



SUNDHEDSSTYRELSEN



Statusrapport

COVID-19 vaccination



Data per 21. juni 2021, udgivet 25. juni 2021.



Status over vaccinationsindsatsen

I denne rapport gennemgås status for vaccinationsudrulningen mod COVID-19 i Danmark baseret på data per 21. juni 2021.

Over 3 mio. personer i Danmark har nu påbegyndt vaccination og ca. 1,6 mio. er færdigvaccineret. Dermed har ca. 51 pct. af befolkningen påbegyndt og 28 pct. færdiggjort vaccination.

For første gang viser rapporten også data for aldersgrupperne 20-24 år og 40-49 år (målgruppe 10D2), samt for aldersgrupperne 25-29 år og 35-39 år (målgruppe 10D3). Invitationerne til begge målgrupper er gradvist påbegyndt over de seneste uger og invitationerne pågår stadig. Data viser, at også de unge aldersgrupper tager godt imod tilbuddet om vaccination. Blandt de 15-19 årige (årgang 2002-2005) er 48 pct. i gang med deres vaccinationsforløb, og 18 pct. har bestilt tid til vaccination. For de 20-24-årige ses det, at 29 pct. har påbegyndt deres vaccinationsforløb og 33 pct. har bestilt tid til vaccination. Disse andele skal ses i lyset af, at ikke alle er blevet inviteret endnu. 15-årige, der er født i 2005, modtager således først invitation i denne uge.

Personer over 65 år, samt personer i særlige målgrupper (plejehjem, hjælp i egen bolig, frontpersonale og særlige risikogrupper samt deres pårørende) har alle en tilslutning på over 90 pct., og de næste aldersgrupper ser ud til at nå en lige så høj tilslutning, da 91 pct. og 88 pct. af henholdsvis 60-64 årige og 55-59 årige allerede har påbegyndt eller færdiggjort deres vaccinationsforløb. Alle 50-54 årige er inviteret, og foreløbig har 84 pct. enten påbegyndt eller færdiggjort deres forløb.

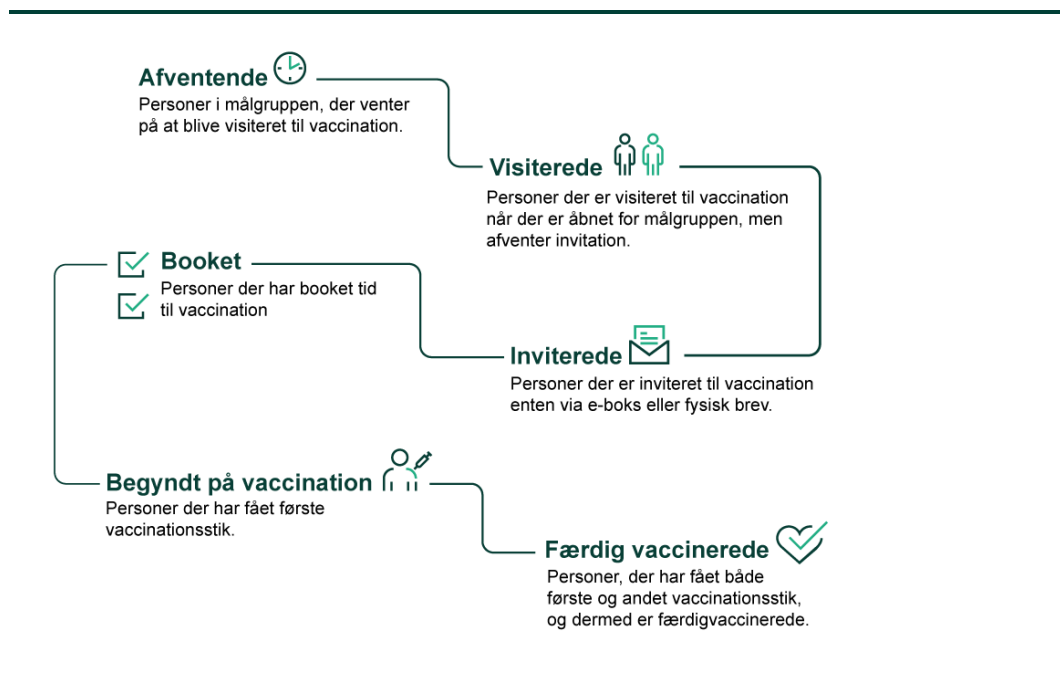
Godkendelsesstudier og real-life studier viser en høj effekt af både mRNA-vaccinerne (bl.a. Spikevax® fra Moderna og Comirnaty® fra Pfizer-Biontech) og viral-vektor vaccinerne (bl.a. Vaxzevria® fra AstraZeneca og COVID-19 vaccine Janssen® fra Johnson & Johnson). Data fra godkendelsesstudier og real-life studier peger på, at den samlede opnåelige effektivitet for mRNA-vaccinerne er betydeligt højere end for viral vektor-vaccinerne.

Indhold

Status over vaccinationsindsatsen.....	2
Trin i vaccinationsforløbet.....	3
Igangsatte målgrupper.....	4
Udvikling i vaccinationsindsatsen.....	5
<i>Vaccination af 12-15-årige</i>	7
Effekt af vaccination.....	7
Tilslutning til vaccination for aldersgrupper.....	8
<i>Påmindelsesbreve</i>	8
<i>Nærvaccinationsindsats til at styrke vaccinationstilslutningen lokalt</i>	9
<i>Tilslutning til tilvalgsordning</i>	11
Status for målgruppe 1–10D3.....	12
Databeskrivelse.....	27

Trin i vaccinationsforløbet

Hovedparten af personer, der takker ja til vaccinationstilbuddet, vil gå igennem følgende seks trin i deres vaccinationsforløb.



- Afventende:** Her befinder alle sig, indtil Sundhedsstyrelsen melder ud, at der åbnes for vaccination af diverse målgrupper.
- Visiterede:** Her befinder de personer sig, som er blevet visiteret til vaccination ud fra Sundhedsstyrelsens udmelding om åbning af målgrupper, og som venter på at modtage en invitation til vaccination.
- Inviterede:** Her befinder de personer sig, som har modtaget invitation via e-Boks eller fysisk brev.
- Booket:** Her befinder de personer sig, som har booket tid til vaccination.
- Begyndt vaccination:** Her befinder de personer sig, som har fået første vaccinstik.
- Færdigvaccinerede:** Her befinder de personer sig, som har fået både første og andet vaccinstik og dermed er færdigvaccinerede.

Det er dog ikke alle, der vil bevæge sig igennem alle seks trin, da personer i visse målgrupper vil gå direkte fra at være inviteret til at påbegynde vaccination.

Igangsatte målgrupper

Alle personer i Danmark, som vaccinerne er godkendt til, vil i løbet af 2021 få tilbudt vaccination mod COVID-19 ud fra nedenstående prioriterede rækkefølge. Målgrupperne kan være overlappende, og den enkelte person vil blive prioriteret ud fra det væsentligste kriterium i det tilfælde, hvor de kan tilhøre to forskellige målgrupper.

De forventede tidspunkter for vaccination af de forskellige målgrupper kan ses i Sundhedsstyrelsens vaccinationskalender¹.

Den prioriterede rækkefølge er som følgende:

- | | |
|---|---|
| Igangsatt | 1. Personer som bor i plejebolig mv. |
| | 2. Personer med alder ≥ 65 år som modtager både personlig pleje og praktisk hjælp. |
| | 3. Personer med alder ≥ 85 år. |
| | 4. Personale i sundheds-, ældre- og udvalgte dele af socialsektoren med særlig risiko for smitte, eller som varetager en kritisk funktion. |
| | 5. Udvalgte personer med tilstande og sygdomme, som medfører særligt øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19. |
| | 6. Udvalgte pårørende til personer med særligt øget risiko for et alvorligt forløb ved COVID-19 eller pårørende, som er en uundværlig omsorgs- eller plejeperson. |
| | 7. Personer med alder 80-84 år |
| | 8. Personer med alder 75-79 år |
| | 9. Personer med alder 65-74 år |
| | 10. A. Personer med alder 60-64 år |
| B. Personer med alder 55-59 år | |
| C. Personer med alder 50-54 år | |
| D1. Personer med alder 16-19 år og 45-49 år | |
| D2. Personer med alder 20-24 år og 40-44 år | |
| D3. Personer med alder 25-29 og 35-39 år | |

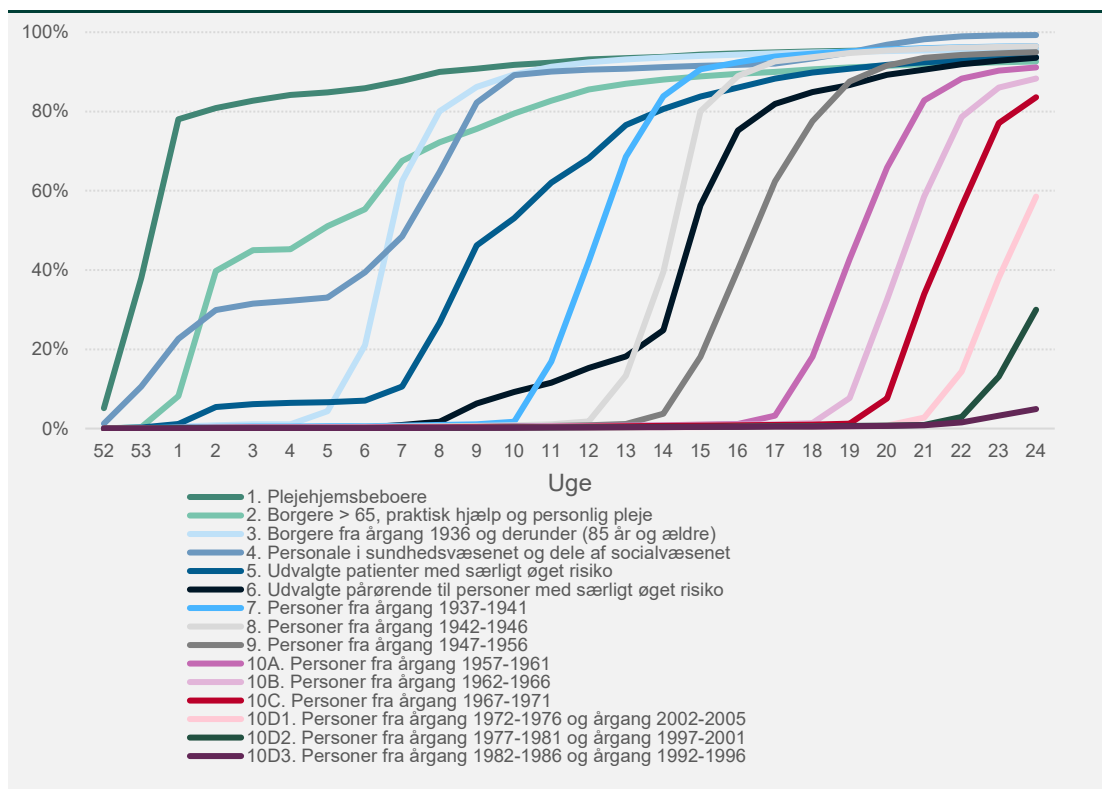
- | | |
|----------|-------------------------------------|
| Afventer | 10. D4. Personer med alder 30-34 år |
|----------|-------------------------------------|

¹ Sundhedsstyrelsen: Vaccinationskalenderen, opdateres løbende: <https://www.sst.dk/da/Udgivelser/2021/Vaccinationskalender>

Udvikling i vaccinationsindsatsen

Omkring 3 millioner personer har nu påbegyndt et vaccinationsforløb mod COVID-19, hvoraf ca. 1,6 millioner personer har færdiggjort vaccinationsforløbet. Særligt har der i de seneste uger været mange personer i alderen 50-54 år, 16-19 år og 45-49 år samt 20-24 år og 40-44 år, der er blevet vaccineret (målgruppe 10C, 10D1 og 10D2).

Figur 1: Udvikling i andelen af påbegyndte vaccinationer per målgruppe over uger



Figur 1 viser udviklingen i andel påbegyndte vaccinationsforløb. Det ses af figuren, at der både er en stor villighed til at tage imod vaccinationstilbud, og at der er en effektiv udrulning, da andelen af påbegyndte vaccinationsforløb inden for en ny igangsat målgruppe hurtigt stiger. Det ses, at alle målgrupper over tid nærmer til hinanden på over 90 pct., og der er således generelt en meget høj tilslutningen til vaccinationsprogrammet.

