

Biomedicininų tyrimų leidimai išduoti 2019 m.

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
1.	Hipertrofinė kardiomiopatija: genetinių ir fenotipinių sąsajų tyrimas	BE-2-1	2019-04-25	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
2.	Pediatrinės mobilios plokščiapėdystės klinikinių, radiologinių ir eisenos analizės dinaminių rodiklių kaita ir perspektyvinis vertinimas	BE-2-2	2019-04-08	LSMUL KK Vaikų chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
3.	Apatinio žandikaulio kaulinės medžiagos kokybės ir pokyčių vertinimas remiantis panoraminiais radiomorfometriniiais indeksais	BE-2-3	2019-02-13	LSMUL KK Dantų ir burnos ligų klinika	LSMUL KK Dantų ir burnos ligų klinika
4.	Klinikinis ir radiologinis momentinės implantacijos būdu galiniuose viršutinio žandikaulio segmentuose įsriegtų implantų įvertinimas. Prospektyvinis klinikinis tyrimas	BE-2-4	2019-05-09	Bokštų odontologijos klinika, Klaipėda	Bokštų odontologijos klinika
5.	Pacientų, sergančių širdies nepakankamumu, gyvenimo kokybės ir išiečių tyrimas	BE-2-5	2019-03-08	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
6.	KT galimybės vertinant plaučių navikinių darinių atsaką į gydymą. Linijinių matavimų (RECIST) ir tūrinės analizės palyginimas	BE-2-6	2019-02-07	LSMUL KK Radiologijos klinika	LSMUL KK Radiologijos klinika
7.	Sacharozės – izomaltozės eliminacinės dietos įtaka dirgliosios žarnos sindromu sergantiems pacientams:	BE-2-7	2019-01-21	LSMUL KK Gastroenterologijos 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		
	genetinių, mikrobiomo bei gyvenimo kokybės ypatumų nustatymas				
8.	Optinės koherentinės tomografijos angiografijos būdu nustatyti gyslainės neovaskuliarizacijos ir gyslainės pokyčiai gydant neovaskulinę amžinę geltonosios dėmės degeneraciją kraujagyslių endotelio augimo faktorių inhibitoriais	BE-2-8	2019-02-07	LSMUL KK Akių ligų klinika	LSMUL KK Akių ligų klinika
9.	Sergančiųjų migrena gyvenimo kokybės priklausomybė nuo regėjimo funkcijos bei sausos akies pasireiškimo vertinimas	BE-2-9	2019-02-07	LSMUL KK Akių ligų klinika	LSMUL KK Akių ligų klinika
10.	Pooperacinė analgezija paracetamoliu ir nesteroidiniais vaistais nuo uždegimo (NVNU)	BE-2-10	2019-01-21	LSMUL KK Vaikų chirurgijos klinika	LSMUL KK Vaikų chirurgijos klinika
11.	Dantų lankų okliuzinių kreivių sąsaja su smilkininiu apatinio žandikaulio sąnariu ir viršutiniu žandikauliu	BE-2-11	2019-01-21	LSMUL KK Dantų ir žandikaulių ortopedijos Klinika ir Radiologijos 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		
12.	Sarginio limfmazgio žymėjimo vertė esant gimdos gleivinės vėžiui	BE-2-12	2019-02-07	LSMUL KK Akušerijos ir ginekologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
13.	Žmogaus indukuotų pluripotentinių kamieninių ląstelių modelis Alzheimerio ligos patogenezės tyrimams	BE-2-13	2019-04-08	LSMUL KK Neurologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
14.	Aortos šaknies ir kairiojo skilvelio dydžių vertinimas Lietuvos sportininkų tarpe	BE-2-14	2019-01-21	Lietuvos sporto medicinos centro Kauno skyrius	LSMU Sporto institutas
15.	Kraujo krešulio, plazmos gausios augimo faktoriais (PRGF) ir trombocitais gausaus fibrino (PRF) atsparumo mikroorganizmų sukeliama fibrinolizei palyginamoji analizė	BE-2-15	2019-01-21	LSMUL KK Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	LSMUL KK Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika
