



RS-viruksen ennaltaehkäisyyn rokote Tutkimus 18-45 vuotiaille naisille, jotka eivät ole raskaana



RS-virus (respiratory syncytial virus) aiheuttaa vakavia alahengitystautia erityisesti alle 6 kk ikäisille. Ensimmäisen elinvuotensa aikana noin puolet kaikista imeväisistä saa RSV-infektion. Pienillä lapsilla RSV-infektio vaatii usein sairaalahoitoa.

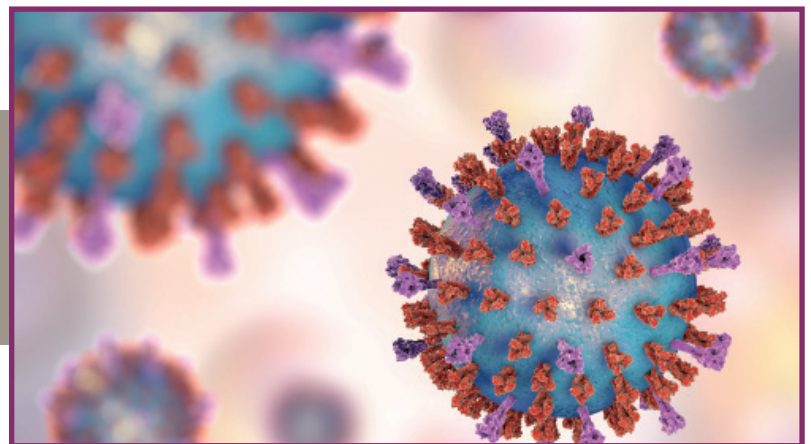
Kehitteillä olevan rokotteen tarkoitus on suojata vauva RS-virusta vastaan äidin puolustusjärjestelmää hyödyntäen. Rokottamalla raskaana oleva äiti, vasta-aineet siirtyvät sikiöön ja suojaavat syntyvää lasta ensimmäisten elinkuukausien ajan.

Tämän tutkimuksen tarkoituksena on arvioida rokotteen turvallisuutta, mahdollisia haittavaikutuksia sekä rokotteen kykyä tuottaa vastustuskykyä, vertailemalla kolmea eri rokoteannosryhmää lumerokotteeseen. Tutkimuksessa annetaan yksi rokote.

Tutkimukseen haetaan perusterveitä 18-45 vuotiaita naisia, jotka eivät ole raskaana.

Terveystarkastus ja kaikki tutkimuskäynnit ovat tutkittavalle ilmaisia.

Kun haluat lisätietoa tutkimuksesta, ota suoraan yhteyttä lähimmän tutkimuskeskuksen hoitajaan. Tietojen jättäminen ei velvoita sinua osallistumaan tutkimukseen.



Tutkimus on kansainvälinen, Suomessa tutkimuskeskukset ovat:

Helsinki VL-Medi Oy

Vastaava lääkäri Dan Apter
Tutkimushoitaja Miia Kamula
miia.kamula@vlmedi.fi
Puh. 045 631 0064

Tampere Terveystalo

Tutkijalääkäri Péter Csonka
tutkimus5.tampere@terveystalo.com

Turku Terveystalo Aninkainen

Tutkijalääkäri Niklas Lindblad
tutkimus8.turku@terveystalo.com

Turku YTHS

Tutkijalääkäri Harri Polvi
Tutkimushoitaja Merja Lusenius
merja.lusenius@yths.fi
Tutkimushoitaja Maarit Leino
maarit.leino@yths.fi
Puh. 040 85 32 240

Kiitos mielenkiinnosta tärkeää tutkimusta kohtaan!