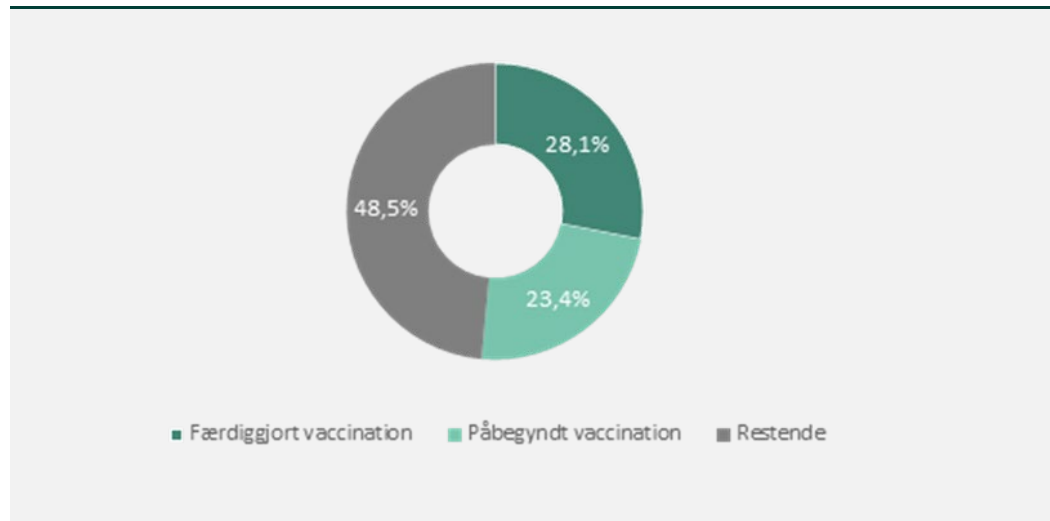
Nogle årgange i målgruppe 10D2 og 10D3 har haft en smule langsommere udvikling i andelen af påbegyndte vaccinationsforløb end de øvrige målgrupper. Det kan blandt andet skyldes, at en stor andel af de planlagte invitationer til disse årgange på grund af tekniske problemer hos leverandøren ikke blev udsendt så hurtigt som ønsket, og de inviterede fik dermed senere besked om, at de kunne booke tid til vaccination. Der er ikke aktuelt noget, som tyder på, at denne målgruppe skulle have mindre interesse for vaccination. Det forventes således, at udviklingen i andelen af påbegyndte vaccinationsforløb i disse målgrupper fremadrettet vil ligne udviklingen i de øvrige målgrupper om end med et par dages forsinkelse. Desuden er der endnu 76 pct. i målgruppe 10D3, som ikke har modtaget invitation til vaccination, fordi der afventes vaccinedoser til brug for vaccination med første dosis. Målgruppen inviteres – ligesom de foregående – årgangsvist.


3.010.814
 personer har påbegyndt vaccination


1.641.094
 personer har færdiggjort vaccination

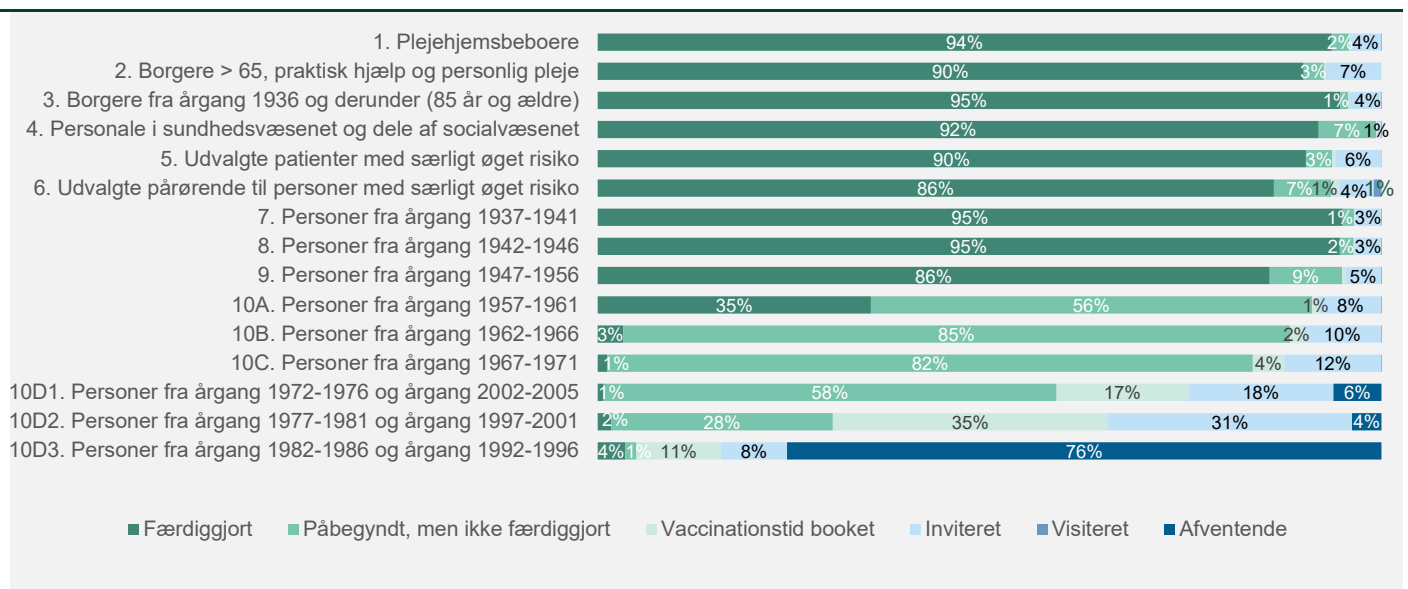
Kategorierne her er ikke gensidigt udelukkende, dvs. at antal færdiggjorte forløb er en delmængde af antal påbegyndte forløb.

Figur 2: Andelen af påbegyndte og færdiggjorte vaccinationsforløb på landsplan (kategorierne er gensidigt udelukkende)



Data per 21. juni 2021 viser, at lige over 3 million personer i Danmark har taget imod vaccinationstilbud og har enten påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb. I løbet af de seneste to uger har 619.487 personer modtaget deres første vaccination, mens 272.035 personer er blevet færdigvaccineret.

Figur 3: Andel af målgrupper 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10A, 10B, 10C, 10D1, 10D2, 10D3 på diverse trin i vaccinationsforløbet (kategorierne er gensidigt udelukkende)



I Figur 3 fremgår det, at hovedparten af alle personer i de målgrupper, der har været igangsat vaccination af i lang tid, enten har bestilt tid, har påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb. Hovedparten i målgrupperne 1-10A er allerede færdigvaccineret med en høj tilslutning til første vaccinationsstik på over 91 pct. For målgruppe 10B og 10C er der 10-12 pct. af de inviterede til vaccination, som endnu ikke har booket tid. Det forventes, at denne andel vil falde i løbet af de næste par uger på samme måde som for målgruppe 1-10A i takt med, at flere booker tid til vaccination. I de nyest igangsatte målgrupper, herunder målgruppe

10D1-10D3, er der stadigvæk en andel, som afventer at modtage invitation til vaccination, henholdsvis 6 pct., 4 pct. og 76 pct. For personerne i målgruppe 10D1 skyldes det, at personerne født i 2005 hidtil først er blevet inviteret umiddelbart efter, at de er fyldt 16 år og ikke som én samlet årgang. I løbet af uge 25 vil 15-årige fra årgang 2005 samlet modtage invitation til vaccination, da en af vaccinerne (Cominarty®) nu er godkendt til 15-årige, jf. afsnittet "Vaccination af 12-15-årige". For målgruppe 10D2 og 10D3 skyldes andelen af afventende personer, at det ikke er alle årgange inden for en målgruppe, der inviteres samtidig i alle regioner, med det formål at sikre, at der er kapacitet og vaccinedoser nok til at tilbyde vaccination til alle inviterede i de enkelte regioner.

Vaccination af 12-15-årige

Europa-Kommissionen udvidede den 28. maj 2021 godkendelsen af Comirnaty® - COVID-19 vaccinen fra Pfizer- BioNTech således, at produktresumet nu omfatter alle fra 12 år og ældre. Sundhedsstyrelsen har herefter gennemgået det faglige grundlag for vaccination af 12-15-årige, og har på den baggrund per 17. juni besluttet at anbefale vaccination mod COVID-19 til aldersgruppen som en del af det generelle vaccinationsprogram. Det er planen, at tilbuddet til de 12-15-årige kan udrulles, når de sidste i målgruppe 10 er vaccineret.

Effekt af vaccination

Både godkendelsesstudier og real-life studier viser en høj effekt af mRNA-vaccinerne (bl.a. COVID-19 Vaccine Moderna® og Comirnaty®) og viral vektor vaccinerne (bl.a. Vaxzevria (AstraZeneca) og COVID-19 vaccine Janssen). Data fra både godkendelsesstudier og real-life studier viser samtidig, at den samlede opnåelige effektivitet for mRNA-vaccinerne er betydeligt højere end for viral vektor vaccinerne.

I et notat fra Sundhedsstyrelsen af 21. juni 2021 fremgår det², at den forventelige effekt af mRNA-vaccinerne (bl.a. COVID-19 Vaccine Moderna® og Comirnaty®) ligger på ca. 94-95 pct., hvilket er højere end den forventelige effekt af viral vektor vaccinerne (bl.a. Vaxzevria (AstraZeneca) og COVID-19 vaccine Janssen), som ligger på ca. 60-66 pct.³

Data fra ibrugtagning af vacciner i massevaccinationsprogrammer viser tillige, at der er en høj effektivitet af både mRNA-vaccinerne (bl.a. COVID-19 Vaccine Moderna® og Comirnaty) og viral vektor vaccinerne (bl.a. Vaxzevria (AstraZeneca) og COVID-19 vaccine Janssen®), både hvad angår asymptomatisk smitte med SARS-CoV-2, symptomatisk COVID-19, indlæggelseskrævende COVID-19 og død som følge af COVID-19. Data fra ibrugtagning af vaccinerne i vaccinationsprogrammer peger i stigende grad på, at den samlede opnåelige effektivitet for mRNA-vaccinerne er betydeligt højere end for vaccinen fra AstraZeneca.

Data fra ibrugtagning peger samtidigt på, at immuniteten efter både mRNA-vaccinerne og viral vektor vaccinerne, særligt efter 1. stik, er nedsat over for SARS-CoV-2-virus, der har en delta-variant. Data for vaccinen fra AstraZeneca viser, at effektiviteten også er nedsat over for delta-varianten efter 2. stik, hvilket står i modsætning til, hvad der ses efter færdigvaccination med mRNA-vaccinen fra Pfizer-BioNTech, hvor der fortsat ses en høj effektivitet efter 2. stik. For COVID-19 Vaccine Janssen® er der endnu data for vaccins effekt over for delta-varianten.

Data efter ibrugtagning i massevaccinationsprogrammer viser desuden, at både mRNA vaccinerne og viral vektor vaccinerne forebygger transmission af smitte med SARS-CoV-2

² Notat af 21. juni Vedr. brug af COVID-19 Vaccine Janssen® og Vaxzevria® i de dan-ske vaccinationsprogrammer

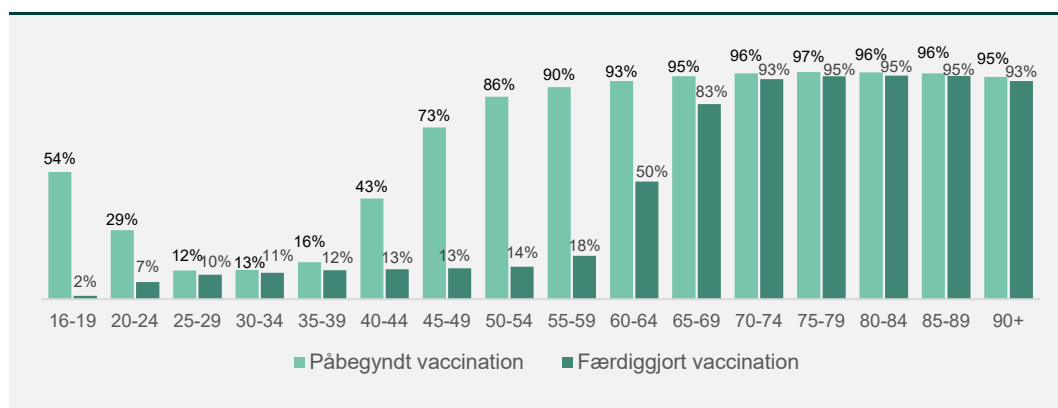
³ Effekten er mål på symptomatisk COVID-19 sygdom under kontrollerede studiebetinger.

virus. På grundlag af foreliggende data er det dog ikke muligt med sikkerhed at sige, om der er en betydende forskel mellem hhv. mRNA-vaccinerne og viral vektor-vaccinerne ift. deres effekt på transmission af SARS-CoV-2.