16.	Epileptogeninių struktūrinių pakitimų, nustatytų magnetinio rezonanso tomografijos (MRT) metu, koreliacija su pozitronų emisijos tomografijos/kompiuterinės tomografijos (PET/KT) tyrimais, elektrofiziologiniais ir klinikiniais rodmenimis	BE-2-16	2019-01-21	LSMUL KK Radiologijos klinika	LSMUL KK Radiologijos klinika

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
17.	Ūminių infekcinių ir neinfekcinių vaikų būklių diferencinės diagnostikos, sprendimų priėmimo ir gydymo metodų tyrimas	BE-2-17	2019-04-11	LSMUL KK Vaikų ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
18.	„BalanceOil“ poveikis į kraujospūdį	BE-2-18	2019-03-08	UAB „Pasirink“	Paul Clayton education LTD
19.	Ligonių, vartojančių naujos kartos antikoagulantus, kraujavimo rizikos nustatymas atliekant trombocitų agregacijos bei genų polimorfizmo tyrimus	BE-2-19	2019-03-08	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
20.	Sporto treniruotės poveikis prepubertatinio amžiaus vaikų aerobiniam pajėgumui	BE-2-20	2019-03-08	LSU Taikomosios biologijos ir reabilitacijos katedra	LSU
21.	Diųpitreno kontraktūros: epidemiologiniai rodikliai, genetiniai faktoriai ir asmenų fizinės veiklos pokyčiai po chirurginio gydymo	BE-2-21	2019-03-08	LSMUL KK Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
22.	Negatyvios simptomatikos įtakos gyvenimo kokybei įvertinimas	BE-2-22	2019-03-01	LSMUL KK Psichiatrijos ir Neurologijos klinikos, VšĮ Kauno miesto poliklinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
23.	Pacientų su epiretinine membrana regos funkcijų palyginimas, atliekant kataraktos pašalinimo operaciją ar vienmomentinę kompleksinę epiretininės membranos ir kataraktos pašalinimo operaciją	BE-2-24	2019-03-08	LSMUL KK Akių ligų 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		
24.	Protonų siurblio inhibitorių vartojimo racionalumas LSMUL KK Gastroenterologijos skyriuje	BE-2-25	2019-02-12	LSMUL KK Gastroenterologijos klinika	LSMUL KK Gastroenterologijos klinika
25.	Vaikų, gyvenančių socialinės rizikos šeimose, integracijos ir socializacijos neformaliojo ugdymo pagalbos, tyrimas	BE-2-26	2019-02-12	Kauno Algio Žikevičiaus saugaus vaiko mokykla, vaikų dienos centras „Tavo galimybė“, Kauno miesto Socialinių paslaugų centro Petrašiūnų vaikų dienos centras; Kauno miesto Socialinių paslaugų centro Viliampolės vaikų dienos centras; Kauno palaimintojo Jurgio Matulaičio parapijos Caritas vaikų gerovės klubas „Centriukas“.	Kauno Rotary klubas Sumus
26.	Alveolinės ataugos ir skruostinės sienelės rezorbcijos vertinimas priklausomai nuo alveolės užpildymo ksenogeniniu, alogeniniu kaulo pakaitalu ir autogeniniu trombocitų koncentratu (PRGF)	BE-2-27	2019-02-12	UAB "MedProject"	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
27.	Alerginių kvėpavimo takų ligų fenotipų, endotipų bei imuninio atsako ypatumų tyrimas	BE-2-28	2019-05-09	LSMUL KK Alergologijos ir imunologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
28.	Senyvo amžiaus cukriniu diabetu sergančiųjų į pacientą orientuota priežiūra	BE-2-29	2019-04-11	LSMUL KK Endokrinologijos ambulatorinis skyrius, Konsultacinė poliklinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
29.	Pacientų, sergančių terminaliniu inkstų funkcijos nepakankamumu, širdies struktūriniai ir funkciniai pokyčiai po skirtingų lokalizacijų arterioveninės fistulės suformavimo.	BE-2-30	2019-04-08	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos 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		
	Prognostinis modelis.				
