

Haluatko tietää, kuinka vaarallinen on se koronarokote-erä, johon sinun tai läheisesi saama rokote kuuluu?

Tutkijatiimi Craig Paardekooper, Mike Yeadon, Alexandra Latypova, Jessica Rose ja Walter Wagner ovat Paardekooperin johdolla luoneet nettisivuston "How Bad is my Batch?" eli "Kuinka vaarallinen on se koronarokote-erä, johon rokotteeni kuuluu?".

Paardekooper on tutkija, tietokoneohjelmoija ja kirjailija. Hän opiskelee kemiaa Lontoossa, Kingstonin yliopistossa. Yeadon on Pfizerin (UK) entinen hengityselintutkimuksen johtaja. Latypova on Biotechin CEO eli toimitusjohtaja. Rose on tutkija, analyytikko ja hallituksen konsultantti. Wagner on lääketieteen määräystenmukaisuuden/sisäisen valvonnan ja lakitoimien konsultantti. Tiimin motto on "First Do No Harm" eli "Tärkeintä on olla tekemättä vahinkoa".

Linkit sivustolle

Sivuston liiallisen kuormittumisen estäminen on varmistettu sillä, että sivusto löytyy useamman eri linkin takaa. Sivustoa päivitetään säännöllisesti.

<https://www.howbad.info/>

<https://howbadismybatch.com/>

<https://www.howbadismybatch.com/>

Datan alkuperä

Kaikki tutkijoiden käyttämä data on kerätty Yhdysvaltain virallisen rokotevaurioviranomaisen VAERS:in julkisesta tietokannasta.

Tarkastelun kohteena ovat koronarokotteiden haittavaikutusraportit Yhdysvalloissa ja Yhdysvaltain ulkopuolella. Viime mainitut raportit ovat ulkomaisten viranomaisten toimittamia VAERS:ille. Koronarokotteiden valmistajat ovat Pfizer, Moderna ja Janssen.

Seuraavan linkin takaa löytyy VAERS:in omien sivujen virallinen englanninkielinen käyttöohje.

https://vaers.hhs.gov/docs/VAERSDataUseGuide_en_September2021.pdf

Tämä linkki taas vie VAERS:in säännöllisesti päivittämiin rokotevaurio-tiedosto -linkkeihin, jotka ovat ladattavissa joko zip- tai CSV-muodossa: <https://vaers.hhs.gov/data/datasets.html?>

Alemman linkin takana on taulukko, jossa olevien vuosilukujen perässä on Yhdysvaltain omat rokotevauriot. Taulukon alareunassa lukee "Non-Domestic", mikä tarkoittaa Yhdysvaltain ulkopuolisia raportteja.

Tämä laaja datatiedosto ei kuitenkaan sinällään kerro tavalliselle kansalaiselle paljoakaan, ellei omaa erinomaisia tietotekniikan taitoja. Mutta ei hätää.

Ymmärtääkseni juuri tästä syystä tutkijat haluavat esittää VAERS:in datan helposti ymmärrettävässä muodossa. Tutkijat myös esittävät videon avulla, kuinka he ovat erotelleet datan joukosta erilaiset asiat omiksi ryhmikseen.

Yhdysvaltain ulkopuolisen datan erottelu VAERS:in tiedoista:

<https://www.bitchute.com/video/oniRonjVv42h/>

Vaarallisten rokote-erien erottelu VAERS:in tiedoista - kuolemat, vammautumiset, sairaalahoitot:

<https://www.bitchute.com/video/P7JbXSjaQzOX/>

Mistä löydät tiedot omasta/läheisesi saamasta koronarokotteesta?

Sinun tai läheisesi saaman rokotteen nimi, rokotevalmistajan nimi sekä rokote-erän tunnusnumero selviävät esim. rokotustodistuksesta tai rokotepassista. Lisäksi tieto kirjataan aina henkilökohtaisiin terveystietoihin. Ellei rokotuksesta ole jostain syystä annettu kirjallista todistusta tai et löydä dokumenttia, voit katsoa netin Omakanta-sivuilta (Kanta.fi). Voit myös tiedustella asiaa sieltä, missä rokote on annettu (esim. terveyskeskus, työterveyshuolto, lääkäriasema, kouluterveydenhuolto, opiskeluterveydenhuolto).

Rokote-erä on sama kuin "BATCH" tai "LOT NUMBER". Eränumerossa on yleensä mukana sekä kirjaimia että numeroita.

Yleisohjeet tietojen löytämiseen sivustolta "How Bad is my Batch?"

