



Finansuoja
Europos Sąjunga
NextGenerationEU



NAUJOS KARTOS
LIETUVA

Projekto Nr. 02-032-P-0002

Projektas: Inovacijų plėtra viešojo sektoriaus institucijose

Projekto vykdytojas: VšĮ Inovacijų agentūra

Projekto partneris: VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos (VUL SK)

Projekto „Inovacijų plėtra viešojo sektoriaus institucijose“ tikslas – paskatinti inovatyvių pirkimų vykdymą viešajame sektoriuje, siekiant padidinti viešojo sektoriaus veiklos efektyvumą ir pagerinti viešųjų paslaugų kokybę.

VUL SK Projektas: „Techninė įranga dirbtinio intelekto (DI) sprendimų diegimui“.

Projekto vertė: 76.798,70 Eur, iš kurių 20 % prisideda Santaros klinikos

Atsakingas VUL Santaros klinikų padalinys: Informacinių technologijų skyrius

Projekto vadovas: Roman Volkov, Informacinių technologijų skyriaus vedėjas

Inovatyvaus projekto tikslas – ligoninėje sukurti infrastruktūrą dirbtinio intelekto sprendimams apmokyti ir testuoti.

Tikimasi, kad inovatyvus projektas prisidės prie:

- **naudos pacientams.** Medicinos personalas naudodamas DI asistentus galės skirti daugiau laiko gyvam bendravimui su pacientu, kas teiks aukštesnį pacientų pasitenkinimą bei sąlygos greitesnę ir tikslesnę ligos diagnozę;
- **efektyvesnio ligoninės resursų panaudojimo.** Pagal kylančius poreikius galima bus efektyviau paskirstyti personalą, medicininę įrangą, bei priemones.
- **inovatyvios mokslinės veiklos plėtros.** Dirbtinio intelekto įrankiai suteiks naujas galimybes moksliniams tyrimams ir inovacijoms diegti. Bus galima analizuoti didelius duomenų kiekius ir atrasti naujus gydymo metodus ar ligų prevencijos strategijas, taip pat prisidės prie šalies sveikatos sistemos gerinimo.
- **vidinės informacinės sistemos tobulinimo.** Dirbtinio intelekto sprendimai integruoti su ligoninės informacine sistema padės geriau stebėti ir valdyti pacientų duomenis bei efektyviau juos naudoti gydymo procesuose.

Projekto įgyvendinimo pradžia – 2024 m. balandžio 23 d.

Projekto įgyvendinimo pabaiga – 2026 m. kovo 31 d.