Tracking af 18-24 åriges adfærd, vaner og oplevelser

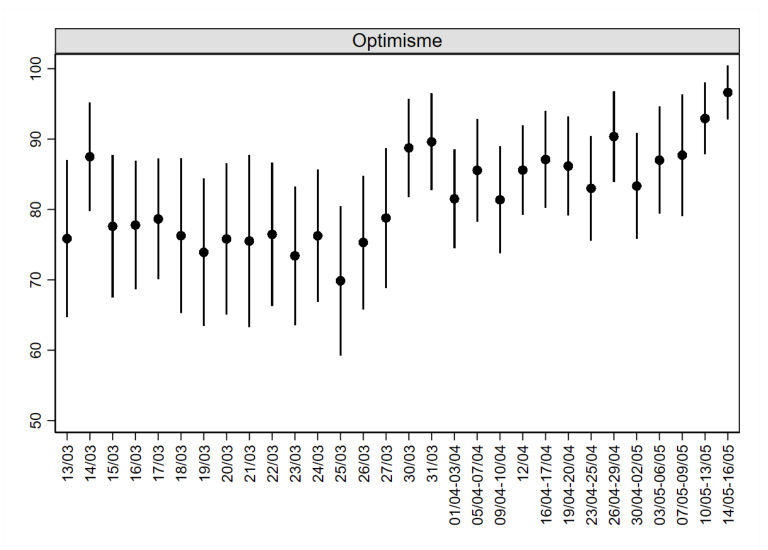
Metode

Vores analyser bygger på spørgeskemaundersøgelser, blandt et udsnit af danskerne, som Epinion via deres webpanel har foretaget for os. For spørgsmålene vedrørende optimisme, ængstelse, vaner, smitteundvigende adfærd og viden om coronavirus er data indsamlet i perioden 13. marts til 16. maj (N = 2.427). For spørgsmålet vedrørende opbakning til at regeringen fører den nødvendige politik er data indsamlet i perioden 17. marts til 16. maj (N = 2.055). For spørgsmål vedrørende mentalt helbred, bekymring for konsekvenserne af coronavirus og fysisk afstand er data indsamlet i perioden 9. april til 16. maj (N = 984). For hver datarunde har vi udregnet andelen i vores stikprøve, der udviser en bestemt adfærd eller udtrykker en bestemt holdning. For at matche den bredere danske befolkningen vægtes disse andele på baggrund række demografiske variable (geografi, uddannelse, alder, boligtype, størrelse på husholdning, og ideologisk tilhørsforhold). På den måde er det muligt at tracke de forskellige udviklinger over tid. Dataindsamlingen er finansieret af Carlsbergfondet.

Nærværende notat indeholder to typer af grafer: 1) grafer, der illustrerer udviklingen over tid og 2) grafer, der viser andelen, der udviser en bestemt adfærd eller udtrykker en bestemt holdning, baseret på data fra hele dataindsamlingsperioden. Alle analyser er foretaget for respondenter i aldersgruppen 18-24 år. For udviklingsgraferne er det derfor vigtigt at bemærke, at de enkelte datapunkter baserer sig på få observationer. Derfor er de også behæftet med stor usikkerhed, som er illustreret ved konfidensintervallerne. Der bør således ikke tolkes på enkelte udsving, men i stedet fortolkes på generelle tendenser over tid.

