

4

Vaccination af gravid



+ Fordele



Effektiv beskyttelse
mod Covid-19
infektion



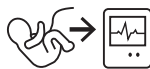
Undgå isolation



Undgå
Covid-19
komplikation,
fx for tidlig
fødsel



Vaccinen
krydser ikke
moderkagen



Ikke påvist
komplikation
hos fosteret

÷ Ulemper



Bivirkninger fra vaccinen



Vaccinen er ikke
undersøgt på samme
måde som hos
ikke-gravide



Bekymring om
ukendte senfølger af
vaccinen hos mor og
barn

4

Ikke vaccination af gravid



+ Fordele



Undgå bivirkninger fra vaccinen



Undgå bekymring om vaccinsens betydning for kvinden og fosteret

÷ Ulemper



Større risiko for alvorlig sygdom hos mor ved smitte med Covid-19



Risiko for graviditetskomplikationer, herunder for tidlig fødsel



Isolation

4

Vaccination af ammende



+ Fordele



Effektiv beskyttelse
af mor og nyfødt
mod Covid-19



Opretholdelse af
socialt liv



Ikke påvist
komplikationer hos
barnet



Vaccinen går ikke i
modermælken

÷ Ulemper



Risiko for bivirkning hos mor



Vaccinen er ikke
undersøgt på samme
måde som hos
ikke-ammende



Bekymring om
ukendte senfølger af
vaccinen hos mor og
barn

4

Ikke vaccination af ammende



+ Fordele



Undgå bivirkninger fra vaccinen



Undgå bekymring om senfølger af vaccinen hos mor og barn

÷ Ulemper



Risiko for smitte af mor og nyfødt med COVID-19



Isolation



Socialt liv udfordret af krav om hyppige Covid-tests

4

Patienthistorier



Jeg frygter at lande i en form for isolation, hvor man er nødt til at få en test hveranden dag for at komme ud i tilværelsen. På den måde bliver det lidt besværligt at være til under ens barsel, fordi alle andre er "safe" og det er man ikke selv eller ens barn. Det synes jeg er utrygt.

- Ammende, 35 år

Det vigtigste for mig er at være oplyst godt nok til at vide, om jeg skal vælge til eller fra. Jeg har stor tiltro til anbefalingerne.

- Ammende, 25 år

Selvom jeg på nuværende tidspunkt ville sig nej til vaccinen, så er det stadig vigtigere for mig, med det jeg har været igennem (covid-19 sygdom), at undgå sygdommen og de bekymringer som det har givet, og så få vaccinen.

- Gravid uge 30, 33 år, smittet med Covid-19 tidligt i graviditeten

Det vigtigste for mig er, at vaccinen ikke er tilstrækkeligt undersøgt. Jeg vil ikke kunne tilgive, at jeg valgte noget til, som gjorde fosteret sygt.

- Gravid uge 15, 30 år

4

Risiko for smitte med covid-19 under graviditeten hos ikke-vaccinerede kvinder



11 ud af 100 ikke-vaccinerede gravide smittes med covid-19 under graviditeten.
Risikoen for at blive smittet afhænger bl.a. af det aktuelle smittetryk

Kære Kliniker,

Du skal nu ved brug af dette beslutningsstøttværktøj hjælpe en gravid eller ammende kvinde med at beslutte, om hun vil vaccineres mod covid-19.

Sygdommen og vaccinen er ny for os alle og der sker løbende ændringer i vores viden. Du kan derfor med fordel orientere dig i dette informationskort forud for samtalen.

- Gravide er i øget risiko for alvorlig sygdom ved covid-19 smitte, herunder øget risiko for indlæggelse på intensiv afdeling, respiratorbehandling og for maternel død. Omend øget, er risikoen for alvorlig sygdom dog stadig sjælden (2.2/100.000)
- Smitte med Covid-19 under graviditeten øger risikoen for kejsersnit, præterm fødsel med mulige senfølger for barnet og indlæggelse på neonatal afdeling samt for perinatal død
- Risikoestimerne varierer fra land til land, i denne beslutningsstøttehjælper anvendes danske tal
- Beslutningshjælperen er opdateret med tallene fra delta-bølgen (juni – november 2021)
- I denne periode er set 31 tilfælde med alvorlig covid-19 smitte. 29 af disse kvinder var ikke vaccinerede, 2 ikke færdig-vaccinerede.
- De antistoffer kroppen danner som reaktion på vaccinationen kan overføres via placenta og modermælk til barnet. Antistofferne vil beskytte barnet mod Covid-19, men graden heraf kendes ikke
- Der mangler fortsat fase 3 og 4 studier af vaccinen hos gravide og ammende. Ligeledes er der endnu ikke data på langtidsopfølgning efter vaccination

Du kan holde dig opdateret om Covid-19 på DSOG's hjemmeside: <https://www.dsog.dk/covid19>

God fornøjelse.