30.	Radiologinių tyrimų (echoskopijos, rentgenografijos, kompiuterinės tomografijos, magnetinio rezonanso, PET/KT) galimybės plaučių infiltratų diagnostikoje	BE-2-31	2019-04-08	LSMUL KK Radiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
31.	Medicinos priemonės VESSILEN®, skiriamos instiliacijomis į šlapimo pūslę, pacientams, kuriems diagnozuotas radiacinis cistitas, veiksmingumo įvertinimas	BE-2-32	2019-04-16	LSMUL KK Urologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
32.	Piktybinių ginekologinių navikų ir jų atkryčių radiologinės diagnostikos, įdiegiant pozitronų emisijos tomografiją (PET/KT), algoritmo optimizavimas	BE-2-34	2019-05-09	LSMUL KK Radiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
33.	Giliojo mokymosi metodų taikymas išsėtinės sklerozės radiologinėje diagnostikoje	BE-2-35	2019-06-14	LSMUL KK Radiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
34.	Fizinio aktyvumo įtakos vertinimas pacientų, sergančių antro tipo cukriniu diabetu gyvenimo kokybei	BE-2-36	2019-04-01	LSMU KK Endokrinologijos klinika	LSMU KK Reabilitacijos klinika
35.	Efektyvių imunogenetinių molekulinų ir kitų žymenų paieška sergantiems plokščialąstelinio gerklų	BE-2-37	2019-03-25	LSMU KK Ausų, nosies ir gerklės klinika; Alkių ligų klinika; Neuromokslų instituto Oftalmologijos laboratorija	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		
	vėžiu				
36.	Psichikos sutrikimų buvimą, eigą ir gydymą sąlygojantys veiksniai	BE-2-38	2019-05-09	LSMU Neuromokslų instituto Palangos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
37.	Imuninis atsakas į skirtingos rūšies kaulo transplantatus	BE-2-39	2019-05-09	LSMUL KK Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
38.	Augimo faktorių panaudojimas kramtomųjų raumenų miofascijinio skausmo gydymui	BE-2-40	2019-05-09	LSMUL KK Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
39.	Klinikinių bei ultragarsinių podagros požymių ir kardiovaskulinės ligos sąsajos	BE-2-41	2019-05-09	LSMUL KK Reumatologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
40.	Antsvoris ir nutukimas 7-19 m. amžiaus moksleivių populiacijoje: rizikos veiksniai ir kūno svorio kitimo reikšmė prognozuojant lėtinių ligų riziką	BE-2-42	2019-06-10	LSMU MA Kardiologijos institutas	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
41.	Chemoterapijos sukeltos polineuropatijos skausmo fenotipai pacientams, sergantiems hematologinėmis ligomis	BE-2-43	2019-05-09	LSMUL KK Onkologijos ir hematologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
42.	Programuotos ląstelės žūties ligando 1 (PD-L1) ir naviko mutacijų kiekio raiškos tyrimas sergant nesmulkių ląstelių plaučių vėžiu	BE-2-44	2019-05-09	LSMUL KK Pulmonologijos klinika, Genetikos ir molekulinės medicinos klinika, Patologinės anatomijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
43.	Kauno miesto savižudybių prevencijos modelio	BE-2-45	2019-04-25	Kauno m. savivaldybės visuomenės sveikatos biuras	Kauno m. savivaldybės

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	pagalbos teikėjų ir asmenų, gaunančių paslaugas, požiūris į teikiamos ir gaunamos pagalbos veiksmingumą				visuomenės sveikatos biuras
44.	Ūminį galvos smegenų insultą patyrusių pacientų miego – būdravimo ciklo sutrikimų ir juos atspindinčių metabolinių bei genetinių žymenų reikšmė ligos baigtims	BE-2-46	2019-05-09	LSMUL KK Neurologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
45.	Raumenų atrofijos ir kompensacinės hipertrofijos mechanizmai	BE-2-47	2019-04-11	VŠĮ Respublikinė Kauno ligoninė	Lietuvos sporto universitetas