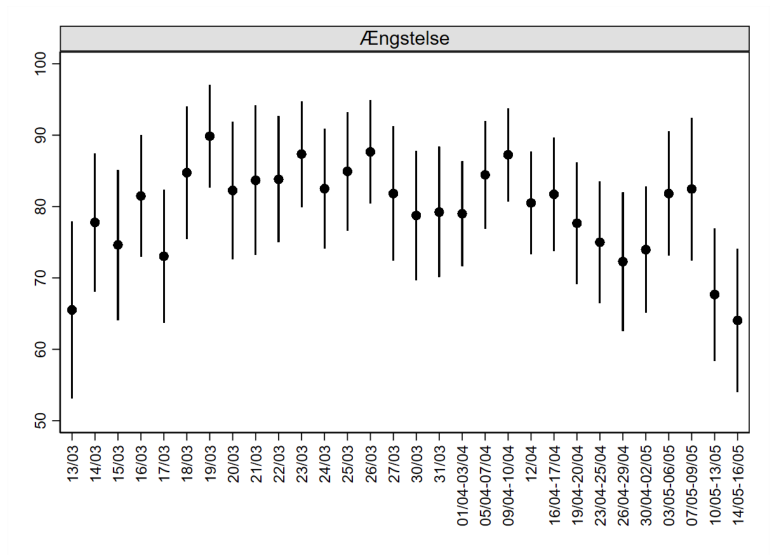
Optimisme og ængstelse

Figur 1. Udvikling i optimisme



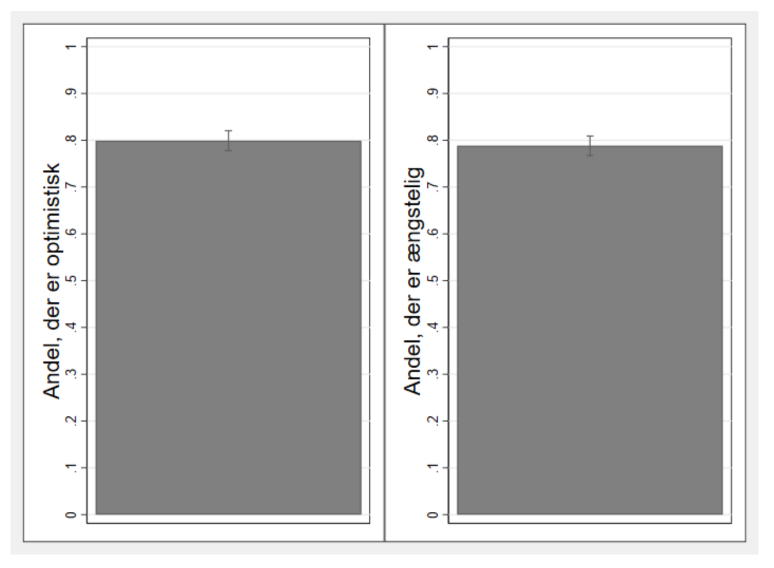
Note: N = 2.427. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du optimistisk i forhold til at Danmark inden for den nærmeste fremtid kan få kontrol over corona-virussen?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 2. Udvikling i ængstelse



Note: N = 2.427. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad frygter du konsekvenserne af den nuværende situation med corona-virussen?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

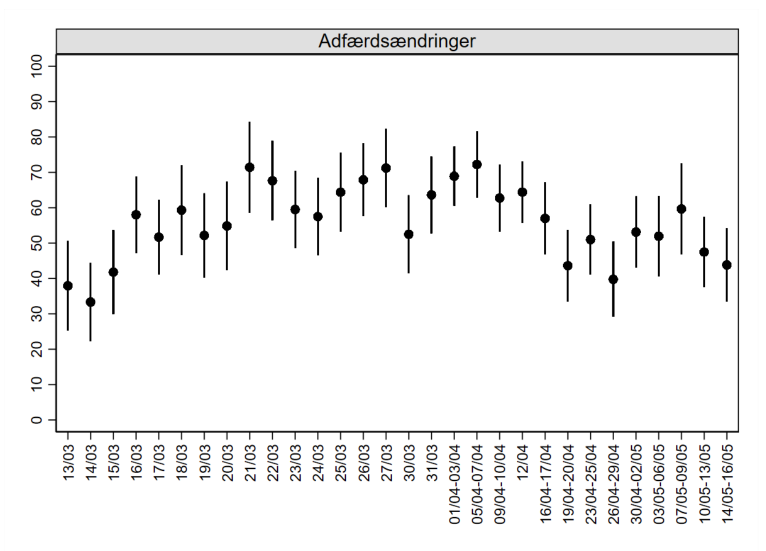
Figur 3. Optimisme og ængstelse



Note: N = 2.427. Figuren viser andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du optimistisk i forhold til at Danmark inden for den nærmeste fremtid kan få kontrol over corona-virussen?" og "I hvilken grad frygter du konsekvenserne af den nuværende situation med corona-virussen?". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

