



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ
UNIVERSITETO LIGONINĖ
K A U N O
K L I N I K O S



LIETUVOS RESPUBLIKOS
SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA



2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Projekto pavadinimas	Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos plėtra
Projekto numeris	02.3.1-CPVA-V-525-25-0001
Veiksmų programos prioritetas	Informacinės visuomenės skatinimas
Veiksmų programos prioriteto priemonė	Elektroninės sveikatos paslaugos
Projektą įgyvendinanti institucija	Centrinė projektų valdymo agentūra
Projekto vykdytojas	Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija
Projekto partneriai	Valstybinė įmonė Registrų centras, Valstybinė ligonių kasa prie Sveikatos apsaugos ministerijos, Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos, Viešoji įstaiga Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Viešoji įstaiga Klaipėdos universitetinė ligoninė, Viešoji įstaiga Centro poliklinika ir Viešoji įstaiga Kauno miesto greitosios medicinos pagalbos stotis
Projektui skirtas finansavimas	7.474.688,74 EUR Projektas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.
Projekto įgyvendinimo laikotarpis	2020 m. kovo mėn. – 2023 m. gruodžio mėn.
Projekto statusas	Baigtas įgyvendinti



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ
UNIVERSITETO LIGONINĖ
K A U N O
K L I N I K O S



LIETUVOS RESPUBLIKOS
SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA



2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

**Trumpas projekto
„Elektroninės
sveikatos paslaugų ir
bendradarbiavimo
infrastruktūros
informacinės sistemos
plėtra“, projekto Nr.
02.3.1-CPVA-V-525-25-
0001, aprašymas**

Projekto tikslas – didinti ESPBI IS naudotojams sukurtų E. sveikatos sistemos priemonių naudojimo patrauklumą ir gebėjimus jomis naudotis, užtikrinant šių priemonių sklaidą, tinkamumą naudoti, integruoti E. sveikatos sistemos priemones į kasdienę specialistų veiklą. Projekto įgyvendinimo metu bus modernizuotos šios el. paslaugos: - saugi prieiga pacientams prie asmeninės elektroninės sveikatos istorijos; - saugi prieiga paciento Elektroninės sveikatos istorijos tvarkyti ir prie kitų E. sveikatos paslaugų sveikatos specialistams, dirbantiems įstaigose, neturinčiose savo informacinių sistemų; - saugi prieiga prie paciento Elektroninės sveikatos istorijos ir kitų E. sveikatos paslaugų sveikatos priežiūros įstaigoms, turinčioms savo informacines sistemas, per ESPBI IS duomenų mainų posistemę. Įgyvendinus Projektą bus padidintas ESPBI IS naudojimo patrauklumas modernizuojant egzistuojančius komponentus, sukuriant naujus funkcionalumus ir padidinant ESPBI IS greitaveiką; modernizuota ESPBI IS, sukuriant naujus procesus, susijusius su nėščiąjų, gimdyvių ir naujagimių sveikatos duomenų tvarkymu, ambulatorinių slaugos paslaugų namuose teikimu ir e. recepto posistemės funkcionalumais; padidintas sveikatos priežiūros įstaigų hospitalinės informacinės sistemos integracijos su ESPBI IS ir asmens duomenų saugos brandos lygis.