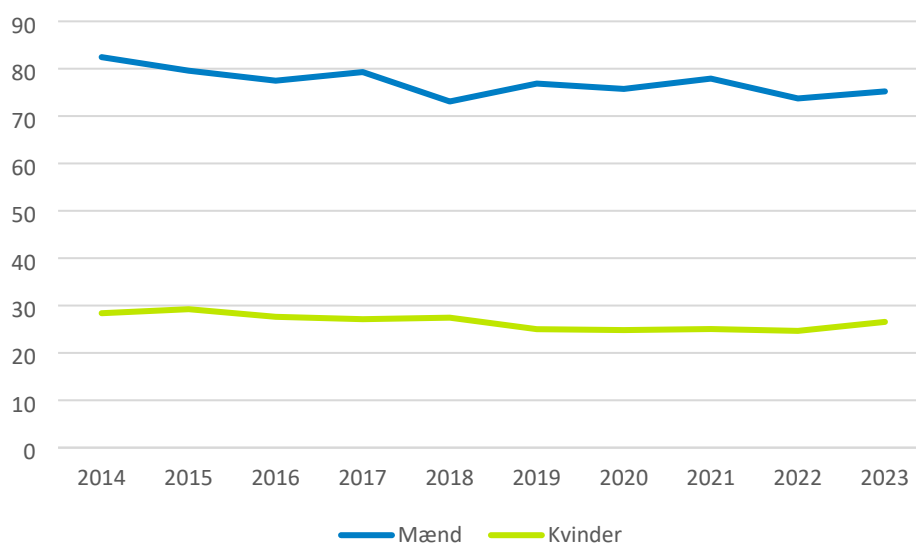
2.9 Kræft i urinveje inkl. nyrekræft

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 2014 var incidensraten på henholdsvis 82,4 pr. 100.000 mænd og 28,4 pr. 100.000 kvinder, mens incidensraten i 2023 var 75,2 for mænd og 26,6 for kvinder (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6).

I 2023 var der 2.729 nye tilfælde blandt mænd og 1.079 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), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

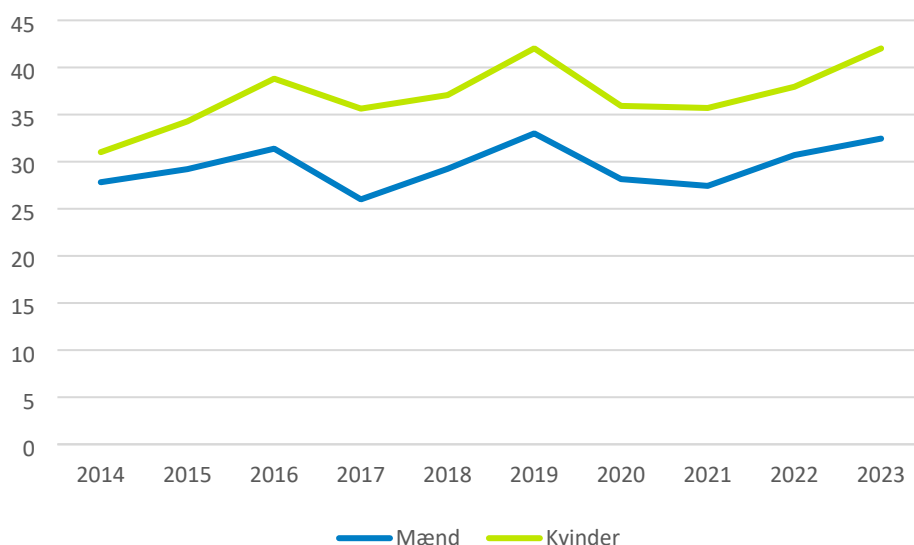
2.10 Hjerne- og centralnervesystem

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 2023 blev der diagnosticeret 1.432 nye tilfælde blandt kvinder og 1.058 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 2014-2023, *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 2023 er incidensraten for mænd steget fra 27,4 til 32,5 og for kvinder fra 35,7 til 42,0 (se Bilagstabel 5 og Bilagstabel 6).

Figur 11 Aldersstandardiseret* incidensrate for kræft i hjerne- og centralnervesystem (pr. 100.000 mænd/kvinder), 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 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 2023

Ved udgangen af 2023 var der 396.775 personer, henholdsvis 216.692 kvinder og 180.083 mænd i Danmark³, 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. Hvis personen har flere anmeldelsespligtige kræftsygdomme inden for *samme diagnosegruppe*, tæller kun den først diagnosticerede sygdom med i opgørelsen af prævalensen.

Tabel 2 viser prævalente tilfælde i Danmark for mænd, fordelt på udvalgte grupper og alder. Den største gruppe i 2023 udgøres af mænd med prostatakræft (49 910 tilfælde).

Tabel 2 Prævalens hos mænd fordelt på udvalgte grupper og alder, ultimo 2023*

Mænd	0-14 år	15-29 år	30-44 år	45-59 år	60-74 år	75+ år	Alle
Hoved- og hals	5	74	344	1 811	4 411	2 921	9 566
Tyktarm	9	57	223	1 094	4 526	7 928	13 837
Endetarm	0	1-4	112	801	3 312	4 491	8 720
Lunge, bronkier og luftrør	0	5	51	515	3 064	3 395	7 033
Modermærkekræft i hud	5	90	1 028	3 959	5 979	6 674	17 735
Anden hudkræft**	1-4	23	116	878	4 496	13 889	19 405
Prostata	0	0	12	1 718	19 108	29 072	49 910
Testikel	12	415	2 100	3 794	2 813	793	9 927
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	44	86	390	2 335	8 736	12 046	23 637
Hjerne- og centralnervesystem	170	580	1 298	2 510	3 419	2 626	10 603
Anden kræft	440	1 159	2 023	5 529	12 687	13 101	34 939
Mænd i live (med tidligere kræftdiagnose)	690	2 475	7 567	23 953	65 247	80 153	180 083

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024 og CPR pr. 28. juni 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.

³ 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 79.086 kvinder ultimo 2023.

