

## Biomedicininų tyrimų leidimai išduoti 2013 m.

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
1.	"41-50 metų amžiaus vyrų sėklidžių ir spermatozoidų histologiniai ypatumai"	BE-2-1	2015.04.07	LSMU, Histologijos-embriologijos katedra	LSMU
2.	"Klinikinių veiksnių, komplemento faktoriaus H ir matrikso metalo proteinazės 9 genų polimorfizmo sąsajos su amžine geltonosios dėmės degeneracija ir išeminiu smegenų insultu"	BE-2-2	2015.05.13	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno Klinikos, Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika
3.	"Kaulo rezorbcijos ir minkštųjų audinių gijimo palyginimas atliekant implantaciją su gleivinės - antkaulio lopo pakėlimu ir belopės implantacijos metu"	BE-2-3	2015.06.05	UAB „Stomelita“	Goethe - University Frankfurt
4.	"Vidaus tarnybos sistemos pareigūnų trauminė patirtis, savijauta ir pagalbos poreikiai"	BE-2-4	2015.03.26	LSMU Visuomenės sveikatos fakulteto Sveikatos psichologijos katedra	LSMU
5.	"Antioksidantų poveikio mikrocirkuliacijos pokyčiams tyrimas oksidacinio streso metu"	BE-2-5	2015.01.06	LSMUL VŠĮ Kauno klinikų Intensyvios terapijos klinika	LSMU MA Intensyvios terapijos klinika
6.	"Europos galvos smegenų traumų gydymo efektyvumo tyrimas"	BE-2-6	2015.01.06	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	Antverpeno universitetas
7.	"Atokiųjų skersaruožių raumenų išemijos poveikis širdies ląstelių mitochondrijoms ir ilgalaikiam išgyvenamumui atliekant vainikinių arterijų jungčių operaciją"	BE-2-7	2015.01.06	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika; LSMU Neuromokslų instituto Biochemijos laboratorija; LSMU Kardiologijos Institutas; LSMU VŠĮ KK Kardiologijos klinika	LSMU Kardiologijos institutas
8.	"Plautinę hipertenziją įtakojantys veiksniai ir jų	BE-2-8	2015.02.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Kardiologijos

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	prognostinė vertė, sergant didelio laipsnio aortos vožtuvo stenoze"				klinika
9.	"Rizikos veiksnių identifikavimo, ankstyvos diagnostikos vertė miokardo pažeidimo po ne širdies operacijų gydymui ir baigčių prognozavimui"	BE-2-9	2015.03.24	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Anesteziologijos klinika	LSMUL Kauno klinikos, Anesteziologijos klinika
10.	"Įvairaus kryptingumo treniruotės mikrociklų įtaka sportuojančiųjų parengtumui ir funkicinei būklei"	BE-2-10	2015.03.26	Lietuvos sporto universitetas, Kineziologijos laboratorija	Lietuvos sporto universitetas
11.	„Tuberkuliozės mikobakterijų atsparumo vaistams ir kitų veiksnių, turinčių įtakos tuberkuliozės gydymo išėjimams, tyrimas“	BE-2-11	2015.10.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Pulmunologijos klinika	LSMU
12.	"Sąkandžio formavimosi ir ortodontinių anomalijų išsivystymo etiologiniai veiksniai"	BE-2-12	2015.02.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Ortodontijos klinika	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Ortodontijos klinika
13.	"Plaučių struktūros ląstelių sąveikos su uždegimo ląstelėmis sergant lėtinėmis plaučių ligomis tyrimas"	BE-2-13	2015.06.05	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė viešoji įstaiga Kauno klinikos	LSMUL Kauno klinikos, Pulmonologijos ir imunologijos klinika
14.	"Veiksniai, susiję su skubios pagalbos aktyvumu, ketinimų nusižudyti turintiems asmenims"	BE-2-15	2015.03.17	VŠĮ "Molėtų ligoninė", VŠĮ "Utenos ligoninė", VŠĮ "Anykščių ligoninė", VŠĮ "Visagino ligoninė"	LSMU MA
15.	"Metų laiko ir geografinės platumos įtaka vitamino D	BE-2-16	2015.03.19	"LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Nefrologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas,