Sivuston yläreunassa on linkkilista. Kirjoittamalla oman/läheisesi rokote-erän kooditunnuksen joidenkin linkkien alla oleviin hakuruutuihin, löydät haluamasi tiedot nopeimmin.

Kaikkien koronarokotteiden aiheuttamat haittavaikutukset ovat vaihdelleet suuresti riippuen eränumeroista. Tutkijat suosittelevat, että hoitohenkilökunnan tulisi AINA etukäteen selvittää, mikä rokote-erä on muita vaarallisempi ja paljonko se on aiheuttanut kuolemia.

Kotisivulla on lisäksi otsakkeet Variation in Toxicity eli Vaihtelevuus (rokote-erien) myrkyllisyydessä ja Do the Batch Codes Code for Toxicity? eli Ovatko rokote-erien koodit yhteydessä (rokote-erien) myrkyllisyyteen?. Näiden alta löydät tarkempia yksityiskohtia tutkimustulosten perusteista.

Kotisivulla on myös erittäin mielenkiintoinen tieto. Tutkijat varmistuivat siitä, että mikäli rokote-erä on biologisesti aktiivinen, siinä on maininta viimeisestä käyttöpäivästä. Tämä on tieto, mitä koitetaan pitää salassa tavalliselta kansalta. Suomeksi tämä merkitsee, että **mikäli rokote-erässä ei ole mainintaa viimeisestä käyttöpäivästä, se on placebo/kontrollirokote ja siten turvallisempi kuin rokote-erä, jossa viimeinen käyttöpäivä on mainittuna.** Yhdysvaltain CDC (THL) julkaisee muutaman kerran vuodessa listan kaikista lääketuotteista, joissa on tieto viimeisestä käyttöpäivästä. Tarkasteltuaan Yhdysvalloissa annettuja korona-rokotteita tutkijat totesivat, että CDC:n listalla oli mainittuina ainoastaan ne eräkoodit, jotka olivat aiheuttaneet selvästi eniten haittavaikutuksia !!!

Vaarallisimmat Yhdysvaltojen ulkopuolella käytetyt rokote-erät

Moderna (outside USA)

Datan mukaan 70 % Modernan rokote-eristä on liitetty ainoastaan 1-2 kuolemaan per rokote-erä, mutta pieni %-määrä eristä on erittäin myrkyllisiä. Kuolemanriski on kasvanut jopa 30-kertaiseksi 70 %:n ryhmään verraten.

Pfizer (outside USA)

Näistäkin rokote-eristä on 70 % liitetty 1-2 kuolemaan per erä. Pieni %-osa rokote-eristä on jopa myrkyllisempi kuin Modernan rokote - nämä erät on liitetty 10 x, 20 x, 30 x, 40 x, 50 x, 100 x ja jopa 200 x suurempiin kuolemalukuihin 70 %:n ryhmään verraten !!!

Janssen (outside USA)

Sama juttu. Myös näistä rokote-eristä on 70 % aiheuttanut 1-2 kuolemaa per erä. Pieni %-osa rokote-eristä on liitetty jopa 88 x suurempaan määrään kuolemia verrattuna 70 %:n ryhmään.

Booster Warnings by Month eli Kuukausittaiset tehosterokotusten varoitukset.

Sitä klikkaamalla tulet sivulle Recent Batches eli Viimeaikaiset rokote-erät.

Ylemmän ryhmän linkeistä löydät rokotevalmistajakohtaiset USA:n tiedot.

Alemmasta taasen muun maailman tiedot. Näiden takaa näet ko. rokotevalmistajan viimeisimpien tehosterokotteiden eränumerot (Batch), haittaraporttien kokonaismäärän (ADR), vammautumisten määrän (Disability) ja hengenvaarallisten tilanteiden määrän (L threat). Mitä suurempia lukemia, sen vaarallisempi on rokote.

Gender eli Sukupuoli

Tämä sivu paljastaa, mitkä rokotehaitat kohtaavat tyypillisimmin miehiä ja mitkä naisia.

Tarkempaa rokote-erien analysointia

Tämä informaatio koskee Yhdysvalloissa käytettyjä koronarokotteita. Kuitenkin on täysin oletettavissa ja jopa odotettavissa, että vastaava ilmiö esiintyy myös Yhdysvaltain ulkopuolisissa rokote-erissä. Erona on vain koodimerkintöjen erilaisuus.

Severe eli vaarallisimmat rokote-erät, mukana kaikki kolme rokotevalmistajaa

Listatut 2 000 rokote-erää ovat aiheuttaneet runsaimman määrän haittaraportteja. Näistä listoista näkyy myös se, että jotkut erät ovat olleet kirukkaasti muita myrkyllisempiä - aiheuttaen 100 x enemmän kuolemia, 500 x enemmän sairaalahoidon tarvetta, ja aina jopa 5 000 kertaisen määrän haittareaktioita verrattuna toisiin eriin.