Tabel 3 Prævalens hos kvinder fordelt på udvalgte grupper og alder, ultimo 2023*

Kvinder	0-14 år	15-29 år	30-44 år	45-59 år	60-74 år	75+ år	Alle
Hoved og hals	10	184	866	2 252	3 251	2 260	8 823
Tyktarm	1-4	93	239	1 122	4 462	9 171	15 090
Endetarm	0	1-4	87	659	2 193	3 248	6 190
Lunge, bronkier og luftrør	0	14	91	842	4 476	4 445	9 868
Modermærkekræft i hud	1-4	223	2 435	6 728	7 432	7 488	24 310
Anden hudkræft**	5	39	133	1 219	4 276	11 487	17 159
Bryst	0	57	2 117	14 024	30 684	32 204	79 086
Livmoderhals	0	28	1 195	2 796	2 806	2 089	8 914
Livmoder	0	5	99	1 085	4 229	6 501	11 919
Æggestok	1-4	69	203	859	1 970	1 955	5 060
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	32	71	176	932	3 407	4 948	9 566
Hjerne- og centralnervesystem	134	738	1 674	3 826	4 957	4 500	15 829
Anden kræft	335	963	1 693	4 669	10 485	12 078	30 223
Kvinder i live (med tidligere kræftdiagnose)	520	2 465	10 758	39 058	76 603	87 285	216 692

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024 og CPR pr. 28. juni 2024, 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.

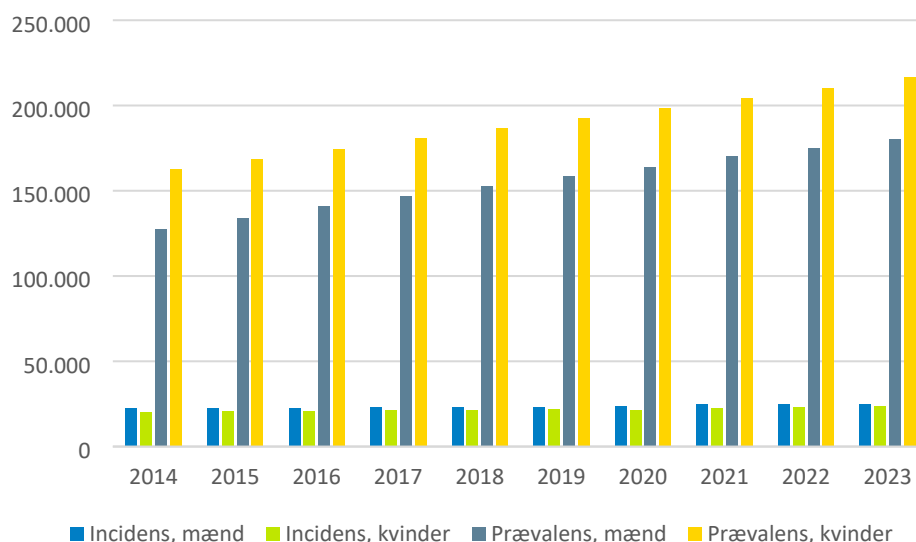
Prævalensopgørelsen tager ikke hensyn til, hvornår kræftsygdommen er diagnosticeret og således ikke, hvor længe personerne har overlevet siden diagnostetidspunktet. Tal for overlevelse efter kræft kan findes i publikationen [Kræftoverlevelse i Danmark, 2008-2022](#).

3.2 Udvikling i prævalensen 2014-2023

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, 2014-2023



Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024 og CPR pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

Over hele perioden 2014-2023 er ratioen mellem prævalens og incidens steget for både mænd og kvinder, da stadig flere personer lever med kræft. Dette skyldes, at der over årene har været en stigning i antallet af diagnosticerede kræfttilfælde, og at overlevelsen for en række kræftsygdomme gradvist er blevet forbedret. I 2023 var der 11.143 flere personer end i 2022, der levede med en kræftdiagnose, svarende til en stigning på 2,9 pct.

Udviklingen i prævalensen 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	2023
Nye tilfælde ved publikationsåret	39 253	41 059	41 720	42 779	44 274	45 453	45 205	46 997	47 514	48 372
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	0						
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2017	288	308	1 143	1 327	0					
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2018	79	87	105	141	210	0				
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2019	- 21	- 41	- 46	-37	- 65	143	0			
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2020	95	60	- 124	-149	- 12	-292	- 17	0		
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2021	13	16	- 7	- 14	13	- 125	- 132	130	0	0
Nye tilfælde tilføjet siden publikation 2022	0	- 12	- 4	- 1	18	13	29	48	241	0
Total*	42 582	43 178	43 641	44 046	44 438	45 192	45 085	47 175	47 755	48 372

Note: *Baseret på Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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 ny version af Landspatientregisteret (LPR3) i 2019, som Cancerregisteret bygger på, 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-1-4 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, 2014 - 2023

Mænd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	983	1 017	1 074	1 072	1 070	1 079	1 103	1 224	1 194	1 063
Tyktarm	1 858	1 990	1 951	1 917	1 710	1 664	1 601	1 639	1 534	1 550
Endetarm	1 126	1 090	978	1 008	958	893	819	933	824	794
Lunge, bronkier og luftrør	2 443	2 340	2 371	2 440	2 408	2 419	2 487	2 511	2 502	2 487
Modermærkekræft i hud	1 090	1 036	1 220	1 256	1 356	1 328	1 317	1 400	1 479	1 516
Anden hudkræft*	1 527	1 741	1 884	1 908	2 139	2 097	2 608	2 817	2 881	3 082
Prostata	4 690	4 600	4 594	4 423	4 665	4 523	4 477	4 634	4 714	4 404
Testikel	293	289	342	285	285	340	326	298	291	333
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	2 491	2 415	2 438	2 559	2 394	2 582	2 593	2 726	2 612	2 729
Hjerne og centralnervesystem	815	879	949	807	909	1 031	897	879	995	1 058
Øvrige	4 975	5 033	5 005	5 248	5 293	5 494	5 287	5 677	5 665	5 656
Total	22 291	22 430	22 806	22 923	23 187	23 450	23 515	24 738	24 691	24 672

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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, 2014 - 2023

Kvinder	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	625	617	688	702	699	747	749	782	792	839
Tyktarm	1 807	1 876	1 792	1 810	1 618	1 712	1 600	1 702	1 676	1 551
Endetarm	694	697	591	640	587	580	520	509	514	509
Lunge, bronkier og luftrør	2 277	2 365	2 388	2 441	2 517	2 535	2 620	2 700	2 704	2 769
Modermærkekræft i hud	1 288	1 268	1 392	1 257	1 445	1 425	1 398	1 512	1 571	1 536
Anden hudkræft*	1 130	1 282	1 386	1 453	1 632	1 613	2 086	2 249	2 423	2 567
Bryst	4 852	4 831	4 868	4 894	4 995	5 118	4 862	5 061	5 161	5 412
Livmoderhals	426	362	343	372	333	355	306	274	339	335
Livmoder	814	848	822	805	796	837	823	827	831	837
Æggestok	504	539	550	547	544	536	580	526	535	544
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	984	1 037	981	991	1 015	949	949	979	986	1 079
Hjerne og centralnervesystem	973	1 089	1 222	1 154	1 209	1 373	1 162	1 183	1 279	1 432
Øvrige	3 917	3 937	3 812	4 057	3 861	3 962	3 915	4 133	4 253	4 290
Total	20 291	20 748	20 835	21 123	21 251	21 742	21 570	22 437	23 064	23 700