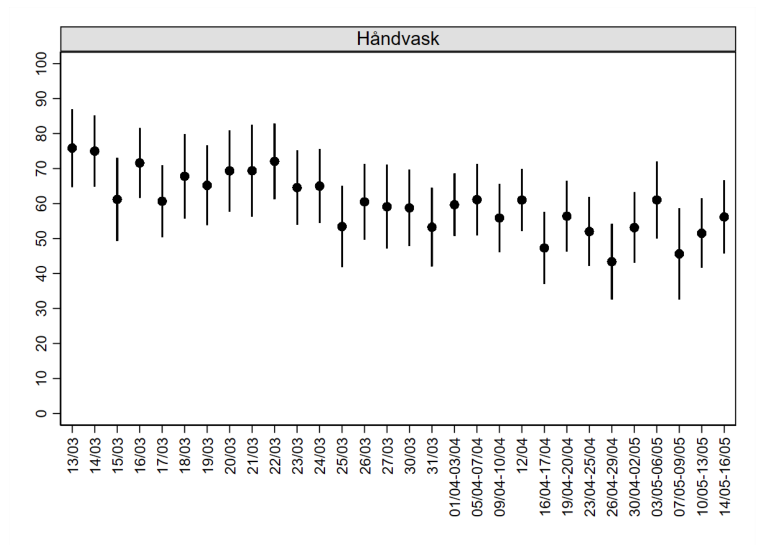
Smitteundvigende adfærd

Figur 4. Udvikling i adfærdsændringer

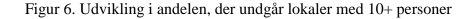


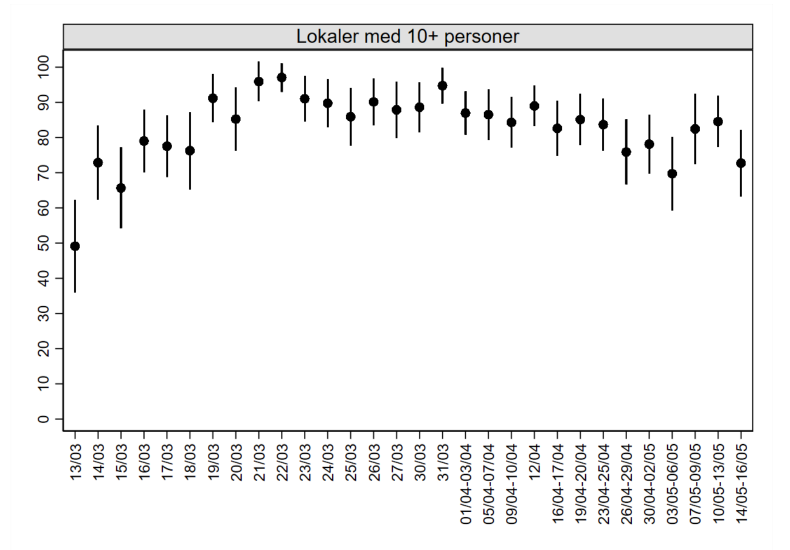
Note: N = 2.427. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at den nuværende situation med corona-virussen har fået dig til at ændre adfærd for at undgå at sprede smitte?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 5. Udvikling i andelen, der vasker hænder 10+ gange om dagen

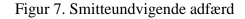


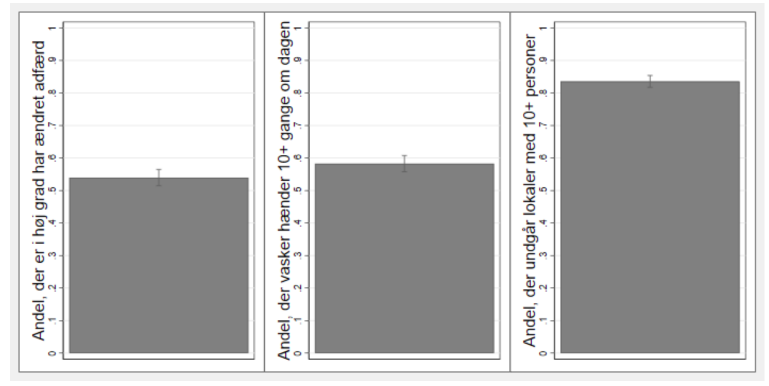
Note: N = 2.427. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret"10+" til følgende spørgsmål: "Hvor mange gange vil du anslå, at du vaskede dine hænder eller brugte håndsprit i går?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.





