



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

**DĖL LIETUVOS E. SVEIKATOS SISTEMOS 2017–2025 METŲ PLĖTROS PROGRAMOS
ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ PLANO PATVIRTINIMO**

2017 m. d. Nr. V-
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos e. sveikatos sistemos 2017–2025 metų plėtros programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. liepos 17 d. įsakymu Nr. V-878 „Dėl Lietuvos e. sveikatos sistemos 2017–2025 metų plėtros programos patvirtinimo“, 11 punktu:

1. Tvirtinu Lietuvos e. sveikatos sistemos 2017–2025 metų plėtros programos įgyvendinimo priemonių planą (pridedama).
2. Pripažįstu netekusiu galios Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016 m. liepos 4 d. įsakymą Nr. V-890 „Dėl Lietuvos e. sveikatos sistemos 2015–2025 metų plėtros programos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“.
3. Pavedu įsakymo vykdymo kontrolę viceministrui pagal veiklos sritį.

Sveikatos apsaugos ministras

Aurelijus Veryga



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro
įsakymu Nr.

LIETUVOS E. SVEIKATOS SISTEMOS 2017–2025 METŲ PLĖTROS PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ PLANAS

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
Programos tikslai							
1. Užtikrinti efektyvų ir tvarų e. sveikatos sistemos valdymą ir veikimą.							
6.1.1. patvirtinti tvarią nacionalinę e. sveikatos sistemos architektūrą, visas e. sveikatos sistemos funkcijas vykdyti ir plėtoti nacionalinėje sveikatos sistemoje; 6.1.2. užtikrinti, kad e. sveikatos sistema būtų kuriama ir plėtojama taip, kad būtų sudaryta galimybė prie sistemos esamos ESPBI IS architektūros jungti	1. Lietuvos e. sveikatos sistemos funkcinės, techninės ir programinės įrangos architektūros modelio atnaujinimas.	Patikslinamas, pildomas esamas Lietuvos e. sveikatos sistemos funkcinės, techninės ir programinės įrangos architektūros modelis, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. kovo 28 d. įsakymu Nr. V-294.	Atnaujintas Lietuvos e. sveikatos sistemos funkcinės, techninės ir programinės įrangos architektūros modelis.	2017 m. IV ketv.	SAM	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	0

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
išorines aplikacijas, įskaitant (bet neapsiribojant) ir mobilias aplikacijas, kurios atitiktų sistemos saugos, kibernetinės saugos, asmens duomenų saugos ir turinio reikalavimus;	2. E. sveikatos IT modulių perkėlimas iš VĮ Registrų centro (toliau – RC) į Valstybinę ligonių kasą prie Sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – VLK).	E. sveikatos IT moduliai perkeliama iš RC į VLK.	E. sveikatos IT moduliai perkelti iš RC į VLK.	2018 m. III ketv.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją
6.1.3. patvirtinti tvarų e. sveikatos sistemos finansavimo modelį, skirtą nacionaliniams e. sveikatos sprendimams palaikyti ir vystyti;	3. E. sveikatos sistemos finansavimo modelio patvirtinimas.	Atliekama asmens sveikatos priežiūros įstaigų (toliau – ASPĮ), teikiant sveikatos priežiūros paslaugas naudojamų informacinių technologijų (toliau – IT) priemonių nusidėvėjimo ir eksploatavimo sąnaudų, analizė. Parengiami teisės aktų, būtinų IT priemonių, naudojamų teikiant sveikatos priežiūros paslaugas, nusidėvėjimo ir	Parengtas ir patvirtintas e. sveikatos sistemos veikimo finansavimo modelis, jungiantis finansavimo šaltinius sukurtoms sistemoms palaikyti ir plėtoti, diferencijuojantis finansavimo paskirtį tarp projektinio (plėtrai) ir nuolatinio (eksploatacijai) finansavimo ir įteisinantis tiek komercinį, tiek valstybės finansavimą.	2018 m. II ketv.	SAM (SED), VLK, e. sveikatos architektas	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	0