46.	Pacientų, sergančių paroksizminiu ar užsitęsusiu prieširdžių virpėjimu ar plazdėjimu, geriamųjų antikoagulantų vartojimo ypatumai prieš ir po radiodažninės abliacijos ar elektroimpulsinės terapijos procedūrų	BE-2-48	2019-05-09	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
47.	Muzikos poveikis nerimui, stresui ir fiziologiniams rodikliams pacientams po miokardo infarkto	BE-2-49	2019-06-10	LSMUL KK Kardiologijos klinikos intensyvios terapijos skyrius	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
48.	Betarpiška pavienių dantų implantų protezavimas frezuotimis ličio disilikato restauracijomis	BE-2-50	2019-10-03	UAB „Restauracinės odontologijos centras“	Institut Straumann AG

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
49.	Miestų sveikata, miestiečių aplinkos ir sveikatos moksliniai tyrimai (CitieS-Health)	BE-2-51	2019-06-10	Vytauto Didžiojo universitetas Gamtos mokslų fakulteto Aplinkotyros katedra	Vytauto Didžiojo universitetas
50.	Organizmo mikroelementų, endokrinių ir biocheminių rodiklių sąsajos su savižudiško elgesio rizika tarp pacientų, sergančių psichikos ir elgesio sutrikimu	BE-2-52	2019-06-10	LSMUL KK Psichiatrijos klinika, LSMU Neuromokslų instituto Palangos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
51.	Genetinių polimorfizmų ir kraujo rodiklių, tiesiogiai paveikiančių odos būklę, nustatymas	BE-2-53	2019-06-10	UAB „Medicina Practica“	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
52.	Erdvinio neigimo sindromas suaugusiems pacientams po išeminio galvos smegenų insulto: savybės, klinikinis įvertinimas bei gydymosi priemonės sindromo pasekmėms mažinti	BE-2-54	2019-06-10	LSMUL KK Neurologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
53.	Besimptomės hiperurikemijos virsmo podagra stebėjimo tyrimas TIGER	BE-2-55	2019-07-12	LSMUL KK Reumatologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
54.	Daugiacentris tuberkuliozės gydymo režimų, įtraukiant naujus vaistus (bedakviliną ir/ar delamanidą) ir jiems priskiriamų nepageidaujamų reiškinių monitoravimo PSO Europos regione (ir už jo ribų) stebimasis tyrimas	BE-2-56	2019-05-09	LSMUL KK filialas Romainių tuberkuliozės ligoninė	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		
55.	Pacientų, sergančių retomis kepenų ligomis, duomenų registravimas Europos retų kepenų ligų tinklo (ERN R-LIVER) perspektyvinėje duomenų bazėje	BE-2-57	2019-07-12	LSMUL KK Gastroenterologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
56.	Arcobacter spp. paplitimas ir rūšinė įvairovė įvairaus amžiaus pacientų tarpe	BE-2-58	2019-07-12	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
57.	Nepageidaujamų reakcijų į vaistą atpažinimo ir pranešimo ypatumų bei probleminių aspektų Lietuvoje tyrimas ir vertinimas	BE-2-59	2019-07-12	LSMU MA FF Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
58.	Endokrininių ir radiologinių veiksnių, prognozuojančių gyvenimo kokybę sergant galvos smegenų vandene, paieška	BE-2-60	2019-09-09	LSMUL KK Neurochirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
59.	Psichiatrijos rezidentų suvokimo apie priklausomybes ir požiūrio į psichoaktyvių medžiagų vartojimo sutrikimais sergančius pacientus: pilotinis (žvalgomas) tyrimas	BE-2-61	2019-07-12	LSMUL KK Psichiatrijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
60.	Priešoperacinio mokymo reikšmė nerimo lygiui ir pooperacinių komplikacijų išsivystymui po aortokoronarinių jungčių	BE-2-62	2019-06-20	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos 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		
