

Vastaus kirjalliseen kysymykseen KKV 649/2022 vp

## Vastaus kirjalliseen kysymykseen korona-ajan ylikuolleisuuden riippumattomasta selvittämisestä

Eduskunnan puhemiehelle

Eduskunnan työjärjestyksen 27 §:ssä mainitussa tarkoituksessa Te, Arvoisa puhemies, olette toimittanut asianomaisen ministerin vastattavaksi kansanedustaja Juha Mäenpään /ps näin kuuluvan kirjallisen kysymyksen KK 649/2022 vp:

Mitkä ovat ministeriön mukaan ylikuolleisuuden syyt ja

onko tilastoissa mahdollisesti havaittavissa yhteyttä koronarokotteisiin?

Vastauksena kysymykseen esitän seuraavaa:

Koronaan liittyvän kuoleman riski on suurin ikääntyneillä sekä heillä, joilla on tiettyjä pitkäaikaisia sairauksia. Covid-19-rokotukset ovat tehokkain keino suojautua vakavalta koronalta ja Suomen covid-19-rokotusstrategian keskeisenä tavoitteena onkin vähentää koronavirustautiin liittyviä kuolemantapauksia ja eliniän menetystä. 87 % Suomen aikuisväestöstä on saanut perusrokotussarjan ja toisen tehosteannoksen kattavuus yli 80-vuotiailla on 81 %.

Tilastokeskus on riippumaton tutkimuslaitos, jonka toiminta perustuu Tilastokeskuksesta annettuun lakiin (48/1992) sekä asetukseen (1063/2002). Tilastokeskus tutkii osaltaan väestökuolemia. Myös Terveystieteiden tutkimuskeskus (THL) tutkii ja seuraa koronarokotuksiin liitettyjä kuolemantapauksia.

Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimean lakisääteisenä tehtävänä on seurata lääkkeiden haittavaikutusilmoituksia. Fimeaan oli 12.12.2022 mennessä tullut 182 haittavaikutusilmoitusta koronarokotteista, joissa kerrottiin henkilön menehtyneen. Niistä haittavaikutusilmoituksista, joista oli käytettävissä kuolintodistus, alle viidessä henkilön epäillään menehtyneen koronarokotteesta aiheutuneeseen haittaan. Lisäksi yhdeksässä tapauksessa koronarokotteen on arvioitu myötävaikuttaneen henkilön menehtymiseen. Muissa tapauksissa henkilön katsottiin menehtyneen muihin syihin, eikä rokotteella arvioitu olevan roolia menehtymisessä. THL:n alustava arvio koronarokotuksiin liitetystä kuolemantapauksista on, että tällaiset tapaukset ovat erittäin harvinaisia ja että rokotteen osuuteen niissä liittyy epävarmuutta.

Helsingissä 12.1.2023

Perhe- ja peruspalveluministeri Krista Kiuru