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
		eksploatavimo sąnaudoms kompensuoti, projektai.					
6.1.4. įsteigti e. sveikatos sistemos strateginio valdymo organizacinį vienetą – E. sveikatos valdybą;	4. E. sveikatos valdybos įsteigimas.	Įsteigiama E. sveikatos valdyba strateginiam e. sveikatos sistemos valdymui.	Įsteigta Sveikatos apsaugos viceministro vadovaujama E. sveikatos valdyba.	2017 m. III ketv.	SAM	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	0
6.1.5. įsteigti VLK e. sveikatos padalinį ir vyriausiojo e. sveikatos architekto pareigybę;	5. E. sveikatos padalinio bei e. sveikatos pareigybės VLK įsteigimas.	Įsteigiamas (suburiamas) organizacinis vienetą, atsakingas už e. sveikatos sistemos pagrindinio tvarkytojo funkcijų vykdymą, funkcinius e. sveikatos veiklos aspektus, tobulinimo ir plėtros vykdymą pagal E. sveikatos valdybos rekomenduotus ir SAM ministro patvirtintus siūlymus, skiriant šio organizacinio vieneto veiklai reikalingus išteklius.	Įsteigtas VLK e. sveikatos padalinys ir vyriausiojo e. sveikatos architekto pareigybė ir skiriami veiklai reikalingi išteklių.	2017 m. IV ketv.	SAM, VLK	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos, PSDF administravimui skirtos lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2017 spalio 31 d.)
6.1.6. siekiant užtikrinti e. sveikatos sistemos priemonių turinio parengimą, vartotojo sąsajos pritaikymą, kuriamų e. sveikatos sprendimų testavimą,	6. E. sveikatos kompetencijos centro įsteigimas.	E. sveikatos valdybos teikimu paskiriamas e. sveikatos kompetencijos centras (-ai), kurio (-ių) veikloje	E. sveikatos valdybos teikimu paskirtas e. sveikatos kompetencijos centras (-ai).	2017 m. VI ketv.	SAM, e. sveikatos kompetencijos centras	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	0

