

Vaccination av gravid kvinna med riskfaktorer mot covid-19 med m-RNA vaccin efter graviditetsvecka 12.

Folkhälsomyndigheten rekommenderar vaccination av gravida kvinnor med riskfaktorer efter diskussion med Svensk Förening för Obstetrik och Gynekologi. Rekommendationen publicerades 2021-04-27 och uppdaterades 2021-04-30.

Data om covid-19 och vaccination mot covid-19 hos gravid kvinna finns sammanställd på Infpreg. | [InfPreg \(medscinet.se\)](https://medscinet.se/InfPreg)

Bakgrundsdata om vaccination under graviditet

Enligt godkännandet av EMA och Läkemedelsverket bedöms att vaccination endast ska ges vid graviditet om den möjliga nyttan bedöms överväga möjliga risker för modern och fostret.

Djurstudier tyder inte på direkta eller indirekta skadliga effekter vad gäller graviditet, embryo-/fosterutveckling, födande eller postnatal utveckling. Tillgängliga vaccin innehåller inte levande virus och ingående komponenter bryts ner snabbt i kroppen.

Därmed kan man anta att vaccination inte skulle påverka den gravida eller hennes foster negativt. Systematiska långtids studier på gravida och deras barn pågår men finns ännu inte rapporterade. Omfattande erfarenhet finns nu från användning av m-RNA vaccin ([Comirnaty®](#), Covid-19 Vaccine [Moderna®](#)) mot covid-19 hos gravida kvinnor och har varit utan påvisbar negativ inverkan på graviditet eller foster. Erfarenheter - främst från Storbritannien och USA - baseras på genomgångna biverkningsrapporter från sjukvård (ex VAERS) och allmänhet (mobilbaserad inrapportering ex V-safe) vid vaccination av cirka 90 000 gravida kvinnor (läs rapport omfattande sammanställning av >35 000 från CDC [här](#)).

Folkhälsomyndigheten har sammanställt vaccinationsinformation i en vägledning

[Vägledning och fördjupad information om vaccination mot covid-19 — Folkhälsomyndigheten \(folkhsomyndigheten.se\)](#)



Sammanställning av Folkhälsomyndighetens rekommendation från 2021-04-27

Alla gravida rekommenderas vaccination efter graviditetsvecka 12 i Fas 3 om de uppfyller en eller flera av nedan punkter.

- Gravid som är 35 år (född 1986) eller äldre
- Gravid som vid inskrivning till Mödrahälsovården har BMI >30
- Gravida med kronisk hjärt- och kärlsjukdom, inklusive stroke och hypertoni.
- Gravida med kronisk lungsjukdom såsom KOL samt svår och instabil astma.
- Gravida med andra tillstånd som leder till nedsatt lungfunktion eller försämrad hostkraft och sekretstagnation.
- Gravida med kronisk lever- eller njursvikt.
- Gravida med diabetes typ 1 och typ 2.
- Gravida med tillstånd som innebär påverkan på immunförsvar på grund av sjukdom eller behandling.

Gravida som innan graviditeten inte haft någon av de medicinska riskfaktorerna, men har en graviditetsinducerad sjukdom (t ex graviditetshypertoni, preeklampsi och graviditetsdiabetes) ingår inte i denna grupp som prioriteras i fas 3.

Godkända m-RNA vaccin i Sverige 2021-05-03

- [Comirnaty®](#), FASS text: [Comirnaty - FASS Vårdpersonal](#)
- [Covid-19 Vaccine Moderna®](#), FASS text: [COVID-19 Vaccine Moderna - FASS VårdpersonalCOVID-19](#)

Region Sörmland erbjuder vaccination till gravida enligt Folkhälsomyndighetens rekommendation.