Children eli Lapset

Sivulla näkyy Pfizerin eri rokote-erien 6-17 -vuotiaille amerikkalaislapsille aiheuttamien haittavaikutusraporttien määrä.

Tutkijat totesivat, että erityisesti erä EW0187 on pahin kaikista. 20 pahinta rokote-erää ovat kaikki olleet EW-alkuisia, ja niistä 19/20 koodit kuuluvat eräjoukkoon EW0167-EW0217. Ensiapu-käyntejä, sairaalahoidon tarvetta, hengenvaarallisia tilanteita... Muiden em. haittoja paljon aiheuttaneiden erien kirjaintunnukset ovat vaihdelleet. Pysyviä vammautumisia on aiheuttanut eniten rokote-erä EW0191. Kaikkiaan 13/20 pahiten vammauttavaa erää ovat jälleen kuuluneet EW-alkuisiin - välille EW0162-EW0217. Kaikkiaan 15 eri rokote-erää on aiheuttanut lapsen kuoleman, ja 11/15 rokote-erästä on jälleen ollut EW-alkuisia. Tarkastelu on osoittanut, että erityisen vakavia ongelmia on ollut eränumeroissa EW0167-EW0217.

Clusters eli Rokote-erärykelmät

Tämän sivun tietous todella järkytti minua. **Rokote-erien koodit näyttävät merkitsevän erilaisia myrkyllisyyden tasoja.** Näyttää siltä, että rokote-erät on koodattu tarkoituksenmukaisesti siten, että on helppo erottaa eri rokote-erien myrkyllisyys toisistaan. Tutkijat selittävät, että tämän tapainen valmisteiden merkitseminen on yleinen tapa tarkastella kokeellisia vaikutuksia. Tällöin rokotteiden kansassa aiheuttamia reaktioita on helppo seurata!

Pfizer: Sivulla olevan taulukon mukaan rokotteiden E ja F -alkuiset eräkoodit ovat aiheuttaneet haittoja siten, että mitä lähempänä kirjain on aakkosten alkupäätä, sen myrkyllisempi on rokote-erä. E-alkuinen on siis aiheuttanut enemmän haittoja kuin F-alkuinen. Sama pätee koodin toiseen kirjaimeseen. Eli esim. EN aiheuttaa haittoja enemmän kuin EP, ja EP taas aiheuttaa niitä enemmän kuin EW. Rokote-erät EJ, EK, EL ja EM ovat olleet laajemmassa käytössä ja aiheuttaneet enemmän haittoja kuin muut. Tämä viittaa siihen, että ko. rokote-

erien ainesosat ovat poikenneet muista rokote-eristä sen sijaan, että kyseessä olisi ollut ainoastaan eri konsentraatio eli erilainen liuenneen aineen pitoisuus.

Moderna: Samanlainen ilmiö havaittiin myös Modernan rokote-erissä. Koodien keskellä oleva kirjain osoitti haittareaktion suurenevan seuraavalla tavalla: J > K > L > M (kirjainten perässä 20A), sekä A > B > C > D > E > F (kirjainten perässä 21A). Myrkyn määrä siis laski alenevasti aakkosten mukana! Tutkijat havaitsivat lisäksi, että Modernan eräkoodin loppuosa oli aina 20A tai 21A. Tämä näytti kertovan rokotteen sisällön.

26 koodia haittareaktiolistan kärjessä olivat kaikki 20A-loppuisia. Lisähuomiona oli, että kaikissa 20A-loppuisissa rokote-erissä oli ainoastaan kirjaimia J, K, L ja M. Nämä erät ovat myrkyllisempiä ja omaavat laajemman levikin, tuottaen samalla sekä määrällisesti että laadullisesti enemmän haittavaikutuksia.

Ne rokote-erät, jotka päättyivät 21A, sisälsivät ainoastaan kirjaimia A-H. Ja yksikään näistä rokote-eristä ei ole 26:n myrkyllisimmän rokote-erän joukossa. Näyttää siltä, että rokoteliuoksen aktiivisten ainesosien annos vaihtelee asteittain.