Tilslutning til vaccination for aldersgrupper

Vaccinationstilslutningen til første vaccinationsstik blandt personer, der er 50 år eller ældre, ligger på 86-97 pct. Andelen vidner om, at der fortsat er en meget høj motivation for at blive vaccineret i disse aldersgrupper, og Sundhedsstyrelsen forventer også, at tilslutningen i de øvrige igangsatte aldersgrupper vil tilnærme sig et tilsvarende niveau i takt med, at flere får muligvis for at bestille tid.

Figur 4: Andel, der har påbegyndt og færdiggjort vaccination fordelt på alder



Af Figur 4 ses, at der blandt de ni ældste aldersgrupper, personer med alderen 50-90+ år, er en meget høj vaccinationstilslutning, hvor tilslutningen til første vaccinedosis er 86 pct. eller derover. Desuden stiger tilslutningen til anden vaccinationsdosis i takt med, at tidsintervallet mellem første og andet vaccinationsstik indfries. Det ses således, at interessen for vaccination er meget stor for alle de inviterede aldersgrupper, og at forskellene mellem aldersgruppernes vaccinationstilslutning i højere grad må formodes at afspejle tidspunktet for, hvornår aldersgruppen inviteres, og ikke en forskel i interessen. Sundhedsstyrelsen forventer derfor også, at tilslutningen i aldersgrupperne 16-19 år og 45-49 år, 20-24 år og 40-44 år, som dækker over målgruppe 10D1 og 10D2, om kort tid vil afspejle tilslutningen i de ældre aldersgrupper, når alle i disse grupper i de kommende uger får mulighed for at bestille tid til vaccination og påbegynde deres vaccinationsforløb.

Påmindelsesbreve

Der udsendes fortsat påmindelsesbreve til de personer, der er inviteret til vaccination, men endnu ikke har bestilt tid til vaccination eller er blevet vaccineret for at sikre, at de har modtaget information om vaccinationstilbuddet⁴. Data tyder på, at påmindelsesbrevene har en positiv effekt, idet ca. en tredjedel, der modtager første påmindelsesbrev og over en femtedel af dem, der modtager andet påmindelsesbrev, efterfølgende bestiller tid til vaccination⁵. Til sammenligning med opgørelsen i sidste statusrapport (uge 21) ses der dog et fald i andelen af personer, der booker tid til vaccination, efter at de har modtaget det første

⁴ Første påmindelsesbrev sendes ca. 5 uger efter modtaget invitation og andet påmindelsesbrev sendes ca. 8 uger efter modtaget invitation.

⁵ Sundhedsstyrelsen er i gang med at udarbejde påmindelsesbreve til personer, der udebliver fra andet vaccinationsstik, så det fremover bliver muligt at følge op på, hvorvidt personer, der har modtaget første vaccinationsstik, også tager imod andet vaccinationsstik.

påmindelsesbrev, fra 54 pct. til 32 pct. Derimod ses en stigning i andelen af personer, der efter de har modtaget andet påmindelsesbrev, booker tid til vaccination, fra 19 pct. til 22 pct.

**Første påmindelsesbrev**

(87.709 personer)

32 pct. har booket tid efter første påmindelsesbrev

68 pct. har ikke booket tid efter første påmindelsesbrev

**Andet påmindelsesbrev**

(55.658 personer)

22 pct. har booket tid efter andet påmindelsesbrev

78 pct. har ikke booket tid efter andet påmindelsesbrev

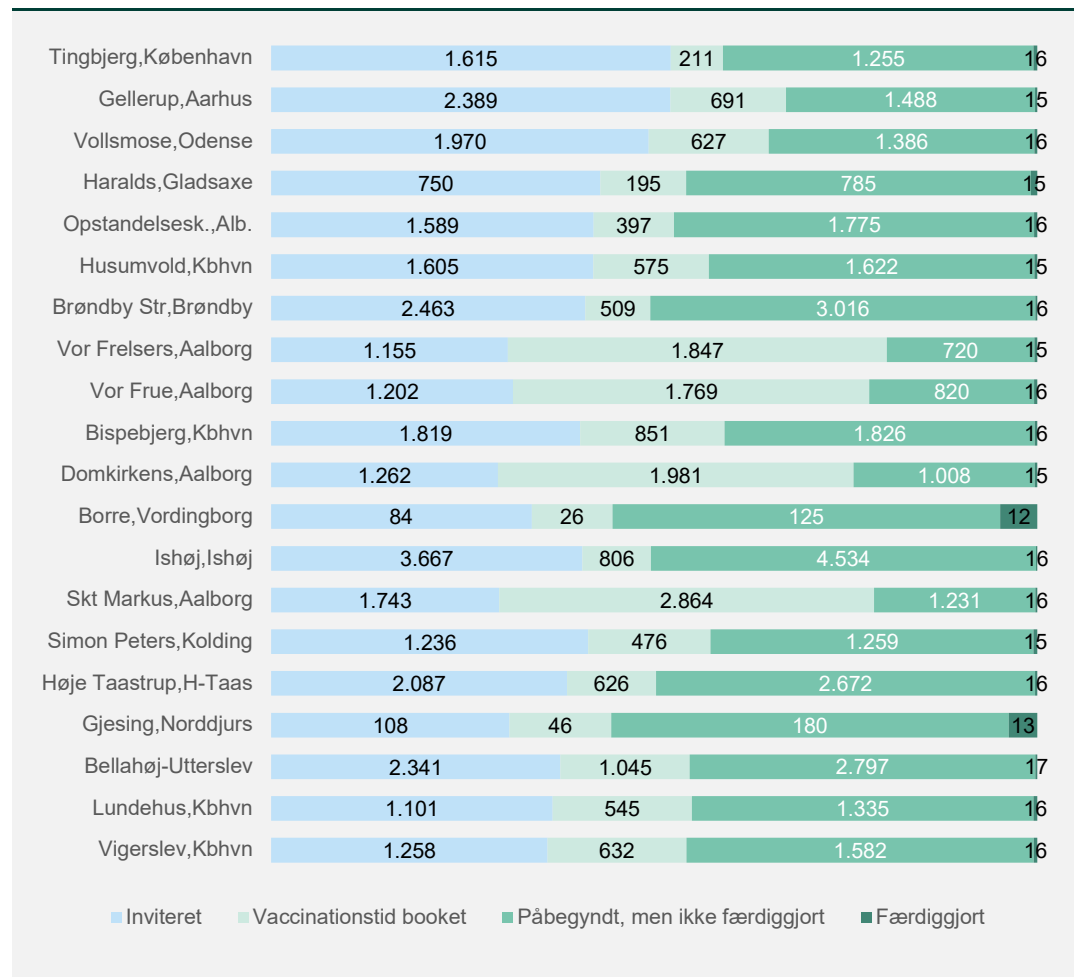
**Nærvaccinationsindsats til at styrke vaccinationstilslutningen lokalt**

I samarbejde med otte kommuner og de fem regioner gennemfører Sundhedsstyrelsen i uge 22, 24 og 25 en række lokale nærvaccinationsindsatser i kommunerne under navnet "Lighed i vaccination". Indsatsen har til formål at understøtte en højere vaccinationstilslutning i de områder, hvor tilslutningen ligger lavere end landsgennemsnittet, ved at modvirke nogle af de barrierer, der kan være for at blive vaccineret. For nogle personer kan det for eksempel være en barriere for nogle borgere, at de kan have svært ved at forstå og handle på den information, de får om vaccinationen. Andre kan have udfordringer med at læse breve i e-boks og få bestilt tid. Derudover kan afstanden til vaccinationsstedet også have en betydning for, om borgere tager imod vaccinationstilbuddet.

De otte samarbejdende kommuner er Århus, Fredericia, Københavns, Brøndby, Lolland, Aalborg, Odense og Slagelse kommune. Der er udvalgt i alt 12 sogne på baggrund af en kombination af høj andel og antal bosiddende personer i sognet, som ved planlægning af indsatsen endnu ikke havde booket tid til eller havde påbegyndt vaccination efter modtaget invitation.

I Figur 5 illustreres top 20 over de sogne, som per 21. juni har den højeste andel af befolkningen, som endnu ikke har reageret på invitation til vaccination. Af de samarbejdende kommuner er der fem som optræder i diagrammer. Nogle personer i sognet vil have modtaget invitation for nylig, mens andre i sognet har modtaget invitation for flere uger/måneder siden.

Figur 5: Andel, der har påbegyndt og færdiggjort vaccination fordelt på alder⁶

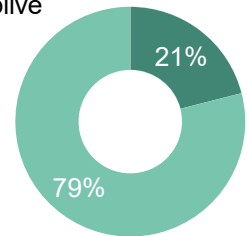


Sundhedsstyrelsen er på nuværende tidspunkt i gang med at evaluere nær vaccinationsindsatsen i de otte kommuner med henblik på afdækning af effekten af indsatsen og for at indsamle og dele gode erfaringer til det nuværende, andre og fremtidige vaccinationsprogrammer.

⁶ Der medtages kun data for sogne med mindst 500 personer bosat.

Tilslutning til tilvalgsordning

Tilvalgsordningen trådte i kraft den 20. maj 2021, og gør det muligt at blive vaccineret mod COVID-19 med vaccinerne fra AstraZeneca og Johnson & Johnson hos den private leverandør Practio uden for det generelle vaccinationsprogram. Practio har etableret et vaccinationstilbud flere steder i landet, hvor personer, der ønsker at blive vaccinerede med vaccinerne fra AstraZeneca eller Johnson & Johnson, kan henvende sig med henblik på eventuel vaccination⁷.

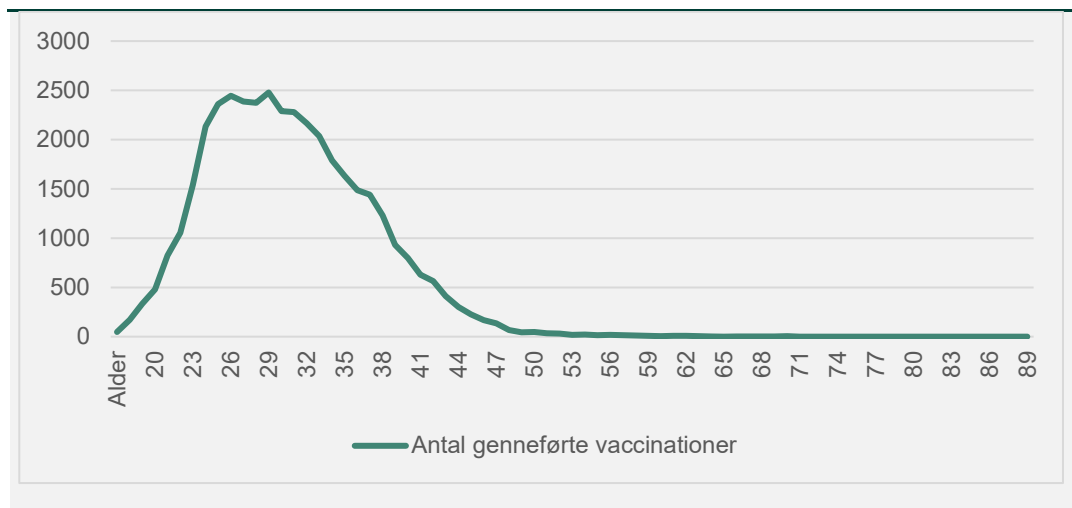


Af data kan det ses, at Practio har givet 236 vaccinationsstik med vaccinen fra AstraZeneca og 39.440 vaccinationsstik med vaccinen fra Johnson & Johnson. Af de 39.527, som har påbegyndt vaccinationsforløb via tilvalgsordningen er 79 pct. mænd og 21 pct. kvinder.