4 Bivirkninger til COVID-19 vaccinationen



Mere end 1 ud af 10



Lokal reaktion
ved indstikssted

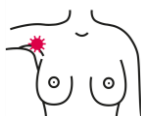


Influenzalignende
symptomer, fx
hovedpine,
muskelsmerter,
feber (kan være høj)



Kvalme,
opkastninger,
diarre

1 ud af 100



Hævede
lymfeknuder



Overfølsomhedsre
aktioner med kløe
og udslæt

1 ud af 1000 eller færre



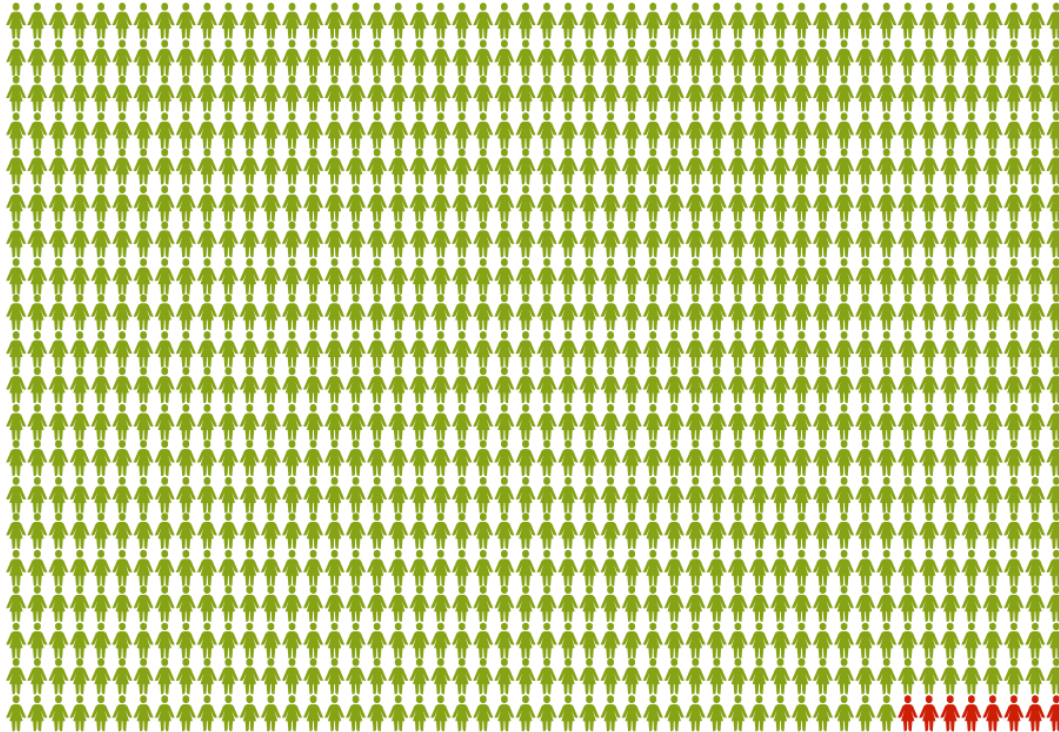
Ansigtsslammelse



Allergisk shock

4

Risiko for smitte med svær covid-19 under graviditeten hos ikke-vaccinerede



8 ud af 1000 ikke-vaccinerede gravide kvinder vil blive smittet med svær covid-19.
Risikoen for at blive smittet afhænger bl.a. af det aktuelle smittetryk

4

Komplikationer hos 31 danske kvinder med svær covid-19



14 ud af 31 havde behov
for iltbehandling til mor



7 ud af 31 havde behov for
indlæggelse af mor på
intensiv afdeling



- 11 ud af 31 fødte for tidligt
- 11 ud af 31 mistede barnet

