

Kände du till det här om BIVERKNINGAR av covidvaccinerna?

- Fram till 7.10.2022 hade **Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet**, alltså Fimea, som hör till Social- och hälsovårdsministeriet, tagit emot cirka 27 400 anmälningar om biverkningar av covidvaccinerna. Systemet är överbelastat, och 7.10 hade bara 15 875 anmälningar handlagts.¹
- Av de handlagda anmälningarna var **9 416 allvarliga**. Enligt Fimea bedöms en biverkning "vara allvarlig om den har lett till död, livsfara, sjukhusvård eller förlängt den, orsakat en bestående skada, funktionsnedsättning (t.ex. långvarig sjukskrivning) eller är en medfödd missbildning." Exempelvis hade **1 562 allvarliga biverkningar kopplade till hjärtproblem** anmäls.
- I **180 fall handlade anmälningarna om att den som vaccinerats hade dött**.
- Fram till 7.10.2022 hade **660 anmälningar om biverkningar** som rörde **barn och ungdomar** i åldern 5–17 gjorts. Av dessa var **182 allvarliga**. Av de allvarliga gällde **50 hjärtproblem**.
- **Europeiska läkemedelsmyndigheten EMA** hade fram till 22.10.2022 tagit emot över 2 miljoner biverkningsanmälningar gällande covidvaccinerna, varav **853 072 var allvarliga**. Antalet anmälda dödsfall till EMA efter covidvaccinering var **26 664**.²
- VAERS, **USA:s** officiella system för registrering av vaccinbiverkningar, hade till 14.10.2022 tagit emot cirka 2,3 miljoner biverkningsanmälningar och **31 569 dödsfall**.³
- **Alla andra vacciner som administreras i USA har under de senaste 30 åren föranlett 9 645 anmälningar om dödsfall, det vill säga mindre än en tredjedel i jämförelse med covidvaccinerna**.⁴
- Långt ifrån alla biverkningar anmäls. Enligt en studie från Harvard University år 2010 upptäcks **mindre än 1 %** av alla vaccinbiverkningar.⁵
- Biverkningarna **kan inte förklaras med slumpen**, eftersom dödsfallen och insjuknandena i majoriteten av fallen inträffar under dagarna efter vaccinering och frekvensen överstiger mångfalt den normala frekvensen hos ifrågavarande befolkningsgrupp.⁶
- Biverkningar som rapporterats efter vaccinering är bland annat: **tremor, hjärninfarkt, blodpropp i lungorna, djup ventrombos / svvä laskimotukos, övriga blodproppar, myokardit (hjärtmuskelinflammation), trombocytopeni (låga halter av blodplättar), ansiktsförflamning, bältros, lunginflammation, dimsyn, hörselnedsättning, akut och kraftig anafylaktisk chock, njurinflammation, menstruationsrubbnings och missfall**.⁷
- De flesta biverkningsanmälningar till EMA och VAERS har gjorts av läkare och vårdpersonal, i Finland däremot av patienterna själva och av deras anhöriga. Alla kan anmäla biverkningar som gäller en själv eller en nära anhörig till Fimea, digitalt på https://www.fimea.fi/web/sv/lakemedelssakerhet_och_information/lakemedelssakerhet/anmalan_av_lakemedelsbiverkningar eller till: Läkemedelsbiverkningsregistret, PB 55, 00034 FIMEA.

Mer information t.ex. på koronarealistit.com och pelastetaansuomenlapset.fi.

Om du har frågor, kommentarer, är intresserad av lokal verksamhet eller i andra ärenden, mejla till: koronatieto@gmail.com

1 Fimea: "Kooste koronarokotteiden haittavaikutussilmoituksista", Fimea, 7.10.2022, http://www.fimea.fi/tietoa_fimeasta/koronavirus-covid-19-/koronarokotteidenhaittavaikutussilmoituksista. På svenska (uppdateras inte i samma takt som den finska sidan): https://www.fimea.fi/web/sv/om_fimea/coronavirus-covid-19-/coronavaccinernas-inrapporterade-biverkningar

2 <https://impfnebenwirkungen.net/ema/tabellen/>

3 <https://openvaers.com/>

4 <https://openvaers.com/>

5 Ross Lazarus: "Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS)" (Boston: Harvard Pilgrim Health Care, Inc., 2010), <https://digital.ahrq.gov/ahrq-funded-projects/electronic-support-publichealth-vaccine-adverse-event-reporting-system>.

6 Jessica Rose: "A Report on the U.S. Vaccine Adverse Events Reporting System (VAERS) of the COVID-19 Messenger Ribonucleic Acid (mRNA) Biologicals", Science, Public Health Policy, and The Law, nro 2 (5.2021): 59–80, https://cf5e727d-d02d-4d71-89ff-9fe2d3ad957f.filesusr.com/ugd/adf864_a0a813acbfdc4534a8cb50cf85193d49.pdf.