Af data ses også, at der er flest personer i alderen 25 til 34 år, som vælger at gøre brug af tilvalgsordningen. De 25-29-årige og 30-34-årige er blandt de aldersgrupper, som senest vil modtage invitation til vaccination. Dette kan være en medvirkende årsag til, at det er i disse aldersgrupper, som benytter tilvalgsordningen mest. Dertil har de fleste personer i Danmark over 50 år allerede påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb med en mRNA vaccine, hvorfor tilvalgsordningen ikke er aktuel for dem.

Antallet af gennemførte vaccinationer via tilvalgsordningen fordelt på alder er illustreret i Figur 6 herunder.

Figur 6: Antal gennemførte vaccinationer via tilvalgsordningen fordelt på alder



⁷ I forbindelse med udrulningen af tilvalgsordningen har Sundhedsstyrelsens udarbejdet anbefalinger for faglig anvisning om erkendelse af mulig Vaccine-induceret Immun Trombose og Trombocytopeni (VITT) efter vaccination med COVID-19 vacciner.

Status for målgruppe 1–10D3

Målgruppe 1

(42.671 personer)
1 stik96 pct.
2 stik94 pct.

Målgruppe 2

(55.932 personer)
1 stik93 pct.
2 stik90 pct.

Målgruppe 3

(95.769 personer)
1 stik96 pct.
2 stik95 pct.

Målgruppe 4

(299.800 personer)
1 stik99 pct.
2 stik92 pct.

Målgruppe 5

(241.170 personer)
1 stik94 pct.
2 stik90 pct.

Målgruppe 6

(2.111 personer)
1 stik94 pct.
2 stik86 pct.

Målgruppe 7

(127.231 personer)
1 stik96 pct.
2 stik95 pct.

Målgruppe 8

(227.049 personer)
1 stik96 pct.
2 stik95 pct.

Målgruppe 9

(538.084 personer)
1 stik95 pct.
2 stik86 pct.

Målgruppe 10A

(283.056 personer)
1 stik91 pct.
2 stik35 pct.

Målgruppe 10B

(347.849 personer)
1 stik88 pct.
2 stik3 pct.

Målgruppe 10C

(339.343 personer)
1 stik84 pct.
2 stik1 pct.

Målgruppe 10D1

(608.186 personer)
1 stik59 pct.
2 stik1 pct.

Målgruppe 10D2

(649.845 personer)
1 stik30 pct.
2 stik2 pct.

Målgruppe 10D3

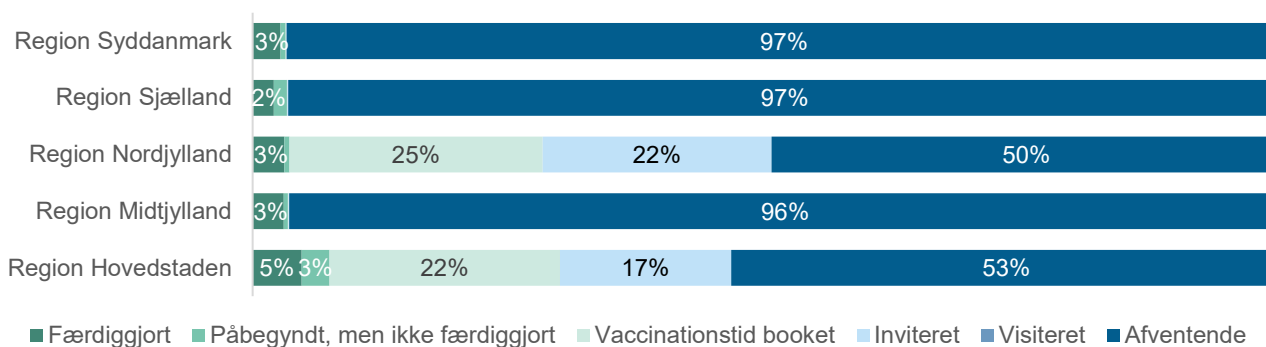
(669.475 personer)
1 stik5 pct.
2 stik4 pct.



Målgruppe 10D3: Personer med alder 25-29 år og 35-39 år

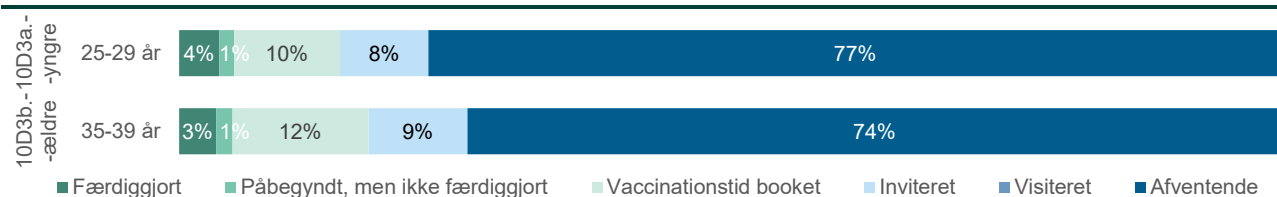
For første gang vises data for målgruppe 10D3, personer med alder 25-29 år og 35-39 år. Data viser, at 10 pct. af den yngste del af målgruppen nu har påbegyndt vaccinationsforløb, hvilket er en smule lavere end for de 35-39 årige, hvor andelen er 12 pct.

Figur 7: Andel af målgruppe 10D3 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region

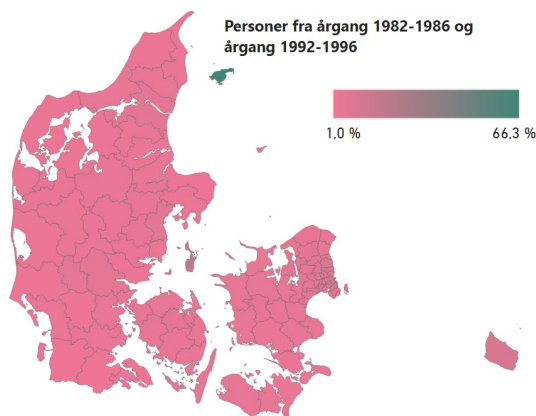


Invitation af målgruppen bliver igangsat på lidt forskellige tidspunkter i regionerne, hvilket er forklaringen på den forskellige fordeling på trin i vaccinationsforløbet i Figur 7. Det fremgår desuden, at 2-5 pct. af målgruppen er færdigvaccineret. Dette er et udtryk for, at en andel i denne gruppe har valgt at benytte sig af tilvalgsordningen, hvor vaccination med vaccinerne fra Johnson & Johnson og AstraZeneca tilbydes gennem en privat udbyder. I Figur 8 fremgår det, at der for både den yngre og ældre del af målgruppen er 1 pct., der er påbegyndt deres vaccinationsforløb.

Figur 8: Andel af målgruppe 10D3 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet fordelt på den yngre og ældre aldersgruppe i målgruppen



Figur 9: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10D3 per kommune



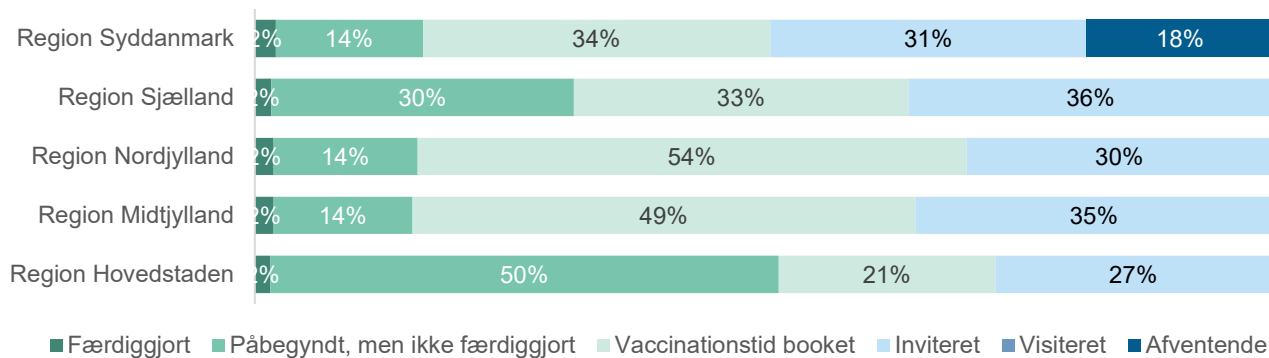
Da målgruppen kun er i gangsat i to regioner, ses der en ujævn fordeling af påbegyndte vaccinationsforløb. Sundhedsstyrelsen følger udviklingen, blandt andet i kommende statusrapporter, og forventer et mere ensartet billede over tid.

Det store spænd skyldes, at Sundhedsstyrelsen har anbefalet, at regionerne aftaler med kommunerne, at de kan tilrettelægge vaccination af alle øboere på den mest effektive og spildminimerende måde. Dermed ses der en høj andel påbegyndte vaccinationsforløb på fx Læsø.

Målgruppe 10D2: Personer med alder 20-24 år og 40-44 år

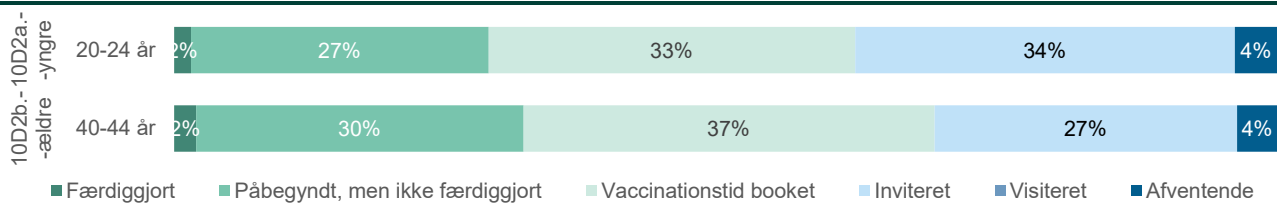
Data viser, at 27 pct. af den yngste del af målgruppen nu har påbegyndt vaccinationsforløb, hvilket er lidt lavere end for de 45-49 årige, hvor andelen er 30 pct.

Figur 10: Andel af målgruppe 10D2 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region

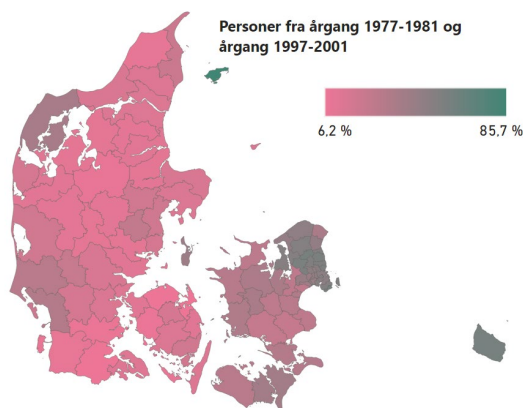


For første gang viser statusrapporten data for målgruppe 10D2. Invitation af målgruppen blev igangsat på lidt forskellige tidspunkter i regionerne og er ikke helt afsluttet endnu, hvilket er forklaringen på den forskellige fordeling på trin i vaccinationsforløbet i Figur 10. I Figur 11 fremgår det, at der blandt de 20-24 årige nu er 27 pct., der har påbegyndt vaccinationsforløb, hvilket er lidt lavere end blandt 40-44 årige, hvor andelen er på 30 pct.

Figur 11: Andel af målgruppe 10D2 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet fordelt på den yngre og ældre aldersgruppe i målgruppen



Figur 12: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10D2 per kommune



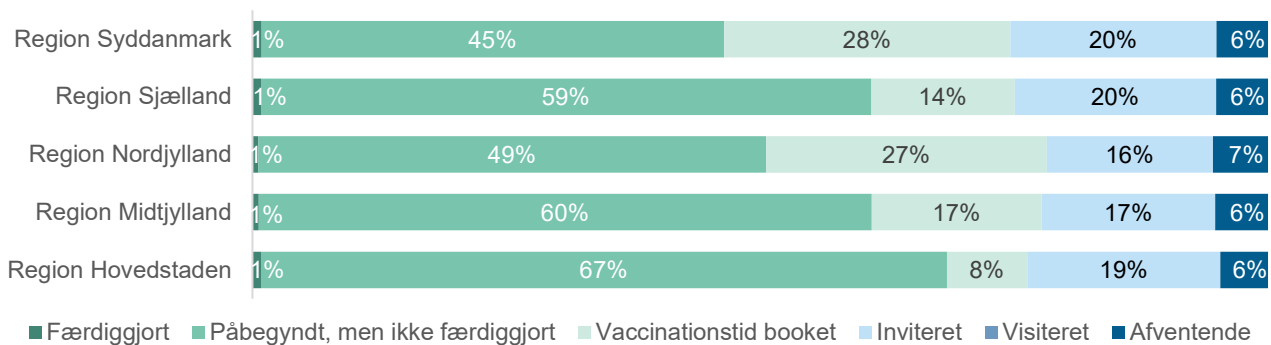
Da målgruppen kun har været inviteret til vaccination i ganske kort tid, ses en ujævn fordeling af påbegyndte vaccinationsforløb. Sundhedsstyrelsen følger udviklingen, blandt andet i kommende statusrapporter, og forventer et mere ensartet billede over tid.

