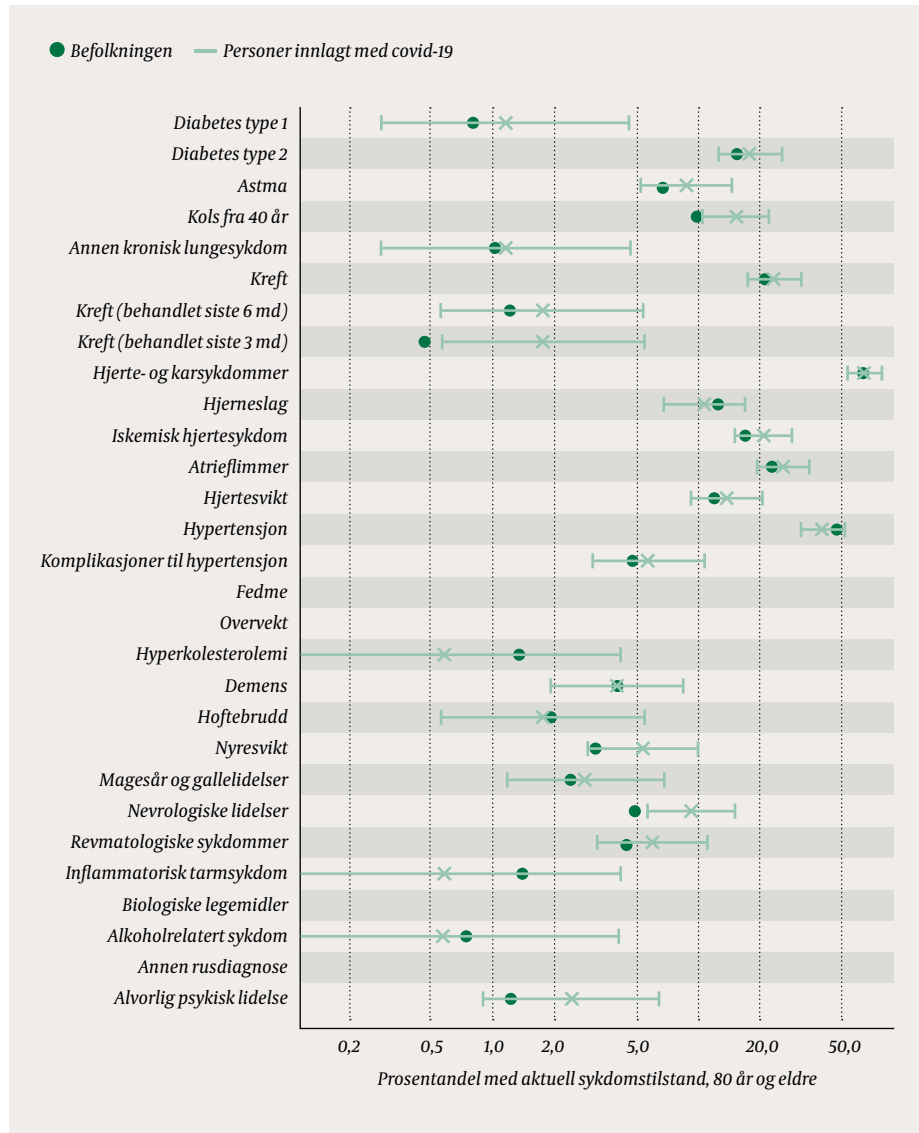


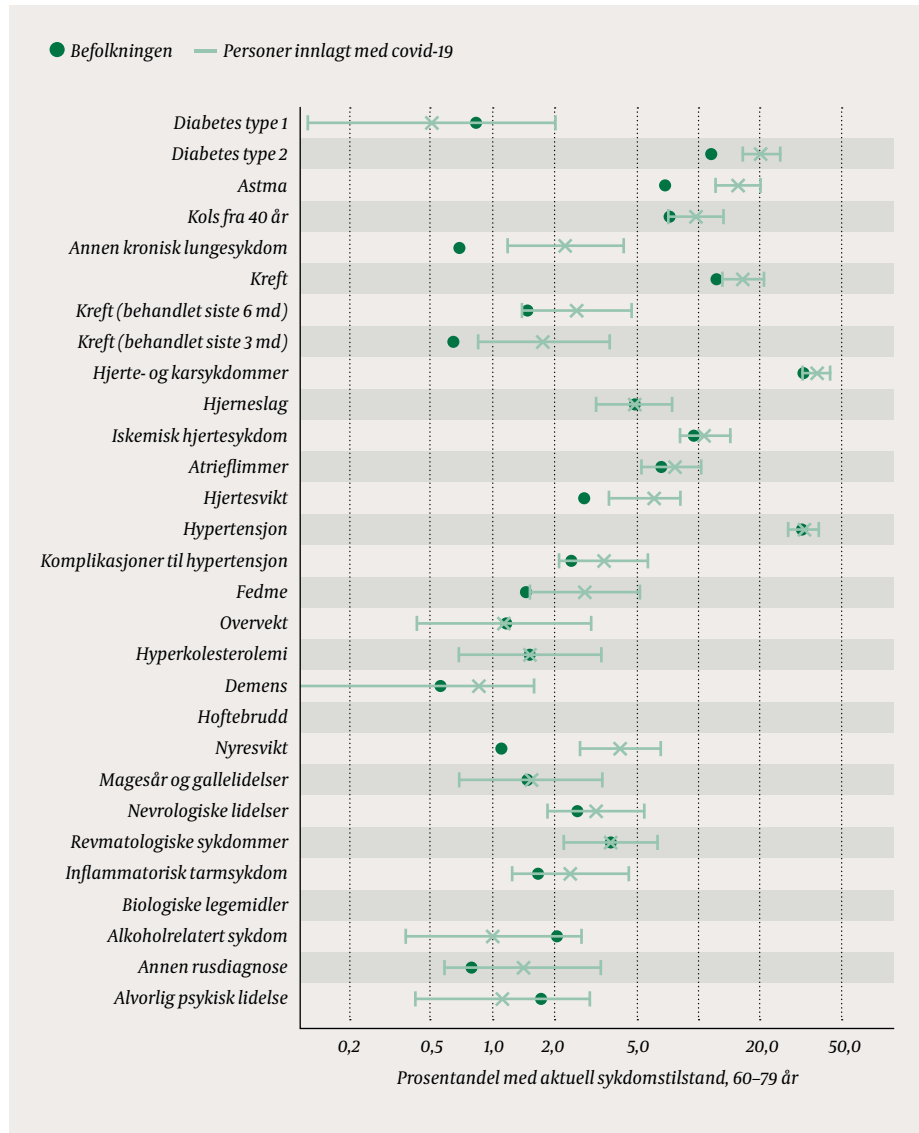
**Figur 1** Andelen med hjerte- og karsykdom, kreft, diabetes type 2 og kronisk obstruktiv lungesykdom fra fylte 40 år i den totale befolkningen (N = 2 676 532) og blant covid-19-innlagte (N = 905), delt ut ifra kjønn og i 20-årsaldersgrupper. Kryss = andelen blant covid-19-innlagte vist med 95 % konfidensintervall. Runde punkter = andelen i befolkningen.

Wenche Nystad, Vidar Hjellvik, Inger Kristin Larsen, Inger Ariansen, Eyvind Helland, Knut Ivar Johansen, Johanne Gulbrandsen, Hanne Løvdaal Gulseth, Helena Niemi Eide, Siri E. Håberg, Øystein Karlstad, Inger Johanne Bakken. Underliggende tilstander hos voksne med covid-19. Tidsskr Nor Legeforen 2020; 140. doi: 10.4045/tidsskr.20.0512