	suformavimo operacijos				
61.	Plaučių arterijų endotelio disfunkcijos tyrimas	BE-2-63	2019-08-01	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
62.	KRAS/BRAF mutacijų įtaka storosios žarnos vėžio (SŽV) išėjimams bei galimam žmogaus alfa-laktalbumino su oleino rūgštimi kompleksu (HAMLET) citotoksiniams poveikiui	BE-2-64	2019-08-01	LSMUL KK Chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
63.	Retinuočių viršutinių iltinių dantų chirurginio-ortodontinio gydymo metodų efektyvumo vertinimas	BE-2-65	2019-07-12	LSMUL KK Ortodontijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
64.	Kvėpavimo takų morfologiniai, struktūriniai ir funkciniai pokyčiai esant lėtiniam kosuliui bei sergant sunkia astma	BE-2-66	2019-07-12	LSMUL KK Pulmonologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
65.	Paviršinės elektromiografijos informatyvumas bei prognostinių veiksnių nustatymas vertinant pusiausvyros ir eisenos parametrų atgavimo tikimybę asmenims, patyrusiems galvos smegenų infarktą, antruoju reabilitacijos etapu	BE-2-67	2019-07-12	LSMUL KK filialas Kulautuvos reabilitacijos ligoninė	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
66.	Onkologinėmis ligomis sergančių vaikų ir paauglių su liga susijusi gyvenimo kokybė, dvasinė gerovė ir	BE-2-68	2019-07-12	LSMUL KK Vaikų ligų 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		
	dvasinė priežiūra ligoninėje: susijusių veiksmų analizė				
67.	Paciento-vožtuvo neatitikimo vertinimas po aortos vožtuvo keitimo	BE-2-69	2019-09-17	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
68.	Intraoperacinis vainikinės jungties tyrimas išemine širdies liga sergantiems pacientams, kuriems atliekamas iFR (angl. instantaneous wave-free ratio) tyrimas	BE-2-70	2019-09-09	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
69.	Klajoklio nervo ultragarsinio tyrimo vertė diagnozuojant Parkinsono ligą	BE-2-71	2019-09-09	LSMUL KK Neurologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
70.	Minkštųjų ir kietųjų audinių prie implantų krūminių dantų srityje stabilumo vertinimas po vienmomentės implantacijos itin plataus diametro „Biohorizons“ dantų implantais ir po vėlyvos implantacijos po alveolės išsaugojimo	BE-2-72	2019-09-25	UAB „Vilniaus mokslo grupė“	UAB „Vilniaus mokslo grupė“
71.	Imuniniai žymenys kraujo serume: neuronų pažeidimo biomarkeriai sergant išsėtine skleroze	BE-2-73	2019-08-01	Klaipėdos universitetinė ligoninė	Vakarų Lietuvos neurologų draugija
72.	Dirbtinių neuroninių tinklų taikymas ir svarba 2D echokardiografijos tyrime.	BE-2-74	2019-08-01	LSMUL KK Kardiologijos klinika	MB "Širdies intelektas"

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
73.	MedDream versijos 7.5 funkcionalumo patikra atliekant medicininių vaizdų failų atributų ir sistemos tyrimą	BE-2-75	2019-08-01	LSMUL KK Radiologijos klinika	UAB "Softneta"
74.	Magnetinio rezonanso tomografijos tikslumas krūties vėžio likutinio naviko vertinime po neoadjuvantinės chemoterapijos ir veiksniai, lemiantys klaidingus tyrimo rezultatus	BE-2-76	2019-09-09	LSMUL KK Radiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
75.	Moters dvasinės gerovės ir dvasinių santykių įtaka sveiko nėštumo, gimdymo ir ankstyvosios motinystės suvokimui bei vaisių/vaiką (ap)saugančiam elgesiui	BE-2-77	2019-08-01	VšĮ Kauno klinikinės ligoninės filialas P. Mažylio gimdymo namai, LSMUL KK Akušerijos ir ginekologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
