



# Dødsårsager i Grønland 2018-2022

## Opsummering

Kræft og hjertesygdomme var langt de hyppigste dødsårsager i årene 2018-2022. Selvmord udgør en høj andel af det samlede antal dødsfald.

I følgende afsnit beskrives døds måde og dødsårsager for hvert år.

Brevdato: 16-01-2024  
Sags nr. 2023 - 26779  
Dok. nr. 23804077

## Indledning

Landslægeembedet modtager dødsattester vedrørende dødsfald i Grønland, som løbende registreres og kvalitetssikres. Dødsattesterne sendes efterfølgende til Sundhedsdatastyrelsen i Danmark, som foretager kodning af dødsårsagerne samt til registrering i dødsårsagsregisteret med henblik på at data kan deles med NOMESCO<sup>1</sup>, hvorved data bl.a. gøres let tilgængelige. Til kodning af dødsårsagerne anvendes den internationale sygdomsklassifikation (ICD). ICD er udarbejdet af Verdenssundhedsorganisation (WHO), og i 1990 blev den tiende revision (ICD-10) godkendt. I 1994 blev ICD-10 klassifikationen taget i brug i de nordiske lande (1).

Postboks 120  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 51 92  
Fax (+299) 32 51 30  
E-mail: nun@nanoq.gl  
www.nanoq.gl

ICD-10 klassifikationen grupperer sygdomme og dødsårsager, så der kan opstilles data til statistik og analyse (1). Disse analyser tydeliggør dødsårsagerne i Grønland, og gør dem sammenlignelige med dødsårsagerne i de lande, som også bruger ICD10 klassifikationen.

Årligt er der et antal dødsattester, som Landslægeembedet ikke modtager af forskellige årsager, og hvor dødsattestens side 2, hvor døds måden såvel som dødsårsagerne er noteret, ikke kan fremskaffes. Derfor vil der som oftest være færre antal døde i materialet fra Landslægeembedet end i det, som fremgår i materialet fra Grønlands Statistik. Til forskel fra tidligere år har Landslægeembedet til datasættet fået tilført gruppen af dødsfald uden dødsattester ved samkørsel med CPR-registeret. Disse får deres egen dødsårsagskode og døds mådekodning, som ikke er med i ICD-10 kodningen (R990). Det medfører, at gruppen af dødsfald uden medicinske oplysninger er blevet større (Gruppe A-24 på A-listen) sammenlignet med tidligere år.

A-listen er en oversigt over de anvendte intervaller i ICD-10-klassifikationen (Appendix, side 7-8). A-listen bruges til at gruppere dødsårsager i 24 overordnede diagnosegrupper. Tal fra dødsårsagsregistret er anvendt i dette notat. I notatet beskrives døds måder og dødsårsager i årene 2018-2022.

## Døds måder i 2018-2022

Døds måde angives ved afkrydsning på dødsattesten. Der kan vælges mellem naturlig død, ulykker, drab, selvmord og uoplyst.

<sup>1</sup> NOMESCO - Nordic Medico-Statistical Committee

Nedenfor viser tabel 1 dødsfald i 2018-2022 opdelt på dødsårer. Den hyppigste dødsårer var naturligt dødsfald, efterfulgt af selvmord og ulykke.

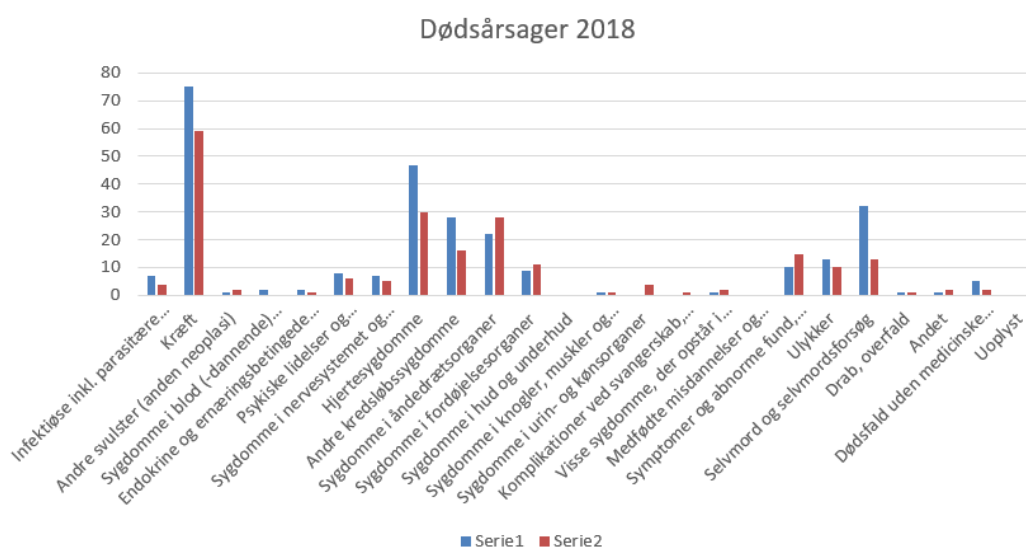
Hovedtotal er taget udfra tilgrundliggende dødsårsager (a-listen), da der er uoverensstemmelse mellem hovedtotalen af a-listen og dødsårer.