All or Nothing eli Kaikki tai ei mitään

Tutkijat havaitsivat tiettyä vaihtelua Pfizerin EN, EW, ER ja EL -alkuisten numerosarjojen kesken. Lisäksi he totesivat tietyn, yhtenevän ilmiön kaikkien ryhmien sisällä. Kaikkien kirjainparien **supermyrkyllisten rokote-erien koodinumerot ovat olleet täydellisessä peräkkäisessä matemaattisessa järjestyksessä.**

EN-sarjasta 12 rokote-erää ovat jokainen aiheuttaneet 2 000-3 000 haittareaktiota. Yllättäen 678:n rokote-erän haittareaktioiden määrä onkin vain ja ainoastaan välillä 1-37 !!! Mainitut 12 rokote-erää tuottavat kukin 100-kertaisen määrän haittareaktioita verrattuna muihin EN-rokote-eriin. Eikä Pfizer ole vetänyt takaisin mitään näistä rokote-eristä .

EW: 30 rokote-erää aiheuttivat kukin 2 500-1 200 haittaraporttia. Sitten tulivat 3 rokote-erää, joista jokainen aiheutti 100-300 raporttia. Lopuista eristä jokainen aiheutti ainoastaan alle 22 haittaraporttia. Pahimpia olivat rokote-erät EW0150-EW0217.

ER: 11 rokote-erää tuotti kukin 1 570-3 337 haittaraporttia. Jokainen lopuista ER-eristä aiheutti ainoastaan max 22 raporttia.

EL: 18 rokote-erää tuotti kukin 1 169-2 675 haittareaktionraporttia. Loput erät sen sijaan aiheuttivat vain 9-94 raporttia.

Tutkijoiden mielestä tietty järjestelmällisyys numerosarjoissa suhteessa haittareaktionraporttien yhtäkkiseen massiiviseen lisääntymiseen viittaa siihen, että osa rokotetuista olisi saanut ns. placebo-rokotteen, kuuluen siten kontrolliryhmään.

Raportti naapurimaastamme - Sweden eli Ruotsi

Ruotsalaiset riippumattomat tutkijat ovat laatineet tämän ladattavan pdf-raportin. He ovat saaneet selville, että uusia rokote-eriä lasketaan liikkeelle joka kuukausi. Heidän tutkimuksensa ovat myös varmistaneet sen tiedon, että **rokote-erien myrkyllisyys vaihtelee ja vähenee aakkosellisessa järjestyksessä - joka kuukausi.**

Mitä haittavaikutuksia koronarokotteet voivat aiheuttaa? - Symptom eli Oireet

Sivulle "Symptom" on listattu monia koronarokotteiden runsain mitoin aiheuttamia, ikäviä oireita. Oireiden perässä olevat luvut kertovat tapausten määrän. Ja määrä kasvaa koko ajan.

Sanat "paresis, paralysis, paresia, palsy" tarkoittavat kaikki halvaantumista. Eri tyyppiset/eri alueiden halvaantumiset näkyvät omina ryhminään. Monenlaiset lihastulehdukset, MS-tauti, Parkinsonismi, vapina, aivotoiminnan häiriöt (seizure), epilepsia, kuumeiset kouristukset (febrile convulsion) ja kooma kuuluvat myös listalle. Esim. kasvohalvausten määrä on ollut 11 525 tapausta !! Ja jopa 627 tapausta on johtanut koomaan. Huhuh.

Tämän sivun data on poimittu WHO:n eli Maailman Terveysjärjestön Vigiaccess-tietokannasta. Tästä tietokannasta haettaessa ei voi eritellä rokotevalmisteen kaupanimeä. Joten esim. vaikka kirjoittaisit kaupanimen "Comirnaty", saat yhteislistan kaikista koronarokotteista.

<http://www.vigiaccess.org/>

VigiAccess - WHO:n yhteistyökumppanin tietokanta. Hyväksy alareunan keltaisen laatikon lause rastittamalla ja paina sinistä "Search database". Kirjoita hakuun "Covid-19 vaccine". Se kertoo yhteismäärän kaikkien koronarokotteiden osalta. Näet haittaraporttimäärän. Valitse sitten ylin eli "Adverse drug reactions". Jokaista haittavaikutusryhmätyyppiä klikkaamalla löydät erittelyn sen alle kuuluvista vaivoista. Ryhmien perässä on haittaraporttien määrä. Jos klikkaat kohtaa "General disorders and administration site conditions", löydät sen alta myös kohdan "Death" eli kuolleet.

Aika rokottamisesta haittavaikutusreaktioon - Time till onset

Helmikuussa 2021 tutkija Craig Paardekooper päätti tarkastella lähemmin 456:tta VAERS:in tietokannassa olevaa koronarokotekuolemaa. Näiden kuolemien väitettiin olleen seurausta ko. ihmisten iäkkydestä, ja väitettiin, ettei rokotteella ollut mitään yhteyttä kuolemiin. Mikäli näin olisi, kuolinpäivät olisivat satunnaisessa suhteessa rokotuksen saantipäivään ja täysin riippumattomia rokote-erän tunnuskodein numerosta.