76.	Gydytojų ir asmenų, priimančių sprendimą dėl mirusio artimojo organų donavimo, komunikacijos proceso ir konteksto kokybinė analizė	BE-2-78	2019-08-01	LSMUL KK Neurochirurgijos klinika, Neurochirurgijos intensyvios terapijos skyrius	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
77.	Hemodialize gydomų pacientų serumo elektrolitų svyravimo nustatymas ir stebėseną neinvaziniais metodais	BE-2-79	2019-08-22	LSMUL KK Nefrologijos klinika	VšĮ Kauno technologijos universiteto Biomedicininės inžinerijos institutas
78.	Amplitudinės elektroencefalografijos prognozinė vertė numatant neišnešiotų naujagimių	BE-2-80	2019-10-03	LSMUL KK Neonatologijos 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		
	atokiąsias baigtis				
79.	Suderintas pacientų, turinčių lėtinių žaizdų, gyvenimo kokybės vertinimas: „Wound-QoL“ klausimyno validacija 10-yje Europos šalių	BE-2-81	2019-10-03	LSMUL KK Odos ir venerinių ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
80.	Vitamino D koncentracijos sąsajos su amžine geltonosios dėmės degeneracija	BE-2-82	2019-10-03	LSMUL KK Akių ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
81.	Supūliavusių hidradenitų sergančių pacientų epidemiologinių, klinikinių, imunologinių ir genetinių žymenų perspektyvinis ilgalaikės stebėsenos tyrimas	BE-2-83	2019-10-03	LSMUL KK Akušerijos ir ginekologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
82.	Vaisiaus galvos apimties sąsaja su gimdymo baigtimis	BE-2-84	2019-10-03	LSMUL KK Odos ir venerinių ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
83.	Bendrosios praktikos slaugytojų profesinio identiteto ir profesinio išstvermingumo sąsajos	BE-2-85	2019-10-03	LSMU Slaugos fakulteto Slaugos ir rūpybos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
84.	Vaikų, sergančių onkologinėmis ligomis, ankstyvųjų ir vėlyvųjų priešnavikinio gydymo komplikacijų vertinimas	BE-2-86	2019-10-03	LSMUL KK Vaikų ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
85.	"FAVOR III (Functional Assessment by Virtual Online Reconstruction). Klinikinis atsitiktinių imčių tyrimas siekiant palyginti kiekybinio	BE-2-87	2019-09-16	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Aarhus universitetas ir Aarhus universitetinė ligoninė

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
	tėkmės koeficiento (angl. Quantitative Flow Ratio – QFR) ir įprastinio frakcinio tėkmės rezervo metodus vertinant vainikinių arterijų hemodinamiką ir apsisprendžiant dėl vainikinių arterijų revaskuliarizacijos tikslingumo				
86.	Depresija sergančių ir stacionare besigydančių asmenų depresiškumo ir psichosocialinio prisitaikymo pokyčiai taikant psichodinaminę teoriją pagrįstą intervenciją	BE-2-88	2019-09-16	VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė, Psichiatrijos departamentas	VDU
87.	Inovatyvių technologijų taikymas optimaliems kepenų funkcijos parametrams transplantacijai nustatyti	BE-2-89	2019-09-02	LSMUL KK Intensyviosios terapijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
88.	Nemedicininio prietaiso „VilimBall“ vartotojų pasitenkinimo produktu tyrimas	BE-2-90	2019-09-17	MB „Fidens“	MB „Fidens“
89.	Nevaisingumo genetinių ir biocheminių žymenų analizė, rizikos veiksnių vertinimas	BE-2-91	2019-11-11	UAB "Vaisingumo klinika", VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	VDU
90.	Modifikuoto „Miuncheno sportinės formos“ testo pritaikymo galimybės Lietuvoje nutukimu sergančių vaikų reabilitacijos	BE-2-92	2019-10-30	Respublikinė Kauno ligoninė, vaikų ligų klinika, Vaikų reabilitacijos skyrius "Žibutė"	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		
	efektyvumo vertinimui				
