

IŠ EUROPOS SAJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ BENDRAI FINANSUOJAMO PROJEKTO NR. 08.1.3-CPVA-V-606-01-0003 „INOVATYVIOS MEDICINOS ĮRANGOS, SKIRTOS ONKOLOGINIŲ LIGŲ PREVENCIJAI, ANKSTYVAI DIAGNOSTIKAI IR GYDYMUI, ĮSIGIJIMAS VUL SANTAROS KLINIKOSE“ ĮGYVENDINIMAS



Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos (toliau – VUL Santaros klinikos) įgyvendina projektą Nr. 08.1.3-CPVA-V-606-01-0003 „Inovatyvios medicinos įrangos, skirtos onkologinių ligų prevencijai, ankstyvai diagnostikai ir gydymui, įsigijimas VUL Santaros klinikose“ (toliau – Projektas), finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinių fondų Europos regioninės plėtros fondo lėšomis pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 8 prioriteto „Socialinės įtraukties didinimas ir kova su skurdu“ priemonės Nr. 08.1.3-CPVA-V-606 „Onkologinių ligų prevencijos, ankstyvos diagnostikos ir gydymo paslaugų infrastruktūros tobulinimas“.

Projekto veiklų įgyvendinimo pradžia – 2018 m. balandžio 1 d.

Projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2020 m. spalio 31 d.

Projekto vertė – 3 363 930,78 Eur (Europos Sąjungos struktūrinių fondų Europos regioninės plėtros fondo lėšos).

Projekto tikslas – pagerinti specializuotų onkologinių ligų prevencijos, ankstyvos diagnostikos ir gydymo paslaugų kokybę bei prieinamumą VUL Santaros klinikose.

Projekto uždavinys – diegti inovatyvias technologijas kokybiškesnėms ir prieinamesnėms specializuotoms onkologinių ligų prevencijos, ankstyvos diagnostikos ir gydymo paslaugoms teikti VUL Santaros klinikose.

Projekto veikla – inovatyvios medicinos įrangos įsigijimas.

Siekiant mažinti tikslinių teritorijų gyventojų sergamumą ir ankstyvą mirtingumą nuo piktybinių navikų, kurie pagal mirtingumą yra antroje vietoje, tobulinant onkologinių ligų prevencijos, ankstyvos diagnostikos ir gydymo paslaugų infrastruktūrą, būtina įsigyti inovatyvią įrangą bei atnaujinti VULSK turimą, bet nusidėvėjusią infrastruktūrą. Įsigijus inovatyvią, šiuolaikišką medicinos įrangą, bus sudarytos prielaidos mažinti tikslinių teritorijų gyventojų sergamumą ir ankstyvą mirtingumą nuo piktybinių navikų, taip prisidedant prie sveikatos priežiūros netolygumų, sergamumo ir pirmalaikio mirtingumo nuo onkologinių ligų, mažinimo.

Projekto įgyvendinimo metu planuojama įsigyti nauja medicinos įranga parinkta atsižvelgiant į naujausius onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo būdus bei VULSK klinikinius poreikius. Ilgalaičiu laikotarpiu sveikatos paslaugų kokybės gerinimas lems mažesnes valstybės išlaidas asmens sveikatos priežiūrai, socialinei sričiai.

Projekto rezultatas – socialinė nauda, kurią pajus į VULSK besikreipiantys pacientai, kuriems įtariamos ar jau nustatytos onkologinės ligos, o ypač besirūpinantys onkologinių ligų prevencija, kuomet gaus itin tikslūs rezultatus arba labai ankstyvoje stadijoje diagnozuotas ligas. Be to, įgyvendinus Projekte numatytą veiklą, pagerės ankstyvos diagnostikos, profilaktikos ir onkologinių ligų diagnostikos bei gydymo metodų kokybė ir prieinamumas VULSK ir sumažės tikslinių grupių sergamumas ir ankstyvas mirtingumas nuo piktybinių navikų.