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
išvadų dėl jų tinkamumo bei siūlymų dėl jų tobulinimo teikimą vyriausiajam e. sveikatos architektui ir E. sveikatos valdybai, taip pat vykdytų kitus vyriausiojo e. sveikatos architekto ir E. sveikatos valdybos pavedimus, E. sveikatos valdybos teikimu paskirti e. sveikatos kompetencijos centrą (-us), kurio (-ių) veikloje partnerystės pagrindais dalyvaus atstovai iš ASPĮ, specialybinių draugijų, universitetų, VLK, pacientų organizacijų ir (ar) kt.;		partnerystės pagrindais dalyvaus atstovai iš SPI, specialybinių draugijų, universitetų, VLK, pacientų organizacijų ir (ar) kt.					
6.1.7. užtikrinti patogų vartotojų (sveikatos priežiūros specialistų ir pacientų) naudojimąsi e. sveikatos sistemos sprendimais ir siekti, kad kuo daugiau vartotojų galėtų naudotis visais aktualiais e. sveikatos sistemos funkcionalumais;	7. ESPBI IS ir jos posistemių bei susijusių ASPĮ IS funkcionalumų dizaino pakeitimai: 7.1. Prioritetiniai pakeitimais (vykdoma kartu priemone Nr. 2.) 7.2. Tolimesni ESPBI IS tobulinimo darbai.	Pagal e. sveikatos kompetencijos centro metodines rekomendacijas atliekami dizaino pakeitimai ESPBI IS bei ASPĮ IS.	Atlikta poreikio dizaino tobulinimui apklausa, pagal gautas pastabas ir pasiūlymus sudarytas prioritetinių pakeitimų sąrašas ir atlikti prioritetiniai ESPBI IS ir jos posistemių bei susijusių ASPĮ IS funkcionalumų dizaino pakeitimai; užtikrinamas <i>application programming interface</i> (API) bei <i>plug-and-play</i> principas.	7. 1 2018 m. III ketv. 7.2. 2018 m. III ketv. – 2021 m.	SAM, VLK, e. sveikatos kompetencijos centras, vyr. e. sveikatos architektas, ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
6.1.8. nustatyti skatinimo (už pažangų) ir poveikio priemonių (už nepakankamą) naudojimąsi e. sveikatos sistema tvarką;	8. E. sveikatos sistemos naudojimo skatinimo ir poveikio priemonių parengimas.	Sukurti efektyvią motyvacinę sistemą, kad ASPĮ naudotų e. sveikatos sprendimus. Pavyzdžiui diferencijuoti apmokėjimą už paslaugas iš VLK pagal e. sveikatos naudojimą, skatinti ASPĮ vadovus numatant susiejimą jų darbo užmokesčio su e. sveikatos priemonių naudojimu.	Teritorinėse ligonių kasų (toliau – TLK) sutartyse su ASPĮ susieta apmokėjimas už paslaugas su privalomų elektroninių duomenų pateikimu į ESPBI IS, ASPĮ IS.	Pradedant TLK-ASPĮ 2018 m. sutartimis	SAM, e. sveikatos valdyba, VLK	PSDF administravimui skirtos lėšos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	0
6.1.9. parengti teisės aktų pakeitimų projektus, reikalingus tvariam e. sveikatos sistemoms funkcionavimui;	9. E. sveikatos sistemos veikimą reglamentuojančių teisės aktų peržiūra ir pakeitimai.	Numatoma peržiūrėti ir atnaujinti, papildyti ar pakeisti teisės aktus siekiant užtikrinti tvarų e. sveikatos sistemos funkcionavimą, įskaitant supaprastintas pasirašymo, sutikimo, atitikties ir atpažinties procedūras.	Parengti teisės aktai arba jų pakeitimai tvariam e. sveikatos sistemos funkcionavimui, įskaitant supaprastintas pasirašymo, sutikimo, atitikties ir atpažinties procedūras.	2018 m. II ketv.	SAM, e. sveikatos kompetencijos centras, VLK, vyr. e. sveikatos architektas, universiteto ASPĮ	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Vykdoma kartu su Priemone Nr. 11.
6.1.10. didinti sukurtų ir numatomų sukurti e. sveikatos sistemos priemonių naudojimo patrauklumą, vykdyti jų sklaidą, didinti	10. E. sveikatos priemonių viešinimas.	Rengiamos nuolatinės, periodinės viešinimo priemonės skirtos sveikatinimo veiklą	Parengta viešinimo medžiaga, atlikti viešinimo renginiai.	2018–2020 m.	SAM, VLK, vyr. e. sveikatos architektas	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, SAM pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 sausio 31 d.)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
visuomenės suinteresuotumą ir gebėjimą naudotis e. sveikatos sistema;		vykdantiems specialistams ir pacientams.					
6.1.11. pereinant prie elektroninės dokumentacijos, peržiūrėti sveikatos priežiūros paslaugas reglamentuojančius teisės aktus, siekiant optimizuoti duomenų tvarkymą supaprastinant pasirašymo, paciento sutikimo, atitikties ir atpažinties procedūras;	Įgyvendinama, vykdant Priemonę Nr. 9.						