7 Fimea, "Kooste koronarokotteiden haittavaikutussilmoituksista".

Tiesitkö tämän koronarokotteiden HAITTAVAIKUTUKSISTA:

- Sosiaali- ja terveysministeriön alaiseen Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskukseen eli Fimeaan oli 7.10.22 mennessä tehty noin 27 400 haittavaikutusilmoitusta koronarokotteista. Järjestelmä on ruuhkautunut ja ilmoituksista oli 7.10. käsitelty vasta 15 8751.
- Käsitellyistä ilmoituksista 9416 oli vakavia. Fimean mukaan ”haittavaikutus arvioidaan vakavaksi, jos se on johtanut kuolemaan, hengenvaaraan, sairaalahoitoon tai sairaalahoidon pitkittymiseen, aiheuttanut pysyvän vamman tai alentanut toimintakykyä (esim. pitkäaikainen työkyvyttömyys) [tai jos se on] synnynnäinen epämuodostuma tai muu synnynnäinen poikkeama”. Esimerkiksi sydämeen liittyviä vakavia haittoja oli käsitelty 1562.
- Ilmoituksista 180 kertoi rokotetun kuolleen.
- 7.10. mennessä oli tehty 660 haittavaikutusilmoitusta, jotka koskivat 5-17-vuotiaita lapsia ja nuoria. Niistä 182 oli vakavaa. Vakavista haitoista 50 liittyi sydämeen.
- Euroopan lääkevirastoon EMA:an oli 22.10.22 mennessä ilmoitettu yli 2 miljoonaa koronarokotteiden haittavaikutusta, joista 853 072 oli vakavia. Koronarokotekuolemia koskevia ilmoituksia EMA:an oli tullut 26 6642.
- USA:n viralliseen rokotteiden haittoja rekisteröivään järjestelmään VAERSiin oli 14.10.22 mennessä ilmoitettu koronarokotteista noin 2,3 miljoonaa haittavaikutusta ja 31 569 kuolemaa³
- Kaikista muista USA:ssa käytetyistä rokotteista on viimeisten 30 vuoden aikana tehty yhteensä 9645 kuolemaa koskevaa haittavaikutusilmoitusta eli alle kolmasosa koronarokotteita koskevien ilmoitusten määrästä⁴
- Läheskään kaikkia haittavaikutuksia ei ilmoiteta. Harvardin yliopistossa vuonna 2010 tehdyn tutkimuksen mukaan alle 1 % rokotevahingoista tulee tietoon⁵
- Sattuma ei voi selittää haittavaikutuksia, sillä valtaosa kuolemista ja sairastumisista sattuu ensimmäisinä päivinä rokotusten jälkeen ja silloin niiden yleisyys ylittää monin kertaisesti normaalin esiintymistiheyden kyseessä olevassa väestöryhmässä⁶
- Rokotteiden haittoina on ilmoitettu mm. seuraavia sairauksia: vapina, aivoinfarkti, keuhkoveritulppa, syvä laskimotukos, muut veritulpat, sydänlihastulehdus, verihitaleiden vakava väheneminen, kasvohermohalvaus, vyöruusu, keuhkokuume, näön sumentuminen, kuulonalenema, äkillinen ja voimakas yliherkkyysoireyhtymä, munuaistulehdus, kuukautishäiriö ja keskenmeno⁷
- Lääkärit ja muu hoitohenkilökunta ovat tehneet suurimman osan EMA:an ja VAER:iin tulleista haittavaikutusilmoituksista – Suomessa sen sijaan potilaat ja heidän omaisensa. Jokainen voi tehdä omasta tai läheisensä puolesta haittavaikutusilmoituksen sähköisesti Fimean sivuilla https://www.fimea.fi/vaestolle/laakkeiden_turvallisuus/haittavaikutusilmoituksen-tekeminen tai lähettämällä ilmoituksen postitse osoitteeseen: Lääkkeiden haittavaikutusrekisteri, PL 55, 00034 FIMEA. Lisätietoja mm. sivustoilta: koronarealistit.com ja pelastetaansuomenlapset.fi
- Kyselyt, kommentit ja kiinnostus toiminnasta paikallisryhmissä tai muuten osoitteeseen: koronatietoa@gmail.com

1 Fimea: ”Kooste koronarokotteiden haittavaikutusilmoituksista”, Fimea, 7.10.2022, http://www.fimea.fi/tietoa_fimeasta/koronavirus-covid-19-/koronarokotteidenhaittavaikutusilmoitukset/kooste-koronarokotteiden-haittavaikutusilmoituksista.

2 <https://impfnebenwirkungen.net/ema/tabellen/>

3 <https://openvaers.com/>

4 <https://openvaers.com/>

5 Ross Lazarus: ”Electronic Support for Public Health - Vaccine Adverse Event Reporting System (ESP:VAERS)” (Boston: Harvard Pilgrim Health Care, Inc., 2010), <https://digital.ahrq.gov/ahrq-funded-projects/electronic-support-publichealth-vaccine-adverse-event-reporting-system>.

6 Jessica Rose: ”A Report on the U.S. Vaccine Adverse Events Reporting System (VAERS) of the COVID-19 Messenger Ribonucleic Acid (mRNA) Biologicals”, Science, Public Health Policy, and The Law, nro 2 (5.2021): 59–80,

https://cf5e727d-d02d-4d71-89ff-9fe2d3ad957f.filesusr.com/ugd/adf864_a0a813acbfdc4534a8cb50cf85193d49.pdf.

7 Fimea, ”Kooste koronarokotteiden haittavaikutusilmoituksista”.