Note: N = 2.403. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Nej" til følgende spørgsmål: "Var du i et lokale med mere end 10 mennesker i går?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

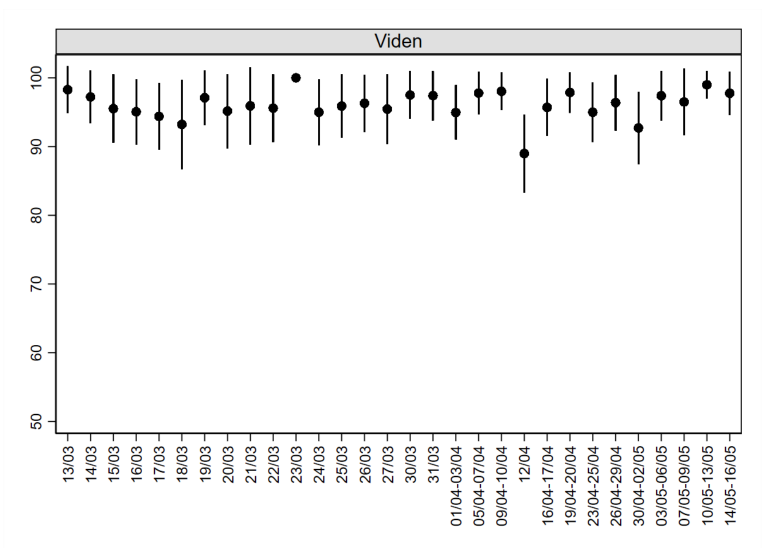




Note: N = 2.403. Figuren viser (1) andelen, der har svaret "I høj grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at den nuværende situation med corona-virussen har fået dig til at ændre adfærd for at undgå at sprede smitte?", (2) andelen der har svaret "10+" til følgende spørgsmål: "Hvor mange gange vil du anslå, at du vaskede dine hænder eller brugte håndsprit i går?" og (3) andelen, der har svaret "Nej" til følgende spørgsmål: "Var du i et lokale med mere end 10 mennesker i går?". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

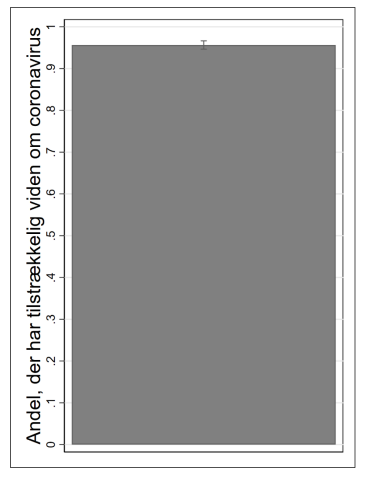
Viden om coronavirus

Figur 8. Udvikling i viden om coronavirus



Note: N = 2.427. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at du har tilstrækkelig viden om, hvordan du som borger bør forholde dig til corona-virussen?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

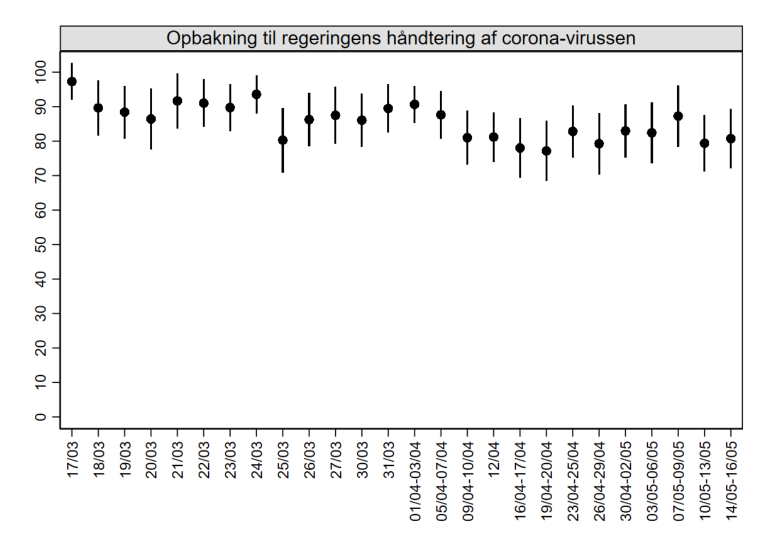
Figur 9. Viden om coronavirus



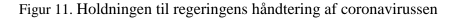
Note: N = 2.427. Figuren viser andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at du har tilstrækkelig viden om, hvordan du som borger bør forholde dig til corona-virussen?". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

