

Statistik om dödsorsaker 2019

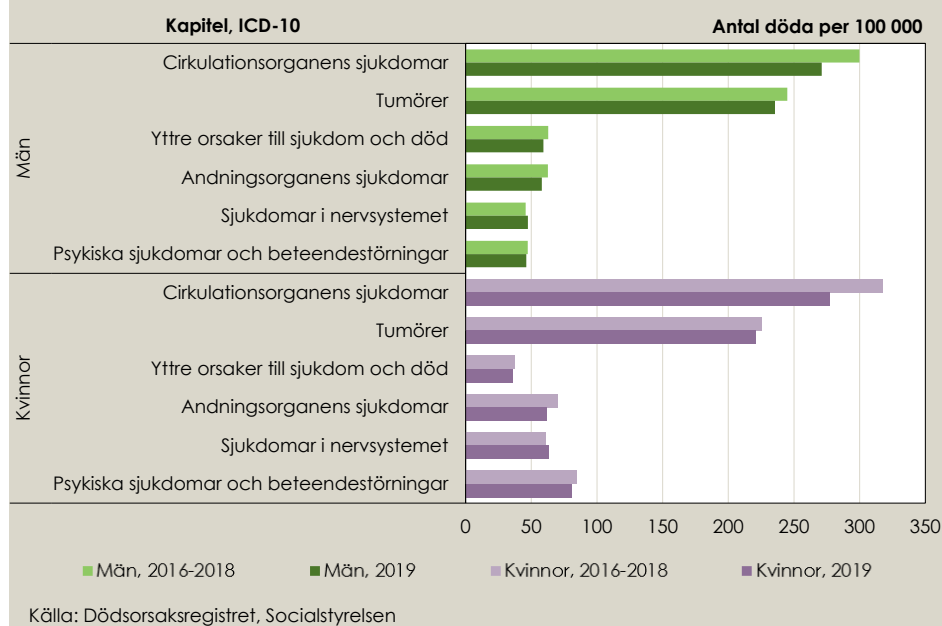
År 2019 avled 88 822 personer folkbokförda i Sverige. Av dessa var 44 761 kvinnor och 44 061 män. Hjärt- och kärlsjukdomar orsakade flest dödsfall följt av tumörsjukdomar. Dessa var de vanligaste dödsorsakerna för både män och kvinnor. Det var färre som dog i hjärt- och kärlsjukdomar jämfört med tidigare år, störst minskning observerades bland kvinnor.

Lägst antal döda sedan 1977

År 2019 avled 88 822 personer i Sverige. Detta är det lägsta antalet döda i befolkningen under ett enskilt år sedan 1977. Vid en jämförelse med ett genomsnitt för den närmast föregående 3-årsperioden, 2016–2018, motsvarar 2019 års antal döda en minskning med 3,3 procent. Den procentuella nedgången är mer markant för kvinnor än för män – 4,5 jämfört med 2,0 procent.

Figur 1. Dödsorsaker fördelat på underliggande dödsorsak och kön, år 2019 respektive 2016–2018

