

**Kutsu 12–20-vuotiaille nuorille:
Tule mukaan tutkimukseen!**



V102_15E1_yli 18-vuotiaat, 2016

Hei!

Tiesitkö, että aivokalvontulehdukselta voi suojautua rokotteella?

Aivokalvontulehdus on vakava sairaus, jota esiintyy tavallisimmin teini-ikäisillä ja nuorilla aikuisilla. Rokotetutkimukseen osallistumalla sinulla on mahdollisuus saada suojaa aivokalvontulehdukselta vastaan. Tampereen yliopiston rokotetutkimuslinikoilla on meneillään tutkimus, johon voivat osallistua 12–20-vuotiaat nuoret.

Mikä Men ABCWY?

Suomessa yleisin bakteeriperäisen aivokalvontulehduksen aiheuttaja on meningokokki B -bakteeri (Men B), joka aiheuttaa noin 70 % tautitapauksista. Loput meningokokkitautitapauksista ovat bakteeriryhmien A, C, W ja Y aiheuttamia. Tavoitteenamme on rokote, joka sisältää suojan kaikkia näitä edellä mainittua viittä, aivokalvontulehdukselta aiheuttavaa meningokokkibakteeria vastaan (Men ABCWY). Osallistuessasi tutkimukseen saat joko meningokokki ABCWY - tai meningokokki B -rokotteen (Bexsero®) aivokalvontulehdukselta vastaan.

Tutkimukseen osallistuminen on helppoa

Tutkimuskäynnit voit sopia sinua lähinnä olevalle rokotetutkimuslinikalle. Asiantunteva henkilökuntamme on käytettävissäsi koko tutkimuksen ajan (noin 8 kk). Tutkimuksen päätteek-

si korvaamme käyntien aiheuttamasta haitasta 120 €. Tutkimukseen osallistuminen on täysin vapaaehtoista, ja voit keskeyttää sen milloin tahansa.

Ota meihin yhteyttä!

Mikäli tutkimus kiinnostaa ja haluat lisätietoa, otathan yhteyttä oman tutkimuslinikkasi terveydenhoitajaan. Yhteystiedot löydät kirjeen kääntöpuolelta. Voit myös jättää yhteydenottopyynnön osoitteessa www.rokotetutkimus.fi olevalla sähköisellä lomakkeella. Sivustolta saat ajankohtaista tietoa rokotteista ja niillä ehkäistävistä taudeista.

Rokotetutkimukseen osallistumalla olet mukana yhdessä meidän kanssamme kehittämässä entistä parempia rokotteita.

Kunnioitavasti

Timo Vesikari

Professori

Tutkimuksesta vastaava lääkäri

**MIKÄ MEN
ABCWY?**

Aivokalvontulehdus

on hengenvaarallinen sairaus, joka alkaa äkillisesti, etenee nopeasti ja vaatii välitöntä hoitoa. Sen oireita ovat mm. korkea kuume, päänsärky, niskajäykkyys, silmien valonarkuus ja iholla näkyvät pistemäiset verenvuoraukset. Aivokalvontulehdus tarttuu helposti pisaroiden välityksellä mm. suutelemalla, juomalla yhteisestä juomapullosta, yskimällä ja aivastamalla.

Yhteystietomme olemme saaneet Sisä-Suomen maistraatista.

Lääketieteen yksikkö/FM3
33014 Tampereen yliopisto

Biokatu 10
33520 Tampere

Puh/Tel +3583 355 111

School of Medicine/FM3

FIN-33014 University of Tampere, Finland

www.rokotetutkimus.fi