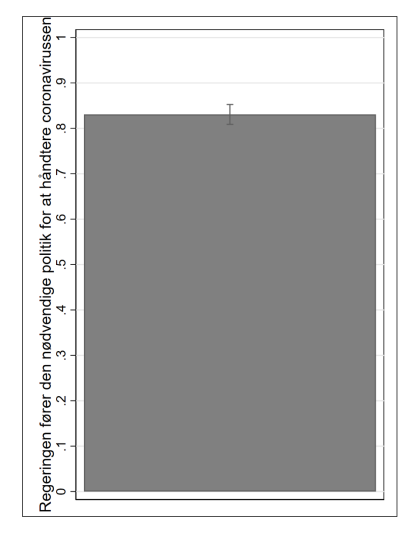
Opbakning til regeringens håndtering af coronavirussen

Figur 10. Udvikling i holdningen til regeringens håndtering af coronavirussen



Note: N = 2.055. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Regeringen fører den nødvendige politik for at håndtere corona-virussen". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

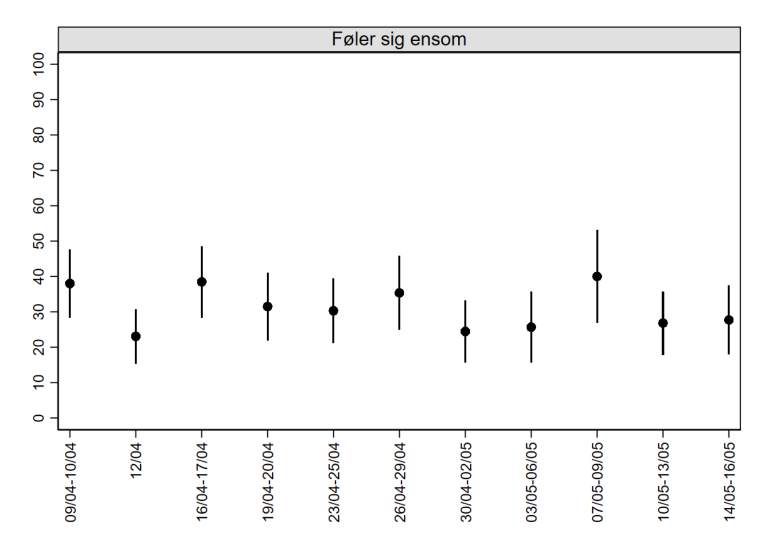




Note: N = 2.055. Figuren viser andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Regeringen fører den nødvendige politik for at håndtere corona-virussen". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