Antal döda per 100 000 efter kapitelnivå enligt ICD-10

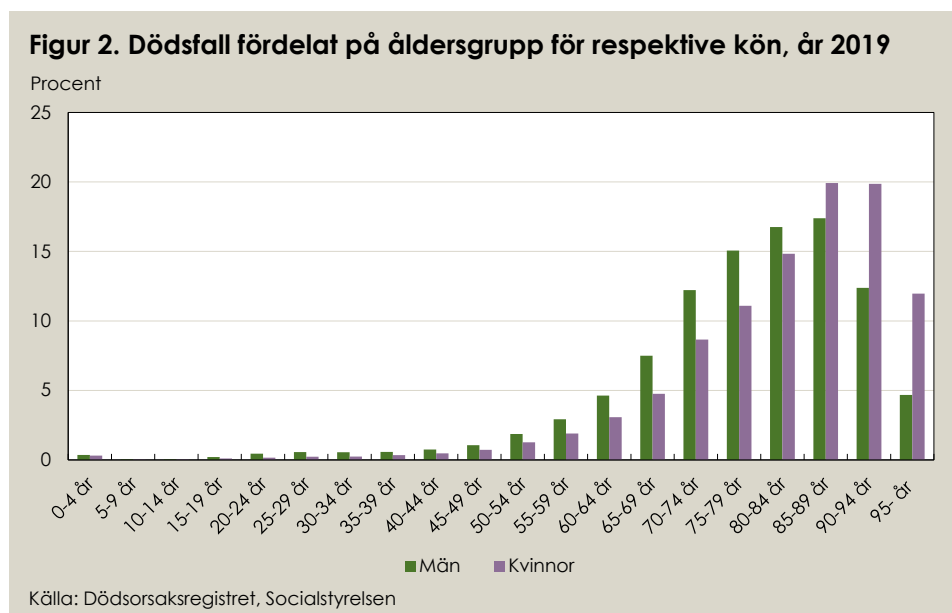


Figur 1 ovan illustrerar hur minskningen fördelas mellan de sex vanligaste grupperna av dödsorsaker. Det är framför allt inom kapitlet *Cirkulationsorganens sjukdomar*, vilket huvudsakligen inbegriper hjärt- och kärlsjukdomar, som nedgången framträder tydligt. Dödlighet i dessa typer av sjukdomar har minskat stadigt under de senaste decennierna. Jämfört med perioden 2016–2018 minskade antalet hjärt- och kärlsjukdomar per 100 000 invånare år 2019 med 12,5 procent för kvinnor och 9,6 procent för män. Även inom kapitlet *Andningsorganens sjukdomar* kan noteras en relativt stor nedgång – 11,7 procent för kvinnor och

7,4 procent för män. För övriga grupper av dödsorsaker är förändringen marginell.

Kvinnor lever längre än män

Kvinnor lever generellt längre än män. Av alla som avled var medelåldern 82,0 år för kvinnor och 77,2 år för män år 2019. Detta syns också i åldersfördelningsdiagrammet i Figur 2 nedan. Upp till åldersgruppen 80–84 år är det en betydligt högre andel män som dör än kvinnor. För kvinnor skedde de flesta dödsfallen vid en ålder av 90 år. Motsvarande ålder för män var 86 år.



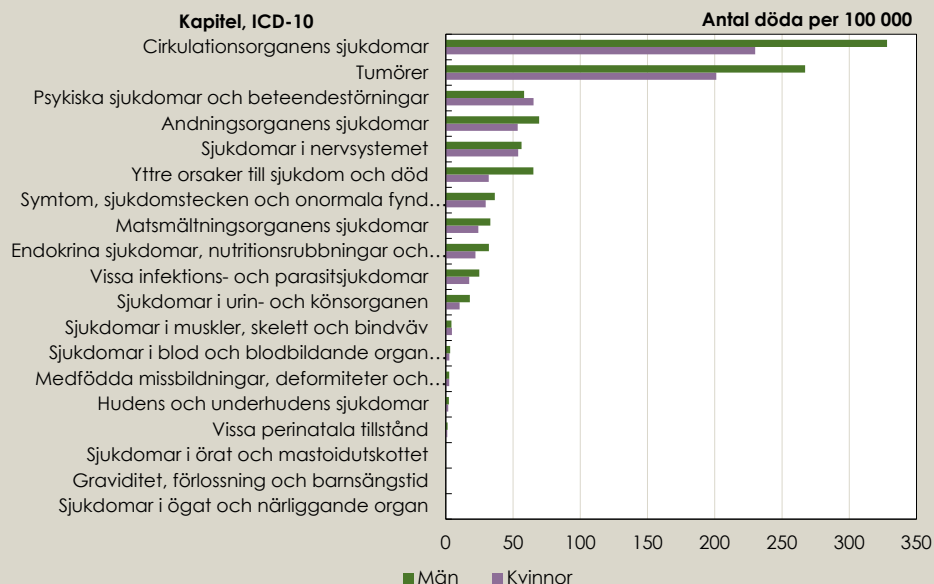
Även vid åldersjusterade siffror, där hänsyn tas till åldersfördelningen hos män och kvinnor, är dödstal betydligt högre bland män än bland kvinnor. År 2019 var de åldersstandardiserade dödstalerna drygt 1000 bland män och 750 för kvinnor per 100 000 invånare. Detta innebär att människors åldersjusterade dödstal var 33,3 procent högre än för kvinnor.

Hjärt- och kärlsjukdomar vanligast

Hjärt- och kärlsjukdomar var de vanligaste dödsorsakerna bland både män och kvinnor. År 2019 utgjorde denna grupp den underliggande dödsorsaken i drygt 31 procent av alla dödsfall för både kvinnor och män. Näst vanligast var tumörer som utgjorde 25 och 28 procent bland kvinnor respektive män.

Figur 3. Dödsorsaker fördelat på underliggande dödsorsak och kön, år 2019

Åldersstandardiserade dödstal per 100 000 på kapitelnivå enligt ICD-10



Källa: Dödsorsaksregistret, Socialstyrelsen

Som framgår av Figur 3 är de åldersjusterade dödstalerna högre för män jämfört med kvinnor inom nästan samtliga grupper. En relativt stor grupp av dödsorsaker där dödstalerna är högre bland kvinnor är gruppen *Psykiska sjukdomar och beteendestörningar*. De vanligaste dödsorsakerna inom denna grupp är främst olika typer av demens.

Mer information

Du hittar fler tabeller, diagram och annan information här:

www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikammen/dodsorsaker

För dig som vill göra egna sökningar i statistikdatabasen:

www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikdatabasen

Kontakt:

Staffan Khan

Telefon: 075-247 30 00

E-post: staffan.khan@socialstyrelsen.se

Jeroen de Munter

Telefon: 075-247 30 00

jeroen.de-munter@socialstyrelsen.se