Det store spænd skyldes, at Sundhedsstyrelsen har anbefalet, at regionerne aftaler med kommunerne, at de kan tilrettelægge vaccination af alle øboere på den mest effektive og spildminimerende måde. Dermed ses der en høj andel påbegyndte vaccinationsforløb på fx Læsø.

Målgruppe 10D1: Personer med alder 16-19 år og 45-49 år

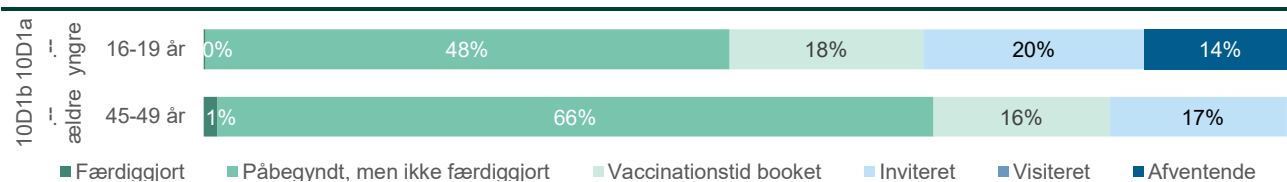
Data viser, at 48 pct. af den yngste del af målgruppen nu har påbegyndt vaccinationsforløb, hvilket er lidt lavere end for de 45-49 årige, hvor andelen er 66 pct.

Figur 13: Andel af målgruppe 10D1 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region

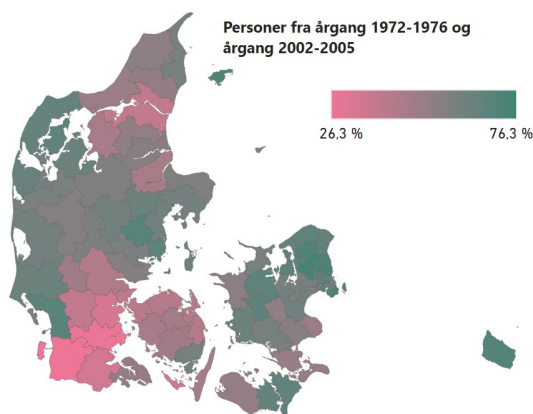


Invitation af målgruppen blev igangsat på lidt forskellige tidspunkter i regionerne, hvilket er forklaringen på den forskellige fordeling på trin i vaccinationsforløbet i Figur 13. I Figur 14 fremgår det, at der blandt 16-19 årige nu er 48 pct., der har påbegyndt vaccinationsforløb, lidt lavere end blandt 45-49 årige, hvor andelen er på 66 pct. Disse opgørelser skal dog ses i lyset af, at på tidspunktet for datatrækket for denne statusrapport blev personer fra årgang 2005 stadig først inviteret, efter de fyldte 16 år. Da data opgøres på årgange, er der fortsat 15-årige fra årgang 2005 og dermed en andel af de 16-19 årige, der står som afventer i forhold til at modtage invitation til vaccinationstilbud.

Figur 14: Andel af målgruppe 10D1 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet fordelt på den yngre og ældre aldersgruppe i målgruppen



Figur 15: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10D1 per kommune

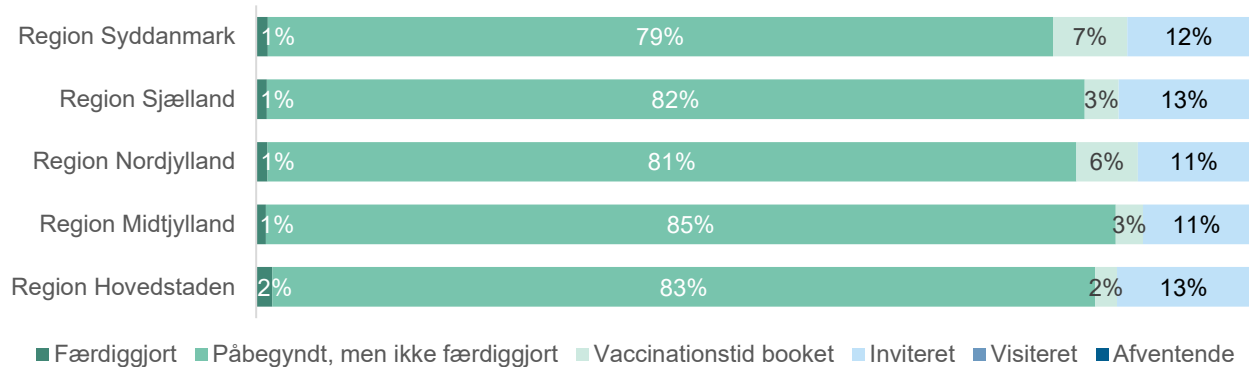


Da vaccinationsindsatsen for denne målgruppe kun har været i gang i få uger, ses der stadig en stor kommunal variation i andelen af påbegyndte vaccinationsforløb, med et spænd på 26,3-76,3 pct. Dette er det samme billede, som har gjort sig gældende for andre målgrupper umiddelbart efter invitation til vaccination, og Sundhedsstyrelsen følger udviklingen og forventer at der, som for de andre målgrupper, løbende vil tegne sig et mere ensartet billede.

Målgruppe 10C: Personer med alder 50-54 år

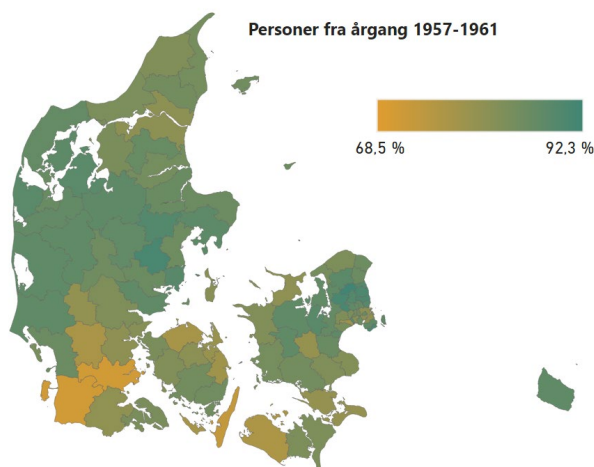
Personer med alder 50-54 år har nu været inviteret til vaccination i ca. fem uger. Indtil videre har 87-89 pct. valgt at booke tid til vaccination.

Figur 16: Andel af målgruppe 10C på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Vaccination af personer med alderen 50-54 er godt i gang og en stor andel af gruppen har påbegyndt et vaccinationsforløb (79-85 pct. set på tværs af de fem regioner). Dette er en stor stigning fra sidste statusrapport, hvor andelen lå på 27-76 pct. Der er samtidig også sket et fald i antallet af inviterede personer, som endnu ikke har reageret på invitation til vaccination fra 13-15 pct. ved data fra 7. juni og til 11-13 pct. i denne rapport.

Figur 17: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10C per kommune



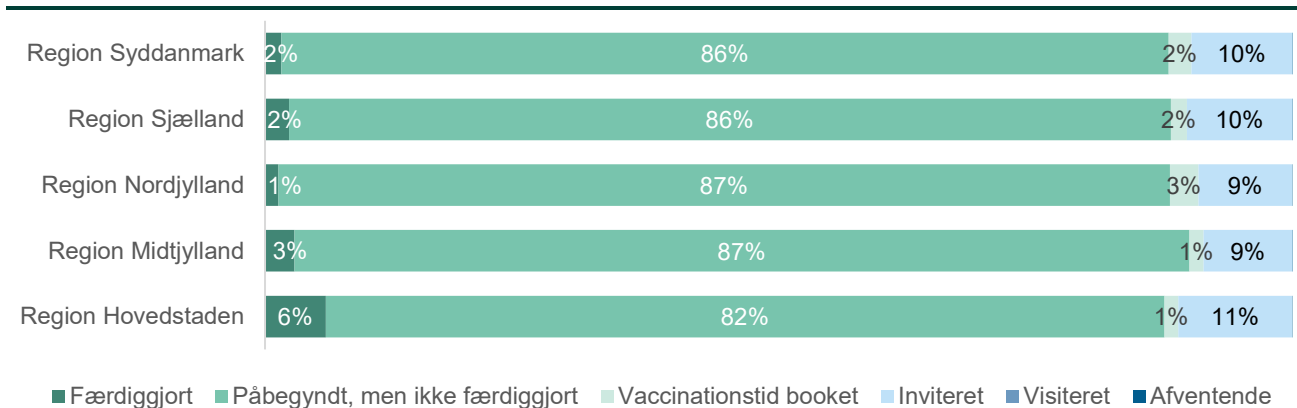
Der ses stadig en stor kommunal variation i andel af påbegyndte vaccinationsforløb, med et spænd på 68,5-92,3 pct. Der er dog sket en markant udjævning siden sidste statusrapport, hvor spændet var 8,0-85,6 pct. 15 kommuner har aktuelt en vaccinationstilslutning på under 80 pct.

Sundhedsstyrelsen følger udviklingen og forventer at der, som for de andre målgrupper, løbende vil tegne sig et mere ensartet billede.

Målgruppe 10B: Personer med alder 55-59 år

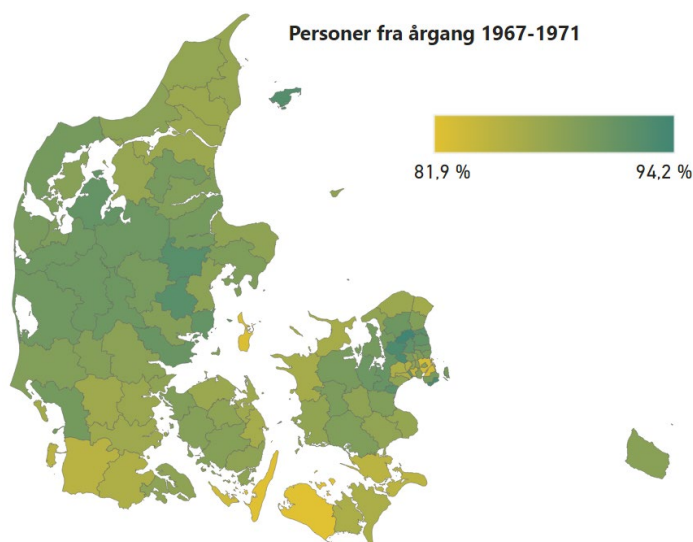
I målgruppe 10B ses en stigning i andelen af personer, der har påbegyndt, men ikke endnu færdiggjort, vaccinationsforløb fra 64-83 pct. på tværs af regioner for to uger siden, til 82-87 pct. ved data fra 21. juni.

Figur 18: Andel af målgruppe 10B på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Der er stor fremdrift i vaccination af personer med alder 55-59 år, og en stor andel af gruppen har påbegyndt et vaccinationsforløb (82-87 pct.). Antallet af inviterede personer, som endnu ikke har reageret på invitation til vaccination har ikke ændret sig meget (10-12 pct. ved data fra 7. juni og til 9-11 pct. i denne rapport). Det er overordnet set et meget ensartet billede på tværs af regioner, der gør sig gældende.