Tabel 1	2018	2019	2020	2021	2022
	Antal; Procent	Antal; Procent	Antal; Procent	Antal; Procent	Antal; Procent
<b>Naturlig død</b>	394 81,24%	398 77,73%	395 80,61%	408 83,27%	402 76,57%
<b>Ulykke</b>	14 2,89%	30 5,86%	23 4,69%	24 4,9%	29 5,52%
<b>Drab</b>	3 0,62%	4 0,78%	5 1,02%	3 0,61%	6 1,14%
<b>Selv mord</b>	44 9,07%	45 8,79%	39 7,96%	46 9,39%	40 7,62%
<b>Uoplyst</b>	0 0%	2 0,39%	1 0,2%	5 1,02%	3 0,57%
<b>Hovedtotal</b>	485	512	490	521	525

## Dødsårsager 2018

I dette afsnit beskrives de hyppigste årsager i 2018.

Figur 1



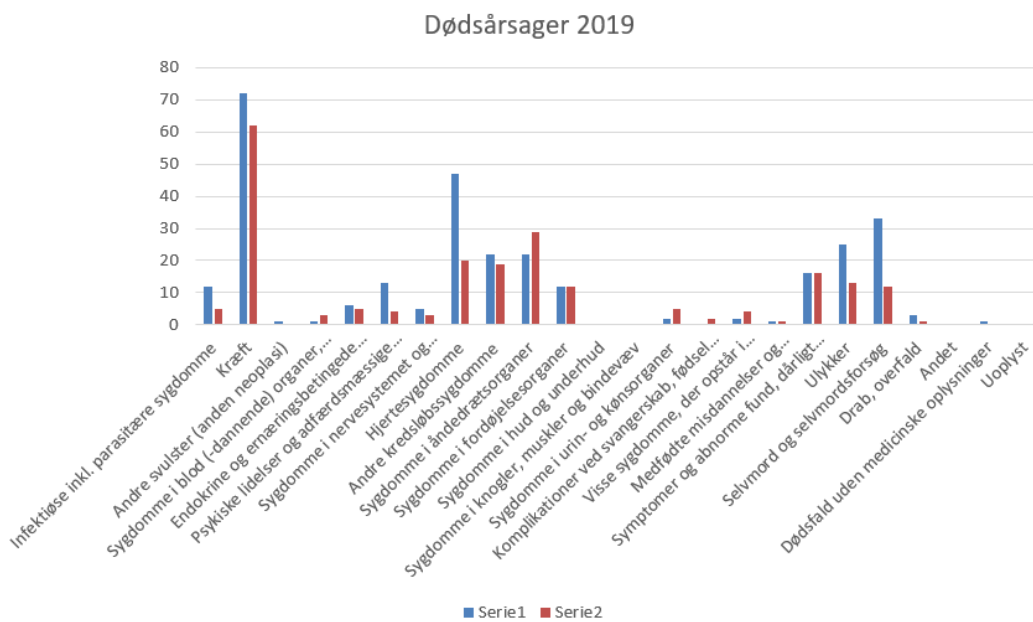
Figur 1 viser dødsfald i 2018 fordelt på dødsårsager og køn, (mænd =blå, kvinder =rød). Der var i alt 485 dødsfald i 2018, hos mænd var tallet i alt 272, hos kvinder 213.

Som det fremgår af figur 1, er de fleste døde med kræft både for mænd og kvinder, efterfulgt af hjertesygdomme. Hos mænd er dødsårsager hyppigst kræft, hjertesygdomme samt selvmord. Hos kvinder er dødsårsagerne hyppigst kræft, hjertesygdomme samt sygdomme i åndedrætsorganer.

## Dødsårsager 2019

I dette afsnit beskrives de hyppigste årsager i 2019.