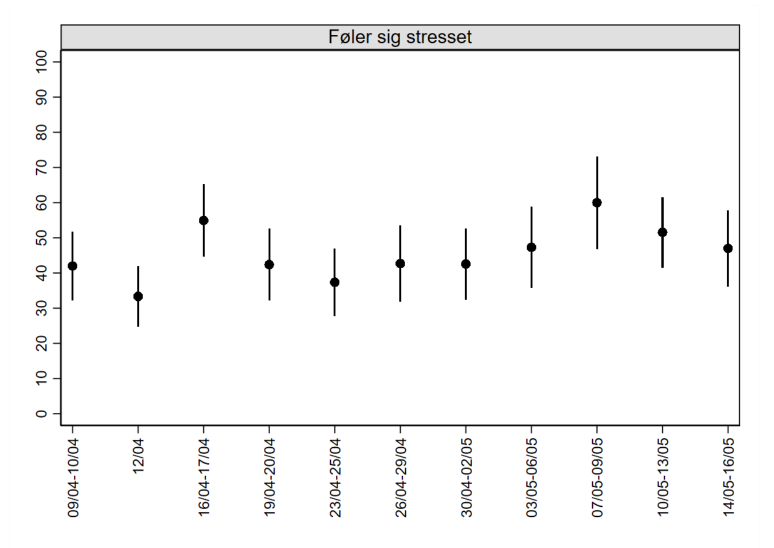
Mentalt helbred

Figur 12. Udvikling i andelen, der føler sig ensomme



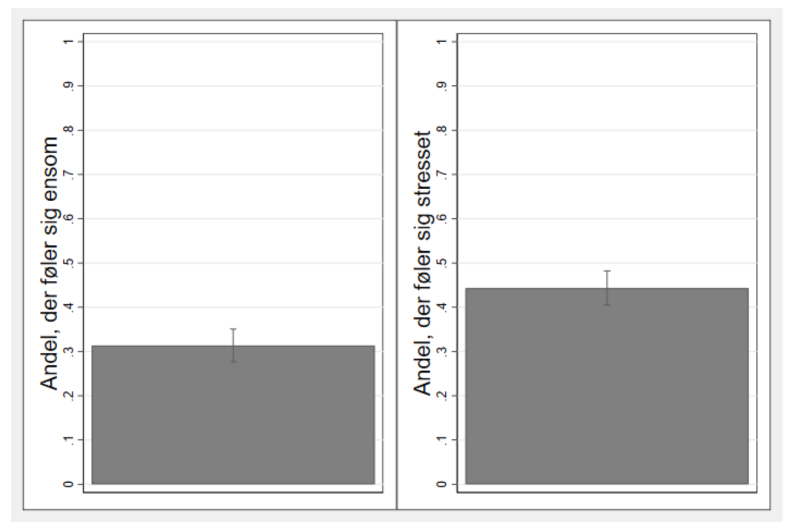
Note: N = 984. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg føler mig ensom. De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 13. Udvikling i andelen, der føler sig stressede



Note: N = 984. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg føler mig stresset. De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

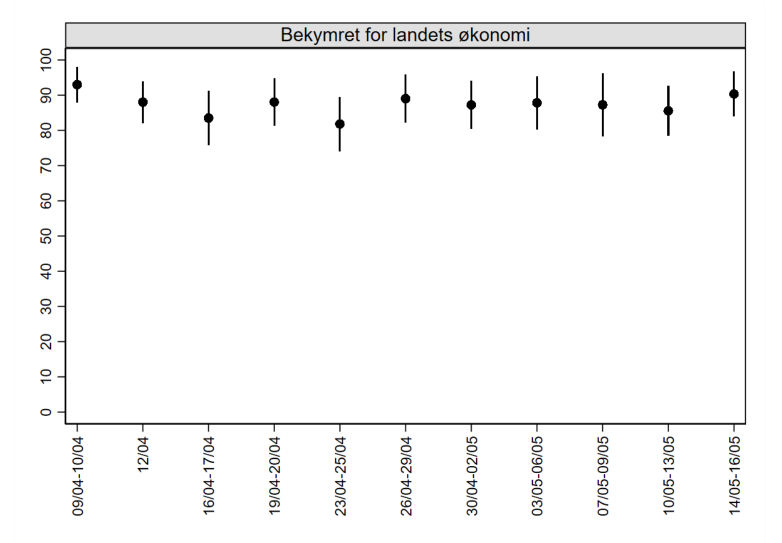
Figur 14. Mentalt helbred



Note: N = 984. Figuren viser andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: (1) Jeg føler mig ensom. (2) Jeg føler mig stresset. De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

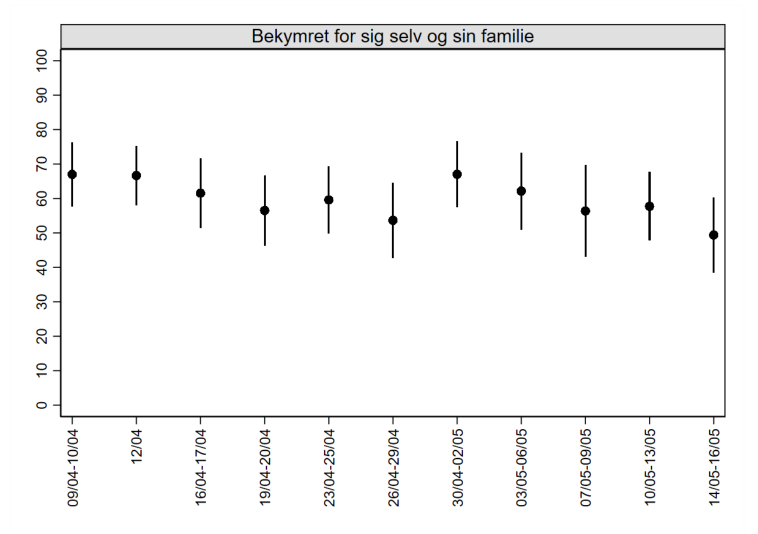
Bekymring for konsekvenserne af coronavirussen