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 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, 2014 - 2023

Mænd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	31,9	32,4	33,8	33,1	32,5	32,3	32,4	35,6	34,2	30,6
Tyktarm	62,7	63,9	61,8	58,5	52,4	49,9	47,8	48,2	44,2	43,9
Endetarm	37,0	34,7	30,6	30,8	28,9	26,6	24,4	27,2	23,8	22,6
Lunge, bronkier og luftrør	79,7	75,5	73,7	74,3	71,4	70,4	71,4	70,1	68,5	66,9
Modermærkekræft i hud	36,6	34,5	40,4	40,5	42,9	41,9	41,0	42,2	44,2	44,4
Anden hudkræft**	56,0	61,9	64,8	63,7	70,2	66,2	79,3	83,5	83,0	86,5
Prostata	147,8	143,0	139,4	132,2	135,8	129,1	125,6	127,7	127,8	117,6
Testikel	11,3	10,9	13,0	10,7	10,6	12,6	12,1	11,1	10,7	12,2
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	82,4	79,6	77,5	79,3	73,1	76,9	75,7	77,9	73,7	75,2
Hjerne og centralnervesystem	27,8	29,2	31,4	26,0	29,2	33,0	28,2	27,4	30,7	32,5
Øvrige	166,8	165,5	160,3	165,0	162,8	165,6	155,9	164,6	161,7	158,7
Total	740,1	731,0	726,6	714,0	709,8	704,4	693,6	715,5	702,5	691,0

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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, 2014 - 2023

Kvinder	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	19,8	19,3	21,5	21,7	21,0	22,6	22,6	22,9	23,2	24,1
Tyktarm	51,2	52,4	49,0	48,4	42,9	44,6	41,1	42,7	41,2	37,8
Endetarm	20,2	19,9	16,4	17,8	16,2	15,8	13,7	13,3	13,4	13,3
Lunge, bronkier og luftrør	65,0	66,2	65,9	65,6	66,7	65,7	66,6	67,3	66,0	66,5
Modermærkekræft i hud	42,2	41,0	44,6	39,4	45,1	44,0	42,8	45,5	45,7	44,4
Anden hudkræft**	30,8	34,8	36,7	37,9	42,1	40,8	51,6	54,7	57,6	59,7
Bryst	149,0	145,8	147,2	145,7	146,7	149,3	139,7	143,3	145,0	149,9
Livmoderhals	15,3	12,6	12,1	12,9	11,4	12,3	10,6	9,5	12,1	11,4
Livmoder	23,7	24,1	23,4	22,5	21,7	22,8	22,0	21,8	21,5	21,6
Æggestok	14,9	15,8	15,8	15,7	15,1	14,9	16,0	14,3	14,2	14,3
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	28,4	29,2	27,6	27,1	27,4	25,0	24,8	25,0	24,7	26,6
Hjerne og centralnervesystem	31,0	34,3	38,8	35,6	37,1	42,0	35,9	35,7	38,0	42,0
Øvrige	114,8	113,0	108,2	112,9	105,5	107,1	103,7	107,0	109,0	108,9
Total	606,2	608,1	607,2	603,2	598,9	606,7	591,0	603,0	611,4	620,7

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

Bilag 4. Nye kræfttilfælde fordelt på hovedgrupper efter ICD10

Bilagstabel 7 Antal nye kræfttilfælde (incidens) i 2022 og 2023 fordelt på hovedgrupper efter ICD10

Hovedgruppe	2022			2023		
	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
Mundhule og svælg	767	358	1 125	702	386	1 088
Fordøjelsesorganer	4 613	3 771	8 384	4 639	3 680	8 319
Luftveje og respirationsorganer	2 901	2 838	5 739	2 836	2 904	5 740
Knogler og ledbrusk	32	23	55	31	31	62
Hud*	4 360	3 994	8 354	4 598	4 103	8 701
Mesoteliom og bindevæv	165	145	310	165	162	327
Bryst	38	5 161	5 199	45	5 412	5 457
Kvindelige kønsorganer	-	1 865	1 866	-	1 879	1 880
Mandlige kønsorganer	5 094	-	5 095	4 830	-	4 830
Urinveje (neoplasi) inkl. nyrekræft	2 612	986	3 598	2 729	1 079	3 808
Hjerne, centralnervesystem og øje	1 047	1 321	2 368	1 114	1 480	2 594
Endokrine kirtler	205	387	592	170	395	565
Lymfatisk væv	1 660	1 341	3 001	1 591	1 359	2 950
Bloddannende væv	939	660	1 599	989	618	1 607
Anden og dårligt specificeret kræft	257	213	470	233	212	445
Total	24 690	23 065	47 755	24 672	23 700	48 372

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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 2022 og 2023

Gruppe	2022			2023		
	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
Basalcelle hudkræft	7 768	8 476	16 244	7 712	8 707	16 419
Carcinoma in situ i bryst	1-4	588	590	5	624	629

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 2022 og 2023 fordelt på hovedgrupper efter ICD-10 gruppering

Hovedgruppe	2022		2023	
	Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder
Mundhule og svælg	21,8	9,7	19,8	10,2
Fordøjelsesorganer	131,2	93,9	129,9	90,8
Luftveje og respirationsorganer	79,5	69,3	76,6	70,1
Knogler og ledbrusk	1,0	0,7	1,0	0,9
Hud**	127,1	103,2	130,9	104,1
Mesoteliom og bindevæv	4,9	4,0	4,9	4,5
Bryst	1,1	145,0	1,3	149,9
Kvindelige kønsorganer	-	52,1	-	51,5
Mandlige kønsorganer	141,0	-	132,5	-
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	73,7	24,7	75,2	26,6
Hjerne, centralnervesystem og øje	32,2	39,1	34,1	43,4
Endokrine kirtler	6,5	12,5	5,5	12,4
Lymfatisk væv	47,9	34,6	45,1	34,7
Bloddannende væv	27,3	17,4	27,7	16,2
Anden og dårligt specificeret kræft	7,2	5,2	6,6	5,1
Total	702,5	611,4	691,0	620,7

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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 2022 og 2023

Hovedgruppe	2022		2023	
	Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder
Basalcelle hudkræft	225,2	227,1	220,7	229,8
Carcinoma in situ i bryst	0,1	17,4	0,1	18,0

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

Bilag 5. Nye kræfttilfælde og alder

Bilagstabel 11 Antal nye tilfælde for udvalgte kræftformer for mænd fordelt på alder, 2023