6.1.12. užtikrinti tinkamą sveikatos apsaugos specialistų švietimą ir mokymą naudotis e. sveikatos sprendimais klinikinėje praktikoje;	10. Išprusimo e. sveikatos klausimais didinimas.	E. sveikatos ASPI IS naudotojams mokymai. Interaktyvios ir praktinį naudojimą orientuotos mokomosios ir metodinės medžiagos sukūrimas, įskaitant e. vedlius. Pagalba ASPI vadovams organizuojant mokymus.	Parengtas ir įgyvendintas sukurtų rezultatų sklaidos ir naudojimo užtikrinimo planas ASPI, specialistams bei pacientams. „Mokyk mokytoją“ principu (prie bendros kvalifikacijos tobulino sistemos) apmokyta ne mažiau kaip 50 ASPI specialistų kasmet.	2018–2025 m.	Vilniaus universitetas, Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, SAM	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VU ir LSMU pateikus veiklų ir kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 sausio 31 d.)
6.1.13. užtikrinti, kad e. sveikatos sistemos vartotojai (sveikatos priežiūros specialistai, pacientai, sveikatos	11. Nuotolinio e. sveikatos konsultacijų centro sukūrimas.	Nuotolinio e. sveikatos konsultacijų centro sukūrimas e.	Sukurtas E. sveikatos veikimui užtikrinti nuotolinis e. sveikatos konsultacijų centras, e.	2018 m.	VLK, e. sveikatos kompetencijų centras	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
sistemos darbuotojai) turėtų galimybę gauti nuotoline konsultacijas e. sveikatos sprendimų klausimais, sukuriant atitinkamas programines priemones ESPBI IS bei ASPĮ IS aplinkose;		sveikatos veikimui užtikrinti	sveikatos sistemos veikimui palaikyti.				pateikiama iki 2018 sausio 31 d.)
6.1.14. užtikrinti asmens sveikatos duomenų saugą, atitinkančią nacionalinių ir ES teisės aktų reikalavimus.	12. Technologinių priemonių duomenų saugai užtikrinti įdiegimas.	Atlikti e. sveikatos sistemos infrastruktūros atsparumo kibernetinėms atakoms bei e. sveikatos sistemoje kaupiamų duomenų saugos analizę. Šios analizės pagrindu įdiegti technologinius saugos sprendimus.	Užtikrintas pacientų duomenų saugumas. Centralizuota kibernetinė sauga.	2018–2021 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, universiteto ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK bei universiteto ASPĮ pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 kovo 31 d.)
2. Užtikrinti ASPĮ lygmenį ir veiklos specifiką atitinkančią e. sveikatos sprendimais besinaudojančiam sveikatos priežiūros specialistui patogią elektroninę sveikatos priežiūros specialisto darbo vietą su elektronine (bepopierine) sveikatos duomenų dokumentacija bei statistinės apskaitos dokumentacija.							
6.2.1. patvirtinti e. sveikatos sistemai svarbiausių statistinių ir klinikinių duomenų rinkinių aprašą;	13. Statistinių ir klinikinių duomenų rinkinių parengimas ir tvirtinimas.	Nustatomi medicininių statistinės apskaitos formų elektronizavimo prioritetai ir patvirtinamas e. sveikatos sistemai svarbiausių statistinių ir klinikinių duomenų rinkinių aprašas.	Patvirtintas e. sveikatos sistemai svarbiausių statistinių ir klinikinių duomenų rinkinių aprašas.	2018 m. I ketv.	E. sveikatos kompetencijos centras, Higienos institutas, SAM, VLK, vyr. e. sveikatos architektas,	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, SAM pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2017 spalio 30 d.)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
6.2.2. patvirtinti minimalius naudojamų e. sveikatos sprendimų bei duomenų mainų reikalavimus, kuriuos turi atitikti visos ASPĮ informacinės sistemos;	14. Minimalių e. sveikatos sprendimų ir duomenų mainų reikalavimų tvirtinimas.	Vadovaujantis PSO, EBPO ir ES šalių praktika, patvirtinti minimalius IS reikalavimus.	Patvirtinta minimali e. sveikatos sprendimų bei duomenų mainų specifikacija, kurią turi atitikti visos ASPĮ IS.	2018 m. I ketv.	E. sveikatos kompetencijos centras, SAM, VLK, vyr. e. sveikatos architektas,	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, SAM pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2017 spalio 30 d.)
6.2.3. plėtoti bei diegti modulines elektronines (be popieriaus) sveikatos duomenų dokumentacijos sistemas ASPĮ:	<p>ASPĮ informacinė sistema užtikrina šias funkcijas:</p> <p>Visiškai elektroninė sveikatos dokumentacija (ESD): informuoto paciento sutikimai, gydytojo ir slaugos žurnalai, tyrimų, gydymo paskyrimai su e. recepto integracija, gydymo ruošiniai; laboratorijos, tyrimų, konsultacijų, konsilių, prietaisų, vaizdų, kraujo komponentų atsekamumo, sveikatos formų aplinkos, kt.</p> <p>Vidaus eilių e. valdymas: pirminių, kartotinių pacientų registracija ir judėjimas, "žalieji koridoriai", kt.</p> <p>Veiklos e. valdymas: kaštų apskaita paciento lygmenyje, brangių prietaisų naudojimas, personalo krūvis, operacinių, kritinių patalpų užimtumas, SVEIDRA e. formos, e. sąskaitos, dokumentų valdymas, kt.</p> <p>Paciento portalas: e. identifikacija; e. lokalizacija; esminių ESD aplinka.</p> <p>E. mainai ir konsultacijos: e. dokumentų teikimas į ESPBI IS, EMI, nacionalines IS, biobankų sistemas; nuotolinės konsultacijos, kt.</p> <p>Palaikymo infrastruktūra: tinklai, kompiuterinė technika, kibernetinė sauga.</p> <p>Vaizdų archyvas (MedVais).</p>						
