

Biomedicininų tyrimų leidimai išduoti 2017 m.

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
1.	"Endotelio glikokalikso pažeidimo įvertinimas širdies operacijos su dirbtine kraujo apytaka metu"	BE-2-1	2017.02.15	VšĮ LSMUL Kauno klinikos Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	LSMU Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika
2.	"Profesinis perdegimas tarp Lietuvos anesteziologų reanimatologų"	BE-2-2	2017.02.21	LSMU KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos skyrius	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
3.	„Predisponuojančių veiksnių išaiškinimas kognityvinių funkcijų sutrikimo atsiradimui pacientams, kuriems atliekamos operacijos naudojant dirbtinę kraujo apytaką“	BE-2-3	2017.04.12	Lietuvos sveikatos mokslų universitetinė ligoninė Kauno klinikos; Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetinė ligoninė Kauno klinikos; Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika
4.	„Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencijos programos kvietimo intervencijų efektyvumo vertinimas“	BE-2-4	2017.06.21	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Prienų rajono pirminės sveikatos priežiūros centras	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Profilaktinių programų koordinavimo tarnyba
5.	„Didelio intensyvumo fizinio krūvio poveikis jaunų ir pagyvenusio amžiaus vyrų ir moterų griaučių raumenų funkcijai“	BE-2-5	2017.02.15	Lietuvos sporto universitetas	Lietuvos sporto universitetas
6.	"Fliuksominių metodų kūrimas ir taikymas naviko ląstelių metabolizmui tirti"	BE-2-6	2017.01.12	LSMU Kardiologijos institutas	LSMU
7.	„Antenataliai diagnozuotos hidronefrozės atokiosios išėitys“	BE-2-7	2017.01.12	LSMUL VšĮ KK Vaikų ligų klinika	LSMUL VšĮ Kauno klinikos, Vaikų ligų klinika.
8.	"Sukelto šiluminio streso vakare poveikis naktiniam-rytiniam ir rytiniam neuro-raumenų ir kognityvinės	BE-2-9	2017.04.12	LSU, Sporto mokslo ir inovacijų institutas	LSU, Sporto mokslo ir inovacijų institutas

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	funkcijos darbingumui".				
9.	"Ilgaamžių vitamino D prijungiančio baltymo variantų ir ABO kraujo grupių dažnio tyrimas."	BE-2-10	2017.03.08	VšĮ LSMUL KK, Akių ligų klinika	LSMU
10.	"Fizinio aktyvumo (apimties, formų) poveikis senstančių žmonių aerobinio metabolizmo adaptacijai ir kognityvinei funkcijai"	BE-2-11	2017.03.21	Lietuvos sporto universitetas (LSU)	Lietuvos sporto universitetas, Taikomosios biologijos ir reabilitacijos katedra
11.	„Implantacija į išrauto danties alveolę: alveolės morfologija paremtas gydymas ir estetiško rezultato įvertinimas“	BE-2-12	2017.03.08	LSMU Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika
12.	„Ankstyvojo mokyklinio amžiaus vaikų, gimimo metu patyrusių hipoksiją, atokiųjų išeičių įvertinimas ir sąsajos su naujagimystėje atliktais tyrimais“	BE-2-13	2017.04.12	VšĮ LSMUL Kauno klinikos Radiologijos klinika	LSMU
13.	„Hidrostatinės priemonės „Aqualizer Ultra“ reikšmė okliuzijos diagnostikoje“	BE-2-14	2017.04.12	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinika (Sukilėlių pr. 51, LT-50106 Kaunas)	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
14.	"Pacientų saugos kultūra universitetinėje ligoninėje slaugytojų požiūriu"	BE-2-15	2017.02.02	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	LSMU Slaugos ir rūpybos katedra
15.	"Ūminio infekcinio encefalito (ŪIE) etiologijos ir ilgalaikių liekamųjų reiškinių tyrimas"	BE-2-16	2017.02.06	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	LSMU