Mænd	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total
Hoved og hals	1-4	9	60	245	498	249	1 065
Tyktarm	1-4	8	32	207	579	722	1 550
Endetarm	0	1-4	26	137	312	318	795
Lunge, bronkier og luftrør	1-4	0	20	204	1 152	1 110	2 490
Modermærkekræft i hud	0	18	83	355	536	524	1 516
Anden hudkræft*	0	1-4	20	155	852	2 052	3 080
Prostata	0	0	6	391	2 257	1 750	4 404
Testikel	0	95	151	67	15	5	333
Urinveje (neoplasi) inkl. nyrekræft	1-4	6	62	347	1 197	1 113	2 730
Hjerne og centralnervesystem	37	66	134	231	345	245	1 058
Øvrige	57	72	156	797	2 228	2 346	5 656
Total	105	280	750	3 136	9 971	10 434	24 672

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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, 2023

Kvinder	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	Total
Hoved og hals	1-4	41	95	200	315	186	840
Tyktarm	0	15	40	178	517	801	1 551
Endetarm	0	0	26	96	185	202	509
Lunge, bronkier og luftrør	0	1-4	18	279	1 326	1 145	2 770
Modermærkekæft i hud	0	38	180	456	440	422	1 536
Anden hudkræft*	0	11	20	218	663	1 654	2 567
Bryst	0	27	409	1 420	1 985	1 571	5 412
Livmoderhals	0	8	138	85	64	40	335
Livmoder	0	1-4	28	162	354	290	840
Æggestok	0	5	30	120	189	200	544
Urinveje (neoplasi) inkl. nyrekræft	1-4	7	20	147	430	472	1 080
Hjerne og centralnervesystem	16	112	175	354	441	334	1 432
Øvrige	42	87	171	586	1 570	1 834	4 290
Total	65	355	1 350	4 301	8 479	9 151	23 700

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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, 2014-2023

Mænd	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	7 246	7 471	7 767	8 040	8 299	8 504	8 785	9 111	9 410	9 566
Tyktarm	9 827	10 719	11 532	12 227	12 647	13 052	13 309	13 575	13 693	13 837
Endetarm	6 874	7 314	7 611	7 937	8 175	8 348	8 415	8 620	8 692	8 719
Lunge, bronkier og luftrør	4 520	4 699	4 993	5 324	5 685	6 006	6 273	6 574	6 807	7 033
Modermærkekræft i hud	10 737	11 350	12 128	12 921	13 743	14 494	15 268	16 078	16 877	17 735
Anden hudkræft*	9 878	10 592	11 488	12 311	13 220	14 064	15 355	16 717	17 995	19 404
Prostata	33 999	36 249	38 441	40 332	42 342	44 134	45 626	47 271	48 827	49 910
Testikel	8 470	8 627	8 834	8 976	9 114	9 302	9 467	9 628	9 744	9 927
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	17 466	18 212	18 852	19 708	20 263	20 997	21 629	22 394	22 951	23 637
Hjerne og centralnervesystem	7 040	7 426	7 856	8 170	8 520	9 022	9 367	9 744	10 171	10 603
Anden kræft	23 795	25 069	26 366	27 732	29 040	30 339	31 449	32 786	33 898	34 939
Mænd i live (med tidligere kræftdiagnose)	127 608	134 133	140 977	147 177	153 033	158 868	164 161	170 091	175 335	180 083

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024 og CPR pr. 28. juni 2024, 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, 2014-2023

Kvinder	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hoved og hals	5 676	5 930	6 281	6 586	6 905	7 267	7 615	7 992	8 388	8 823
Tyktarm	11 316	12 010	12 545	13 137	13 437	13 887	14 253	14 557	14 883	15 089
Endetarm	4 975	5 236	5 394	5 634	5 789	5 895	5 950	6 010	6 095	6 189
Lunge, bronkier og luftrør	5 422	5 801	6 231	6 717	7 299	7 778	8 256	8 838	9 270	9 868
Modermærkekræft i hud	15 881	16 757	17 742	18 559	19 522	20 478	21 358	22 361	23 387	24 308
Anden hudkræft*	8 228	8 850	9 544	10 246	11 071	11 851	13 072	14 356	15 697	17 159
Bryst	62 632	64 598	66 574	68 391	70 238	72 263	73 976	75 645	77 263	79 086
Livmoderhals	8 947	8 970	8 941	8 967	8 962	8 976	8 957	8 911	8 892	8 914
Livmoder	10 852	11 019	11 119	11 252	11 366	11 517	11 630	11 731	11 819	11 919
Æggestok	4 623	4 677	4 700	4 785	4 816	4 875	4 915	4 951	4 998	5 059
Kræft i urinerve inkl. nyrekræft	7 026	7 407	7 666	7 974	8 279	8 559	8 759	9 054	9 285	9 566
Hjerne og centralnervesystem	9 805	10 425	11 108	11 740	12 347	13 158	13 770	14 340	15 009	15 829
Anden kræft	20 999	22 087	23 090	24 305	25 166	26 130	27 057	28 142	29 097	30 223
Kvinder i live (med tidligere kræftdiagnose)	162 500	168 595	174 689	180 848	186 688	192 851	198 555	204 447	210 297	216 692

Kilde: Cancerregisteret pr. 28 juni 2024 og CPR pr. 28. juni 2024, 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, 2023

Mænd	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland
Hoved og hals	112	220	259	297	175
Tyktarm	170	366	335	423	256
Endetarm	105	170	182	197	140
Lunge, bronkier og luftrør	311	579	613	597	387
Modermærkekræft i hud	134	343	332	493	214
Anden hudkræft*	271	641	890	809	471
Prostata	479	1 051	1 211	1 066	597
Testikel	29	74	76	121	33
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	318	650	607	715	439
Hjerne og centralnervesystem	129	173	249	342	165
Øvrige	653	1 300	1 285	1 451	967
Total	2 711	5 567	6 039	6 511	3 844

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilagstabel 16 Aldersstandardiseret* incidensrate for mænd (pr. 100.000 mænd) fordelt på udvalgte grupper og region, 2023

Mænd	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland
Hoved og hals	29,9	28,4	32,7	30,4	30,9
Tyktarm	42,7	46,5	41,5	43,4	44,6
Endetarm	27,2	21,4	23,1	20,3	24,3
Lunge, bronkier og luftrør	75,7	68,0	72,3	59,6	63,0
Modermærkekræft i hud	37,1	44,2	43,4	51,2	39,8
Anden hudkræft**	67,2	79,7	109,4	84,9	80,3
Prostata	114,8	123,1	141,1	106,6	97,5
Testikel	11,2	11,7	13,7	12,9	9,2
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	78,6	79,3	73,2	73,1	73,8
Hjerne og centralnervesystem	36,4	23,8	35,3	35,8	32,3
Øvrige	166,6	161,1	159,5	148,8	168,1
Total	687,2	687,4	745,2	667,2	663,8

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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, 2023

Kvinder	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland
Hoved og hals	93	193	181	242	130
Tyktarm	189	348	345	403	266
Endetarm	60	107	115	149	78
Lunge, bronkier og luftrør	328	627	635	722	457
Modermærkekræft i hud	146	374	370	437	209
Anden hudkræft*	212	494	743	716	402
Bryst	538	1 081	1 116	1 826	851
Livmoderhals	35	70	71	89	70
Livmoder	87	187	194	227	142
Æggestok	49	110	132	162	91
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	120	272	247	275	165
Hjerne og centralnervesystem	153	263	290	471	255
Øvrige	444	960	977	1 236	673
Total	2 454	5 086	5 416	6 955	3 789

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: *Ekskl. basalcelle hudkræft.