Figur 15. Udvikling i bekymringen for landets økonomi



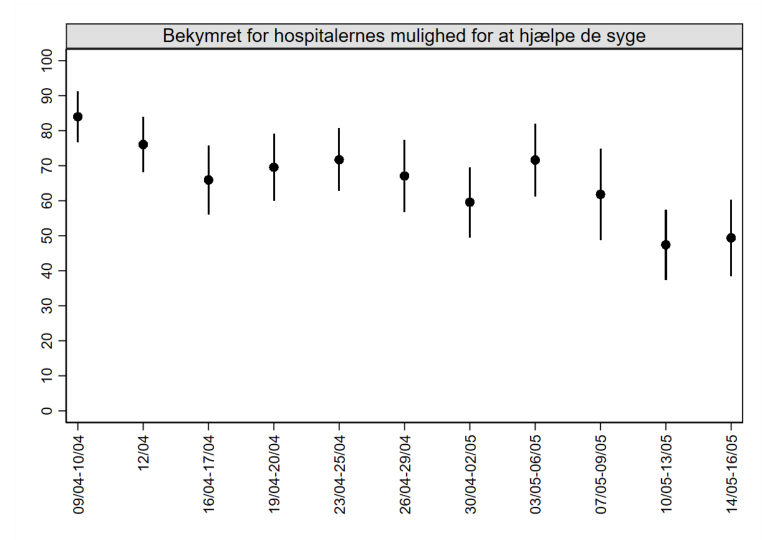
Note: N = 984. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du bekymret for konsekvenserne af corona-virussen på landets økonomi?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 16. Udvikling i bekymringen for sig selv og sin familie



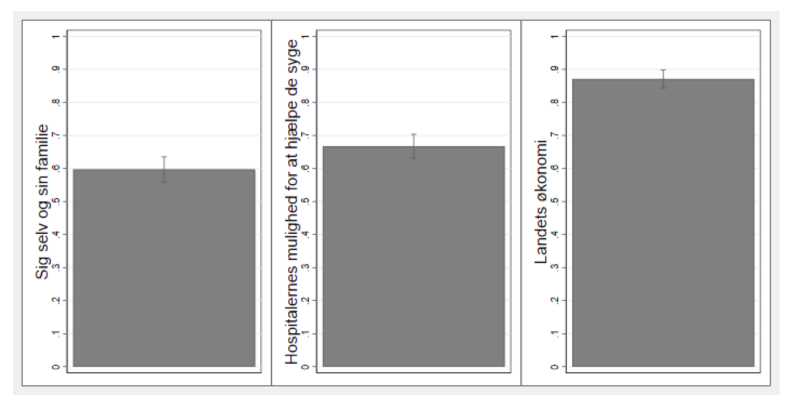
Note: N = 984. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du bekymret for konsekvenserne af corona-virussen for dig og din familie?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 17. Udvikling i bekymringen for hospitalernes mulighed for at hjælpe de syge



Note: N = 984. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du bekymret for konsekvenserne af corona-virussen for hospitalernes mulighed for at hjælpe syge?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

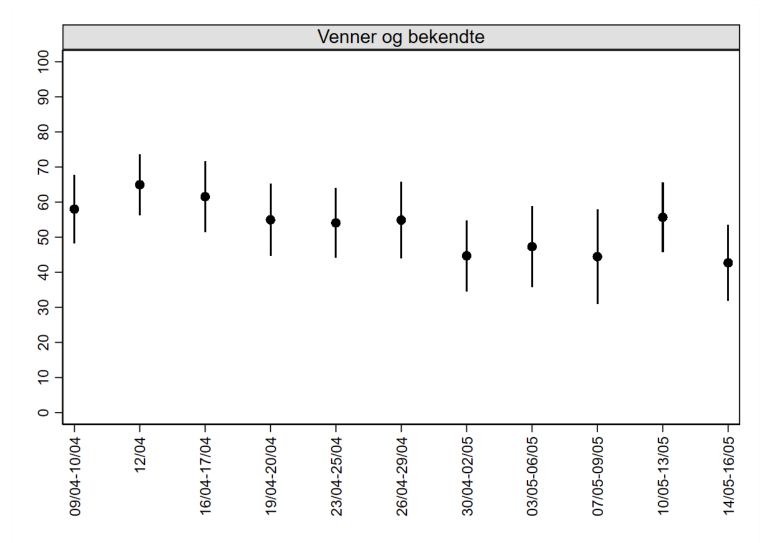
Figur 18. Bekymring for konsekvenserne af coronavirussen



Note: N = 984. Figuren viser andelen, der har svaret "I høj grad" eller "I nogen grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du bekymret for konsekvenserne af corona-virussen... (1) ... for dig og din familie?, (2) ... for hospitalernes mulighed for at hjælpe syge?, (3) ... på landets økonomi?". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.