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
16.	„Tromboelastometrija identifikuotų hemostazės pokyčių įtaka izoliuotą galvos smegenų traumą patyrusių neurochirurginių pacientų intrakranijinio hemoraginio pažeidimo dinamikai ir klinikinėms baigtims“	BE-2-17	2017.06.21	VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Anesteziologijos klinika	LSMU Medicinos akademija, Medicinos fakultetas, Anesteziologijos klinika
17.	"Aktyvių video žaidimų įtaka vyresnio amžiaus demencija ir depresija sergančiųjų protiniam darbingumui"	BE-2-18	2017.12.22	VšĮ "Kėdainių ligoninė"	LSU
18.	"Šizofrenija sergančių pacientų ir jų šeimos narių gyvenimo kokybės sąsajos su sociodemografiniais, psichikos sutrikimo sąlygotais ir išoriniais veiksniais"	BE-2-19	2017.04.12	VšĮ LSMUL Kauno klinikų Psichiatrijos klinika, RKL padalinys Psichiatrijos klinika (Aleksoto, Marių sektoriai)	LSMU
19.	"Veiksnių, nulemiančių sergančių plautine hipertenzija išgyvenamumą bei gyvenimo kokybę, tyrimas"	BE-2-20	2017.03.20	VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Pulmonologijos klinika	LSMU
20.	"Vieno etapo dalinis éduonies pažeistų audinių pašalinimo poveikis lyginant su dviejų etapų daliniu éduonies pažeistų audinių pašalinimu, esant giliajam pirminiam éduoniui nuolatiniuose dantyse"	BE-2-22	2017.03.09	"Senamiesčio perlas", Turgaus aikštė 17-16, Klaipėda	Lars Bjørndal
21.	"Šaknų kanalų užpildų įtaka pooperacinio skausmo atsiradimui ir viršūninio	BE-2-23	2017.05.23	VšĮ LSMUL Kauno klinikos, Dantų ir burnos ligų klinika	LSMU

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	apydančio audinių gijimui"				
22.	"Jauno amžiaus fiziškai aktyvių asmenų, patyrusių kelio sąnario priekinio kryžminio raiščio traumą, tolimųjų gydymo rezultatų įvertinimas"	BE-2-24	2017.06.22	LSMU MA, Sporto institutas	LSMU
23.	"Judėjimo funkcijos įvertinimas pacientams patyrusiems 2-3° nudegimo traumą ūmiuoju nudegimo traumos laikotarpiu"	BE-2-25	2017.05.04	VšĮ LSMUL Kauno Klinikos, Plastinės chirurgijos ir nudegimų klinika	LSMU
24.	„Autizmo išreikštumo sąsajos su gretutinių psichikos sutrikimų simptomais ir sociodemografiniais veiksniais vaikų ir paauglių amžiuje“	BE-2-26	2017.04.27	LSMUL VšĮ Kauno klinikos, Psichiatrijos klinika	LSMU
25.	"Viršsvorio ir fizinio aktyvumo poveikis moksleivių aerobiniam pajėgumui ir kognityvinėms funkcijoms"	BE-2-27	2017.05.24	Lietuvos sporto universitetas (LSU)	Lietuvos sporto universitetas, Taikomosios biologijos ir reabilitacijos katedra
26.	"Hospitalizuotų geriatrinų pacientų depresiskumo sąsajos"	BE-2-28	2017.05.16	Kauno Klinikinė ligoninė (Geriatrijos skyrius)	LSMU Geriatrijos klinika
27.	"Sunkios rezistencijos insulinui etiopatogenetinių veiksnių ir pasekmių tyrimas"	BE-2-29	2017.05.17	VšĮ LSMUL Kauno Klinikos, Endokrinologijos klinika ir Endokrinologijos institutas	Lietuvos Sveikatos mokslų universitetas, Medicinos Akademija
28.	"Mažamečiai vaikai (0-8 m.) ir skaitmeninės technologijos"	BE-2-30	2017.04.12	Kauno technologijos universitetas	Europos Komisija, Jungtinių tyrimų centras (JTC)

