

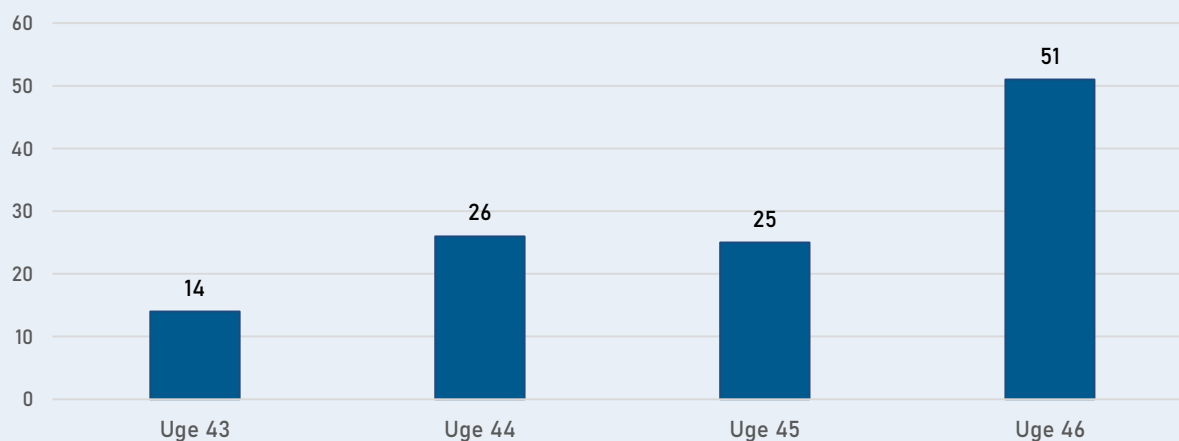
Sundhedsministeriet

Notat

Enhed:
Sagsbeh.: DEPPSL
Koordineret med:
Sagsnr.: SJ-STD-DEPPSL
Dok. nr.: 2017150
Dato: 26-11-2021

Notat: Status på smittesituationen og revaccinationstilslutningen på plejehjem

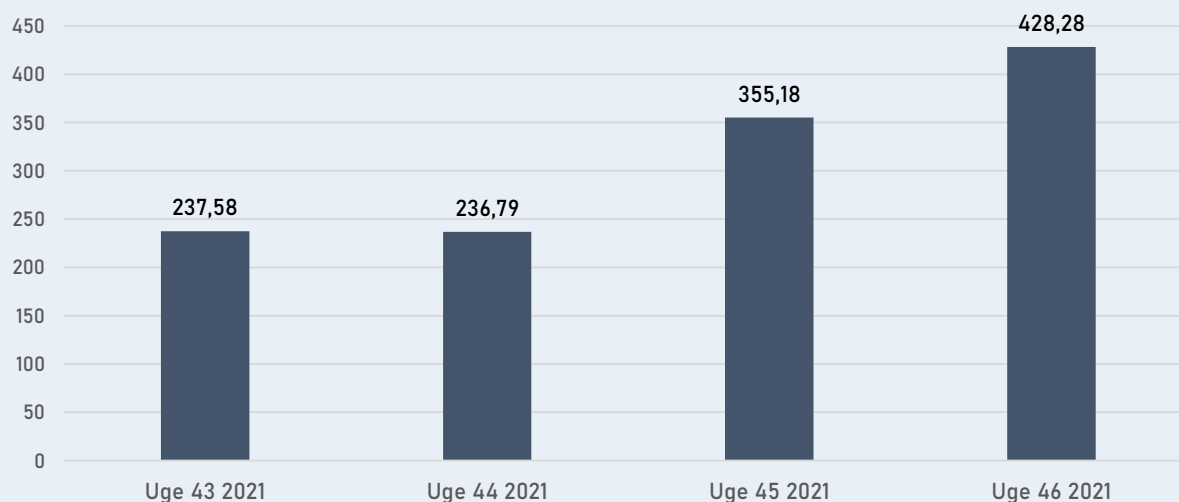
Figur 1
Antal bekræftede tilfælde pr. uge blandt plejehjemsbeboere



Anm.: Figuren viser antallet af bekræftede tilfælde blandt plejehjemsbeboere i de seneste 4 uger. Der skal tages forbehold for, at antallet af bekræftede tilfælde også påvirkes af variationer i testaktiviteten blandt plejehjemsbeboere. Antallet af tests på plejehjem har været stigende i de ovenstående uger, særligt fra uge 43 – 44.
Kilde: Sundhedsministeriet pba. data fra Statens Serum Institut d. 23. november 2021.

