



Rokotetutkimuskeskus  
TAMPEREEN YLIOPISTO

ROKOTETUTKIMUSKESKUKSEN  
UUTISKIRJE ELOKUU 2020

# IMMUUNIPUOLUSTUSKYKY RAKENTUU RASKAUSAIKANA



## ÄIDIN VASTA-AINEISTA SUOJAA SYNTYVÄLLE LAPSELLE

[Katso gynekologi Outi Laajalahden luento tästä linkistä](#)

Äiti siirtää vasta-aineita jo raskausaikana istukan kautta sikiöön siten, että vastasyntyneen veren vasta-ainepitoisuudet ovat samalla tasolla kuin äidillä. Raskauden aikana annettu rokote voi suojata sekä äitiä että sikiötä ja syntyvää lasta hänen ensimmäisinä elinkuukausinaan. Äidiltä lapselle siirtyneiden vasta-aineiden antama suoja kestää noin puolivuotiaaksi.

### RSV-rokote odottaville äideille?

Vaikeaan RSV-infektioon sairastuminen on kaikkein todennäköisintä ensimmäisten elinkuukausien aikana, jolloin hyvää rokotevastetta on myös vaikeaa saada. Yhtenä ratkaisuna voi olla odottavien äitien rokottaminen, jolloin vastasyntyntä suojaavia vasta-aineita siirtyy istukan kautta äidistä sikiöön.

## RSV-ROKOTTEEN TUTKIMUS:

- Odottaville äideille, joiden laskettu aika on 17.11.2020–2.4.2021

- Tutkittavat saavat joko RSV-rokotetta tai lumerokotetta rv:lla 24–36

- Tutkimuksessa arvioidaan suojaako rokote lasta RSV-infektiolta hänen 1.–2. elinvuotensa aikana

Tutkimus käynnistyy elokuussa.  
Ilmoittautua voi osoitteessa

[www.rokotetutkimus.fi/osallistu](http://www.rokotetutkimus.fi/osallistu)