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
29.	"Lietuvos vaikų sergančių cistine fibroze įtraukimas į Europos Cistinės Fibrozės Asociacijos pacientų duomenų bazę"	BE-2-31	2017.06.22	VšĮ LSMUL Kauno klinikos, Vaikų ligų klinika, Vaikų lėtinių kvėpavimo organų ligų centras	VšĮ LSMUL Kauno klinikos, Vaikų ligų klinika
30.	"Pacientų, sergančių pirmo tipo cukriniu diabetu, kraujo tyrimų analizė"	BE-2-32	2017.05.23	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universitetas Endokrinologijos klinika	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universitetas Endokrinologijos klinika ir gyd. Kamyar M. Hedayat, Jungtinių Amerikos Valstijų įmonės „Sistemų biologijos tyrimų grupė“ („Systems Biology Research Group“) vienas iš vadovų
31.	„Rizikos veiksnių ir suteiktų sveikatos priežiūros paslaugų įtakos gimdymui vertinimas“	BE-2-33	2017.06.23	VšĮ Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė, Kauno klinikos; VšĮ Kauno klinikinės ligoninės filialas, Prano Mažylio gimdymo namai, Akušerijos ir ginekologijos skyrius; Respublikinės Kauno ligoninės filialas, Krikščioniškieji gimdymo namai.	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
32.	"Visuomenės vaistinės pacientų naudojamų farmacinės informacijos resursų patikimumo ir prieinamumo vertinimas"	BE-2-34	2017.05.31	LSMU MA FF Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra	LSMU MA FF Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra
33.	„Pacientų, 2010 – 2016 m. gydytų LSMU ligoninės vaikų ortopedijos – traumatologijos sektoriuje, nudegiminės	BE-2-35	2017.05.11	LSMU Kauno klinikų Vaikų chirurgijos klinikos vaikų ortopedijos – traumatologijos sektorius	LSMU FFI

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	traumos ir infekuotų žaizdų mikrobiologinis profilis“				
34.	„Geriatrinių pacientų, išrašomų iš slaugos ligoninės į namus, sveikatos sutrikimų ir slaugos namuose poreikio vertinimas“	BE-2-36	2017.06.28	VšĮ Respublikinės Kauno ligoninės Slaugos klinika	LSMU
35.	"Baltijos šalių lūžių kompetencijos centras - daugiašalė lūžių gydymo duomenų analizė gydymo kokybės gerinimui ir optimizavimui"	BE-2-37	2017.06.26	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto Ligoninė Kauno Klinikos	LSMU Ortopedijos traumatologijos klinika
36.	"Pacientų, sergančių didelės rizikos prostatos vėžiu, dubens limfmazgių spindulinės terapijos ir chirurginės dubens limfonodektomijos veiksmingumo palyginimo tyrimas"	BE-2-38	2017.07.19	LSMUL Kauno klinikos	Lietuvos urologų draugija
37.	"Naujo eritropoetino testo įvertinimas, naudojant iš Kauno Hematologijos Klinikos gautus policitemija sergančių pacientų kraujo mėginius"	BE-2-39	2017.09.27	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universitetas, Kauno klinikos, Onkologijos ir hematologijos klinika; Eivenių g. 2, LT-50009 Kaunas, Lietuva	Axis-Shield Diagnostics Ltd
38.	"Intraokulinių lęšių dislokacijos analizė LSMUL KK Akių ligų klinikos duomenimis"	BE-2-40	2017.07.12	LSMU Akių ligų klinika	LSMU
39.	"Gydytojų psichosocialinių darbo aplinkos veiksnių ir subjektyvios sveikatos bei gyvenimo kokybės įvertinimas"	BE-2-41	2017.09.07	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, Aplinkos ir darbo medicinos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, Aplinkos ir darbo medicinos katedra

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
40.	"Retų neuroraumeninių ligų atrankinė patikra (skriningas) ir klinikinio fenotipo tyrimas"	BE-2-42	2017.05.16	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Neurologijos klinika
41.	"2 tipo cukrinio diabeto Lietuvoje prevencijos galimybių ekonominis vertinimas"	BE-2-43	2017.07.10	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
42.	"Kaulo pakaitaluose esančio Vankomicino koncentracija organizme, užpildžius kaulų defektus po šlaunikaulio tarpgumburinių lūžių ir revizijų po klubo sąnario endoprotezavimo"	BE-2-44	2017.07.25	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto Ligoninės Kauno Klinikos	LSMU Ortopedijos traumatologijos klinika
43.	"Ūminio pankreatito eigos prognostinių žymenų bei veiksmų, įtakančių sunkaus ūminio pankreatito išėjimą, paieška- perspektyvinis klinikinis tyrimas"	BE-2-46	2017.09.07	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto Ligoninės Kauno Klinikos	LSMU, Chirurgijos klinika
44.	"Uždegimo mediatorių genetinis polimorfizmas sergantiems Alzheimerio liga, ir jo ryšys su kitais Alzheimerio ligos biožymenimis bei rizikos veiksniais"	BE-2-47	2017.07.19	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto Ligoninės Kauno Klinikos	LSMU
45.	"Akispūdžio, smegenų kraujotakos autoreguliacijos ir tinklainės kraujagyslių pokyčių sąsajos elitiniams"	BE-2-49	2017.11.16	Lietuvos sporto universitetas, Sporto mokslo ir inovacijų institutas	Lietuvos sporto universitetas