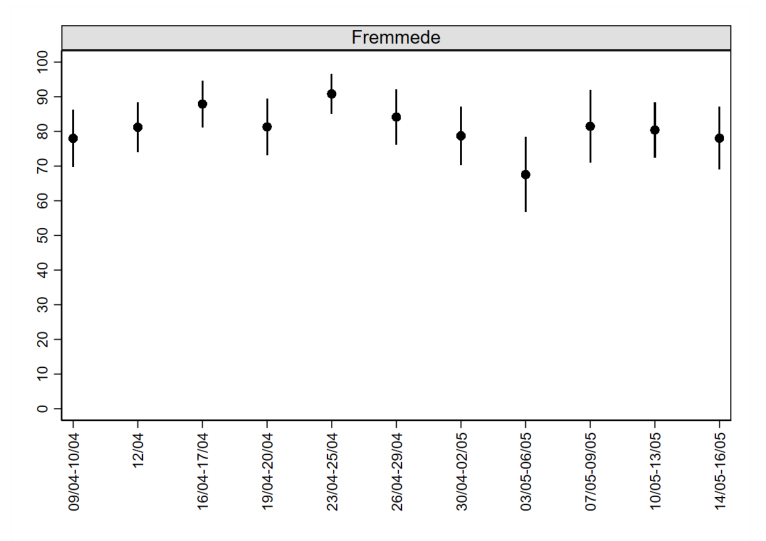
Fysisk afstand

Figur 19. Udvikling i fysisk afstand til venner og bekendte



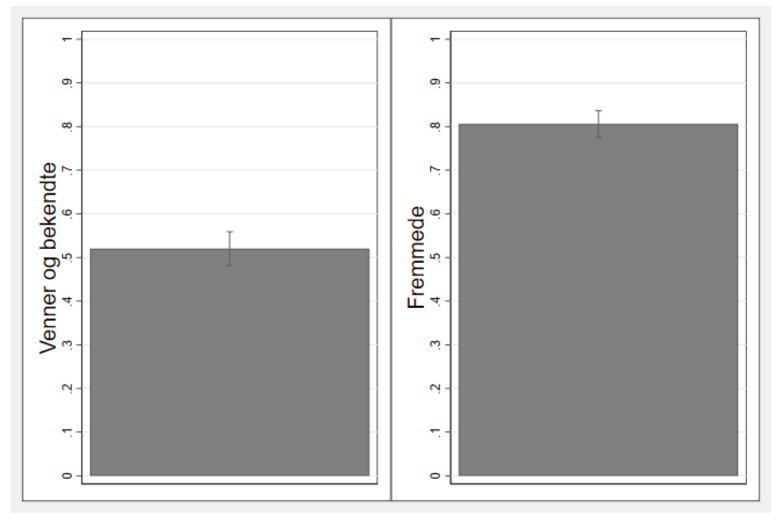
Note: N = 980. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "0" til følgende spørgsmål, hvor fysisk tæt forstås som tættere på end 2 meter i mindst 2 minutter: "Hvor mange venner og bekendte (dvs. folk du kender navnet på) har du været fysisk tæt på?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 20. Udvikling i fysisk afstand til fremmede



Note: N = 980. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "0" til følgende spørgsmål, hvor fysisk tæt forstås som tættere på end 2 meter i mindst 2 minutter: "Hvor mange har du været fysisk tæt på, som du ikke kendte i forvejen?". De sorte linjer angiver 95% konfidensintervaller.

Figur 21. Fysisk afstand



Note: N = 980. Figuren viser andelen, der har svaret "0" til følgende spørgsmål, hvor fysisk tæt forstås som tættere på end 2 meter i mindst 2 minutter: (1)"*Hvor mange venner og bekendte (dvs. folk du kender navnet på) har du været fysisk tæt på?*" og (2) "*Hvor mange har du været fysisk tæt på, som du ikke kendte i forvejen?*". De lodrette streger angiver 95% konfidensintervaller.