91.	Vainikinių arterijų aterosklerozinių pakitimų morfologijos ir išplitimo įtaka išeminės širdies ligos eigai ir prognozei	BE-2-93	2019-10-14	LSMUL KK Kardiologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
92.	Funkcinių mineralinių gėrimų su aktyviaisiais ingredientais tyrimas	BE-2-94	2019-11-11	LSMUL KK Akių ligų klinikos diagnostinis skyrius	UAB „Birštono mineraliniai vandenys“ ir Ko
93.	Funkcinių gėrimų su augalinės kilmės aktyviaisiais ingredientais tyrimas	BE-2-95	2019-11-11	LSMUL KK Akių ligų klinikos diagnostinis skyrius	UAB "Akvavita"
94.	Netaisyklingo sąkandžio įtaka smilkininio apatinio žandikaulio sąnario sutrikimams	BE-2-96	2019-11-11	LSMUL KK Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
95.	Krepšinininkų hormoninis atsakas į treniruotėse ir rungtynėse patiriamus vidinį ir išorinį krūvius, skirtingo meistriškumo vyrų ir moterų komandose	BE-2-97	2019.10.10	Lietuvos sporto universiteto Sporto mokslo ir inovacijų institutas	LSU
96.	Moterų persileidimo patyrimas: vaisiaus netekties išgyvenimo ir įveikos teorija	BE-2-99	2019-10-23	LSMU VsF Sveikatos psichologijos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
97.	Kataraktos chirurginis gydymas pacientams, sergantiems pigmentiniu retinitu: klinikinės charakteristikos ir operacijos išėitys	BE-2-101	2019-10-14	LSMUL KK Akių ligų klinika	LSMUL KK Retų akių ligų centras

[Type text]

Nr.	Biomedicininio tyrimo pavadinimas (protokolo Nr.)	Biomedicininio tyrimo leidimo išdavimo		Biomedicininio tyrimo atlikimo vieta	Biomedicininio tyrimo užsakovas, užsakovo atstovas,
		Nr.	Data		
98.	Imunogenetinių žymenų sąsajos su regos nervo neurito pasireiškimu	BE-2-102	2019-11-14	LSMUL KK Akių ligų klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
99.	UR-CARE Jungtiniai uždegiminių žarnų ligų Europoje klinikinio vertinimo ir tyrimų registrai (United Registries for Clinical Assessment and Research Cohort project on inflammatory bowel disease in Europe)	BE-2-103	2019-12-04	LSMUL KK Gastroenterologijos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
100.	Fosfolipidinių dvisluoksnių biojutiklių analizatoriaus ūmios S.pneumoniae sukeltos kvėpavimo takų bakterinės infekcijos tyrimas	BE-2-106	2019-12-06	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto Ligoninė Kauno Klinikos	UAB „Energenas“
101.	"Širdies-kraujagyslių ir kvėpavimo sistemų funkcinio pajėgumo, fizinio pajėgumo, su sveikata susijusios gyvenimo kokybės ir sąsajų su senatvinio silpnumo sindromu vertinimas sergantiems išemine širdies liga po intervencinio gydymo"	BE-2-107	2019-12-19	LSMUL KK filialas Kulautuvos reabilitacijos ligoninė	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
102.	Vaistus išskiriančių balionų perkutaninės transluminalinės angioplastikos ir distalinio autoveninio šuntavimo metodų palyginimas gydant kritinę galūnės išemiją	BE-2-109	2019-12-23	LSMUL KK Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika, Kraujagyslių chirurgijos skyrius	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		
	cukriniu diabetu sergantiems pacientams				
103.	Netaisyklingas sąkandis ir periodonto liga	BE-2-111	2019-12-20	LSMU KK Dantų ir burnos ligų klinika; UAB "Odontologijos praktikos centras"	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
104.	Akies ir galvos smegenų hemodinaminių, mechaninių ir autoreguliacinių pakitimų sąsajos bei reikšmė glaukominės neuropatijos eigai	BE-2-115	2019-11-05	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos Akių ligų ir Radiologijos klinikos	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