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	sportininkams intensyvaus krūvio metu“				
46.	"Genetinių, klinikinių ir aplinkos veiksnių sąsajos su šlapimo nelaikymu ir jo gydymo efektyvumu perimenopauzinio ir pomenopauzinio amžiaus moterų grupėse"	BE-2-50	2017.10.16	LSMUL Vš Kauno klinikos	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
47.	„Neautoimuniniu diabetu sergančių pacientų kasos β-ląstelių funkcijos tyrimas ir naujų genų mutacijų funkcinė analizė“	BE-2-51	2017.12.19	LSMUL VšĮ KK, Endokrinologijos klinika ir Endokrinologijos institutas	Lietuvos Sveikatos mokslų universitetas, Medicinos Akademija
48.	"Duomenų sistema, skirta sisteminio poveikio biologinės ir standartinės terapijos veiksmingumo ir saugumo įvertinimui tarp pacientų sergančių vidutinio sunkumo ir sunkia žvyneline (PsoLT klinikinis tyrimas)"	BE-2-53	2017.07.19	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė, Kauno klinikos, Odos ir venerinių ligų klinika	LSMUL VšĮ Kauno klinikos, Odos ir venerinių ligų klinika
49.	"Karščiuojančių vaikų iki 5 m. amžiaus grupės sunkios bakterinės infekcijos (SBI) rizikos vertinimas ir ankstyvųjų markerių paieška"	BE-2-54	2017.09.07	VšĮ Lietuvos Sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	Lietuvos Sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos Vaikų ligų klinika
50.	"Chirurginių pacientų patiriamas nerimas prieš planinę operaciją"	BE-2-57	2017.09.29	LSMUL VšĮ Kauno klinikos	LSMU
51.	„Prospektyvinis, vienos grupės, daugiacentris „Ultimaster DES“ stento	BE-2-59	2017.09.11	LSMUL VšĮ Kauno Klinikos; VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė	Terumo Europe NV, Žydrūnė Grendienė

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	stebėjimo tyrimas“				
52.	"Depresinio sutrikimo ankstyvos kompiuterinės diagnostikos metodo sukūrimas, vertinant emocinį atsaką į skirtingo skonio maisto savybes"	BE-2-60	2017.10.09	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto ligoninė Kauno klinikos	Kauno Technologijos Universitetas
53.	"Demielinizuojančiomis ligomis sergančių pacientų duomenų bazės steigimas"	BE-2-61	2017.12.22	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto ligoninė Kauno klinikos, Neurologijos klinika	LSMU
54.	"Tėvų psichologinės savijautos, tėvystės įgūdžių ir emocinio intelekto sąsajos su I-ojo tipo diabetu sergančių vaikų ligos kontrole"	BE-2-62	2017.09.27	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Visuomenės sveikatos fakultetas, Sveikatos psichologijos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
55.	"Motorinio neurono ligomis sergančių pacientų duomenų bazės steigimas"	BE-2-65	2017.12.22	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto ligoninė Kauno klinikos, Neurologijos klinika	LSMU
56.	"Jėgos ir greičio jėgos fizinio krūvio poveikis kelio gintelės sausgyslės mechaninėms savybėms"	BE-2-66	2017.10.16	Lietuvos sporto universitetas	Lietuvos sporto universitetas
57.	"Ilgalaikis papildomų pratimų mokykloje poveikis paauglių kognityvinėms ir motorinėms funkcijoms"	BE-2-68	2017.10.20	Lietuvos sporto universitetas	Lietuvos sporto universitetas
58.	"Vyresnio amžiaus žmonių imuninio atsako reikšmė periodontito ir periimplantito patogenezėje bei gydyme"	BE-2-69	2017.12.22	LSMU Laboratorinės medicinos klinika	LSMU
59.	"TRPM6/7 kanalų detektavimo ir jų galimų ekspresijos pokyčių	BE-2-71	2017.12.22	LSMU Kardiologijos institutas	LSMU Kardiologijos