Figur 2



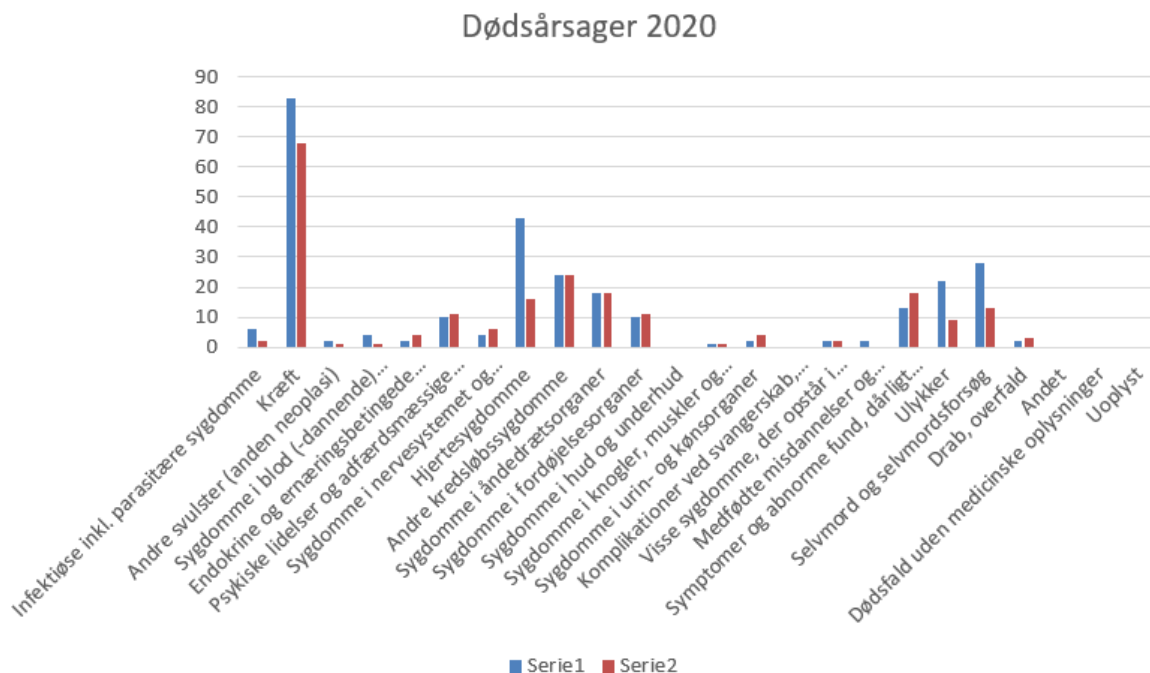
Figur 2 viser dødsfald i 2019 fordelt på dødsårsager og køn, (mænd =blå, kvinder =rød). Der var i alt 512 dødsfald i 2019, hos mænd var tallet i alt 296, hos kvinder 216.

Som det fremgår af figur 2, er de fleste døde med kræft både for mænd og kvinder, efterfulgt af hjertesygdomme. Hos mænd er dødsårsager hyppigst kræft, hjertesygdomme samt selvmord. Hos kvinder er dødsårsagerne hyppigst kræft, sygdomme i åndedrætsorganer samt hjertesygdomme.

## Dødsårsager 2020

I dette afsnit beskrives de hyppigste årsager i 2020.

Figur 3



Figur 3 viser dødsfald i 2020 fordelt på dødsårsager og køn, (mænd =blå, kvinder =rød). Der var i alt 490 dødsfald i 2020, hos mænd var tallet i alt 278, hos kvinder 212.

