



Australian Government



Raskaus, imetys ja koronavirusrokotteet

Comirnaty (Pfizer)- ja Spikevax (Moderna) -rokotteita suositellaan raskaana oleville, imettäville ja raskautta suunnitteleville. Rokotteen voi ottaa missä raskauden vaiheessa tahansa.

Koronavirustauti aiheuttaa raskaana oleville ja heidän syntymättömille lapsilleen suuremman vakavien kielteisten seurausten riskin. Jos raskaana oleva sairastuu koronavirustautiin, hänellä on suurempi riski tarvita sairaala- tai tehohoitoa. Hänen syntymättömällä lapsellaan on hieman suurempi riski syntyä keskosena (ennen 37. raskausviikkoa) ja tarvita sairaalahoitoa.

Rokotus on paras tapa vähentää näitä riskejä. Rokotukseen tarvitaan kaksi annosta Pfizer-rokotetta, joiden välillä on 3–6 viikkoa, tai kaksi annosta Moderna-rokotetta, joiden välillä on 4–6 viikkoa.

Yhdysvaltalainen tutkimus, johon osallistui yli 35 000 raskaana olevaa naista, osoitti rokotteen haittavaikutusten olevan hyvin samanlaisia sekä raskaana olevilla että muilla naisilla. Rokotus ei lisää komplikaatioiden, kuten ennenaikaisen synnytyksen, kohtukuoleman, pienikokoisuuden sikiöikään nähden ja synnyttäisten sairauksien mahdollisuutta.

Jatkamme tiedotuksen päivittämistä sitä mukaa, kun saamme lisää tietoa koronavirustaudista raskaana oleviin liittyen.

Mitkä ovat mahdolliset haittavaikutukset raskauden aikaisen koronavirusrokotuksen jälkeen?

Yleisiä haittavaikutuksia koronavirusrokotuksen jälkeen ovat:

- kuume
- käsivarren kipu
- päänsärky
- lihaskivut
- nivelkivut
- vilunväristykset.

Jos näitä haittavaikutuksia ilmenee rokotuksen jälkeen, niitä voi lievittää parasetamolilla. Parasetamoli on turvallista kaikissa raskauden vaiheissa.

Eri puolilla maailmaa tehdyissä tutkimuksissa ei ole havaittu erityisesti raskaana oleviin tai heidän vauvoihinsa liittyviä haittavaikutuksia. On kuitenkin mahdollista, että on olemassa hyvin harvinaisia haittavaikutuksia, joita tutkijat eivät ole vielä löytäneet.

Hyötyykö vauvani raskauden aikana otetusta koronarokotuksesta?

Raskaana ollessaan koronavirustautiin sairastuneilla on suurempi kohtukuoleman tai ennenaikaisen synnytyksen riski. Heidän vauvansa myös todennäköisemmin osoittavat ahdingon merkkejä synnytyksen aikana tai tarvitsevat hoitoa vastasyntyneiden teho-osastolla.

Rokotus on paras tapa vähentää näitä riskejä.

Tieteellisen näytön mukaan raskaana olevien koronavirusrokotuksen jälkeen muodostamat vasta-aineet voivat siirtyä istukan läpi, etenkin naisilla, jotka on rokotettu raskauden varhaisessa vaiheessa ja jotka ovat saaneet molemmat rokoteannokset ennen vauvan syntymää. Vasta-aineet voivat suojata vauvaa jonkin verran koronavirustaudilta ensimmäisten kuukausien ajan.

Mitä imettäville äideille suositellaan?

Pfizer- ja Moderna-rokotteita suositellaan imettäville äideille. Imetystä voi jatkaa ennen tai jälkeen rokotuksen.

Mitä suositellaan raskautta suunnitteleville?

Pfizer- ja Moderna-rokotteita suositellaan myös raskautta suunnitteleville naisille. Ennen raskaaksi tuloa saatu rokotus tarkoittaa todennäköistä suojaa koronavirustaudilta koko raskauden ajan. Huomaathan, että:

- Raskaaksi tulemista ei tarvitse välttää ennen koronavirusrokotusta tai sen jälkeen.
- Rokotus ei vaikuta hedelmällisyyteen.
- Ennen rokotusta ei tarvita raskaustestiä.

Lisätietoa

Hae koronavirusrokotuspaikkaa osoitteesta <https://covid-vaccine.healthdirect.gov.au/>

Jos sinulla on kysyttävää koronavirusrokotteista, keskustele lääkärisi kanssa, käy sivulla health.gov.au/covid19-vaccines-languages, tai soita kansalliseen koronaviruskukipuhelimeen (National Coronavirus Helpline) 1800 020 080.



Jos tarvitset tulkkia, soita numeroon 131 450.