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	patologijų pakenktose širdies ląstelėse/audiniuose tyrimai"				institutas
60.	"Ultragarsinis radijodažninis galvos smegenų audinio savybių vertinimo metodas ankstyvai neurodegeneracijai diagnozuoti (mokslininkų grupių projekto akronimas NEURORD, projekto paraiškos registracijos numeris Lietuvos mokslo taryboje Nr. P-MIP-17-457)"	BE-2-72	2017.12.19	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė, Kauno klinikos (Neurologijos klinika)	LSMU
61.	"Genų polimorfizmo ryšys su gimimo dydžiu, vaikų augimu ir metaboliniais pokyčiais"	BE-2-73	2017.12.05	LSMU ligoninė Kauno klinikos, Endokrinologijos klinika	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universitetas, Medicinos fakultetas
62.	"Nuotolinio išeminio kondicionavimo poveikis poliežuvių mikrocirkuliacijai sepsinio šoko metu"	BE-2-78	2017.12.19	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos	LSMU
63.	"Europos žmogaus biologinės stebėsenos tyrimas (HBM4EU pagal HORIZONTAS 2020 programą)"	BE-2-80	2017.12.11	LSMU NI Neurotoksikologijos laboratorija	LSMU
64.	"Dvasingumas slaugoje: onkologinių ligonių dvasinė gerovė ir dvasiniai poreikiai - mišrių metodų tyrimas, SPIRITcare" (P-MIP-17-168).	BE-2-84	2017.12.05	LSMU, Slaugos fakultetas, Slaugos ir rūpybos katedra	LSMU

[Type text]

Papildymai

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
1.	"Akių priekinio ir užpakalinio segmento susirgimų klinikinių ir laboratorinių charakteristikų bei gydymo efektyvumo ir gyvenimo kokybės įvertinimas" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2015.07.09 Nr. BE-2-26)	P1-BE-2-26/2015	2017.01.26	VšĮ LSMUL KK, Akių ligų klinika	LSMU
2.	"Gripo vakcinų efektyvumas apsaugant nuo hospitalizacijos dėl gripo: stebimasis atvejo-kontrolės tyrimas Lietuvoje" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012-04-04 Nr. 158200-04-476-138)	P3-158200-04-476-138/2012/papildymas Vilniaus	2017.01.16	Kauno klinikinė ligoninė, Infekcinių ligų, Geriatrijos ir Vidaus ligų skyriai; Vilniaus universitetas, Infekcinių, krūtinės ligų, dermatovenerologijos ir alergologijos klinika	LSMU
3.	"Europos erkinio encefalito pasekmių ir sunkumo genetinių veiksnių tyrimas", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014.09.16 Nr. BE-2-33)	P2-BE-2-33/2014	2017.03.08	LSMU MA Infekcinių ligų klinika, Kauno klinikinė ligoninė	LSMU
4.	"Pacientų saugos kultūra universitetinėje ligoninėje slaugytojų požiūriu", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2017.02.02 Nr. BE-2-15)	P1-BE-2-15/2017	2017.03.08	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė, Kauno klinikos	LSMU Slaugos ir rūpybos katedra
5.	"Farmakoterapinių problemų ir neracionalaus vaistų vartojimo paplitimo, priežasčių ir valdymo galimybių tyrimo	P3-BE-2-35/2013	2017.04.27	LSMUL VšĮ Kauno klinikos, LSMU Farmacijos fakultetas, Analizinės ir toksikologinės chemijos katedra ir Farmakognozijos katedra	LSMU, Fiziologijos ir farmakologijos institutas