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	sistemos reguliavimui sveikiems asmenims"			"	Medicinos akademija, Nefrologijos klinika
16.	"Naujagimių, sirgusių nekroziniu enterokolitu, žarnyno kraujotakos ultragarsinio tyrimo ir klinikinių duomenų, kaip prognostinių veiksnių, retrospektyvinis tyrimas vertinant jų įtaka chirurginio metodo pasirinkimui, žarnyno funkciniam pokyčiams bei gyvenimo kokybei"	BE-2-17	2015.03.03	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Vaikų chirurgijos klinika
17.	"Krepšinininkų sportinio rengimo efektyvumą sąlygojančių rodiklių kaita treniruočių, rungtynių bei atsigavimo metu"	BE-2-18	2015.03.03	Lietuvos sporto universitetas, Sporto mokslo ir inovacijų institutas	Lietuvos sporto universitetas
18.	"Pacientų, sergančių III stadijos nesmulkių ląstelių plaučių vėžiu, gydymo rezultatų analizė (registras)"	BE-2-19	2015.04.29	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Pulmonologijos ir imunologijos klinika	LSMU
19.	"Invazinių tyrimų vertė diagnozuojant kvėpavimo sistemos ligas"	BE-2-20	2015.05.13	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Pulmonologijos ir imunologijos klinika	LSMU
20.	"Ryšys tarp IL-17 geno polimorfizmo, kaulo rezorbcijos mediatorių bei lėtinio periodontitio ir periimplantito"	BE-2-21	2015.02.05	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Dantų ir burnos ligų klinika	LSMU MA Dantų ir burnos ligų klinika
21.	"Pacientų sergančių mechanine gelta radiologinio ištyrimo optimizavimas"	BE-2-22	2015.05.13	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Chirurgijos klinika prof. Habil. Dr. Juozas Pundzius	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
22.	"Plautinė hipertenzija sergančiųjų dešiniojo skilvelio geometrijos, funkcijos ir morfologijos bei plautinės arterijos dydžio ir standumo vertinimas magnetinio rezonanso tyrimu"	BE-2-23	2015.06.05	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Radiologijos klinika
23.	"Vaikų ir paauglių cukrinio diabeto gydymo ir priežiūros kokybė"	BE-2-24	2015.06.05	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Endokrinologijos klinika ir Endokrinologijos institutas	LSMU MA
24.	"Akių priekinio ir užpakalinio segmento susirgimų klinikinių ir laboratorinių charakteristikų bei gydymo efektyvumo ir gyvenimo kokybės įvertinimas"	BE-2-26	2015.07.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Akių ligų klinika	LSMU
25.	"Skiepų nuo gripo programos nėščiosioms taikymas Lietuvoje"	BE-2-27	2015.06.05	LSMU, Akušerijos ginekologijos klinika	Pasaulio Sveikatos Organizacijos Europos Regiono biuras, Gripo ir kitų kvėpavimo takų patogenų programa, Kopenhaga, Danija
26.	"Danteninės šypsenos" korekcija taikant chirurginę viršutinės lūpos repoziciją su raumenis atpalaiduojančia botulino toksino injekcija, lyginant su kontroline grupe, be botulino toksino injekcijos"	BE-2-28	2015.04.16	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	
27.	"Inovatyvių neinvazinių portinės hipertenzijos diagnostikos metodų"	BE-2-28	2015.08.24	LSMUL VŠĮ Kauno Klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Gastroenterologijos

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	sukūrimas"				klinika
28.	"Serotoninerginės sistemos genų kandidatų polimorfizmo bei socialinės aplinkos sąsajos su mėginimu nusižudyti ir diagnozuotais psichikos sutrikimais"	BE-2-29	2015.07.15	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMU Psichiatrijos klinika
29.	"Širdies vainikinių arterijų kompiuterinės tomografijos angiografijos vaizdų kokybės optimizavimas specifinėje pacientų grupėje"	BE-2-31	2015.08.26	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMU Radiologijos klinika
30.	"II ir III stadijos tiesiosios žarnos vėžio naujo standartinio priešoperacinio gydymo chemoterapija pagal FOLFOX4 schemą veiksmingumo įvertinimas ir palyginimas su rutiniu chemospinduliniu gydymu"	BE-2-32	2015.07.17	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMUL VŠĮ Kauno klinikų Onkologijos - hematologijos klinika
31.	"Veiksnių, turinčių įtakos pažintinių funkcijų atsigavimui ir ergoterapijos efektyvumui, asmenims, sergantiems galvos smegenų insultu, vertinimas"	BE-2-33	2015.12.23	VŠĮ Klinikinės ligoninės Fizinės medicinos ir reabilitacijos II skyrius	LSMU MA Reabilitacijos klinika
32.	"Rionidino receptorių modifikacijos po įvairių tipų fizinių pratimų ir antioksidantų vartojimo"	BE-2-35	2015.12.31	Lietuvos sporto universitetas	Lietuvos sporto universitetas
33.	"Miego sutrikimai patyrus išeminį arba hemoraginį galvos	BE-2-36	2015.11.16	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Neurologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas,