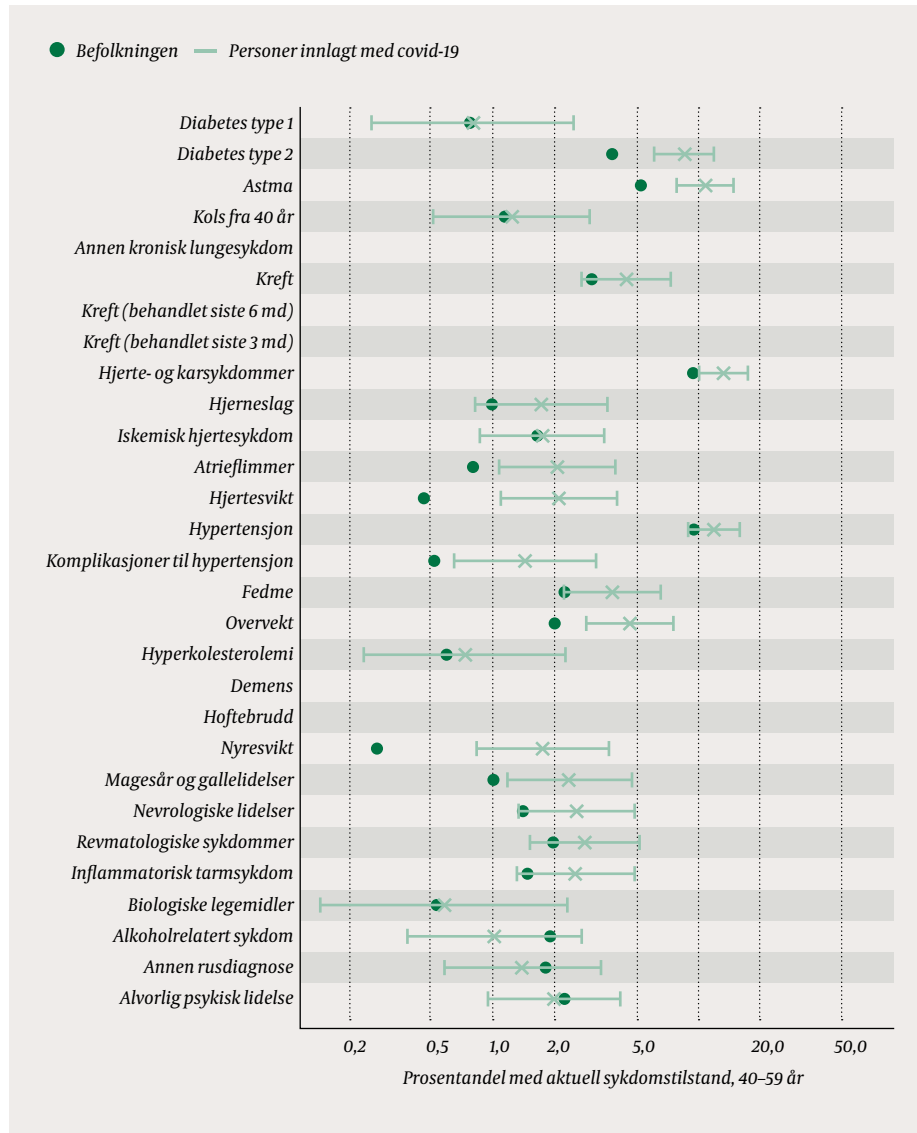
**Figur 2** Andelen med de ulike sykdommene/tilstandene i aldersgruppen 80 år og eldre i befolkningen (N = 230 710) og blant covid-19-innlagte (N = 172). Tilstander med andel  $\geq 0,5\%$  i befolkningen eller  $> 1\%$  blant innlagte i den aktuelle aldersgruppen er vist. Kryss = andelen blant covid-19-innlagte vist med 95 % konfidensintervall. Runde punkter = andelen i befolkningen. Det er logaritmisk skala på x-aksen.

Wenche Nystad, Vidar Hjellvik, Inger Kristin Larsen, Inger Ariansen, Eyvind Helland, Knut Ivar Johansen, Johanne Gulbrandsen, Hanne Løvdal Gulseth, Helena Niemi Eide, Siri E. Håberg, Øystein Karlstad, Inger Johanne Bakken. Underliggende tilstander hos voksne med covid-19. Tidsskr Nor Legeforen 2020; 140. doi: 10.4045/tidsskr.20.0512



