



EUROOPA LIIT



ELi MISSIOONID

VÄHK



29. september 2021

Konkreetsed lahendused meie suurimatele probleemidele

PROBLEEMID

- Igal aastal **diagnoositakse** ELis vähktõbi **2,7 miljonil inimesel** (see arv suureneb).
- Igal aastal **sureb** vähki **1,3 miljonit inimest** (see arv suureneb).
- **Vähktõvega seotud kogukulu** Euroopas oli 2018. aastal hinnanguliselt **199 miljardit eurot**.

VÕIMALUSED

- **Tõhustada vähktõvevastast võitlust.**
- **Seada kodanikud ja patsiendid** teadusuuringute ja innovatsiooni **keskmesse**.
- **Anda teadusuuringutele ja innovatsioonile uutes poliitikavaldkondades keskne roll**, toetades Euroopa vähktõvevastase võitluse kava rakendamist.

EESMÄRK

Parandada 2030. aastaks rohkem kui 3 miljoni inimese elu parema ennetuse, ravi ja elukvaliteedi kaudu

MEETMED



Programmi „Euroopa horisont“ raames eraldatakse aastatel 2021–2023 stardirahana **378,2 miljonit eurot**, et aidata missiooni ellu viia.



Teadusuuringute ja innovatsiooni strateegilise tegevuskava rakendamine vähktõve paremaks mõistmiseks ja ravimiseks.



Patsientide ja nende perekondade **elukvaliteedi parandamine**.



Vähipatsientide kogukonnas tiheda koostöö tegemine, **terviklike vähktõvevastase võitluse taristute võrgustiku** toetamine ning **ELi platvormi „UNderstanding CANcer.eu“** (UNCAN.eu) ja **Euroopa vähipatsientide digikeskuse** loomine.

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2021

© Euroopa Liit, 2021

Taaskasutamine on lubatud tingimusel, et viidatakse allikale ja dokumendi algset tähendust või sõnumit ei moonutata. Euroopa Komisjon ei vastuta taaskasutamise tulenevate tagajärgede eest. Euroopa Komisjoni dokumentide taaskasutamise põhimõtted on sätestatud komisjoni 12. detsembri 2011. aasta otsuses 2011/833/EL komisjoni dokumentide taaskasutamise kohta (ELT L 330, 14.12.2011, lk 39).

Kõik pildid © Euroopa Liit, kui ei ole märgitud teisiti. Piltide allikad: © fizkes, # 411427127, 2021. Allikas: Stock.Adobe.com. Ikoonid © Flaticon – kõik õigused kaitstud.

PDF ISBN 978-92-76-42903-6 doi:10.2777/733023 KI-05-21-262-ET-N



Euroopa Liidu
Väljaannete Talitus