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	smegenų insultą"				Neurologijos klinika
34.	OmegaMarine Forte+" poveikis kraujo plazmos lipidams, vitaminui D3 ir fizinei ištvermei"	BE-2-37	2015.12.29	Lietuvos sporto universitetas	Lietuvos sporto universitetas
35.	"Pacientų, po aortos vožtuvų operacijos, ilgalaikio fizinio treniravimo poveikis širdies ir kvėpavimo funkcijai, kairiojo skilvelio remodeliavimuisi, fizinio krūvio tolerancijos kitimui bei gyvenimo kokybei"	BE-2-39	2015.12.21	LSMU Reabilitacijos klinika, LSMU MA Kardiologijos instituto Klinikinės kardiologijos laboratorija, Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika, Viršužiglio (Kulautuvos) reabilitacijos ligoninė	LSMU MA Reabilitacijos klinika
36.	"Kalcio jonų apykaitos mechanizmai išeminiame miokarde" ir "Širdies elektrinio jaudinimo registravimo ir kraujagyslių vaizdinimo optiniu būdu metodikos kardiochirurginėms operacijoms sukūrimas"	BE-2-40	2015.12.16	LSMU KI Membranų biofizikos laboratorija	LSMU Kardiologijos institutas, Membranų biofizikos laboratorija
37.	"Priešvėžinių vaistų sukelta širdies disfunkcija: genetinių, klinikinių ir echokardiografinių prognostinių veiksnių paieška"	BE-2-41	2015.11.30	LSMUL VšĮ Kauno klinikos, Kardiologijos klinika, Onkologijos ir hematologijos klinika	LSMU
38.	"Odos transplantato prigijimą veikiančių veiksnių tyrimas gydant traumines ir pooperacines žaizdas"	BE-2-42	2015.12.16	LSMUL VšĮ KK Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	LSMU
39.	„Kaulų pakaitaluose esančio Gentamicino koncentracija organizme, užpildžius kaulų	BE-2-43	2015.11.25	LSMUL VšĮ Kauno klinikos	LSMU Ortopedijos traumatologijos klinika

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	defektus po šlaunikaulio tarpgumburinių lūžių ir revizijų po klubo sąnario endoprotezavimo“				
40.	"Genetinių ir epigenetinių veiksmų, prognozuojančių papilinio skydliaukės vėžio klinikinę eigą skirtingo amžiaus asmenų grupėse tyrimas"	BE-2-44	2015.12.23	LSMU, LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMU
41.	"Ligonų, gydomų Kauno ir Kauno krašto ligoninių Chirurgijos skyriuose, priešoperacinis ir pooperacinis būklės įvertinimas,,	BE-2-47	2015.12.21	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	Kauno krašto chirurgų draugija
42.	"Psichofiziologinių žmogaus parametrų sąsajos su žemės magnetinio lauko svyravimais Lietuvoje"	BE-2-51	2015.12.23	Sveikatos tyrimų institutas	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.	"Ortopedinio įtvoro su lazeriu veiksmingumas kelio sąnario funkcijoms ir skausmui", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014-10-08 Nr. BE-2-38)	P1-BE-2-38/2014	2015.01.06	Lietuvos sporto universitetas, VŠĮ "Vilties žiedas"	UAB "MT sprendimai"
2.	„Gydymo metodų, taikomų vaikams sergantiems įgimta šleivapėdyste palyginimas, analizuojant kriterijus, sąlygojančius šios deformacijos ankstyvųjų recidyvų dažnio sumažėjimą“, (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012-03-28 Nr. BE-2-13)	P1-BE-2-13/2012	2015.02.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Vaikų chirurgijos klinika	
3.	„Amžinės geltonosios dėmės degeneracijos ir miego arterijos bei ūminių kardiologinių išeminių sindromų sąsajos su matrikso metaloproteinazių ekspresiją koduojančių genų polimorfizmu, imunogenetiniais veiksniais ir kraujo metabolitų profiliais“, (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2008 m. Nr. BE-2-13)	P1-BE-2-13/2008	2015.06.05	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Akių ligų klinika	LSMU
4.	"Intensyviosios terapijos skyriuose gydomų pacientų mikrocirkuliacijos pakitimų	P1-BE-2-19/2011	2015.02.09	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Intensyviosios terapijos skyriai	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Intensyviosios terapijos klinika