6.2.3.1. plėtoti unifikuoatą valstybės nuosavybės teise ir (ar) licencijų pagrindu valdomą visišką informacinį funkcionalumą bei elektroninę (be popieriaus) sveikatos duomenų dokumentaciją užtikrinančią ASPĮ informacinę sistemą;	15. Viešųjų ASPĮ hospitalinių informacinių sistemų (HIS) brandos lygių įvertinimas ir e. įstaigos aprašo parengimas.	ASPĮ, kuri jai nustatyta apimtimi naudojasi e. sveikatos sistema (e. sveikatos istorija, e. paslaugų bei e. analitikos sistemomis), aprašo parengimas bei e. įstaigų identifikavimas.	Atlikta HIS brandos analizė. Parengtas SAM pavaldžių įstaigų bei ASPĮ e. įstaigų aprašas..	Analizės rezultatai valdybai pateikiami 2018 sausio 31 d. Aprašo projektas e. sveikatos valdybai pateikiamas 2018 m. I ketv.	VLK, SAM	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, SAM pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2017 spalio 30 d.)
6.2.3.2. įvertinus ASPĮ informacinės sistemos funkcionalumo brandos lygmenį, E. sveikatos valdyboje priimti	16. Pakankamos brandos universiteto bei regioninių ASPĮ HIS plėtra.	IT programavimo bei įrangos finansavimas, siekiant visiškos ESD.	Universiteto bei regioninių ASPĮ HIS visiška ESD.	2018–2021 m.	Universiteto bei regioninės ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, ASPĮ pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 kovo 31 d.)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
sprendimą dėl jos plėtros ar alternatyvios valstybės lėšomis sukurtos ASPĮ informacinės sistemos diegimo;	17. ASPĮ, kurių HIS pripažinti nepakankamos brandos, plėtra.	IT programavimo bei įrangos finansavimas, siekiant dalinės ar visiškos ESD.	ASPĮ HIS visiška ar dalinė ESD.	2019–2022 m.	Sprendžiama, gavus priemonės Nr. 15 išvadas	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 rugsėjo 31 d.)
	18. Mažųjų ASPĮ dalinės ar visiškos ESD plėtra	IT licencijų finansavimas, ar valstybės centralizuoto sprendimo sukūrimas, siekiant dalinės ar visiškos ESD.	ASPĮ visiška ar dalinė ESD.	2018–2022 m.	Sprendžiama, gavus priemonės Nr. 15 išvadas	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 rugsėjo 31 d.)
6.2.4. maksimaliai supaprastinti ir automatizuoti sveikatos priežiūros specialistų teikiamą elektroninę (sveikatos, statistinės apskaitos informacijos) dokumentaciją, sumažinti renkamų statistinių apskaitos formų skaičių.	Įgyvendinama, vykdant Priemonės Nr.16-18.						
3. Plėtoti IRT paslaugas, skirtas Privalomojo sveikatos draudimo fondo (toliau – PSDF) valdymo ir vykdymo kokybei gerinti bei sveikatos sistemos subjektų, teikiančių ir prižiūrinčių iš PSDF apmokamas paslaugas, bendradarbiavimui vystyti.							
6.3.1. užtikrinti aukšto lygio sveikatos priežiūros paslaugų administravimą ir kontrolę siekiant teikti kokybiškas sveikatinimo paslaugas;	19. IS „SVEIDRA“ modernizavimas.	Atlikti IS Sveidra modernizavimą pagal patikslintus ir detalizuotus poreikius. Sukurti ASPĮ reitingavimo sistemą (nustatyti kokybės rodiklius)	Užtikrintas aukšto lygio sveikatos priežiūros paslaugų administravimas ir kontrolė.	2018–2021 m.	VLK, e. sveikatos kompetencijų centras	PSDF administravimui skirtos lėšos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki ???.)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
6.3.2. užtikrinti tinkamą sveikatai skiriamų finansų administravimą ir kontrolę siekiant skaidriai valdyti skiriamus finansus sveikatos priežiūros paslaugoms ir vykdyti efektyvią PSDF biudžeto kontrolę;		Detali specifikacija bus parengta vėliau.					
6.3.3. užtikrinti naudojamų e. sveikatos sprendimų valdymo kokybę siekiant įgyvendinti informacijos saugos ir kibernetinės saugos reikalavimus;	Įgyvendinama, vykdant Priemonę Nr. 12.						
6.3.4. plėtoti elektronines paslaugas pacientams, visuomenei e. sveikatos srities e. apskaitos / e. finansų pagrindu;	Įgyvendinama, vykdant Priemonę Nr. 19.						
6.3.5. vystyti e. sveikatos sprendimus, sudarančius sąlygas sveikatos priežiūros specialistų konsultacijas ir (ar) sveikatos priežiūros paslaugas gauti nuotoliniu būdu;	20. Nuotolinių konsultacijų pacientams informacinės posistemės sukūrimas.	Sukuriama informacinė sistema, leidžianti pacientui inicijuoti nuotolinę konsultaciją su šeimos gydytoju ar specialistu, suteikianti technines priemones paciento duomenų ir vaizdo bei garso perdavimui, registruojanti paslaugos suteikimą	Sukurta elektroninė paslauga, skirta nuotolinių konsultacijų pacientams apskaitai ir kokybės užtikrinimui.	2022–2024 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras (-ai), universiteto ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Vykdomas tik tuo atveju, jei sukurta teisinė bazė