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	programa" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2013.07.22 Nr. BE-2-35)				
6.	"Naujų ir kūdikių smegenų oksimetrija ir nervų ląstelių pažeidimo markerių kitimas perioperaciniu laikotarpiu", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012.11.27 Nr. BE-2-43)	P1-BE-2-43/2012	2017.05.31	LSMUL KK, Anesteziologijos klinika	LSMU Medicinos akademija, Anesteziologijos klinika
7.	"Inkstų ligų ir lėtinio inkstų nepakankamumo komplikacijų išaiškinimo ir jų prevencijos galimybių bei gydymo optimizavimo tyrimo programa", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014.04.01 Nr. BE-2-9)	P2-BE-2-9/2014	2017.07.12	LSMUL VŠJ Kauno klinikos, Nefrologijos klinika	LSMUL VŠJ Kauno klinikos, Nefrologijos klinika
8.	"Oftalmologinių pokyčių diagnostinė vertė pažinimo funkcijos sutrikimais pasireiškiančių neurodegeneracinių ligų diagnostikoje", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2016.10.06 Nr. BE-2-28)	P1-BE-2-28/2016	2017.07.27	LSMUL VŠJ Akių ligų ir Neurologijos klinika	LSMU
9.	"Gilenya vartojimo išsėtinei sklerozei nešumo laikotarpiu gydyti atvejų tarptautinis registras", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2013.11.05 Nr. BE-2-43)	P1-BE-2-43/2013	2017.09.07	Klaipėdos universitetinė ligoninė, Nervų ligų ir reabilitacijos departamentas	"Novartis Pharma AG", Šveicarija

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
10.	"Gripo vakcinės efektyvumas apsaugant nuo hospitalizacijos dėl gripo: stebimasis atvejo-kontrolės tyrimas Lietuvoje" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012-04-04 Nr. 158200-04-476-138)	P4-158200-04-476-138/2012/papildymas Vilniaus	2017.10.10	Kauno klinikinė ligoninė, Infekcinių ligų, Geriatrijos ir Vidaus ligų skyriai; Vilniaus universitetas, Infekcinių, krūtinės ligų, dermatovenerologijos ir alergologijos klinika	LSMU
11.	"Neinvazinių tyrimų reikšmė odos navikų diagnostikai"i protokolo papildymas/pakeitimas: "Aukšto dažnio ultragarso ir informacinių technologijų reikšmė melanocitų kilmės odos navikų diagnostikai", (paskutinis papildymas 2014.11.04 papildymo nr. P2-BE-2-25/2009)	P3-BE-2-25/2009	2017.11.14	LSMU, Odos ir venerinių ligų klinika	LSMUL VŠĮ Odos ir venerinių ligų klinika
12.	"Gripo vakcinės efektyvumas apsaugant nuo hospitalizacijos dėl gripo: stebimasis atvejo-kontrolės tyrimas Lietuvoje" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012-04-04 Nr. 158200-04-476-138)	P5-158200-05-476-138/2012/papildymas Vilniaus	2017.12.05	Kauno klinikinė ligoninė, Infekcinių ligų, Geriatrijos ir Vidaus ligų skyriai; VŠĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Infekcinių ligų centras	LSMU
13.	"Vieno etapo dalinis ėduonies pažeistų audinių pašalinimo poveikis lyginant su dviejų etapų daliniu ėduonies pažeistų audinių pašalinimu, esant giliajam pirminiam ėduoniui nuolatiniuose dantyse", (leidimo atlikti	P1-BE-2-22/2017	2017.12.22	"Senamiesčio perlas", Turgaus aikštė 17-16, Klaipėda	Odontologijos institutas, Kopenhagos universitetas

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	biomedicininį tyrimą leidimas 2017.03.09 Nr. BE-2-22)				
14.	"Daugiakomponentės intervencijos įtaka cezario pjūvio operacijos skaičiaus mažinimui Lietuvoje pirmą kartą gimdančioms moterims", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2016.03.15 Nr. BE-2-8)	P1-BE-2-8/2016	2017.12.11	LSMUL VšĮ Kauno klinikos	LSMU
15.	„Imunosupresantų koncentracijų, nustatytų skirtingomis metodikomis, sąsajų su transplantuoto organo funkcijomis tyrimas“, (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014.11.04 Nr. BE-2-52)	P1-BE-2-52/2014	2017.12.05	LSMUL VšĮ Kauno klinikos	LSMU MA FFI