[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	paplitimo tyrimas naudojant SDF videomikroskopiją", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2011 m. Nr. BE-2-19)				
5.	"Oro kokybė gyvenamosios ir visuomeninės paskirties pastatuose" ("Oro kokybė ir gyventojų sveikata gyvenamosios paskirties pastatuose Kauno mieste"), (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2013-11-05 Nr. BE-2-42)	P1-BE-2-23/2011	2015.05.13	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos ir VŠĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikų filialas	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Vaikų ligų klinika
6.	"Vaikų auksinio stafilokoko sukeltos infekcijos studija", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2011-07-07 Nr. BE-2-23)	P3-BE-2-42/2013	2015.04.16	LSMUL VŠĮ Kauno Klinikos, Kardiologijos klinika	Vimecon GmbH
7.	"Gram neigiamų bakterijų atsparumo antimikrobinėms medžiagoms epidemiologinė ir genetinė analizė", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2009 m. Nr. BE-2-10)	P1-BE-2-10/2009	2015.04.20	LSMU	LSMU
8.	"Vidutinės išeminės širdies ligos rizikos pacientų skausmo krūtinėje diferencinė diagnostika: skirtingų vaizdinių metodų vertės palyginimo tyrimas (DISCHARGE)", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014-09-09 Nr.	P1-BE-2-43/2014	2015.05.13	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Kardiologijos klinika	Europos komisija B-1049 Briuselis, Belgija. 7 ES struktūros programa Nr. 603266

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	BE-2-43)				
9.	„Moksleivių burnos sveikata ir su ja susijusi gyvenimo kokybė“, (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012-11-27 Nr. BE-2-47)	P2-BE-2-47/2012	2015.07.03	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Eivenių g. 2, LT-50009, Kaunas; Burnos priežiūros ir vaikų odontologijos klinika, J. Lukšos-Daumanto g. 6, 3009 Kaunas	LSMU Ortodontijos klinika
10.	"Farmakoterapinių problemų ir neracionalaus vaistų vartojimo paplitimo, priešasčių ir valdymo galimybių tyrimo programa", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2013-07-22 Nr. BE-2-35)	P2-BE-2-35/2013	2015.10.14	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos	LSMU, Fiziologijos ir farmakologijos institutas
11.	"Sergančiųjų kelio sąnario artroze gydymo efektyvumo įvertinimas taikant Kinesio Taping® (judesio korekcijos juostelėmis) metodą", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014-10-08 Nr. BE-2-47)	P1-BE-2-47/2014	2015.07.03	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Reabilitacijos klinika	LSMU Reabilitacijos klinika
12.	"Skiėpų nuo gripo programos nėščiosioms taikymas Lietuvoje", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2015-06-05 Nr. BE-2-27)	P1-BE-2-27/2015	2015.12.29	LSMU, Akušerijos ginekologijos klinika	Pasaulio Sveikatos Organizacijos Europos Regiono biuras, Gripo ir kitų kvėpavimo takų patogenų programa, Kopenhaga, Danija
13.	"Serotoninerginės sistemos genų kandidatų polimorfizmo bei socialinės aplinkos sąsajos su mėginimu nusižudyti ir diagnozuotais psichikos sutrikimais", (leidimo atlikti	P1-BE-2-29/2015	2015.12.29	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Respublikinė Kauno ligoninė	LSMU Psichiatrijos klinika

[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 2015-07-15 Nr. BE-2-29)				
14.	"Gripo vakcinės efektyvumas apsaugant nuo hospitalizacijos dėl gripo: stebimasis atvejo-kontrolės tyrimas Lietuvoje", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2012 m.)	P1-158200-04-476-138/2012	2015.12.04	LSMU, Infekcinių ligų klinika; Vilniaus universitetas, Infekcinių, krūtinės ligų, dermatovenerologijos ir alergologijos klinika	LSMU
15.	"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).	P1-BE-2-9/2014	2015.12.29	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Nefrologijos klinika	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Nefrologijos klinika