Paardekooper julkaisi aiheesta erittäin selkeän ja vakuuttavan raportin "Lethal Injection" eli Tappava injektio (rokotus).

<https://howbadismybatch.com/lethalinjection.pdf>

Ja mitä hän sai selville? Näistä ihmisistä 127 oli kuollut 24 tunnin sisällä rokotuksesta. Monet olivat jopa kuolleet kahden tunnin sisään rokotuksesta !!! Enemmistön kuolinsyynä oli sydänkohtaus. Rokotuksen saaneista 328 henkilöä oli kuollut 9 päivän kuluessa. Lisäksi 194 tapauksessa kuolemaan johtaneet oireet olivat alkaneet 24 tunnin sisällä rokotuksesta.

Paardekooper havaitsi myös, että koronarokotteiden sisältämän myrkyyn puoliintumisaika näyttää olevan 4 päivää. Kuolemien määrä nimittäin puolintui aina 4 päivän välein. Myrkky näyttäisi täten poistuvan kehosta 28 päivässä.

Pfizerin oma tietovuotodokumentti paljastaa, että aikavälillä 1.12.2020-28.2.2021 on raportoitu 1 209 vakavaa sydämen toimintahäiriötä/sydänkohtausta. Pfizer myöntää dokumentissa, että nämä ovat tapahtuneet 21 vrk:n sisällä rokotuksesta, mutta keskimääräisesti alle 24 tunnin kuluessa !!! Eli siis **suurin osa kuolemista ja vammautumisista tapahtuu rokotuspäivän aikana.**

Muita dokumentin paljastamia kärkeäkuolinsyitä olivat verenvuoto, kasvohalvaus, autoimmuunisairaus, artriitti (niveltulehdus), kouristukset-vapina-aivot toiminnan häiriöt, herpes, verihyytymät/tukokset ja aivoinfarktut/aivohalvaukset (stroke).

Maantieteelliset erot - Geography

Tutkijat ovat tarkastelleet, eroavatko Modernan ja Pfizerin USA:n rokote-erien aiheuttamat haittaraportit muun maailman raporteista. Tarkastelussa on ollut 20 eniten kullakin alueella haittoja aiheuttanutta rokote-erää.

Moderna/USA:	Paljon haittaraportteja. Yhtäläisesti kuolemia ja vammautumisia.
Moderna/muu maailma:	Paljon vammautumisia ja kroonisia vaivoja, vähän kuolemia.
Pfizer/USA:	Runsaasti raportteja. Yhtäläisesti kuolemia ja vammautumisia.
Pfizer/muu maailma:	Paljon raportteja. Enemmän vammautumisia kuin kuolemia.

Yhteenvedossa todetaan, että todellisuus on jopa taulukoita pahempi. Tilastojen valossa näyttää siltä, että eurooppalaisille on luvassa runsain mitoin kroonisia sairauksia ja vammautumisia. Rikkailla eurooppalaisilla kun nähdään olevan rahaa, millä maksaa monenlaisista lääkkeistä...

Toivoakin on - Treatment eli Hoito

Sivulle kerätään koko ajan lisää neuvoja rokotevaurioista kärsiville. Samoin sivulta löytyy yhteystietoja lääkäreille, järjestöille ja muille auttajille. Heihin saa myös yhteyden sähköpostitse tai puhelimitse, joten he voivat antaa neuvoja myös sinun hoitavalle lääkärillesi. Tarkoitus on laajentaa auttajaverkostoa käsittämään jokaisen maan.

Jos haluat julkaista sivuston omilla nettisivuillasi

Sivuston saa myös julkaista ilmaiseksi millä tahansa muulla sivustolla, kenen tahansa sivuston haltijan toimesta. Ainoana edellytyksenä tälle on, että tieto julkaisemisesta lähtee alkuperäissivuston ylläpitäjälle (covid.science@yahoo.com) ja julkaisevan sivuston haltija lupautuu vastaanottamaan tärkeät datan ja sivuston päivitykset.

Loppusanat

Tutkijatiimi on tehnyt upean työn. Lämmin kiitos heille ! Ehkäpä ymmärrys ja tieto koronarokotteiden vaarallisuudesta leviää vihdoinkin laajemmalti.

Kirsi Lohtaja

Kirjoittanut kirjan Rokotteet ja vaiettu tieto yhdessä Elina Hytösen kanssa
sis-kir/psyk sairaanhoitaja, mielenterveyshoitaja
perinteinen kiinalainen lääketiede ja akupunktio