



ENFORCE

Danish National Cohort Study of Effectiveness and Safety of SARS-CoV-2 vaccines



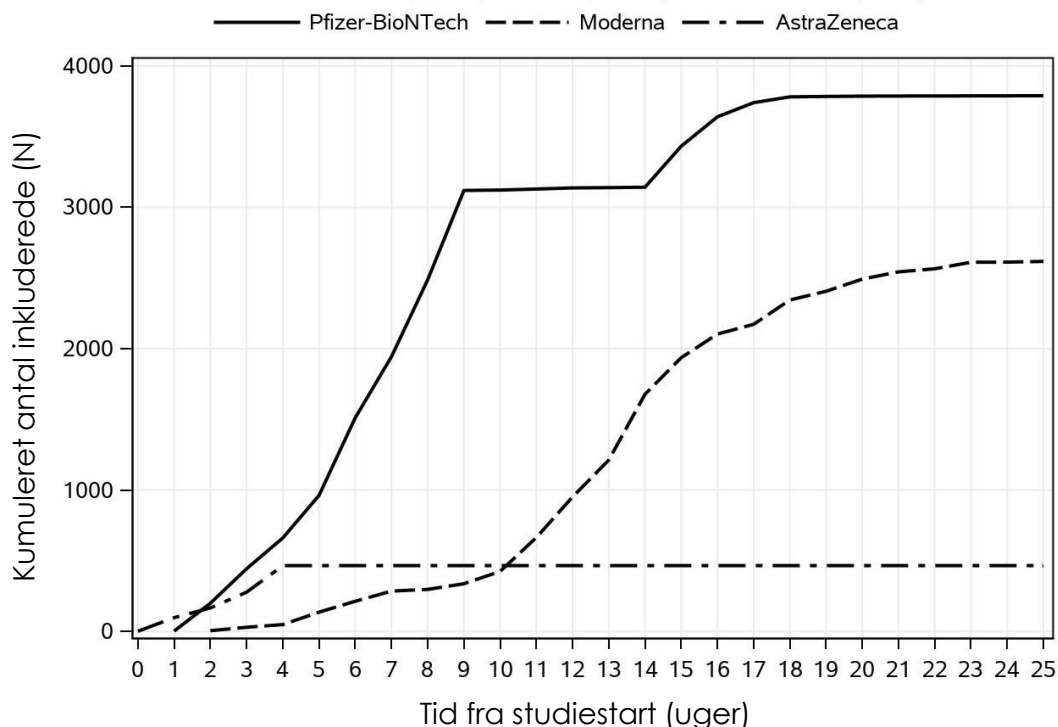
Kære ENFORCE-deltager,

Tusind tak for din deltagelse i ENFORCE-projektet!

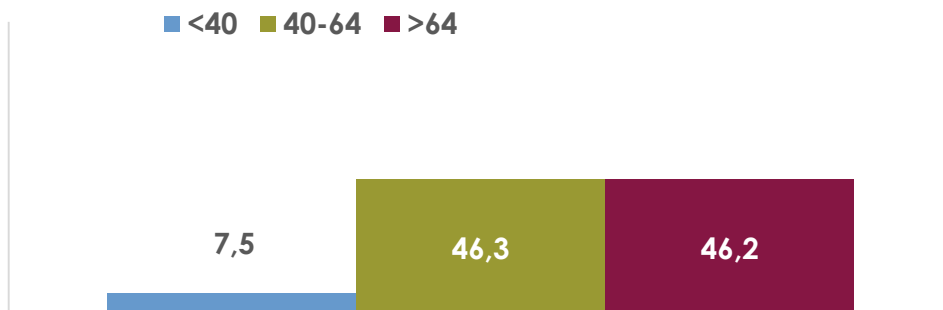
Med dette brev vil vi gerne dele noget af al den viden, der indtil videre er kommet ud af dit og alle andre deltageres bidrag til projektet, så I får indblik i den betydning det har og vil have de kommende år.

HVEM DELTAGER I ENFORCE?

Der er i alt 6950 danskere, der deltager i ENFORCE i København, Roskilde, Odense, Aarhus eller Aalborg, men deltagerne kommer fra hele landet.



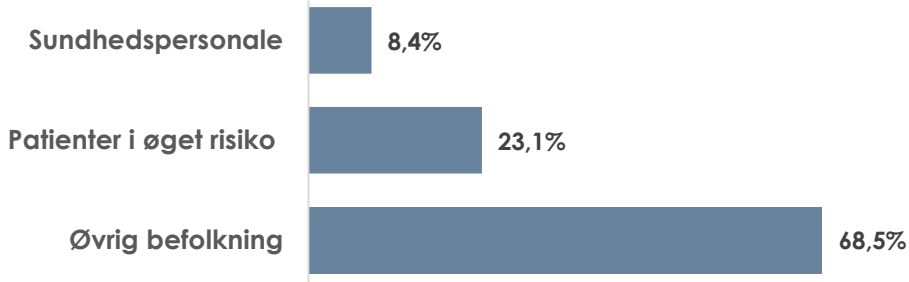
De fleste danskere blev i løbet af forår/sommer 2021 vaccineret mod COVID-19 med en af tre vaccine-kombinationer; 2 stik med Pfizer-vaccinen, 2 stik med Moderna-vaccinen eller 1 stik med AstraZeneca-vaccinen og 1 stik med en mRNA-vaccine. ENFORCE-projektet har tilsvarende deltagere i alle tre vaccine-kategorier, og derfor får vi mulighed for at sammenligne effekten og bivirkninger fra de forskellige vacciner.