Figur 19: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10B per kommune



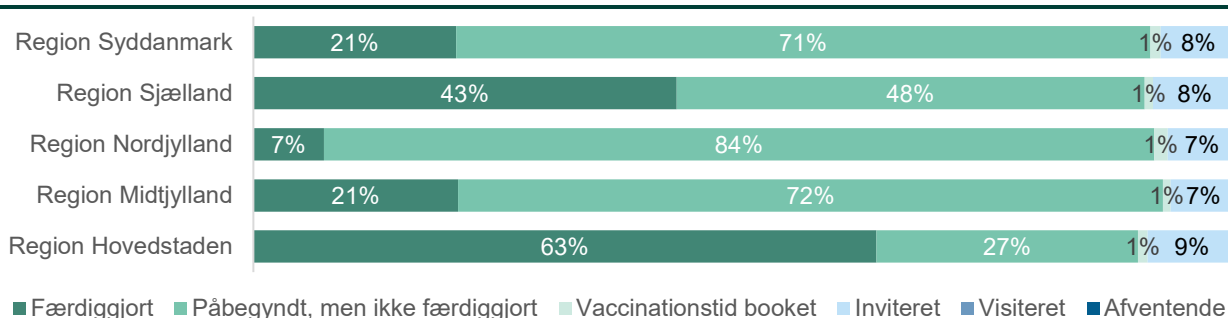
Kortet viser en langt mere ensartet fordeling af påbegyndte vaccinationsforløb siden sidste statusrapport, idet spændet ved data fra 7. juni lå på 38-91,8 pct., og per 21. juni ligger på 81,9-94,2 pct. Spændet er således på to uger mindsket fra 53,8 procentpoint til 12,3 procentpoint.

Seks kommuner har en vaccinationstilslutning på under 85 pct. Sundhedsstyrelsen er i dialog med de kommuner, der har den største andel af personer i målgruppen, der er inviteret til vaccination, men endnu ikke har bestilt tid eller er vaccineret.

Målgruppe 10A: Personer med alder 60-64 år

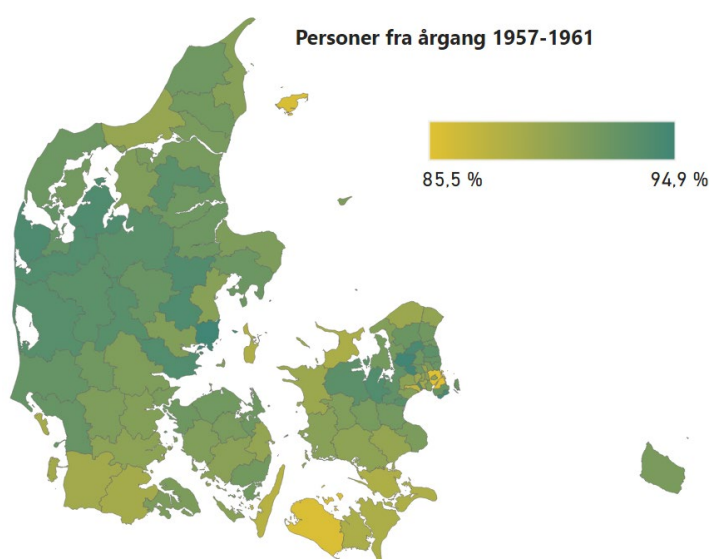
For målgruppe 10A ses der en stor stigning i andelen af færdiggjorte vaccinationsforløb, fra 1-10 pct. ved data fra 7. juni til 7-63 pct. ved data den 21. juni. Der ses samtidig et lille fald i antallet af personer, der er inviteret, men som ikke har booket tid fra 7-10 pct. til 7-9 pct.

Figur 20: Andel af personer i målgruppe 10A på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



I data ved sidste statusrapport var der for denne gruppe kun en beskedent andel færdiggjorte vaccinationsforløb (1-10 pct.). Det fremgår af Figur 20, at der er sket en stor stigning til 7-63 pct. Der ses store regionale variationer i, hvor stor en andel af personer i målgruppen, der har færdiggjort vaccinationsforløb. Data viser, at Region Hovedstaden har en markant større andel færdiggjorte vaccinationsforløb, hvilket blandt andet skyldes, at regionen har flere personer i de yngre målgrupper og derfor har inviteret personer i de ældste målgrupper hurtigere end andre regioner. Dermed er den forskellige udvikling i færdiggjorte vaccinationer et udtryk for at regionerne har inviteret borgerne i målgruppen på forskellige tidspunkter.

Figur 21: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 10A per kommune



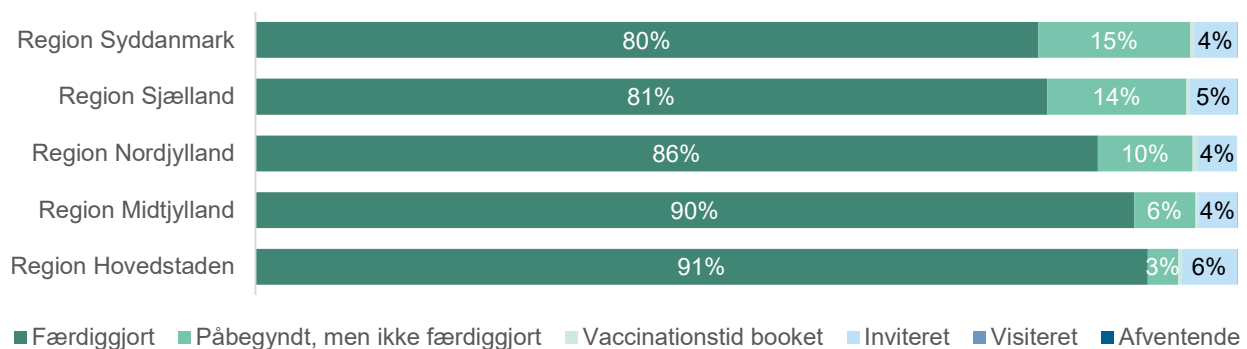
Den kommunale fordeling af påbegyndte vaccinationsforløb viser en et spænd på 85,5-94,9 pct., en udvikling fra 69,3-93,7 pct. ved sidste statusrapport. Spændet er således mindsket fra 24,4 procentpoint til 9,4 procentpoint. Sundhedsstyrelsen følger udviklingen og forventer, at fordelingen fortsat vil være mere ensartet på tværs af landets kommuner.

13 kommuner ud af 98 har per den 21. juni en vaccinationstilslutning, der er lavere end 90 pct.

Målgruppe 9: Personer med alder 65–74 år

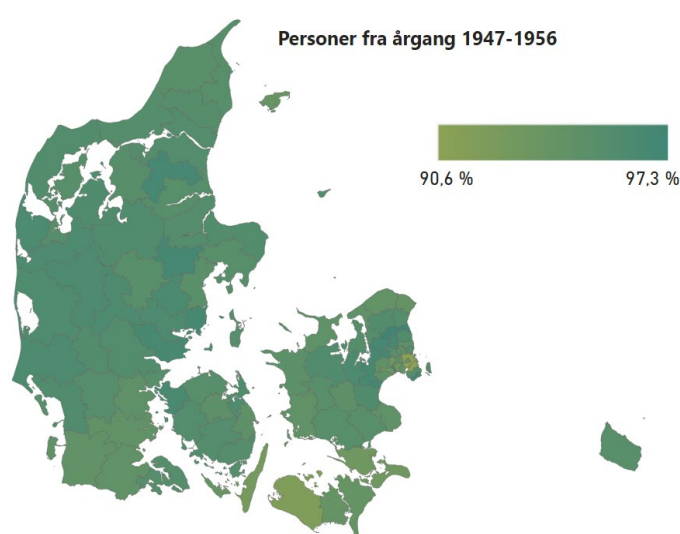
Set på tværs af regionerne viser data, at 94-96 pct. af målgruppe 9 nu har påbegyndt vaccination, hvilket er en lille stigning fra sidste statusrapport (94-95 pct.). Dertil ses en stor stigning i antallet af færdiggjorte vaccinationsforløb fra 53-85 pct. den 7. juni til 80-91 pct. den 21. juni.

Figur 22: Andel af personer i målgruppe 9 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Personer med alderen 65-74 år har nu haft mulighed for at booke tid til vaccination i ca. ni uger, og data viser en stor vaccinationstilslutning med 94-96 pct. af målgruppen, som enten har påbegyndt et vaccinationsforløb eller færdiggjort det. Andelen af personer i målgruppen, som har modtaget invitation, men har endnu ikke booket tid eller ikke ønsker vaccination, er stort set uændret fra sidste statusrapport og ligger stadig på 4-6 pct.

Figur 23: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 9 per kommune



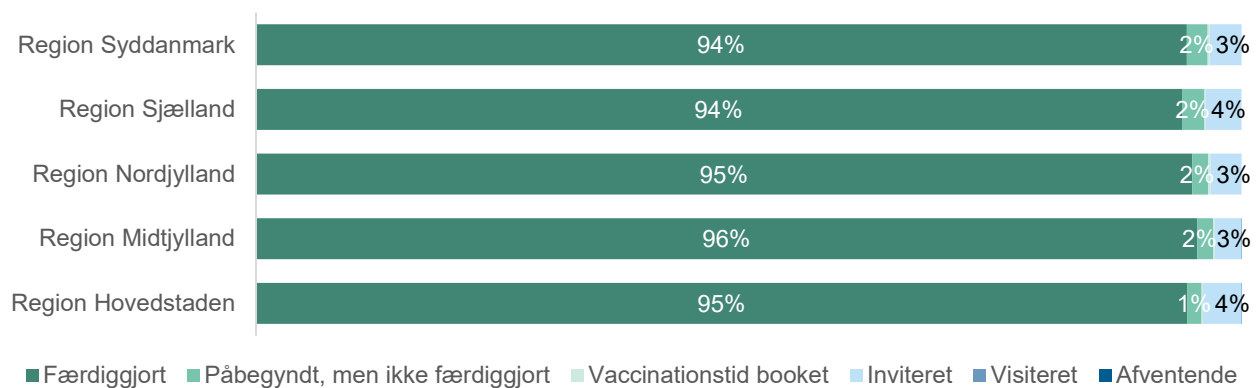
På tværs af landets 98 kommuner ses en forholdsvis jævn fordeling i andelen af påbegyndte vaccinationsforløb med et spænd på 90,6-97,3 pct. Dette er en lille stigning fra spændet på 89,5-97,0 pct. for to uger siden.

Kun to kommuner har en vaccinationstilslutning, der er lavere end 93 pct.

Målgruppe 8: Personer med alder 75–79 år

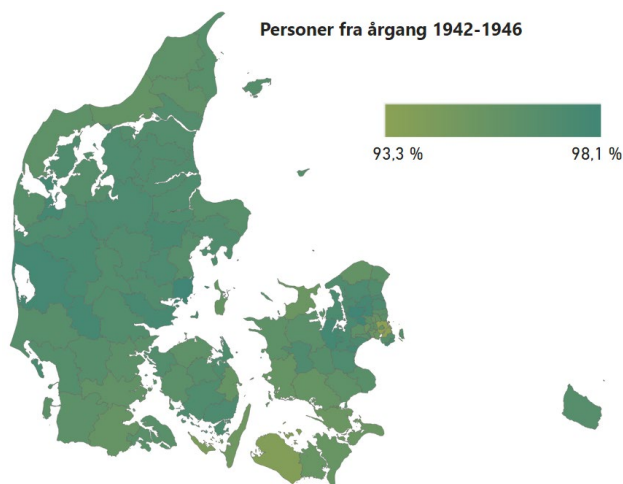
Andelen af personer i målgruppe 8, som er blevet færdigvaccineret siden sidste statusrapport er steget fra 91-94 pct. til 94-96 pct. Overordnet ses der for denne målgruppe en meget høj vaccinationstilslutning, hvor kun 3-4 pct. har modtaget invitation og endnu ikke har booket tid til vaccination.

Figur 24: Andel af personer i målgruppe 8 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Der er høj tilslutning i aldersgruppen 75-79 år både til første og andet vaccinationsstik, og der viser sig et ensartet billede af tilslutning til vaccination på tværs af regioner. Sundhedsstyrelsen forventer, at den ganske lille ulighed i fordeling, der kommer til udtryk ved 94 pct. færdiggjorte vaccinationsforløb i Region Syddanmark og Region Sjælland imod 95-96 pct. i de øvrige regioner, vil udjævne sig yderligere i løbet af de næste to uger i takt med, at flere i målgruppen får deres andet og sidste vaccinationsstik.

