

## KORONAROKOTTAMINEN ON LÄÄKETIETEELLISTÄ TUTKIMUSTA LAPSILLA JA NUORILLA

Korona-rokotteen ottavat lapset ja nuoret osallistuvat lääketieteelliseen tutkimukseen, jonka tiedon keruu on käynnissä. Rokotteen turvallisuus- ja tehokkuusdata on puutteellista. Pitkän aikavälin haitoista ei ole lainkaan tietoa. Tavallisesti rokotteiden kehittäminen kestävät 11 vuotta, minimissään 4 vuotta.

Lasten rokottaminen kokeellisella injeksiolla on vastoin monia kansainvälisiä sopimuksia, se sotii myös Suomen lakia vastaan (laki lääketieteellisestä tutkimuksesta 6§). Kaikilta tutkimukseen osallistuvilta pitää saada kirjallinen suostumus siitä, että he ottavat vapaaehtoisesti osaa lääketieteelliseen tutkimukseen. Kokeeseen osallistujan on kyettävä arvioimaan kokeen riskejä ja hyötyjä ja hänellä tulee olla riittävästi tietoa ja käsitystä kyseisestä tutkimuksesta, Helsingin julistus artikla 26

<https://www.laakariliitto.fi/laakariliitto/etiikka/helsingin-julistus/>, Nurnbergin säännöstö

<https://www.laakariliitto.fi/laakariliitto/etiikka/nurnbergin-saannosto/>

Lasten rokottamista ei olla perusteltu lääketieteelliseltä kannalta. Lapsen rokottamisesta ei ole hänelle itselleen tai hänen ikäisilleen lääketieteellistä hyötyä. Mahdolliset haitat huomioiden voi hyvin olla, että rokote aiheuttaa enemmän haittaa kuin hyötyä lapselle.

Suomessa rokotefirmojen suunnittelemissa lasten rokotetutkimuksissa ei tutkita riittävästi haittavaikutuksia. Firmat ovat kiinnostuneita tietämään vain vasta-aineiden tuotannosta ja seuraavat haittoja vain lyhytaikaisesti. Sen sijaan muita terveysparametreja, kuten esim. maksa-arvoja, munuaisarvoja, verenkuvaa, D-dimeeria (aine, joka nousee veren hyytymisessä) ja tulehdusarvoja ei ole tarkoitus tutkia. Tutkimuksessa ei ole tarkoitus kartoittaa kattavasti mahdollisia muita riskejä. Pitkäaikaisia haittavaikutuksia lasten kohdalla ei myöskään voida arvioida, koska pitkän aikavälin tutkimustietoa rokotteen vaikutuksesta lapsen terveyteen ja lisääntymiskykyyn ei ole olemassa. Tämän lisäksi rokotefirmat ovat suunnitelleet tutkimuksia niin, että hävitetään hyvin nopeasti kontrolliryhmiä, joten rokotteen aiheuttamia haittavaikutuksien arviointia ei pystytä tekemään. Jos tutkimuksen rahoittaja on lääkeyhtiö itse, on tutkimus jo lähtökohtaisesti arveluttava (Tamara Tuuminen, kliinisen mikrobiologian erikoislääkäri, lääketieteellisen mikrobiologian dosentti; [Vapauden puolesta - LIVE 21.9 klo 18.00 - YouTube](#) ).

Media toimii eettisesti väärin mainostaessaan rokotteita turvallisiksi, vaikka rokotteiden haittavaikutukset jo nyt ovat hyvin hälyttäviä, ja pitkäaikaisvaikutuksista ei tiedetä.

Valtioneuvoston päätös rokottaa 12-15v lapsia ja nyt alle 12v lapsia aiheuttaa hyvin paljon aiheellisia kysymyksiä: 1.turvallisuuden 2.tarpeellisuuden ja 3.eettisyyden osalta.