

Hyvä neuvolan yhteistyökumppani!

Hyvää uutta vuotta, toivottavasti vuosi on alkanut myönteisesti!

Meillä rokotetutkimuskeskuksella on alkuvuodesta käynnistynyt tutkimus odottaville äideille. Kuten tiedämme, monet taudit ovat erityinen riski sekä raskaana olevalle että syntyvälle lapselle. Odottavien äitien rokottaminen onkin yleinen käytäntö jo monessa maassa, suojaavathan rokotteen aikaansaamat vasta-aineet äidin lisäksi lasta hänen ensimmäisinä elinkuukausinaan.

TUTKIMUS ODOTTAVILLE ÄIDEILLE: HINKUYSKÄN ENNALTAEHKÄISY

Tutkimuksella selvitämme kuinka tehokkaasti dTap-rokotteen (Boostrix™) aikaansaamat vasta-aineet suojaavat lasta, kun rokote annetaan äidille 27.–36. raskausviikolla, ja vaikuttaako äidille raskauden aikana annettu hinkuyskärrokotus vauvan omaan rokotevasteeseen kolmen kuukauden iässä. Tätä tietoa tarvitaan harkittaessa raskaudenaikaisten hinkuyskärrokotusten aloittamista myös Suomessa.

Ruotsissa on alkanut syksyllä 2016 hinkuyskäepidemia, ja myös Suomessa tautitapaukset ovat yli kaksinkertaistuneet edellisvuoteen verrattuna. Vuonna 2015 Suomessa ilmoitettiin tartuntatautirekisteriin 165 hinkuyskätapausta, joista kuusi sairastunutta oli alle kolmen kuukauden ikäisiä. Joulukuussa 2016 varmennettuja tautitapauksia oli jo 386, näistä 29 sairastunutta alle vuoden ikäisiä ja 12 sairastunutta alle kolmen kuukauden ikäisiä vauvoja. Edellisen kerran Suomessa on kuollut pikkuvauva hinkuyskään vuonna 2014. (THL)

Esimerkiksi Englannissa odottavat äidit ovat saaneet hinkuyskärrokotteen osana kansallista rokotusohjelmaa jo vuodesta 2012 lähtien, jolloin Englannissa menehtyi 14 vauvaa hinkuyskäepidemian aikana. Rokottamisen ansiosta pikkuvauvojen hinkuyskästä johtuvat sairastumiset ja kuolemantapaukset ovat hävinneet. (Public Health England, PHE)

Toivottavasti tieto tutkimuksestamme tavoittaa mahdollisimman monen siitä kiinnostuneen odottavan äidin. Jos sinulla on kysyttävää, ota ihmeessä yhteyttä!

Tietoa tutkimuksista, rokotteilla ehkäistävistä taudeista sekä uudet videomme löydät osoitteesta: <http://www.rokotetutkimus.fi/>

Pidetään yhdessä huolta lasten ja odottavien äitien rokotussuojasta.

Hinkuyskä on Bordetella pertussis -bakteerin aiheuttama infektio, joka tarttuu herkästi pisaroiden välityksellä. Tyypillisimmät oireet ovat kohtauksina tulevat voimakkaat yskänpuuskat, joihin lapsi meinaa tikahtua. Taudin toteaminen ja hoito on hankalaa. Imeväisikäiselle pikkuvauvalle hinkuyskä on hengenvaarallinen.