- De seneste fire uger har antallet af bekræftede tilfælde blandt plejehjemsbeboere været stigende.
- I uge 43 blev der bekræftet 14 tilfælde blandt plejehjemsbeboere, mens dette tal var 51 i uge 46.

Figur 2
7 dages incidens pr. 100.000 pr. uge blandt personer ansat på plejehjem



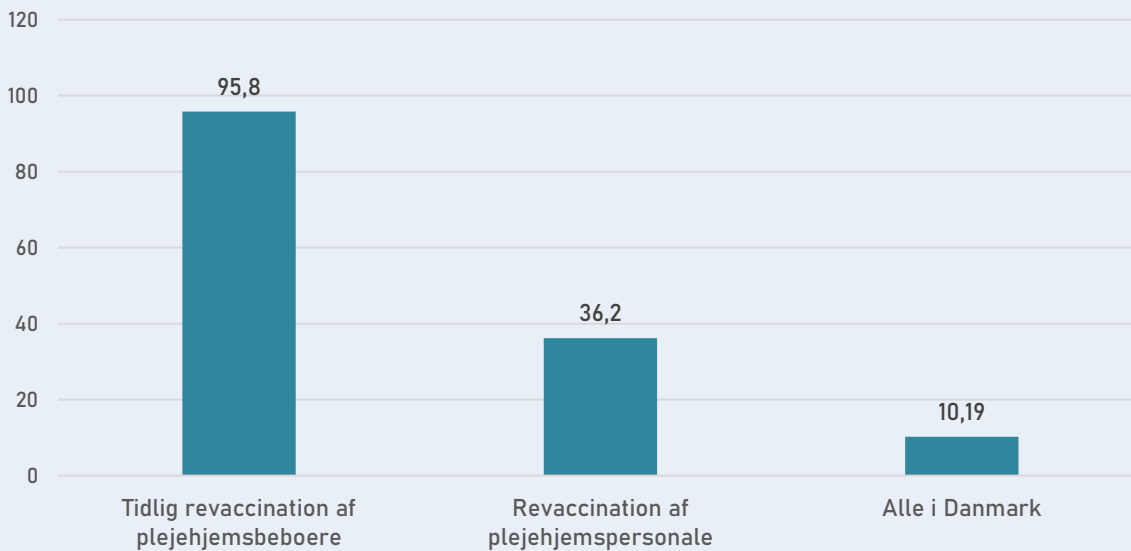
Anm.: Figuren viser udviklingen i 7 dages incidensen pr. 100.000 blandt personer, der er ansat på plejehjem. Opgørelsen er baseret på data fra DREAM og CPR-registret, og personer ansat på plejehjem er kategoriseret pba. branchekode 871010.

Kilde: Sundhedsministeriet pba. data fra Sundhedsdatastyrelsen d. 23. november.

- Ovenstående graf viser, at der i de seneste fire uger også er sket en stigning i antallet af bekræftede tilfælde pr. 100.000 blandt personer ansat på plejehjem.
- I uge 43 var 7 dages-incidensen pr. 100.000 blandt ansatte på plejehjem på 237,58, mens den i uge 46 var på 428,28.