Bilagstabel 18 Aldersstandardiseret* incidensrate for kvinder (pr. 100.000 kvinder) fordelt på udvalgte grupper og region, 2023

Kvinder	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland
Hoved og hals	27,8	25,1	23,9	22,5	23,4
Tyktarm	41,8	38,0	37,9	34,1	41,2
Endetarm	15,2	12,8	13,7	13,4	11,7
Lunge, bronkier og luftrør	72,7	68,0	67,6	61,2	68,1
Modermærkekræft i hud	39,4	48,8	51,7	41,3	38,8
Anden hudkræft**	46,3	52,2	77,6	57,6	59,0
Bryst	143,1	135,1	141,6	171,2	149,2
Livmoderhals	12,7	10,6	12,6	9,3	15,6
Livmoder	20,5	22,3	22,9	19,9	23,0
Æggestok	12,2	13,4	15,6	14,6	14,9
Kræft i urinveje inkl. nyrekræft	27,7	30,8	27,2	23,5	24,4
Hjerne og centralnervesystem	45,4	34,4	38,3	44,5	53,0
Øvrige	106,9	109,8	111,3	108,0	107,6
Total	611,6	601,4	641,9	621,0	629,8

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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.

Bilag 8. Primær lokalisation og køn

Bilagstabel 19 Incidens fordelt på primær lokalisation for mænd (M) og kvinder (K), 2014-2023

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Læbe	M	8	15	9	6	9	14	16	6	9	8
	K	9	5	12	5	10	10	8	5	8	5
Tunge	M	103	122	105	115	123	164	168	188	194	165
	K	47	52	49	49	66	79	80	75	89	92
Mundhule	M	150	159	155	168	145	149	167	168	150	135
	K	89	92	102	90	105	89	94	97	88	96
Spytkirtel	M	35	33	56	34	38	36	42	51	39	52
	K	30	37	31	38	36	38	29	31	49	46
Tonsil og mundsvælg	M	256	240	289	275	261	215	265	270	250	244
	K	88	93	87	106	105	90	82	113	96	108
Næsesvælg	M	10	12	17	12	21	12	13	12	18	15
	K	8	5	8	6	10	7	9	15	1-4	10
Andre dele af svælg	M	82	89	93	78	84	94	82	104	103	81
	K	24	15	17	13	23	15	15	32	24	27
Anden og dårligt specificeret lokalisation i læbe, mundhule og svælg	M	1-4	0	1-4	1-4	6	0	1-4	1-4	1-4	1-4
	K	1-4	0	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0	1-4
Spiserør	M	350	410	384	417	477	431	389	351	377	317
	K	151	126	166	148	154	160	153	120	148	156
Mavesæk	M	427	405	412	436	473	498	513	622	526	591
	K	194	221	224	233	199	219	221	267	253	254
Tyndtarm	M	81	87	110	132	141	126	141	135	145	159
	K	65	75	89	110	103	112	111	131	124	149
Tyktarm (inkl. colon-rectosigmoideum)	M	1 858	1 990	1 951	1 917	1 710	1 664	1 601	1 639	1 534	1 550
	K	1 807	1 876	1 792	1 810	1 618	1 712	1 600	1 702	1 676	1 551
Endetarm	M	1 126	1 090	978	1 008	958	893	819	933	824	794
	K	694	697	591	640	587	580	520	509	514	509
Endetarmsåbning	M	44	36	51	47	41	38	60	59	53	41
	K	104	96	91	105	114	100	112	119	138	128
Lever	M	320	303	343	321	380	369	346	414	430	417
	K	142	115	141	131	171	152	156	162	173	187
Galdeblære og galdeveje	M	101	101	90	111	87	117	94	116	122	110
	K	117	129	102	124	115	134	135	155	147	170

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Bugspytkirtel	M	493	510	512	573	561	596	612	629	596	653
	K	475	463	444	545	567	534	554	509	590	568
Anden og dårligt specificeret lokalisation i fordøjelsesorganer	M	12	1-4	1-4	7	1-4	7	10	16	6	7
	K	5	9	9	11	1-4	10	9	15	8	8
Næsehule, mellemøre og bihuler	M	35	44	42	46	45	42	36	46	48	46
	K	21	27	32	36	23	31	28	33	30	34
Strubehoved	M	199	192	187	204	201	197	165	217	200	164
	K	49	36	51	47	41	52	45	25	48	49
Lunge, bronkier og luftrør	M	2 443	2 340	2 371	2 440	2 408	2 419	2 487	2 511	2 502	2 487
	K	2 277	2 365	2 388	2 441	2 517	2 535	2 620	2 700	2 704	2 769
Brissel	M	6	5	7	12	15	22	20	26	37	25
	K	1-4	1-4	1-4	10	14	27	29	16	23	31
Hjerte og brysthule	M	7	6	5	5	1-4	1-4	1-4	1-4	5	1-4
	K	5	16	9	5	1-4	1-4	5	1-4	1-4	1-4
Lungehinde	M	100	119	104	120	124	143	119	109	108	110
	K	25	30	19	24	26	22	20	21	32	19
Anden og dårligt specificeret lokalisation i luftveje og respirationsorganer	M	1-4	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4
	K	1-4	1-4	0	1-4	0	0	0	0	0	1-4
Knogler og ledbrusk	M	40	35	39	30	40	53	29	34	32	31
	K	35	18	34	32	31	38	24	24	23	31
Modermærke	M	1 090	1 036	1 220	1 256	1 356	1 328	1 317	1 400	1 479	1 516
	K	1 288	1 268	1 392	1 257	1 445	1 425	1 398	1 512	1 571	1 536
Anden hud*	M	1 527	1 741	1 884	1 908	2 139	2 097	2 608	2 817	2 881	3 082
	K	1 130	1 282	1 386	1 453	1 632	1 613	2 086	2 249	2 423	2 567
Mesoteliom, anden lokalisation	M	11	9	8	11	17	10	10	12	13	10
	K	1-4	5	11	7	8	8	10	8	5	8
Kaposis sarkom	M	6	5	9	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	5	1-4
	K	1-4	1-4	0	0	0	0	1-4	0	0	0
Perifere nerver og autonome nervesystem	M	1-4	1-4	0	1-4	0	0	0	1-4	1-4	1-4
	K	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4
Bughinde og bindevæv i bughulens bagvæg	M	19	12	10	21	17	16	20	17	16	19
	K	35	33	44	46	38	30	41	49	49	37
Andet bindevæv	M	104	84	99	87	108	120	101	106	129	134
	K	85	81	71	90	81	85	97	105	90	115
Bryst	M	35	42	46	36	40	54	43	41	38	45
	K	4 852	4 831	4 868	4 894	4 995	5 118	4 862	5 061	5 161	5 412