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
		ir leidžianti pacientui elektroniniu būdu perduoti savo valios pareiškimą, įvertinti paslaugą.					
	21. Nuotolinių konsultacijų medicams informacinės posistemės sukūrimas	Sukuriamas informacinė sistema, leidžianti vykdyti distancines konsultacijas tarp skirtingų ligoninių, ir/ar vienos ligoninės skyrių bei Greitosios medicinos pagalbos brigadų.	Sukurta elektroninė paslauga, skirta nuotolinių medicų konsultacijų apskaitai ir kokybės užtikrinimui.	2022–2024 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras (-ai), ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Vykdomas tik tuo atveju, jei sukurta teisinė bazė
	22. Neskubių GMP skambučių valdymo informacinės posistemės sukūrimas.	Neskubių GMP skambučių valdymo sistema skirta GMP dispečerinėms, priėmimo skyriams ir BPG klinikoms (jei jos atlieka šias funkcijas naktimis ir savaitgaliais).	Sukurta elektroninė paslauga, skirta nuotolinių neskubių GMP skambučių valdymo apskaitai ir kokybės užtikrinimui.	2022–2024 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras (-ai), ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Vykdomas tik tuo atveju, jei sukurta teisinė bazė
6.3.6. diegti GDG (giminingų diagnozių grupių) bei paciento lygmens išlaidų apskaitos įrankius elektroninės sveikatos duomenų pagrindu;	23. IS „SVEIDRA“ DRG posistemės modernizavimas, įdiegiant DPLSA sistemą.	Atlikti Sveidra IS modernizavimą pagal patikslintus ir detalizuotus poreikius, užbaigti vykdyti DPSLA sistemos diegimą.	Įdiegti GDG bei paciento lygmens išlaidų apskaitos įrankiai elektroninės sveikatos duomenų pagrindu.	2018–2021 m.	VLK, ASPĮ	PSDF administravimui skirtos lėšos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki ???.)
6.3.7. vystyti nacionaliniu lygiu veikiančią išankstinę	24. Išankstinę pacientų registracijos	Nacionaliniu lygiu vystoma Pacientų portale prieinama	Patobulinta bei su Pacientų portalu susieta	2018–2020 m.	SAM, VLK	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos	1 500 000 (VRM administruojamos)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
pacientų registracijos sistema, pritaikant ją pacientų laukimo sveikatos priežiūros paslaugoms gauti eilių valdymui.	sistemos (IPR) tobulinimas	išankstinės pacientų registracijos sistema, sudarant sąlygas eilių valdymui.	išankstinės pacientų registracijos sistema.			valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai (VRM administruojamos)	
4. Užtikrinti e. sveikatos duomenų mainus.							
6.4.1. plėtoti sukurtus ir kurti naujus specializuotoms sveikatinimo veiklos sritims skirtus funkcionalumus ESPBI IS;	25. ESPBI IS, EMI funkcionalumų plėtra patikros programų, stebėsenos srityse.		Įvykdyta ESPBI IS bei EMI funkcionalumų plėtra specializuotose srityse: atrankinės patikros (prevencinių) programų stebėsenos, onkologinių, širdies ir kraujagyslių ligų, retų ligų stebėsenos.	2022 –2025 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, higienos institutas, universiteto ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas VLK bei higienos institutui pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją
	26. ESPBI IS, EMI funkcionalumų plėtra chemoterapijos valdymo, kraujo, organų ir audinių donorystės srityse.		Įvykdyta ESPBI IS bei EMI funkcionalumų plėtra specializuotose srityse: chemoterapijos saugumo valdymo, kraujo komponentų surinkimo, laikymo, paskirstymo ir atsekamumo valdymo; organų ir audinių paėmimo, laikymo, paskirstymo ir atsekamumo valdymo;	2019 –2021 m.	Universiteto ASPĮ, VLK, vyr. e. sveikatos architektas, higienos institutas, Nacionalinis OTB, Nacionalinis kraujo centras	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas universiteto ASPĮ, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2018 spalio 31 d.)
	27. ESPBI IS, EMI funkcionalumų plėtra motinos ir vaiko srityse.		Įvykdyta ESPBI IS bei EMI funkcionalumų plėtra specializuotose srityse: medicinos	2022 –2025 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas,	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
			duomenų apie nėščiąsias, gimdyves ir naujagimius struktūros ir sąsajos. Sukurtos priemonės duomenis apie nėščiąsias, gimdyves ir naujagimius teikti į ESPBI IS ir gauti iš ESPBI IS bei atvaizduoti per ESPBI IS portalą.		higienos institutas, universiteto ASPĮ	lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	
6.4.2. sukurti mažoms ASPĮ ir jose dirbantiems gydytojams virtualios ASPĮ IS sprendimą;	Įgyvendinama, vykdamas Priemonę Nr. 18.						
6.4.3. įvertinti ir diegti centrinės unifikuotos medicininių duomenų (EMI) apsikeitimo sistemos tarp ASPĮ IS funkcionalumus;	28. E. sveikatos sistemos EMI apsikeitimo sukūrimas VIISP pagrindu	Sukuriama ir įgyvendinama EMI apsikeitimo sistema, naudojantis VIISP bei kitais valstybės IS resursais bei atsižvelgus į ESPBI IS funkcionalumus.	Sukurta ir įgyvendinta EMI apsikeitimo sistema.	2018–2019 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras (-ai), ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją
6.4.4. vystyti e. vaizdų mainų sprendimus;	29. Nacionalinės medicininių vaizdų archyvavimo ir mainų sistemos ir jos teikiamų elektroninių paslaugų plėtra	Numatomas ESPBI IS MedVAIS modernizavimas įgyvendinant architektūrinius ir technologinius sprendimus, padidinančius sistemos greitaveiką, optimalų tarnybinių stočių, duomenų saugyklų ir tinklinių išteklių naudojimą;	Patobulinta ir modernizuota ESPBI IS MedVAIS posistemė.	2018–2020 m.	Universiteto ASPĮ, VLK, e. sveikatos kompetencijos centras	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, universiteto ASPĮ pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją (detalizacija pateikiama iki 2017 gruodžio)

