

1/2019 | Policy Brief | Kunskap till stöd för läkemedelspolitiskt beslutsfattande
Forskningsnätverket för rationell läkemedelsbehandling

Införandet av biosimilarer bör stödas

K. Sarnola, K. Hämeen-Anttila, P. Ruokoniemi

Införandet bör främjas med oberoende information

- Läkarna behöver oberoende och riktad information om biosimilarer och kostnaderna för dem samt om gällande lagstiftning. Dessutom behöver de respons på läkemedelsförskrivningen med tanke på rationell läkemedelsbehandling.
- Utöver läkarna behöver också andra yrkesutbildade inom hälso- och sjukvården och patienter opartisk och tydlig information om biosimilarer.
- Det behövs även gemensam praxis och handlingsätt som säkerställer en rationell läkemedelsförskrivning på nationell, organisatorisk och individnivå. Sådana är t.ex. integrerade tekniska lösningar i patientdatassystemen, t.ex. i samband med receptförskrivning för att möjliggöra en prisjämförelse av preparaten.

Biosimilarer används i obetydlig grad i den öppna vården i Finland

Användningen av biologiska läkemedel blir allt vanligare och bland de tio mest sålda läkemedelspreparaten räknat i euro i Finland år 2018 fanns det sju biologiska läkemedel med en sammanlagd partiförsäljning på mer än 199 miljoner euro. Införande av biosimilarer skapar en priskonkurrens mellan de biologiska preparaten, vilket både läkemedelsanvändaren och samhället drar nytta av. Läkarnas läkemedelsförskrivningspraxis har stor betydelse för huruvida användningen av biosimilarer kommer att öka. Tillsviðare har biosimilarer använts i obetydlig grad i den öppna vården.

Undersökningsmaterial och -metoder

Dermatologernas, gastroenterologernas, reumatologernas och diabetologernas synpunkter på biosimilarer och införandet av dem utreddes i form av temaintervjuer (n=45) och gruppdiskussioner (9 diskussioner, i vilka det deltog n= 31 läkare) i januari–september 2018.

Viktigaste resultat

- Läkarnas inställning till införande av biosimilarer var i huvudsak positiv. Det var emellertid inte så vanligt att förskriva biosimilarer som man kunde anta med tanke på läkarnas inställning.
- Införandet av biosimilarer påverkades av många främjande och hindrande faktorer. De mest typiska främjande faktorerna var samhällliga och organisatoriska faktorer, t.ex. gemensam praxis och handlingsätt. Hindrande faktorer var vanligtvis faktorer i anslutning till läkare och patienter, t.ex. läkarnas personliga åsikter och vilja att förskriva originalpreparat eller patientens vilja att använda det.
- Läkarna fick mest typiskt information om biologiska läkemedel från läkemedelsindustrin.

Vidare läsning

Sarnola m.fl. [Införande av biosimilarer i Finland. Läkarnas synpunkter](#). Publikationsserien Fimea utvecklar, utvärderar och informerar 4/2019.

Mer information

Kati Sarnola (kati.sarnola@fimea.fi), FaD, ekonom, sakkunnig i utvärdering av läkemedelsbehandling, forskare, Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet Fimea. Inga bindningar relaterade till publikationen.

Päivi Ruokoniemi (paivi.ruokoniemi@fimea.fi), MD, specialistläkare i klinisk farmakologi och läkemedelsbehandling, överläkare, Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet Fimea. Inga bindningar relaterade till publikationen.

Undersökningen har finansierats med FPA:s medel.

En Policy Brief görs av en forskargrupp. Ansvaret för innehållet och distributionen hör till forskargruppen. RATTI och upprätthållaren av publiceringsplattformen ansvarar inte för innehållet i individuella Policy Briefar.