105.	Impedanso kardiografijos ir ankstyvos repolarizacijos elektrokardiogramoje reikšmė esant širdies nepakankamumui	BE-2-117	2019-12-20	VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
106.	Veiksniai, įtakojantys pacientų, sergančių daugeliui vaistų atsparia tuberkulioze, užkrečiamumo laiką	BE-2-120	2019-12-03	Respublikinė Klaipėdos ligoninė, tuberkuliozės filialas	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas

[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.	"Tėvų psichologinės savijautos, tėvystės įgūdžių ir emocinio intelekto sąsajos su I-ojo tipo diabetu sergančių vaikų ligos kontrole" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2017-09-27 Nr. BE-2-62)	P1-BE-2-62/2019	2019-04-08	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Visuomenės sveikatos fakultetas, Sveikatos psichologijos katedra	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
2.	Nutukusių pacientų gyvenimo kokybė, gyvensena ir sveikatos priežiūra (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2018-10-08 Nr. BE-2-76)	P1-BE-2-76	2019-04-08	LSMU KK Šiemos medicinos klinika	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
3.	"Naujų amžinės geltonosios dėmės degeneracijos (AGDD) ir diabetinės retinopatijos (DR) žymenų paieška diagnozei ir gydymui naudojant integruotą imunogenetinių žymenų ir metabolomikos analizę" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2018-10-08 Nr. BE-2-48)	P1-BE-2-48	2019-04-25	Klaipėdos universitetinė ligoninė; LSMUL KK Akių ligų klinika;	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
4.	"Išeminio mitralinio vožtuvo nesandarumo progresavimo, jo ryšio su kairiojo skilvelio funkcija ir morfometrija įvertinimas apatinės sienelės miokardo infarkto atokiuoju periodu" (leidimo atlikti	P1-BE-2-13	2019-05-24	LSMU, Kardiologijos klinika	LSMUL VŠĮ Kauno klinikos, Kardiologijos sklinika

[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 2018-03-12 Nr. BE-2-13)				
5.	"SENSE – momentinis tyrimas, skirtas reumatoidiniu artritu sergančių pacientų, kuriems pasireiškė nepakankamas atsakas į gydymą ligą modifikuojančiais antireumatiniais vaistais (LMARV), pasitenkinimui, gydymo režimo laikymosi ypatybėms ir jų sąsajoms su sociodemografinėmis ir klinikinėmis savybėmis įvertinti." (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2018-07-17 Nr. BE-2-61)	P1-BE-2-61	2019-05-08	Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Reumatologijos klinika; Klaipėdos universitetinė ligoninė, Reumatologijos skyrius	AbbVie
6.	"Prospektyvinis, atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, lygiagrečių grupių, kontroliuojamasis, dviejų šakų, viename centre atliekamas tyrimas, siekiant įvertinti FuseX Antiadhezijos sistemos pagrįstumą, saugumą, pirminį veiksmingumą ir klinikinį pritaikymą" (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2018-02-19 Nr. BE-2-26)	P4-BE-2-26/2018	2019-09-16	Lietuvos Sveikatos Mokslų Universiteto ligoninė Kauno klinikos, Chirurgijos klinika	EIO Biomedical Ltd.
7.	"Inkstų ligų ir lėtinio inkstų nepakankamumo komplikacijų išaiškinimo ir jų prevencijos galimybių bei gydymo	P3-BE-2-9/2014	2019-07-12	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		
	optimizavimo tyrimo programa", (leidimo atlikti biomedicininį tyrimą leidimas 2014-04-01 Nr. BE-2-9)				
8.	"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)	P7-158200-04-476-138/2012/ papildymas Vilniaus	2019-11-05	Kauno klinikinė ligoninė, Infekcinių ligų, Geriatrijos ir Vidaus ligų skyriai; VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Infekcinių ligų centras	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas