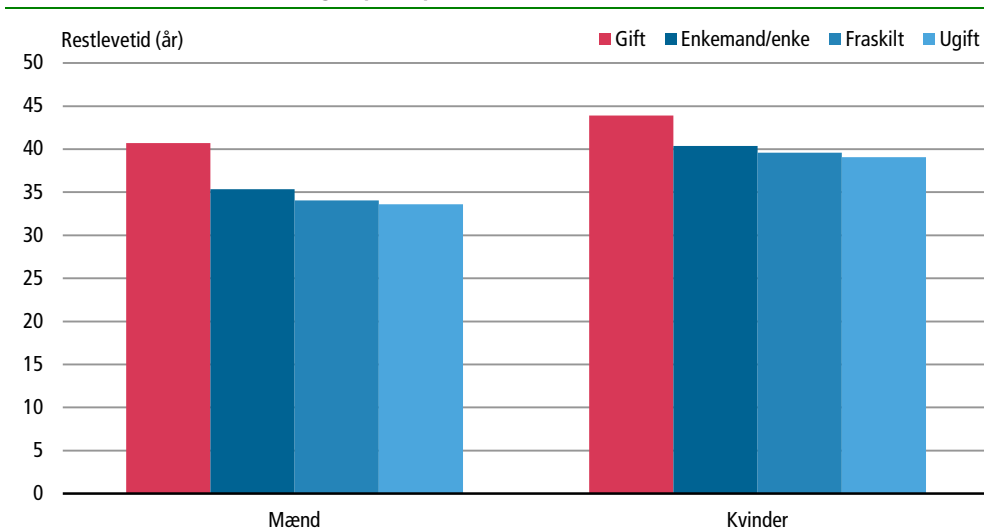


Gifte lever længst

Gifte mænd har en forventet levetid, der er 7,1 år højere end ugifte mænds. Samtidig lever ægtemændene 6,6 år længere end fraskilte mænd og 5,3 år længere end enkemænd. En gift kvindes forventede levetid er til sammenligning 4,8 år højere end en ugift kvindes, 4,3 år højere end en fraskilts og 3,5 år højere end en enkes.

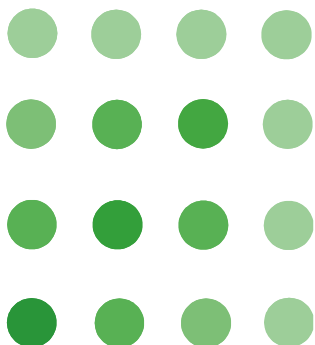
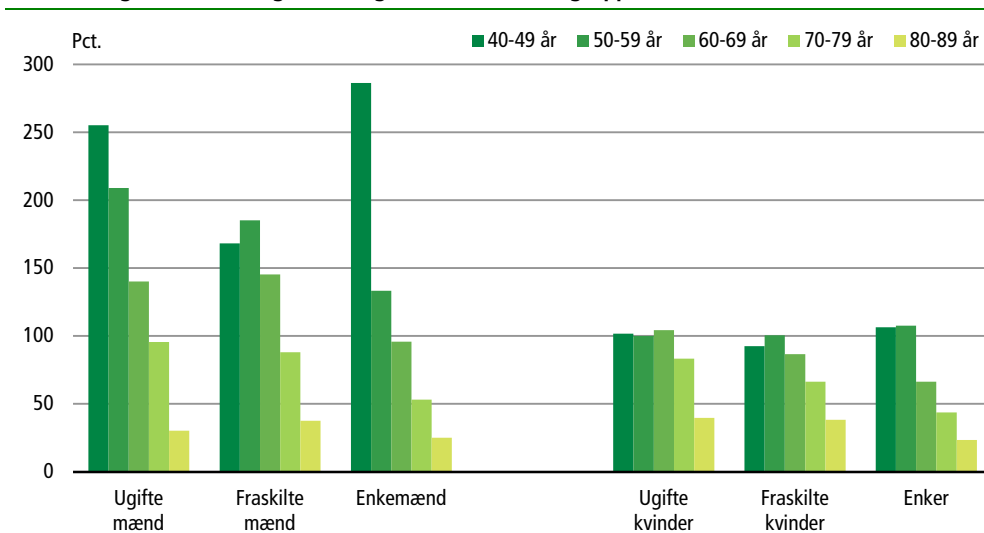
Forventet restlevetid for 40-årige opdelt på civilstand. 2009-2012