Figur 25: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 8 per kommune



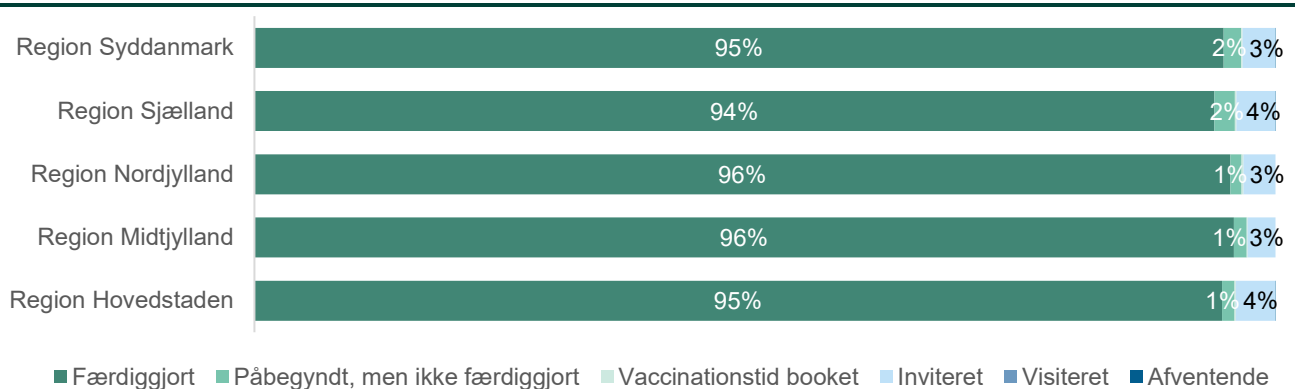
På tværs af landets 98 kommuner ses en jævn fordeling i andelen af påbegyndte vaccinationsforløb i aldersgruppen med et spænd fra 93,3-98,1 pct.

Dette er en udvikling i spændet fra 90-97,7 pct. for to uger siden og vidner om, at andelen af påbegyndte vaccinationsforløb i aldersgruppen i alle kommunerne tilnærmer sig den meget høje tilslutning på 95 pct. eller derover. Kun tre kommuner har aktuelt en vaccinationstilslutning på under 95 pct.

Målgruppe 7: Personer med alder 80–84 år

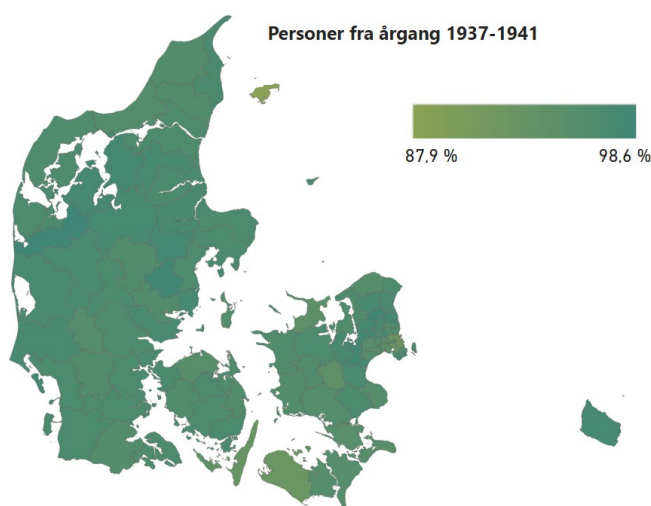
I målgruppe 7 ses det, at 94-96 pct. af målgruppen har færdiggjort et vaccinationsforløb. Tilslutningen til vaccinationsprogrammet for denne målgruppe er således særdeles høj og fortsat stabil.

Figur 26: Andel af personer i målgruppe 7 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Andelen af færdiggjorte vaccinationsforløb i denne målgruppe ligger nu på mellem 94-96, en stigning fra 92-95 pct. ved data fra den 7. juni. Dermed viser der sig et mere ensartet billede af tilslutning til vaccination på tværs af regionerne. Sundhedsstyrelsen forventer, at den ganske lille ulighed i fordeling, der kommer til udtryk ved 94 pct. færdiggjorte vaccinationsforløb i Region Sjælland imod 95-96 pct. i de øvrige regioner, vil udjævne sig yderligere i løbet af de næste to uger i takt med, at flere i målgruppen får deres andet og sidste vaccinationsstik.

Figur 27: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 7 per kommune



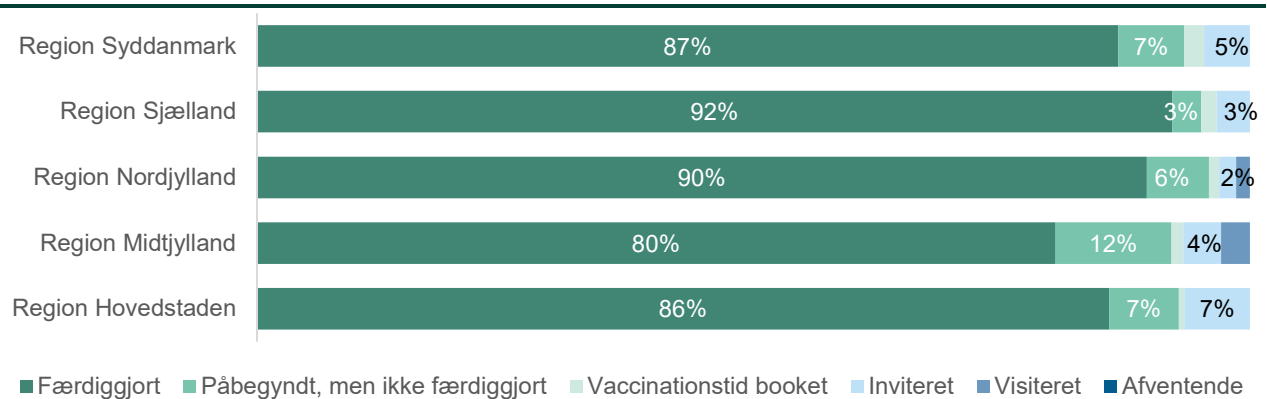
Andelen af påbegyndte vaccinationsforløb fordeler sig en smule mere uensartet, hvis data brydes ned i landets 98 kommuner. Her viser der sig et spænd på 87,9-98,6 pct. imellem den kommune, der har påbegyndt vaccination af henholdsvis færrest og flest personer i målgruppen. Spændet ved data fra 7. juni var 87,9-98,5 pct., og der har således ikke været en nævneværdig udvikling. Det skal dog bemærkes, at kun en enkelt kommune har en vaccinationstilslutning under 93 pct.

Sundhedsstyrelsen er fortsat i dialog med de kommuner, der har den største andel i målgruppen, der er inviteret til vaccination, men endnu ikke har bestilt tid eller er vaccineret.

Målgruppe 6: Udvalgte pårørende til personer med særligt øget risiko for et alvorligt forløb eller pårørende som er en uundværlig omsorgs- eller plejeperson.

På landsplan har 93,5 pct. i målgruppe 6 påbegyndt et vaccinationsforløb, hvilket er en lille stigning fra 93,2 pct. ved sidste rapport med data fra 7. juni. Derudover er 86,2 pct. nu færdigvaccineret, en stigning fra 83,8 pct. ved sidste rapport.

Figur 28: Andel pårørende i målgruppe 6 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



På baggrund af Sundhedsstyrelsens beslutning om pausering af vaccination med AstraZeneca-vaccinen blev en stor andel af personer i målgruppe 6 i uge 14 ombooket til et vaccinationsforløb med én af de øvrige godkendte vaccintyper i Danmark. Siden ombookingen er der sket en stigning i antallet af både påbegyndte og færdiggjorte vaccinationsforløb, som for nuværende ligger på henholdsvis 87-92 pct. og 3-12 pct.

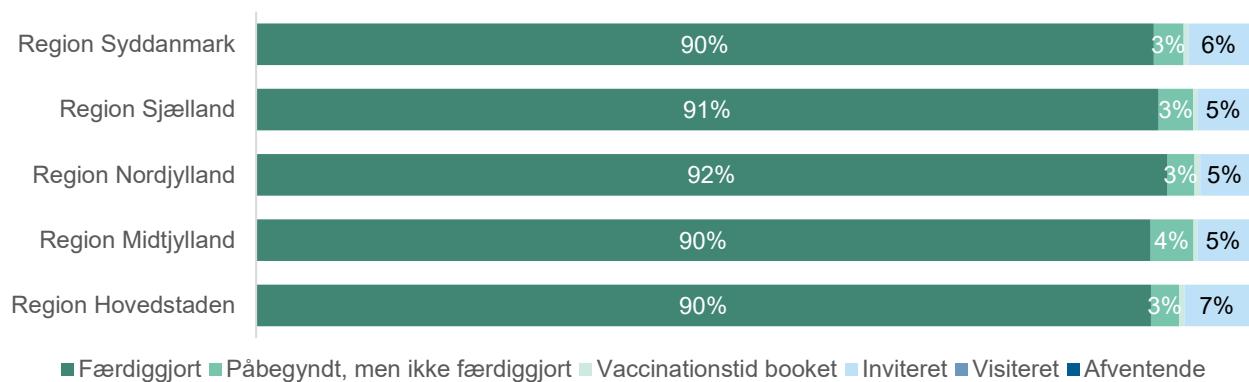
Den 16. juni blev tidsfristen for henvisning til målgruppe 6 forlænget, således at personer fortsat kan visiteres til fremskyndet vaccination, hvis de lever op til visitationskriterierne, senest den 31. august 2021.

Der er kun 2.111 personer i denne målgruppe, og data vises derfor ikke på regions- eller kommuneniveau.

Målgruppe 5: Personer med særligt øget risiko

Set i forhold til data ved sidste statusrapport (data per 7. juni) er andelen af påbegyndte og færdiggjorte vaccinationer i målgruppe 5 er steget med 1-5 procentpoint på tværs af regionerne, og fordeler sig nu jævnt på tværs af regionerne (90-91 pct.). Således er der på tværs af regioner en høj og ensartet fordeling af færdiggjorte vaccinationsforløb.

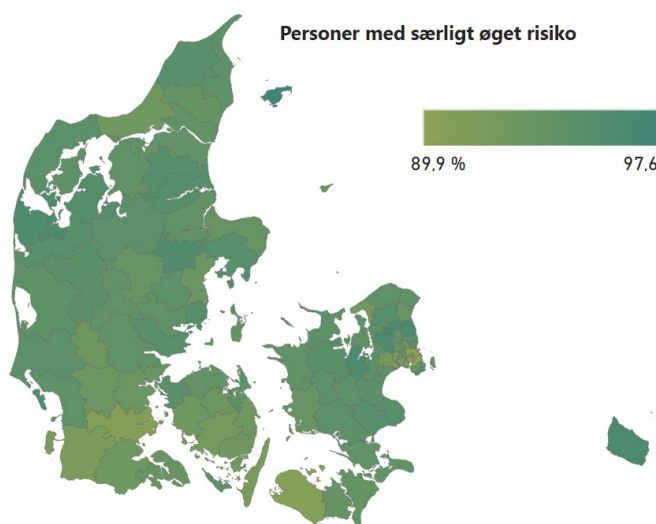
Figur 29: Andel af personer i målgruppe 5 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



Med en stigning på 1,4 procentpoint på landsplan de seneste to uger ligger andelen af færdiggjorte vaccinationsforløb blandt personer i målgruppe 5 på 88,4 pct. I Region Midtjylland ses fortsat en langsommere fremdrift i vaccinationsprogrammet, idet 85 pct. nu har færdiggjort et vaccinationsforløb, og 9 pct. har fået første stik.

Den 16. juni blev tidsfristen for henvisning til målgruppe 5 forlænget, således at personer fortsat kan henvises, hvis de lever op til visitationskriterierne, senest den 31. august 2021.

Figur 30: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 5 per kommune

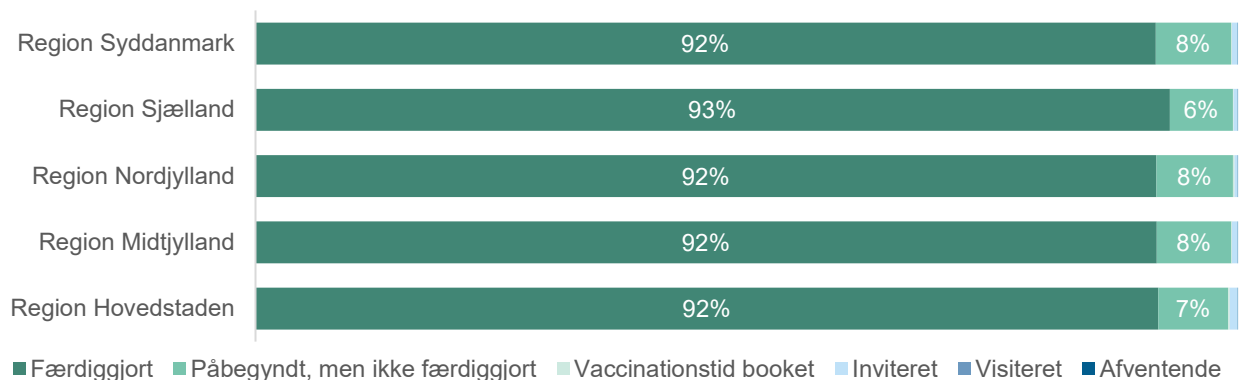


Ser man på fordelingen af påbegyndte vaccinationsforløb på tværs af de 98 kommuner viser data et spænd på 89-97,6 pct., hvilket er en anelse mere jævnt fordelt end ved data fra 25. maj, hvor spændet lå på 86,5-97,6 pct. Der tegner sig således et mere ensartet billede af påbegyndte vaccinationsforløb på tværs af kommuner over tid.

