

**Eneli Katunin**

LL, sisätautien ja gastroenterologian erikoislääkäri

Kanta-Hämeen keskussairaala, sisätautien klinikka

**Kari Linden**

FaT, KTM, dosentti  
Tutkimuspäällikkö,  
Yliopiston apteekki

**Jarno Rutanen**

LT, reumasairauksien erikoislääkäri, yliopiston lehtori

Tampereen yliopisto, yhteiskuntatieteellinen tiedekunta, terveystieteiden yksikkö

# Adalimumabin ja etanerseptin hinnat laskivat Viroa hitaammin

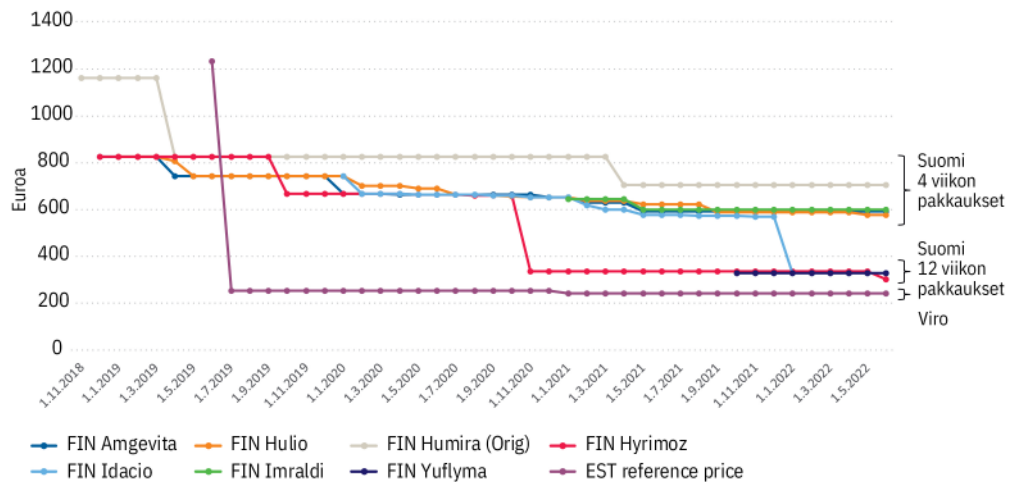
**Lähtökohdat** Biosimilaarien odotetaan tuovan hintakilpailua ja säästöjä biologisten lääkkeiden kustannuksiin. Eri maat kannustavat kilpailua eri tavoin.

**Menetelmät** Kuvaamme adalimumabin ja etanerseptin korvauskäytännöt 2018–2022. Selvitimme lääkkeiden hintakehityksen Suomessa ja Virossa. Arvioimme Kelasto-tietokannan perusteella, miten kustannukset olisivat voineet kehittyä Suomessa Viron kaltaisella menettelyllä.

**Tulokset** Suomen hinnoittelusäännön mukaan ensimmäisen biosimilaarin tukkuhinta voi olla korkeintaan 70 % alkuperäisvalmisteen tukkuhinnasta, jotta se voidaan hyväksyä korvausjärjestelmään. Hinnat laskivat hitaasti, ja valmistajien välille syntyi merkittäviä hintaeroja. Virossa aloitettiin vuonna 2019 tarjouskilpailun luonteinen viitehinnoittelu. Hinnat laskivat kaikilla lääkkeillä käyttäneillä ja nopeammin kuin Suomessa. Jos Suomessa olisi saavutettu yhtä nopea hinnan lasku, vuosina 2018–2021 olisi säästynyt arviolta 183 miljoonaa euroa. Potilaan maksuosuus oli pienempi Virossa kuin Suomessa.

**Päätelmät** Ennen biologisten lääkkeiden apteekkivaihtoa voimassa ollut käytäntö johti Suomessa adalimumabi- ja etanerseptivalmistajien ylihintaan.

## Adalimumabivalmistajien hintojen kehitys biosimilaarien tultua korvattaviksi Suomessa ja Virossa



Kuvassa Suomen vähittäismyyntihinnat ja Viron viitehinta, jotka sisältävät lääkeyrityksen, tukkukaupan ja apteekin osuudet sekä arvonlisäveron (Suomessa 10 % ja Virossa 9 %). Virossa ennen viitehinnoittelua lääkkeet olivat sairaalalääkkeitä.

Artikkeli on julkaistu kokonaisuudessaan verkossa 4.4.2024 [www.laakarilehti.fi/e39219](http://www.laakarilehti.fi/e39219)

**Viittaus:**

Suom Lääkäri 2024;79:e39219