Dødelighedsforskelle falder med alderen

Når ugifte, fraskilte, enker og enkemænd har lavere levetid, afspejler det, at der er en overdødelighed i disse grupper i forhold til gifte. Overdødeligheden gør sig gældende på alle alderstrin fra 40 til 89 år, men overdødeligheden falder dog med alderen for alle civilstandsgrupper.

Overdødelighed sammenlignet med gifte for tiårsaldersgrupper. 2009-2012



Når 60-69-årige ugifte kvinder har en overdødelighed på 100 pct., angiver det, at ugifte kvinder i aldersgruppen 60-69-årige har dobbelt så stor risiko for at dø som gifte kvinder. Overdødeligheden er udregnet for alle enkelte alderstrin, og i tiårsaldersgrupperne er der tale om den gennemsnitlige overdødelighed for alderstrinene i aldersgruppen.

Større aldersforskelle i overdødelighed blandt mænd

Forskellen i overdødelighed mellem aldersgrupperne er større for mænd end kvinder. For ugifte mænd er dødeligheden for 40-49-årige fx 255 pct. højere end for gifte mænd, mens den for 80-89-årige ugifte mænd kun er 30 pct. højere end for gifte mænd.

Tilsvarende har ugifte kvinder en overdødelighed på 100 pct. for 40-49-årige og 40 pct. for 80-89-årige. Niveauet er stort det samme blandt skilte kvinder og enker. Overdødeligheden er dog lavest for enkerne for aldersgrupperne fra 60 til 89 år. Det er også tilfældet blandt mændene. Blandt de ældste grupper – de 70-79-årige og 80-89-årige – er forskellene i overdødelighed mellem kønnene langt mindre end for de yngre.

Metode

Beregningerne er baseret på dødsfald i 2009-2012. Der er beregnet særlige dødshyppigheder for de fire civilstandsgrupper for alle alderstrin fra 40 til 89 år. Ud fra døds-hyppighederne er der konstrueret dødelighedstavler, hvorfra den forventede restlevetid for 40-årige i de forskellige civilstandsgrupper kan udledes.

En forventet restlevetid for en 40-årig gift mand angiver den gennemsnitlige restlevetid, som en gift 40-årig mand kan forventes at have, hvis han forbliver gift, og hvis de nuværende aldersbetingede dødshyppigheder for gifte holder sig konstante i al fremtid. I virkeligheden er der naturligvis mange, som skifter civilstand en eller flere gange i løbet af deres liv, og tallene for middellevetid efter civilstand skal derfor først og fremmest ses som en indikator for dødelighedsforskelle mellem civilstandsgrupper.

Forskellene i dødelighed mellem civilstandsgrupperne kan også afspejle selektions-effekter. Ugifte kan fx tænkes at have en overrepræsentation af personer, som af andre grunde end deres civilstand har højere dødelighed. Den slags effekter – uddannelse, indkomst, sundhed osv. – tager denne undersøgelse ikke højde for.

| | |
|------------------------|---|
| Mere information | Se flere tal i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/762 og på www.dst.dk/doedsfald . |
| Kilder og metoder | Grundmaterialet for beregningerne af middellevetid er udtræk fra det Centrale Personregister (CPR). |
| Næste offentliggørelse | Der er ikke planlagt flere offentliggørelser. |
| Henvendelse | Thomas Klintefelt, tlf. 39 17 33 14, tmn@dst.dk |