Målgruppe 4: Personale i sundheds-, ældre- og udvalgte dele af socialektoren med særlig risiko for smitte, eller som varetager en kritisk funktion

Data for personer i målgruppe 4 viser, at andelen af færdigvaccinerede endnu en gang er steget, og at der i alle regioner er færdigvaccineret mere end 90 pct. af personerne i målgruppen (mere præcist 92-93 pct.). Det er fortsat ganske få, der har modtaget invitation og endnu ikke booket tid, hvilket kan skyldes at der fortsat visiteres og inviteres nye personer i denne målgruppe.

Figur 31: Andel af personale i målgruppe 4 på et af de seks trin i vaccinationsforløbet per region



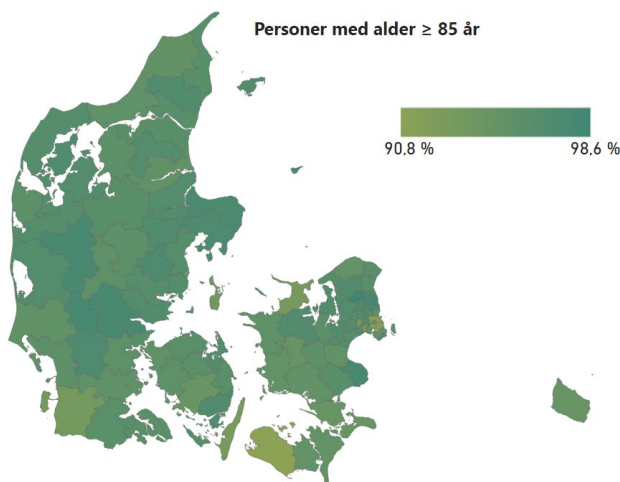
Visitation til målgruppe 4 foregår fortsat efter Sundhedsstyrelsens skærpede kriterier, som udmeldt den 21. april. Målgruppe størrelsen ændrede sig som følge af de skærpede kriterier og ligger for nuværende på 299.800 personer. Ud af disse personer har en andel på 92-93 pct. på tværs af regionerne nu færdiggjort et vaccinationsforløb. Andelen af færdiggjorte vaccinationsforløb på tværs af regioner er således jævnt fordelt. Det er også værd at bemærke, at en andel på 6-8 pct. fortsat har påbegyndt, men endnu ikke færdiggjort, et vaccinationsforløb, hvorfor andelen af færdiggjorte vaccinationsforløb kan forventes at stige fremadrettet. Sundhedsstyrelsen bemærker den flotte, og jævnt fordelte, tilslutning til vaccinationsprogrammet.

Derudover skal det nævnes, at den 16. juni blev tidsfristen for henvisning til målgruppe 4 forlænget, således at personale med alder 25-39 år, dvs. fødselsårgang 1982-1996, kan henvises, hvis de lever op til visitationskriterierne, senest den 31. august 2021. Målgruppen kan derfor forventes at vokse en smule, i takt med at nyt personale tiltræder, eller personer på barsel eller orlov vender tilbage til arbejde.

Målgruppe 3: Personer med alder ≥ 85 år

Andelen af færdiggvaccinerede i målgruppe 3 er fortsat høj, og set på tværs af regioner er tilslutningen til vaccination stabil og ensartet (94-95 pct.). I nedenstående vises derfor blot påbegyndte vaccinationsforløb per kommune.

Figur 32: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 3 per kommune



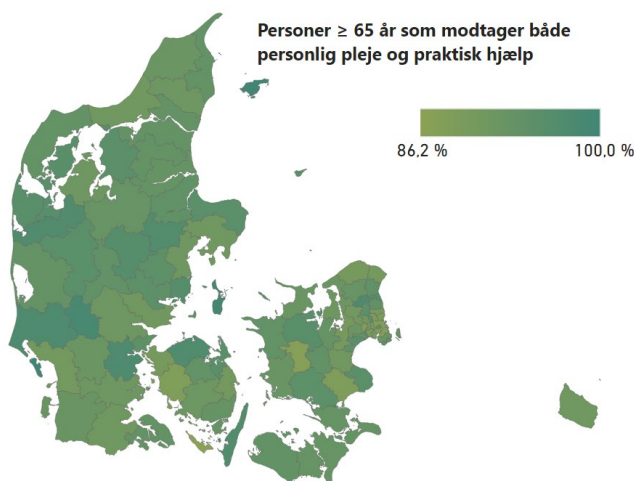
Set på tværs af kommuner er spændet mellem den kommune med henholdsvis lavest og højest tilslutning for nuværende på 90,8-98,6 pct., en beskeden udvikling fra 90,4-98,3 pct. ved data fra 7. juni.

Som bemærket ved data per 7. juni er der i alle kommuner nu er en tilslutning på mindst 90 pct., hvilket svarer til den forventning Sundhedsstyrelsen har beskrevet i tidligere statusrapporter.

Målgruppe 2: Personer ≥ 65 år som modtager både personlig pleje og praktisk hjælp

Den regionale fordeling af færdiggjorte vaccinationsforløb er endnu engang steget et par procentpoint, fra 87-91 pct. ved data per 7. juni til 88-92 pct. i denne rapport. Nedenfor opgøres den kommunale fordeling af påbegyndte vaccinationsforløb, der også har set en beskeden fremdrift.

Figur 33: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 2 per kommune

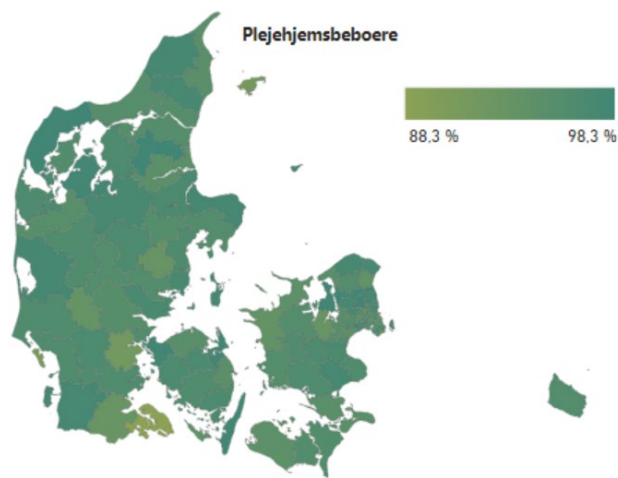


Spændet i mellem de kommuner med lavest og højest andel personer, der har påbegyndt et vaccinationsforløb er mindsket en anelse fra 85,3-100 pct. ved data per 7. juni, til 86,2-100 pct. i denne statusrapport. Antallet af kommuner, der har påbegyndt eller færdiggjort vaccination, under 90 pct. af personer i målgruppen faldet fra 22 kommuner til nu 9 kommuner. Dermed ses en beskeden, men dog stabil fremdrift i tilslutning til vaccination på tværs af landet.

Målgruppe 1: Beboere på plejehjem

På regionalt niveau er andelen af færdigvaccinerede i målgruppen endnu engang steget en smule, og ligger for nuværende på 93-95 pct. på tværs af landets fem regioner. Idet tilslutningen er forholdsvis jævnt fordelt regionalt set, opgøres i nedenstående fordeling set på tværs af landets kommuner.

Figur 34: Påbegyndte vaccinationsforløb i målgruppe 1 per kommune



Fordelt på kommuneniveau ses et spænd på 88,8-98,3 pct. blandt de kommuner der har påbegyndt vaccination af henholdsvis færrest og flest. Dette er en udvikling fra 85,9 - 98,2 pct. ved data per 7. juni.

Det er nu således kun tre kommuner, der ligger under 92 pct. i tilslutning, hvilket er et fald fra fire kommuner ved data per 7. juni. Endelig er det værd at bemærke, at blot en enkelt kommune har påbegyndt eller færdigvaccineret under 90 pct. af personerne i målgruppen. Sundhedsstyrelsen bemærker igen den meget flotte tilslutning, samt den store indsats regioner og kommuner indtil nu, og fortsat, har gjort for at kunne tilbyde vaccination til de personer i målgruppen, der ønsker det.

Databeskrivelse

Der er i samarbejde mellem Sundhedsstyrelsen, Sundhedsdatastyrelsen og Statens Serum Institut etableret et datagrundlag, der muliggør detaljerede opgørelser af vaccinationsindsatsen i målgruppe 1 (personer som bor i plejebolig mv.), målgruppe 2 (personer med alder ≥ 65 år, som modtager både personlig pleje og praktisk hjælp), målgruppe 3 (personer med alder ≥ 85 år), målgruppe 4 (personale i sundheds-, ældre- og udvalgte dele af socialsektoren med særlig risiko for smitte, eller som varetager en kritisk funktion), målgruppe 5 (udvalgte personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19), og målgruppe 6 (udvalgte pårørende), målgruppe 7 (personer med alder 80–84 år), målgruppe 8 (personer med alder 75–79 år) og målgruppe 9 (personer med alder 65–74 år), målgruppe 10C (personer fra årgang 1967-1971), målgruppe 10D1 (personer fra årgang 1972-1976 og årgang 2002-2005), målgruppe 10D2 (personer fra årgang 1977-1981 og årgang 1997-2001) og målgruppe 10D3 (personer fra årgang 1982-1986 og årgang 1992-1996).

Målgruppe 1, 3, 4, 7, 8, 9, 10A 10B, 10C, 10D1, 10D2 og 10D3 er dannet på baggrund af registerdata. Hvis en person bor på et plejehjem og indgår i plejehjemsregisteret, er personen placeret i målgruppe 1. Indgår personen i en relevant kategori i E-Indkomstregisteret eller i Yderregisteret, er vedkommende placeret i målgruppe 4. Dertil suppleres målgruppe 4 med personer, der indgår på lister/templates sendt fra regioner, kommuner, samt andre relevante aktører til Statens Serum Institut. Målgruppe 2, 5 og 6 er opgjort på baggrund af information fra lister/templates fra regioner og kommuner.

Opgørelsen af målgruppestørrelser (estimat på antal personer i hver målgruppe) er ikke en konstant, men derimod en variabel størrelse. Dette skyldes flere årsager, herunder blandt andet at nogle personer ansættes eller skifter erhverv (målgruppe 4), at nogle personer får konstateret en sygdom, der placerer dem i målgruppe 5 (personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19), at nogle går bort, etc. Dertil udmelder Sundhedsstyrelsen løbende justeringer og yderligere præciseringer af de definerede målgrupper, hvilket kan have betydning for, hvilke personer der tæller med i en given målgruppe.

Nogle personer vil kunne indgå i flere målgrupper på baggrund af den aldersgruppe, de hører ind under, og fordi de for eksempel bor på plejehjem eller er sundhedspersonale. Disse personer kan derfor være visiteret til vaccination i flere målgrupper. I dataopgørelserne til styring og monitorering af vaccinationsprogrammet tæller personer kun med i én af målgrupperne, og det sker på nuværende tidspunkt i følgende rækkefølge for de igangsatte målgrupper: 2, 3, 5, 6, 4, 7, 8, 9, 10A, 10B, 10C og 10D. Det betyder, at hvis en person ifølge registrene arbejder i social- og sundhedssektoren (målgruppe 4), men også indgår i målgruppe 5 (personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19) eller målgruppe 6 (udvalgte pårørende til personer med særligt øget risiko for et alvorligt forløb eller pårørende som er en uundværlig omsorgs- eller plejeperson), så tæller vedkommende med i målgruppe 5 og 6 og ikke i målgruppe 4.

Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67
2300 København S

www.sst.dk

Sundhed for alle ♥ + ●