

**Euroopa Onkoloogilise Farmaatsia
Seltsi konverentsi (ECOP) 2018
resolutsioon: Onkoloogilise
Farmaatsia tulevik 2025**



Euroopa Onkoloogilise Farmaatsia Seltsi (ESOP) liikmed on veendunud, et:

- Farmaatsia erialal töötavad inimesed on olnud alati avatud uutele väljakutsetele nii teaduses kui ka tehnoloogias, alates esimese apteegi loomisest keskajal, farmakopöa kasutusele võtmisest teadus- ja tehnikarevolutsiooni ajastul kuni kaasaegsete roboteid kasutavate ja internetiapteekideni;
- Võib julgelt ennustada, et järgneval aastakümnel mõjutavad apteegi tööd mitmesugused teadus- ja tehnoloogilised muutused, sealhulgas:
 - Robotika
 - Tehisintellekt
 - Nanotehnoloogia
 - Kvantarvutid
 - Biotehnoloogia
 - Asjade internet
 - Industriaalne asjade internet
 - Viienda generatsiooni juhtmeta tehnoloogiad (5G)
 - 3D printimine
 - Täielikult iseseisvad sõiduvahendid ja masinad

Euroopa Onkoloogilise Farmaatsia Seltsi liikmed on sellest tulenevalt võtnud vastu otsuse:

- Kiiresti reageerida onkoloogilise farmaatsia eriala mõjutavatele tehnoloogilistele ja teaduslikele arengutele, et tagada parim abi vähipatsientidele;
- Töötada selle nimel, et onkoloogilise farmaatsia eriala on tunnustatud, lüüa kaasa teaduslikele ja tehnoloogilistele arengutele tööstuse-, teaduse- ja riigisektoris nii Euroopas kui ka terves maailmas.

Seoses tulevikule suunatud eesmärkidega otsustavad Euroopa Onkoloogilise Farmaatsia Seltsi liikmed arutada järgmisi teemasid:

- Peamised tehnoloogilised ja teaduslikud muutused onkoloogilises farmaatsias järgneva kümne aasta jooksul;
- Kuidas võib eelnev mõjutada vähipatsientide ravitulemusi (kasu ja riskid);
- Suunised proviisoritele, ettevõtetele, teaduslikele institutsioonidele ning seadusandjatele, kuidas reageerida teaduse ja tehnoloogia arengutele, et onkoloogiline farmaatsia suudaks panustada uuel tasemel patsientide ravitulemustesse ja ohutusse

Antud raport koostatakse konsulteerides ESOP-i liikmete ja laiemate huvigruppidega. Arutelu toimub ESOP-i liikmete kogunemisel 2019. aasta septembris ja lõplik raport koostatakse 5. Euroopa Onkoloogilise Farmaatsia Seltsi konverentsil (ECOP 5) 2020. aastal.