ALDRERSKATEGORIER, %



INKLUSION PER GRUPPE



ENFORCE-projektet har en stor andel af deltagere, der fejler forskellige sygdomme, der gør at de er i øget risiko for at blive meget syge, hvis de får COVID-19. Mange af disse sygdomme påvirker også immunsystemet og kan betyde at disse deltagere reagerer mindre på vacciner end andre. At vi har mulighed for at følge netop disse deltagere betyder, at vi kan hjælpe myndighederne med at vurdere hvornår forskellige grupper i øget risiko har behov for at blive vaccineret igen. Samtidig er det vigtigt at vi har deltagere med i alle aldre, da vi på den måde kan se hvordan helt almindelige raske mennesker reagerer på vaccinerne.

REAKTION PÅ VACCINERNE

I ENFORCE-projektet måler vi alle deltagernes antistoffer mod COVID-19 ved hvert besøg hen over 2 år. På nuværende tidspunkt har alle deltagerne været til 3. besøg, 3 måneder efter første vaccine og mange har også været til 4. besøg, 6 måneder efter 1. vaccine.



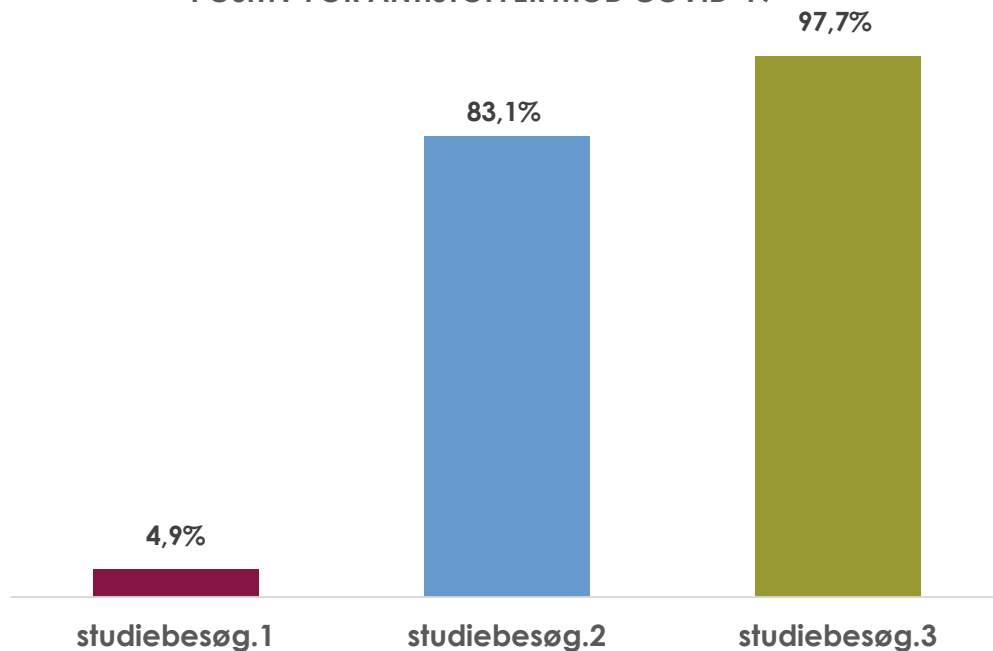


ENFORCE

Danish National Cohort Study of Effectiveness and Safety of SARS-CoV-2 vaccines



POSITIV FOR ANTISTOFFER MOD COVID-19



Overordnet set kan vi se at deltagerne i ENFORCE har reageret godt på COVID-19 vaccinerne ved at danne antistoffer mod virusset. **Efter vaccine nummer 2 har 97,7% dannet antistoffer mod COVID-19.** Indtil videre ved vi ikke hvor mange antistoffer man skal have i kroppen, for at være beskyttet mod COVID-19, men det er en af de ting vi kan få svar på gennem ENFORCE-projektet når vi får resultaterne fra de kommende besøg.

FREMTIDEN

Den vigtigste viden vi får fra ENFORCE-projektet ligger stadig foran os – Samtidig med, at vi ved hvert besøg måler antistof-niveauerne på vores deltagere, følger vi også med i om nogen af deltagerne bliver smittet med COVID-19, via de danske registre. På den måde vi vil kunne finde ud af hvor mange antistoffer der skal til, for at man er godt beskyttet mod COVID-19. Derfor kan vi forhåbentlig fremover hjælpe myndighederne med at beslutte hvem, der har brug for at blive vaccineret mod COVID-19 og hvornår det skal ske.

For at vi kan få den viden, håber vi at du og alle de andre ENFORCE-deltagere vil fortsætte med at bidrage til forsøget!



ENFORCE

Danish National Cohort Study of Effectiveness and Safety of SARS-CoV-2 vaccines



Region Syddanmark



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder

midt
regionmidtjylland



Region
Hovedstaden

REGION
Sjælland
- vi er til for dig

VIL DU VIDE MERE?

Hvis du vil se flere resultater fra projektet kan du altid finde den seneste rapport med resultater her:

<https://enforce.dk/Resultater>.

Vi vil også sende flere breve som dette, når vi er kommet længere i projektet.

Du er også altid velkommen til at skrive eller ringe til os, hvis du har spørgsmål til projektet!

Med venlig hilsen

ENFORCE