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Ydre kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	112	138	129	133	119	95	128	112	123	119
Skede	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	17	21	24	25	30	28	29	34	16	32
Livmoderhals	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	426	362	343	372	333	355	306	274	339	335
Livmoder	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	814	848	822	805	796	837	823	827	831	837
Æggestok	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	504	539	550	547	544	536	580	526	535	544
Moderkage	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	0	0	1-4	0
Anden og dårligt specificeret lokalisation i kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	1-4	7	9	9	5	11	0	9	19	12
Penis	M	59	72	70	70	64	73	65	61	84	85
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	M	4 690	4 600	4 594	4 423	4 665	4 523	4 477	4 634	4 714	4 404
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testikel	M	293	289	342	285	285	340	326	298	291	333
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden og dårligt specificeret lokalisation i mandlige kønsorganer	M	1-4	12	5	9	1-4	1-4	1-4	1-4	5	8
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nyre	M	618	610	626	679	679	737	731	786	765	755
	K	335	348	331	303	345	309	314	328	357	380
Nyrebækken	M	67	52	66	55	48	67	68	59	60	54
	K	35	46	49	50	33	45	54	38	41	43
Urinleder	M	27	33	35	29	44	25	39	39	42	56
	K	11	10	21	14	14	14	22	20	20	28
Urinblære	M	1 676	1 625	1 612	1 682	1 499	1 632	1 623	1 707	1 618	1 737
	K	562	578	526	576	565	536	499	529	504	556
Anden og dårligt specificeret lokalisation i urinveje	M	103	95	99	114	124	121	132	135	127	127
	K	41	55	54	48	58	45	60	64	64	72
Øje	M	47	59	34	46	39	49	60	62	52	56
	K	45	46	39	49	39	61	39	63	42	48
Hjerne- og rygmarvshinder	M	148	160	213	183	221	219	177	179	219	219
	K	429	465	525	535	560	594	465	509	536	588

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hjerne	M	476	545	572	495	556	596	540	520	581	624
	K	396	464	539	490	480	573	530	518	573	632
Rygmarv, kranienerver og centralnervesystem	M	191	174	164	129	132	216	180	180	195	215
	K	148	160	158	129	169	206	167	156	170	212
Skjoldbruskkirtel	M	102	111	118	131	137	156	147	159	179	151
	K	258	255	298	312	279	334	356	354	356	370
Binyre	M	7	13	10	1-4	7	6	11	14	18	16
	K	9	6	8	9	11	15	12	25	27	24
Andre endokrine kirtler	M	1-4	1-4	1-4	1-4	5	1-4	1-4	1-4	8	1-4
	K	1-4	0	5	1-4	1-4	1-4	1-4	6	1-4	1-4
Hodgkin malignt lymfom	M	86	81	92	100	101	87	99	89	110	77
	K	55	62	71	69	62	66	75	66	68	58
Non-Hodgkin malignt lymfom	M	1 003	1 060	1 115	1 125	1 165	1 200	1 133	1 351	1 286	1 289
	K	822	773	865	886	838	875	897	945	980	992
Ondartet myeloproliferativ sygdom	M	1-4	1-4	1-4	0	0	0	0	1-4	1-4	1-4
	K	1-4	1-4	0	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	6	1-4
Polycytaemia vera	M	117	79	60	71	55	73	63	77	85	75
	K	105	87	68	65	76	74	43	73	82	91
Morbus myelo-proliferativus chronicus	M	53	86	101	120	117	106	127	104	110	87
	K	84	94	110	136	138	136	142	127	116	104
Thrombocytaemia essentialis (haemorrhagica)	M	79	43	60	47	62	62	55	58	62	49
	K	97	92	80	77	71	99	81	84	84	108
Hypereosinofilt syndrom	M	7	1-4	5	5	1-4	13	6	1-4	6	10
	K	5	6	1-4	0	5	18	6	0	5	1-4
Lymfatisk leukæmi	M	400	403	382	404	351	388	382	374	334	377
	K	230	264	199	223	215	232	207	272	247	202
Myeloid leukæmi	M	182	157	171	184	188	224	180	186	224	211
	K	145	159	135	163	160	143	172	142	198	165
Monocyt leukæmi	M	28	28	43	45	42	57	81	82	94	81
	K	17	20	18	26	27	41	32	46	46	44
Anden leukæmi	M	12	9	14	15	18	35	26	20	23	17
	K	7	7	8	8	12	9	7	6	13	21
Anden og ikke spec. lymfatisk og bloddannende væv	M	10	13	11	14	12	22	18	10	15	13
	K	9	9	9	12	10	17	13	11	8	12
Myelodysplastiske syndromer	M	181	183	182	180	178	197	201	201	209	221
	K	119	127	101	110	102	148	95	141	112	131

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Primær og sekundær myelofibrose	M	46	59	44	45	39	56	58	47	40	69
	K	36	34	40	24	22	29	41	40	36	43
Metastaser og ikke specificeret kræft	M	407	406	298	329	234	159	137	147	169	121
	K	468	477	361	331	228	170	138	138	153	131
Anden og dårlig specificeret kræft	M	83	86	71	63	77	75	67	90	88	112
	K	80	83	71	71	59	57	75	83	60	81
Total	M	22 291	22430	22 806	22 923	23 187	23 450	23 515	24 738	24 691	24 672
	K	20 291	20748	20 835	21 123	21 251	21 742	21 570	22 437	23 064	23 700

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, 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), 2014-2023