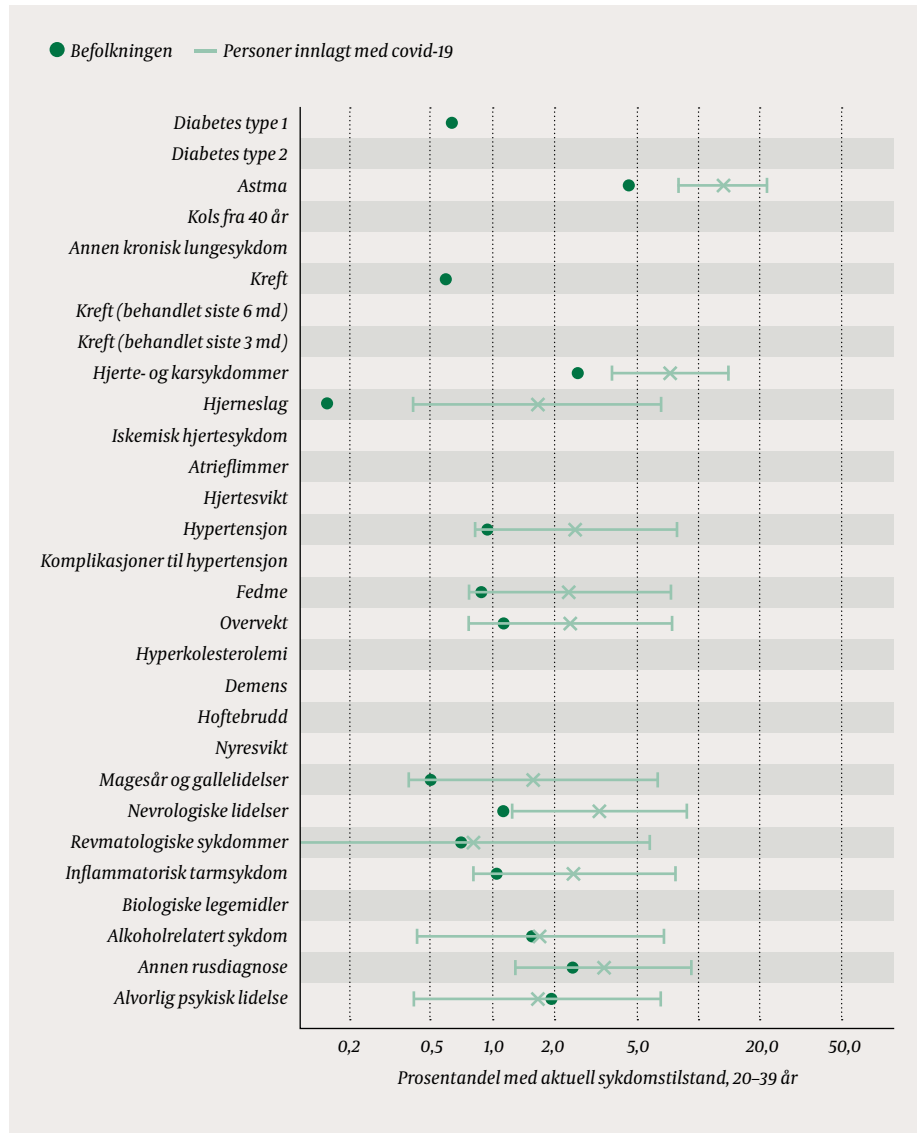
**Figur 3** Andelen med de ulike sykdommene/tilstandene i aldersgruppen 60-79 år i befolkningen (N=1 018 329) og blant covid-19-innlagte (N = 379). Tilstander med andel  $\geq 0,5\%$  i befolkningen eller  $> 1\%$  blant innlagte i den aktuelle aldersgruppen er vist. Kryss = andelen blant covid-19-innlagte vist med 95 % konfidensintervall. Runde punkter = andelen i befolkningen. Det er logaritmisk skala på x-aksen.

Wenche Nystad, Vidar Hjellvik, Inger Kristin Larsen, Inger Ariansen, Eyvind Helland, Knut Ivar Johansen, Johanne Gulbrandsen, Hanne Løvdaal Gulseth, Helena Niemi Eide, Siri E. Håberg, Øystein Karlstad, Inger Johanne Bakken. Underliggende tilstander hos voksne med covid-19. Tidsskr Nor Legeforen 2020; 140. doi: 10.4045/tidsskr.20.0512



**Figur 4** Andelen med de ulike sykdommene/tilstandene i aldersgruppen 40-59 år i befolkningen (N = 1 427 493) og blant covid-19-innlagte (N = 354). Tilstander med andel  $\geq 0,5\%$  i befolkningen eller  $> 1\%$  blant innlagte i den aktuelle aldersgruppen er vist. Kryss = andelen blant covid-19-innlagte vist med 95 % konfidensintervall. Runde punkter = andelen i befolkningen. Det er logaritmisk skala på x-aksen.

Wenche Nystad, Vidar Hjellvik, Inger Kristin Larsen, Inger Ariansen, Eyvind Helland, Knut Ivar Johansen, Johanne Gulbrandsen, Hanne Løvdal Gulseth, Helena Niemi Eide, Siri E. Håberg, Øystein Karlstad, Inger Johanne Bakken. Underliggende tilstander hos voksne med covid-19. Tidsskr Nor Legeforen 2020; 140. doi: 10.4045/tidsskr.20.0512



**Figur 5** Andelen med de ulike sykdommene/tilstandene i aldersgruppen 20-39 år i befolkningen (N = 1 442 299) og blant covid-19-innlagte (N = 120). Tilstander med andel  $\geq 0,5\%$  i befolkningen eller  $> 1\%$  blant innlagte i den aktuelle aldersgruppen er vist. Kryss = andelen blant covid-19-innlagte vist med 95 % konfidensintervall. Runde punkter = andelen i befolkningen. Det er logaritmisk skala på x-aksen.

Wenche Nystad, Vidar Hjellvik, Inger Kristin Larsen, Inger Ariansen, Eyvind Helland, Knut Ivar Johansen, Johanne Gulbrandsen, Hanne Løvdal Gulseth, Helena Niemi Eide, Siri E. Håberg, Øystein Karlstad, Inger Johanne Bakken. Underliggende tilstander hos voksne med covid-19. Tidsskr Nor Legeforen 2020; 140. doi: 10.4045/tidsskr.20.0512