

**IŠ EUROPOS SĄJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ BENDRAI FINANSUOJAMO
PROJEKTO NR. 08.1.3-CPVA-V-610-01-0002 „KRAUJOTAKOS SISTEMOS LIGŲ
PROFILAKTIKAI, DIAGNOSTIKAI IR GYDYMUI SKIRTOS KARDIOLOGINĖS IR
KARDIOCHIRURGINĖS INFRASTRUKTŪROS ATNAUJINIMAS VULSK“
ĮGYVENDINIMAS**



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos (toliau – VULSK) įgyvendino projektą Nr. 08.1.3-CPVA-V-610-01-0002 „Kraujotakos sistemos ligų profilaktikai, diagnostikai ir gydymui skirtos kardiologinės ir kardiochirurginės infrastruktūros atnaujinimas VULSK“ (toliau – Projektas), finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 8 prioriteto „Socialinės įtraukties didinimas ir kova su skurdu“ įgyvendinimo priemonę Nr. 08.1.3-CPVA-V-610 „Kraujotakos sistemos ligų gydymo ir diagnostikos paslaugų infrastruktūros gerinimas“.

Projekto veiklų įgyvendinimo pradžia – 2017 m. spalio 1 d.

Projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2022 m. sausio 31 d.

Projekto vertė – 3.678.876,89 Eur, iš jų 3.127.045,36 Eur – Europos Sąjungos struktūrinių fondų Europos regioninės plėtros fondo lėšos, 551.831,53 Eur – Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos.

Projekto tikslas – gerinti kraujotakos sistemos ligų profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumą ir kokybę tikslinių teritorijų gyventojams, atnaujinant VULSK infrastruktūrą ir diegiant pažangias, mažiau invazines šiuolaikines kardiologijos ir kardiochirurgijos diagnostikos bei gydymo technologijas.

Projekto uždavinys – atnaujinti VULSK infrastruktūrą ir įdiegti pažangias, mažiau invazines šiuolaikines diagnostikos ir gydymo technologijas.

Projekto veiklos:

1. Kraujagyslių chirurgijos skyriaus ir operacinio bloko remontas.
2. Medicinos įrangos įsigijimas.

Projekto įgyvendinimo metu buvo suremontuotos Kraujagyslių chirurgijos skyriui skirtos patalpos, esančios C korpuso 4 aukšte bei I-ojo operacinio bloko patalpos, skirtos kraujagyslių chirurgams (ruoštiis būsimoms operacijoms, kaupti ir analizuoti operuojamų pacientų duomenis, pildyti atliktų operacijų protokolus ir pan.), esančios D korpuso 4 aukšte. Bendras Kraujagyslių chirurgijos skyriaus ir operacinio bloko suremontuotas plotas – 1629 kv. m. Be to, įsigyta naujos, modernios įrangos skirtos kraujotakos sistemos ligų diagnostikai, terapiniam ir chirurginiam gydymui (angiografų monoplanų širdies vainikinių ir periferinių kraujagyslių ligų diagnostinėms ir gydomosioms angiografinėms bei elektrofiziologinėms procedūroms, kardiochirurginių operacinių bei anesteziologijos ir intensyvios terapijos padalinių medicinos įrangos).

Projektas skirtas projekto vykdytojo aptarnaujamų tikslinių teritorijų – Vilniaus, Utenos, Panevėžio, Alytaus (išskyrus Alytaus ir Lazdijų raj. savivaldybes) apskričių pacientams (apie 200 tūkst. tikslinių teritorijų gyventojų), kuriems buvo nustatyta ar patvirtinta diagnozė I00-I99 (kraujotakos sistemos ligos), išskyrus I60-I69 (cerebrovaskulinės ligos). Projekto naudą pajus taip pat ir tikslinėse teritorijose gyvenantys potencialūs paslaugų vartotojai, projekto vykdytojo personalas. Įgyvendinus projekto veiklas, buvo atnaujinta projekto vykdytojo infrastruktūra bei įdiegtos pažangios, mažiau invazinės šiuolaikinės kardiologijos ir kardiochirurgijos diagnostikos bei gydymo technologijos, todėl tikimasi, jog pagerės kraujotakos sistemos ligų profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumas ir kokybė, sumažės gyventojų sergamumas ir pirmalaikis mirtingumas nuo kraujotakos sistemos ligų, sutrumpės lovodieniai, darbingo amžiaus pacientai greičiau grįš į darbo rinką, ir, tuo pačiu, pagerės personalo darbo sąlygos.

Projekto metu sukurtų rezultatų tęstinumą užtikrins projekto vykdytojas. Iš projekto lėšų įsigyta medicinos įranga nuosavybės teise priklausys projekto vykdytojui. Remontuotos patalpos nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai, projekto vykdytojas šias patalpas valdo panaudos teise. Projekto vykdytojas rūpinsis turto eksploatavimu bei tinkamu naudojimu sveikatos priežiūros paslaugoms teikti. Tam finansavimas bus gaunamas teikiant sveikatos priežiūros paslaugas, kurios apmokamos iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto.

Pagrindiniu **projekto rezultatu** reikėtų laikyti socialinę naudą, kurią pajus į VULSK besikreipiantys pacientai, kuriems įtariamos ar jau nustatytos kraujotakos sistemos (išskyrus cerebrovaskulinės (smegenų kraujagyslių)) ligos, o ypač ūminis ir pakartotinis miokardo infarktas. Tikimasi, kad atlikus visas investicijų projekte „Kraujotakos sistemos ligų profilaktikai, diagnostikai ir gydymui skirtos kardiologinės ir kardiochirurginės infrastruktūros atnaujinimas VULSK“ numatytas veiklas, sumažės Vilniaus apskrities tikslinių ir kitų savivaldybių gyventojų sergamumas ir pirmalaikis mirtingumas nuo kraujotakos sistemos ligų.