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Læbe	M	0,3	0,5	0,3	0,2	0,3	0,4	0,5	0,2	0,2	0,2
	K	0,3	0,2	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1
Tunge	M	3,3	3,8	3,2	3,5	3,7	4,9	4,9	5,6	5,6	4,7
	K	1,5	1,5	1,5	1,4	1,9	2,2	2,2	2,1	2,5	2,5
Mundhule	M	4,8	5,0	4,8	5,2	4,3	4,4	4,7	4,7	4,2	3,8
	K	2,6	2,6	3,0	2,4	2,8	2,4	2,4	2,5	2,4	2,4
Spytkirtel	M	1,2	1,1	1,9	1,1	1,3	1,1	1,3	1,6	1,1	1,5
	K	0,9	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	0,8	0,9	1,4	1,3
Tonsil og mundsvælg	M	8,1	7,5	9,1	8,3	7,9	6,4	7,8	7,8	7,2	7,0
	K	2,7	2,9	2,6	3,1	3,0	2,5	2,3	3,1	2,6	3,0
Næsesvælg	M	0,3	0,4	0,6	0,4	0,7	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5
	K	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,1	0,3
Andre dele af svælg	M	2,6	2,8	2,8	2,4	2,5	2,7	2,3	2,9	2,8	2,2
	K	0,7	0,4	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,8	0,6	0,7
Anden og dårligt specificeret lokalisation i læbe, mundhule og svælg	M	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2
	K	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2
Spiserør	M	1,2	1,5	1,3	1,5	1,4	1,3	1,1	1,3	1,4	1,4
	K	0,6	0,8	1,0	1,1	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9
Mavesæk	M	6,5	6,0	5,8	6,3	6,0	5,8	4,7	6,1	5,5	4,5
	K	1,4	1,1	1,4	1,3	1,1	1,4	1,2	0,7	1,2	1,3
Tyndtarm	M	79,7	75,5	73,7	74,3	71,4	70,4	71,4	70,1	68,5	66,9
	K	65,0	66,2	65,9	65,6	66,7	65,7	66,6	67,3	66,0	66,5
Tyktarm (inkl. colon-rectosigmoideum)	M	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,6	0,8	1,0	0,7
	K	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,8	0,8	0,5	0,6	0,9
Endetarm	M	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
	K	0,1	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Endetarmsåbning	M	3,4	3,8	3,3	3,7	3,6	4,2	3,4	3,1	2,9	3,0
	K	0,7	0,8	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,8	0,5
Lever	M	0,1	0,1	0,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	K	0,0	0,1	0	0,0	0	0	0	0	0	0,0
Galdeblære og galdeveje	M	2,7	2,5	2,6	2,0	2,5	3,6	1,9	2,1	1,9	2,0
	K	2,3	1,2	2,3	2,1	1,9	2,5	1,5	1,5	1,4	1,9
Bugspytkirtel	M	36,6	34,5	40,4	40,5	42,9	41,9	41,0	42,2	44,2	44,4
	K	42,2	41,0	44,6	39,4	45,1	44,0	42,8	45,5	45,7	44,4

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Anden og dårligt specificeret lokalisation i fordøjelsesorganer	M	56,0	61,9	64,8	63,7	70,2	66,2	79,3	83,5	83,0	86,5
	K	30,8	34,8	36,7	37,9	42,1	40,8	51,6	54,7	57,6	59,7
Næsehule, mellemøre og bihuler	M	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3
	K	0,1	0,1	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2
Strubehoved	M	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
	K	0,0	0,0	0	0	0	0	0,1	0	0	0
Lunge, bronkier og luftrør	M	0,1	0,1	0	0,1	0	0	0	0,0	0,1	0,0
	K	0	0,0	0,1	0,1	0,0	0	0,0	0,1	0,0	0,1
Brissel	M	0,6	0,4	0,3	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,6
	K	1,0	1,0	1,2	1,4	1,1	0,8	1,1	1,3	1,3	0,9
Hjerte og brysthule	M	3,5	2,9	3,2	2,8	3,3	3,9	3,1	3,2	3,9	4,0
	K	2,8	2,6	2,4	2,7	2,4	2,5	2,9	3,0	2,6	3,3
Lungehinde	M	1,2	1,4	1,5	1,1	1,2	1,6	1,3	1,2	1,1	1,3
	K	149,0	145,8	147,2	145,7	146,7	149,3	139,7	143,3	145,0	149,9
Anden og dårligt specificeret lokalisation i luftveje og respirationsorganer	M	0,5	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2
	K	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2
Knogler og ledbrusk	M	1,2	1,5	1,3	1,5	1,4	1,3	1,1	1,3	1,4	1,4
	K	0,6	0,8	1,0	1,1	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9
Modermærke	M	6,5	6,0	5,8	6,3	6,0	5,8	4,7	6,1	5,5	4,5
	K	1,4	1,1	1,4	1,3	1,1	1,4	1,2	0,7	1,2	1,3
Anden hud*	M	79,7	75,5	73,7	74,3	71,4	70,4	71,4	70,1	68,5	66,9
	K	65,0	66,2	65,9	65,6	66,7	65,7	66,6	67,3	66,0	66,5
Mesoteliom, anden lokalisation	M	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,6	0,8	1,0	0,7
	K	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,8	0,8	0,5	0,6	0,9
Kaposi sarkom	M	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
	K	0,1	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Perifere nerver og autonome nervesystem	M	3,4	3,8	3,3	3,7	3,6	4,2	3,4	3,1	2,9	3,0
	K	0,7	0,8	0,5	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,8	0,5
Bughinde og bindevæv i bughulens bagvæg	M	0,1	0,1	0,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	K	0,0	0,1	0	0,0	0	0	0	0	0	0,0
Andet bindevæv	M	2,7	2,5	2,6	2,0	2,5	3,6	1,9	2,1	1,9	2,0
	K	2,3	1,2	2,3	2,1	1,9	2,5	1,5	1,5	1,4	1,9
Bryst	M	36,6	34,5	40,4	40,5	42,9	41,9	41,0	42,2	44,2	44,4
	K	42,2	41,0	44,6	39,4	45,1	44,0	42,8	45,5	45,7	44,4
Ydre kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	3,2	4,1	3,7	3,8	3,3	2,6	3,4	3,0	3,3	3,0

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Skede	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	1,0	0,5	0,9
Livmoderhals	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	15,3	12,6	12,1	12,9	11,4	12,3	10,6	9,5	12,1	11,4
Livmoder	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	23,7	24,1	23,4	22,5	21,7	22,8	22,0	21,8	21,5	21,6
Æggestok	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	14,9	15,8	15,8	15,7	15,1	14,9	16,0	14,3	14,2	14,3
Moderkage	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,1	0	0,1	0,0	0,1	0,0	0	0	0,1	0
Anden og dårligt specificeret lokalisation i kvindelige kønsorganer	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	K	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0	0,2	0,4	0,3
Penis	M	2,0	2,4	2,4	2,3	2,0	2,2	2,0	1,8	2,4	2,4
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	M	147,8	143,0	139,4	132,2	135,8	129,1	125,6	127,7	127,8	117,6
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testikel	M	11,3	10,9	13,0	10,7	10,6	12,6	12,1	11,1	10,7	12,2
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden og dårligt specificeret lokalisation i mandlige kønsorganer	M	0,1	0,4	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nyre	M	19,8	19,4	19,5	20,8	20,6	22,0	21,2	22,8	22,2	21,2
	K	9,9	10,1	9,7	8,6	9,7	8,5	8,6	8,9	9,4	9,8
Nyrebækken	M	2,2	1,7	2,1	1,7	1,4	2,0	2,0	1,7	1,6	1,5
	K	1,0	1,3	1,4	1,3	0,8	1,1	1,4	0,9	0,9	1,0
Urinleder	M	0,9	1,1	1,2	1,0	1,3	0,7	1,1	1,1	1,2	1,5
	K	0,3	0,3	0,6	0,4	0,4	0,3	0,6	0,5	0,5	0,6
Urinblære	M	56,1	54,3	51,6	52,3	46,0	48,7	47,6	48,5	45,2	47,6
	K	16,0	16,0	14,5	15,6	15,0	13,9	12,8	13,2	12,3	13,4
Anden og dårligt specificeret lokalisation i urinveje	M	3,4	3,2	3,2	3,5	3,8	3,5	3,8	3,8	3,5	3,4
	K	1,2	1,5	1,5	1,3	1,5	1,2	1,5	1,6	1,5	1,7
Øje	M	1,6	1,9	1,1	1,5	1,2	1,6	1,9	1,9	1,5	1,7
	K	1,4	1,5	1,2	1,5	1,2	1,8	1,1	1,7	1,2	1,4
Hjerne- og rygmarvshinder	M	5,0	5,3	6,9	5,7	7,0	6,9	5,3	5,4	6,6	6,4
	K	13,3	14,2	15,7	15,7	16,5	17,1	13,6	14,5	15,0	16,7
Hjerne	M	16,4	18,3	19,1	16,2	18,0	19,2	17,2	16,3	18,1	19,3
	K	13,1	15,1	17,9	15,9	15,2	18,3	17,1	16,4	17,8	19,0

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Rygmarv, kranienerver og centralnervesystem	M	6,4	5,7	5,5	4,2	4,3	6,9	5,7	5,8	6,1	6,8
	K	4,7	5,1	5,2	4,1	5,4	6,6	5,3	4,8	5,2	6,3
Skjoldbruskkirtel	M	3,5	3,7	4,0	4,3	4,4	5,0	4,7	5,0	5,6	4,9
	K	8,8	8,6	9,9	10,6	9,1	11,2	11,8	11,5	11,5	11,7
Binyre	M	0,3	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,5
	K	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,8	0,9	0,7
Andre endokrine kirtler	M	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,3	0,1
	K	0,1	0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0
Hodgkin malignt lymfom	M	3,1	2,9	3,1	3,4	3,4	2,9	3,2	2,8	3,5	2,5
	K	1,9	2,2	2,5	2,3	2,0	2,1	2,4	2,1	2,2	1,8
Non-Hodgkin malignt lymfom	M	33,7	35,0	35,8	35,3	36,1	36,0	33,4	39,3	36,8	36,1
	K	23,9	22,0	24,3	24,4	22,4	23,5	23,7	24,2	24,9	24,9
Ondartet myeloproliferativ sygdom	M	0,1	0,1	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,1
	K	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Polycytaemia vera	M	3,9	2,6	2,0	2,3	1,7	2,2	1,9	2,3	2,5	2,2
	K	3,0	2,5	1,9	1,8	2,1	1,9	1,1	1,9	2,1	2,3
Morbus myelo-proliferativus chronicus	M	1,9	2,9	3,2	3,9	3,5	3,2	3,8	3,0	3,1	2,4
	K	2,5	2,7	3,1	3,8	3,8	3,9	3,7	3,3	2,8	2,7
Thrombocytaemia essentialis (haemorrhagica)	M	2,8	1,5	1,9	1,5	2,0	1,9	1,8	1,7	1,8	1,5
	K	3,0	2,7	2,3	2,2	2,0	2,8	2,3	2,2	2,4	2,9
Hypereosinofilt syndrom	M	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,2	0,3
	K	0,2	0,2	0,1	0	0,2	0,5	0,2	0	0,1	0,1
Lymfatisk leukæmi	M	13,2	13,3	12,6	12,8	10,9	11,9	11,3	11,1	9,8	10,8
	K	6,6	7,6	5,7	6,3	6,1	6,2	5,6	7,2	6,6	5,5
Myeloid leukæmi	M	6,3	5,4	5,5	6,1	5,9	7,0	5,5	5,6	6,6	6,0
	K	4,4	4,7	4,1	4,7	4,5	4,1	4,7	3,8	5,6	4,6
Monocyt leukæmi	M	1,0	1,1	1,4	1,4	1,4	1,7	2,4	2,4	2,6	2,1
	K	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	1,0	0,8	1,1	1,1	1,0
Anden leukæmi	M	0,5	0,3	0,5	0,5	0,6	1,1	0,8	0,6	0,7	0,5
	K	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,3	0,5
Anden og ikke spec. lymfatisk og bloddannende væv	M	0,3	0,5	0,4	0,5	0,4	0,7	0,6	0,3	0,5	0,4
	K	0,4	0,3	0,3	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2	0,5
Myelodysplastiske syndromer	M	6,5	6,2	6,0	5,8	5,6	6,1	5,9	5,7	6,0	5,9
	K	3,5	3,6	2,8	3,0	2,7	3,8	2,4	3,4	2,7	3,1
Primær og sekundær myelofibrose	M	1,5	1,9	1,4	1,4	1,2	1,7	1,7	1,4	1,1	1,9
	K	1,1	1,0	1,1	0,7	0,6	0,8	1,1	1,0	0,8	1,0

	Køn	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Metastaser og ikke specificeret kræft	M	14,1	13,6	9,7	10,6	7,3	4,9	4,1	4,2	4,7	3,4
	K	13,6	13,3	10,1	9,0	6,0	4,4	3,5	3,4	3,7	3,1
Anden og dårlig specificeret kræft	M	2,7	3,0	2,4	2,0	2,4	2,4	2,0	2,7	2,5	3,2
	K	2,3	2,3	1,9	1,9	1,5	1,5	1,9	2,1	1,5	2,0
Total	M	740,1	731,0	726,6	714,0	709,8	704,4	693,6	715,5	702,5	691,0
	K	606,2	608,1	607,2	603,2	598,9	606,7	591,0	603,0	611,4	620,7

Kilde: Cancerregisteret pr. 28. juni 2024, Sundhedsdatastyrelsen

Note: *Incidensraten er antallet af nye tilfælde pr. 100.00 (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