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
		MedVAIS plėtra vykdoma vystant du regioninius centrus VULSK ir LSMULKK, diegiant papildomus techninius resursus ir naujas funkcijas					
6.4.5. integruoti visus SVEIDRA IS sprendinius su ESPBI IS, užtikrinant duomenų mainus;	Įgyvendinama, vykdančią Priemonę Nr. 33.						
6.4.6. vystyti nacionaliniu lygiu veikiančius e. recepto sprendimus;	30. Elektroninės paslaugos „E. receptas“ plėtra ir modernizavimas.	Kuriamos visiškai elektroninė kompensuojamųjų bei nekompensuojamųjų receptų sistema; tobulinamas LR vaistinių preparatų registras; susiejamos VLK vaistų kompensavimo taisyklės su vaistinių preparatų klasifikatoriumi.	Patobulinta ir modernizuota ESPBI IS e. recepto posistemė, ASPI IS.	Vykdoma kartu su priemone Nr. 7.	SAM, VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
6.4.7. vystyti priemones, leidžiančias pacientams nuotoliniu būdu stebėti savo ir (ar) savo artimųjų giminaičių, ir (ar) įgaliotų asmenų sveikatos būklę, gauti tyrimų duomenis e. sveikatos sistemoje;	31. Daugiafunkcinio pacientų portalo sukūrimas	Tobulinant ESPBI IS paciento prieigą, sukuriamas daugiafunkcinis pacientų portalas, skirtas pacientui integruotoms elektroninėms paslaugoms gauti: registracijai pas gydytoją (IPR), savistebėtinai (įskaitant sveikatos būklės stebėjimo įrenginių integraciją), antros nuomonės gavimui, skubiai pagalbai Lietuvoje ir užsienyje	Išplėtoti egzistuojantys portaliniai sprendimai. Sukurtos integracinės sąsajos su labiausiai paplitusių įrenginių gamintojais. Sukurtos integracinės sąsajos su kitomis ESPBI IS posistemėmis ir SPI IS visapusiškam paciento informavimui	2018–2021 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras, ASPI	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	
6.4.8. plėtoti ir užtikrinti duomenų mainus su valstybės registrais ir kitomis informacinėmis sistemomis, siekiant mažinti administracinę naštą tvarkant popierinius dokumentus, t. y. siekti įgyvendinti principą „darbas be popieriaus“;	32. Sveikatos duomenų apimtys ir teikimo formato suderinimas su valstybės registrų ir informacinių sistemų tvarkytojais.	Apklausiami valstybės registrų ir informacinių sistemų tvarkytojai, siekiant identifikuoti elektroninių duomenų apimtį, teikimo formatą bei galimybes priimti e. duomenis.	Suderintos sveikatos duomenų apimtys ir teikimo formatai su valstybės registrų ir informacinių sistemų tvarkytojais.	2018 m.	VLK	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklą bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
	33. E. duomenų formato bei perdavimo valstybės registrams ir informacinėms sistemoms posistemės sukūrimas.	Sukuriama IT posistemė, kurios pagalba valstybės registrams ir informacinėms sistemoms teikiami e. duomenys VIISP pagrindu (priemonė Nr. 28).	E. duomenys valstybės registrams ir informacinėms sistemoms teikiami e. būdu.	2019–2021 m.	VLK	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją
6.4.9. plėtoti duomenų apsikeitimą su kitomis ES valstybėmis narėmis.	34. SVEIDRA ir (ar) ESPBI IS susiejimas su ES šalių sveikatos priežiūros informaciniais ištekliais, siekiant įgyvendinti tarptautines e. sveikatos paslaugas.	Didinti informacijos mainus apie sveikatos priežiūros paslaugas ES valstybėse. atliekama galimybių studija, kuri nustato, su kuriais kitose ES šalyse vykdomais tarptautiniais e. sveikatos projektais ir iniciatyvomis turėtų būti realizuotos SVEIKDRA ir (ar) ESPBI IS integracinės priemonės. Atliekami ESPBI IS pakeitimai, reikalingi siekiant užtikrinti	Sukurtos integracinės priemonės sąveikai su ES e. sveikatos bendrąja erdve: keistis e. receptais, paciento suvestinės duomenimis.	2022–2025 m.	VLK, vyr. e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijos centras, universiteto ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, VLK pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
		<p>SVEIKDRA ir (ar) ESPBI IS susiejimą su kitose ES šalyse vykdomais tarptautiniais e. sveikatos projektais ir iniciatyvomis.</p> <p>Sukuriamos integracinės priemonės, užtikrinančios galimybę SVEIKDRA ir (ar) ESPBI IS e. duomenimis keistis su ES šalimis narėmis.</p>					
5. Diegti e. sveikatos analitikos priemonės, kurios leistų gerinti pacientų gydymo rezultatus, sveikatos paslaugų kokybę, sveikatos specialistų darbo efektyvumą, skatintų biomedicininis tyrimus bei racionaliau naudoti Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos išteklius.							
<p>6.5.1. užtikrinti elektroninės analitikos įrankiams tinkamus e. sveikatos duomenų standartus bei formatą;</p>	<p>35. E. sveikatos analizės priemonių sukūrimas.</p>	<p>E. analizės priemonių bei sąsajų su valstybės IS, kurios analitikos tikslais naudoja sveikatos duomenis, sukūrimas.</p>	<p>Sukurta c-EAS sistema, sudaranti sąlygas analizuoti c-ESI bei c-EPS duomenis, prioritetai teikiant šioms sritims:</p> <ul style="list-style-type: none"> - širdies-kraujagyslių, - onkologijos, - priklausomybių, - savižudybių, - infekcinių ligų; - vaistų, - išlaidų sveikatos priežiūrai, 	<p>2020–2023 m.</p>	<p>Universiteto ASPĮ, kompetencijos centras (-ai), SAM, VLK, e. sveikatos vyr. architektas,</p>	<p>ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai</p>	