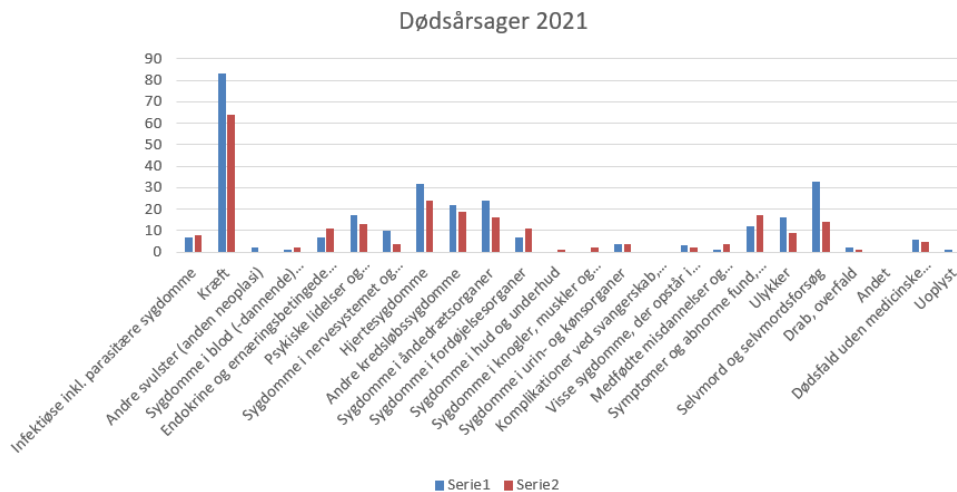
Som det fremgår af figur 3, er de fleste døde med kræft både for mænd og kvinder, efterfulgt af hjertesygdomme hos og andre kredsløbssygdomme hos kvinder. Hos mænd er dødsårsager hyppigst kræft, hjertesygdomme samt selvmord. Hos kvinder er dødsårsagerne hyppigst kræft, andre kredsløbssygdomme og sygdomme i åndedrætsorganer.

## Dødsårsager i 2021

I dette afsnit beskrives de hyppigste årsager i 2021.

Figur 4 viser dødsfald i 2021 fordelt på dødsårsager og køn, (mænd =blå, kvinder =rød). Der var i alt 521 dødsfald i 2021, hos mænd var tallet i alt 290, hos kvinder 231.

Figur 4



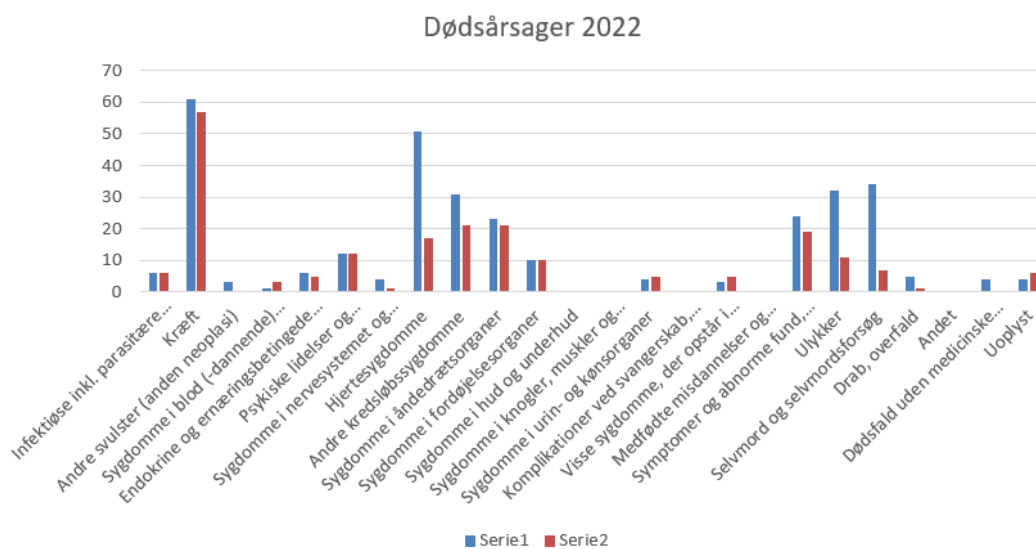
Som det fremgår af figur 4, er de fleste døde med kræft både for mænd og kvinder, efterfulgt af hjertesygdomme. Hos mænd er dødsårsager hyppigst kræft, selvmord samt hjertesygdomme. Hos kvinder er dødsårsagerne hyppigst kræft, hjertesygdomme og andre kredsløbssygdomme.

## Dødsårsager i 2022

I dette afsnit beskrives de hyppigste årsager i 2022.

Figur 5 viser dødsfald i 2022 fordelt på dødsårsager og køn, (mænd =blå, kvinder =rød). Der var i alt 525 dødsfald i 2022, hos mænd var tallet i alt 318, hos kvinder 207.

Figur 5



Som det fremgår af figur 5, er de fleste døde med kræft både for mænd og kvinder, efterfulgt af hjertesygdomme. Hos mænd er dødsårsager hyppigst kræft, hjertesygdomme samt selvmord. Hos kvinder er dødsårsagerne hyppigst kræft, sygdomme i åndedrætsorganer samt andre kredsløbssygdomme.

### For yderligere informationer

Ønsker man yderligere informationer kan man besøge Grønlands Statistiks hjemmesiden på [stat.gl](http://stat.gl)

Henrik L. Hansen / Tanja Andreassen

Landslægeembedet, januar 2024