Figur 3

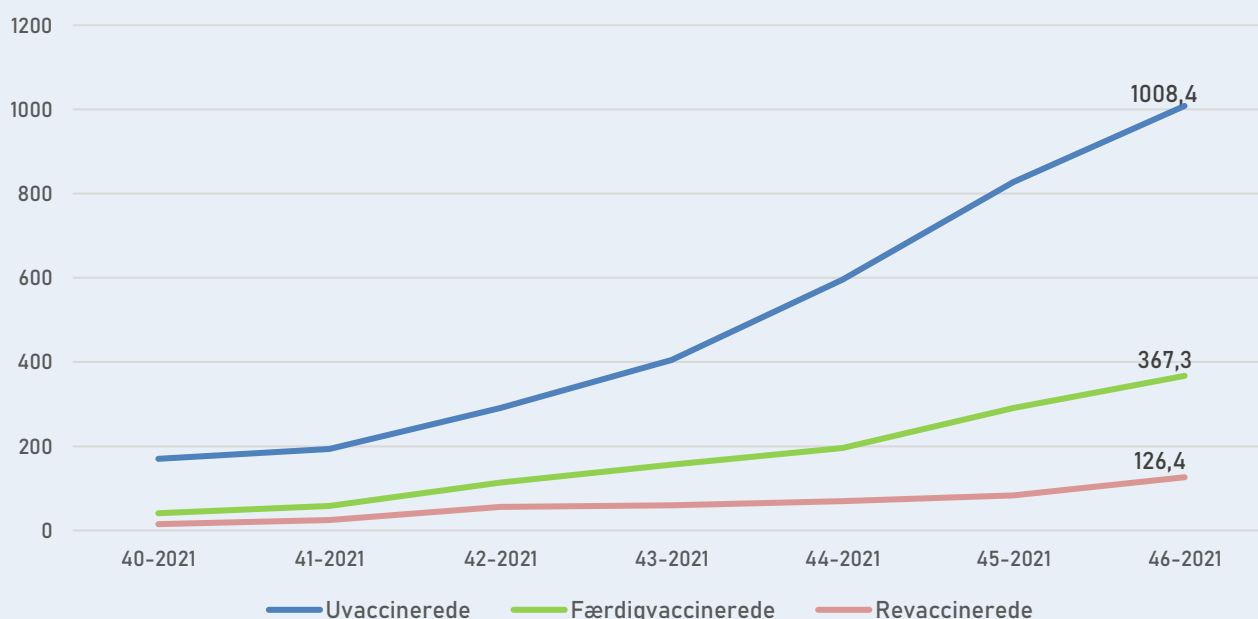
Andel revaccinerede personer fordelt efter plejhjemsbeboere, ansatte på plejehjem og Danmark som helhed



Anm.: Figuren viser andelen af revaccinerede blandt plejhjemsbeboere, ansatte på plejehjem samt alle i Danmark.

Kilde: Sundhedsministeriet pba. data fra Sundhedsdatastyrelsen.

- Trods stigende smittetal blandt både plejhjemsbeboere- og ansatte fremgår det af ovenstående *figur 3*, at en større andel af disse grupper er blevet revaccinerede.
- Konkret er 95,8% af plejhjemsbeboerne blevet revaccinerede, mens 36,2% af de ansatte på plejehjem er blevet revaccinerede.
- Til sammenligning er 10,19% af alle danskere blevet revaccinerede.

Figur 4**Incidens pr. 100.000 pr. uge fordelt efter uvaccinerede, færdigvaccinerede og revaccinerede (alle aldersgrupper).**

Anm.: Figuren viser antallet af bekræftede tilfælde pr. 100.000 fordelt efter vaccinationsstatus. Vaccinationsgrupperne er gensidigt udelukkende, således gruppen af færdigvaccinerede eksempelvis udelukkende indeholder færdigvaccinerede personer, der endnu ikke er revaccinerede. Ved sammenligning af incidensen på tværs af de forskellige vaccinationsgrupper skal tages særligt forbehold for, at grupperne varierer på en række centrale karakteristika. Eksempelvis består gruppen af revaccinerede personer i kraft af revaccinationsudrulningen af ældre personer og personer med særligt svækket immunforsvar (immunsupprimerede). Disse kan i kraft af deres alder og helbred tage flere forholdsregler i brug for at undgå eksponering for smitte, hvilket kan påvirke incidensen i denne gruppe i en nedadgående retning. Det bemærkes yderligere at grafen medtager personer i alle aldersgrupper, hvorfor personer <12 indgår i tallene for de uvaccinerede. Data går fra og med uge 40, hvor omtrent 40.000 personer var blevet revaccinerede. Dette er gjort mhp. At imødekomme meget store udsving i incidensen som følge af et lavt antal revaccinerede personer.

Kilde: Sundhedsministeriet pba. data fra Statens Serum Institut d. 23. november 2021.

- Ovenstående graf viser 7-dags incidensen pr. 100.000 på tværs af grupper med varierende vaccinationsstatus.
- Det fremgår at incidensen blandt revaccinerede borgere er generelt lavere end blandt uvaccinerede og færdigvaccinerede personer, der endnu ikke er blevet revaccinerede.
- I uge 46 var incidensen blandt revaccinerede 126,4, mens incidensen blandt uvaccinerede og færdigvaccinerede var på hhv. 1008,4 og 367,3.
- Ved sammenligning af incidensen på tværs af de forskellige vaccinationsgrupper skal tages særligt forbehold for, at grupperne varierer på en række centrale karakteristika. Eksempelvis består gruppen af revaccinerede personer i kraft af revaccinationsudrulningen af ældre personer og personer med særligt svækket immunforsvar (immunsupprimerede). Disse kan i kraft af deres alder og helbred tage flere forholdsregler i brug for at undgå eksponering for smitte, hvilket kan påvirke incidensen i denne gruppe i en nedadgående retning.