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
			patikros programų.				
	36. Paciento sveikatos duomenų semantinis struktūrizavimas tarptautinių medicininių terminologijų pagrindu, sukuriant duomenų apsikeitimo informacinius modelius.	Nustatomos prioritetinės duomenų semantinio struktūrizavimo sritys. Parenkamos tarptautiniu mastu taikomos ir palaikomos terminologijos (LOINC, SNOMED CT ir kt), sukuriama ir pateikiama diegimui atitinkami informaciniai modeliai ESPBI ir SPI IS mainams, stebėsenos ir sprendimų palaikymo sistemoms. Išverčiamos trūkstamos LOINC, SNOMED CT bei kitų terminijų sąvokos sukurtiems informaciniams modeliams įgyvendinti.	ESPBI kaupiami struktūruoti duomenys užtikrins vienareikšmišką jų interpretaciją ir efektyvų panaudojimą paciento sveikatinimo reikmėms bei analitikai. Tarptautinių terminologijų naudojimas sumažins informacinių sistemų palaikymo kaštus ir leis išvengti duomenų interoperabilumo ir migravimo problemų ateityje.	2018 –2021 m.	Vyriausias e. sveikatos architektas, e. sveikatos kompetencijų centras, Lietuvos medicinos biblioteka	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	
6.5.2. plėtoti didelio informatyvumo (high resolution) klinikinės stebėsenos sistemas	37. Didelio informatyvumo klinikinės	Didelio informatyvumo klinikinės stebėsenos sistema,	Sukurta didelio informatyvumo klinikinės stebėsenos sistema, skirta	2022–2025 m.	Universiteto ASPĮ, VLK	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto	Nustatomas, universiteto ASPĮ pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
visuomenei svarbiausiose asmens sveikatos priežiūros srityse, kurios leistų vertinti gydymo kokybę bei inovatyvių gydymo metodų priimtinumą;	stebėsenos sistemos modelio sukūrimas	vertinanti PSDF lėšomis kompensuojamų brangių vaistinių preparatų klinikinį efektyvumą	kompensuojamo vaisto efektyvumui vertinti (onkologinės ligos)			lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	
6.5.3. sukurti ASPĮ kokybės rodiklių analitikos bei vertinimo sistemą e. sveikatos sistemos įrankiais, panaudojant elektroninę sveikatos dokumentaciją;	38. Sveikatos priežiūros įstaigų tinklo pagrindinių veiklos rodiklių sistemos sukūrimas.	Įgyvendinus šį projektą ir sukūrus pagrindinių sveikatos priežiūros įstaigų veiklos (paslaugų) rodiklių sistemą, bus įgalintas objektyviais duomenimis grįstas ASPĮ veiklos vertinimas bei atitinkamas šios veiklos tobulinimas.	Parengti dokumentai (metodikos, rodiklių sąrašai, planai ir kt.), kurie bus patvirtinti teisės aktais, bei numatyti rodiklių nustatymo tvarkos (aprašai).	2018 m.	SAM, VLK, universiteto ASPĮ	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai (VRM administruojamos)	804 tūkst. (lėšos ESFA)
6.5.4. panaudoti esamus ir sukurti naujus e. sveikatos sprendimus sveikatos inovacijoms bei moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai skatinti:							
6.5.4.1. bendradarbiauti įgyvendinant sumanios specializacijos prioritetus molekulinų technologijų medicinoje ir biofarmacijoje, pažangių taikomųjų	39. Bioinformatikos metodo sukūrimas, tinkamas kasdienėje klinikoje taikomų diagnostikos bei gydymo metodų kokybei įvertinti	BKuriamas bioinformatikos metodo sukūrimas, tinkamas kasdienėje klinikoje taikomų diagnostikos bei	Sukurtas bioinformatinio metodo modelis brangiam gydymo metodui onkologijoje įvertinti.	2022–2025 m.	Universiteto ASPĮ, VLK	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, universiteto ASPĮ pateikus veiklą bei kaštų detalizaciją

Programos uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Priemonės įgyvendinimo aprašymas	Laukiamas rezultatas	Įvykdymo terminas	Atsakingi vykdytojai	Finansavimo šaltinis	Lėšų poreikis, € (*)
technologijų asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros bei pažangios medicinos inžinerijos ankstyvos diagnostikos ir gydymo srityse;		gydymo metodų kokybei įvertinti					
6.5.4.2. užtikrinus asmens duomenų saugą, sudaryti sąlygas e. sveikatos duomenų prieigos galimybes biobankų veiklai vykdyti.	40. E. sveikatos duomenys ir nacionalinė biobankų (NBB) infrastruktūra.	Atliekami e. sveikatos IS derinimo su NBB IS darbai.	E sveikatos IS duomenų struktūra suderinta su su biobankų IS duomenų struktūra	2018–2020 m.	Universiteto ASPĮ, dalyvaujančios NBB veikloje	ES fondų paramos, Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos ir kiti teisėti šaltiniai	Nustatomas, universiteto ASPĮ pateikus veiklų bei kaštų detalizaciją
Planuojamas ES paramos lėšų poreikis iš viso:							19 459 000