

# Ravimikulude andmetest tervisepoliitikani

Ravimite hind mõjutab otseselt seda, kas inimesed saavad ravi õigel ajal või kas nad üldse ravi saavad. Kuigi apteegiriulil näeme vaid lõpphinda, kujuneb see keeruka ahela kaudu – alates tootmisest ja rahvusvahelisest kaubandusest kuni riiklike hüvitiste ja patsiendi omaosaluse määrani. Iga lüli selles ahelas mõjutab nii patsienti kui ka kogu tervishoiusüsteemi toimimist.

Retsepti- ja käsimüügiravimid moodustavad Eestis kokku märkimisväärse osa tervishoiukuludest: ligikaudu 15%, mis on kõrgem kui Euroopa Liidu (EL) keskmine (umbes 13%). Ja vaatamata sellele, et Eestis on ravimitele tehtav kulu elaniku kohta üks madalamaid EL-is, on Eestis omaosalus ravimitele suur ja jätkuvalt üks peamisi rahalise koormuse allikaid inimestele. Ligikaudu üks kolmandik kõigist eraisikute tervisekulutustest läheb ravimitele.

Üle maailma kasvavad ravimite kulud kiiremini kui majandus tervikuna. Sama trend kehtib ka Eestis: uued ja tõhusad ravimid



**Natalja Eigo**

terviseökonomist

Maailma Terviseorganisatsioon

on sageli kallid ning vana-  
nev rahvastik vajab üha  
enam pikaajalist ravi. Ilma  
täpse ülevaateta kuludest  
on keeruline teha põhjenda-  
tud otsuseid nii Sotsiaal-  
ministriumil, Tervisekassal,  
haiglatel kui ka apteekidel.

Maailma Terviseorganisatsioon (WHO) kogub ja koon-  
dab andmeid ravimite ja  
tervishoiukulude kohta kõiki-  
delt selle liikmetelt, sealhul-  
gas Eestist. Need andmed  
võimaldavad võrrelda, kui  
palju eri riigid ravimitele  
kulutavad ja kui suur osa  
sellest jääb patsiendi kanda.  
Nii saab hinnata, kus on  
võimalik süsteemi tõhusa-  
maks muuta ning paremini  
kaitsta inimeste ligipääsu  
ravile.

WHO avaldas 2025. aasta lõpus uue ravi-  
mite kulude arvestamise meetoodika. See  
loob ühtsema ja võrreldavama aluse ravi-  
mite rahastamise hindamiseks ka Eestis ning  
toetab tasakaalukamate ja läbipaistvamate  
otsuste tegemist. Täpne ja võrreldav kuluinfo  
on üks olulisi tööriistu, millele saab tugineda  
Eesti ravimipoliitika arendamisel.

