



**VILNIAUS UNIVERSITETO MEDICINOS FAKULTETAS
VILNIAUS REGIONINIS BIOMEDICININIŲ TYRIMŲ ETIKOS KOMITETAS**

2017 m. išduotų BMT leidimų papildymų,
atliekamų VRBTEK teritorijoje esančiuose tyrimo centruose
SĄRAŠAS

Eil Nr.	Tyrimo pavadinimas	Leidimo Papildymo Nr.	Papildymo išdavimo data	Tyrimo centrai
1.	Leukeminių blastų subpopuliacijų ir ligonių genetinio polimorfizmo įtaka leukeminės masės išsivystymui bei šių biologinių faktorių prognostinė reikšmė vaikams, sergantiems ūmine limfoblastine leukemija	158200-407-PP5-01	2017-01-10	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
2.	Ligonių mitybos nepakankamumo, komplikacijų dažnio ir gydymo trukmės po širdies operacijų sąsajos	158200-561-PP4-02	2017-01-10	VšĮ VUL Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
3.	Galimybių tyrimas siekiant pademonstruoti „Angioshield“ sistemos saugumą ir efektyvumą mechaniškai stiprinant vainikinių širdies kraujagyslių šuntavimo (VŠKŠ) operacijos metu persodinamų venų segmentus.	158200-763-PP4-03	2017-02-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
4.	MedDream funkcionalumo patikra atliekant medicininių vaizdų failų atributų ir sistemos tyrimą	158200-858-PP1-04	2017-02-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
5.	E3 ubikvitino ligazių FBW7 ir MDM2 bei jų substratų raiškos tyrimai displastinių apgamų ir melanomos pacientų ėminiuose	158200-878-PP1-05	2017-03-07	Nacionalinis vėžio institutas Santariškių g. 1, Vilnius VšĮ VUL Santariškių klinikos Valstybinis patologijos centras P. Baublio g. 5, Vilnius

6.	Galimybių tyrimas siekiant pademonstruoti „Angioshield“ sistemos saugumą ir efektyvumą mechaniškai stiprinant vainikinių širdies kraujagyslių šuntavimo (VŠKŠ) operacijos metu persodinamų venų segmentus	158200-763-PP3-06	2017-03-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
7.	Ilgalaikis tarptautinis pacientų su implantuojamu vožtuvu „PORTICO™“ prospektyvinis tyrimas (Portico I)	158200-872-PP1-07	2017-03-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
8.	Ilgalaikis tarptautinis pacientų su implantuojamu vožtuvu „PORTICO™“ prospektyvinis tyrimas (Portico I)	158200-872-PP1-08	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
9.	Nesmulkiaštelinio plaučių vėžio (NSLPV) imuninės mikroaplinkos analizė ir jos sąsajos su pacientų išgyvenamumu bei gydymo rezultatais.	158200-869-PP1-09	2017-04-11	Nacionalinis vėžio institutas Santariškių g. 1, Vilnius
10.	Tuberozinės sklerozės kompleksu sergančių vaikų ir suaugusiųjų genetinės įvairovės ir genotipo-fenotipo koreliacijos epidemiologinis tyrimas	158200-856-PP1-10	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius VšĮ VUL Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
11.	PSIP patyrusių ir hipolipideminiais vaistais gydomų pacientų stebėseną kasdienėje klinikinėje praktikoje	158200-872-PP1-11	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
12.	Transapikalinio dirbtinės chordos įterpimo sistemos „NeoChord DS1000™“ efektyvumo ir rezultatų įvertinimas	158200-829-PP1-12	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
13.	Ankstyvo nediferencijuoto artrito pacientų genetinė analizė (vieno nukleotido polimorfizmo profilis) ir ryšys su ligos išėjimais bei ankstyvais radiologiniais pakitimais (ultragarsiniais ir rentgenografiniais)	158200-859-PP1-13	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
14.	Pirmasis su žmonėmis vykdomas „Apama“ radiodažninio balioninio kateterio sistemos saugumo ir veikimo vertinimas, atliekant plaučių venų izoliavimą gydant paroksizminį prieširdžių virpėjimą	158200-839-PP2-14	2017-04-11	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
15.	Autosominės recesyvinės policistinės inkstų ligos (ARPKD) tarptautinis multicentrinis registro tyrimas (ARegPKD)	158200-723-PP1-15	2017-05-09	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius

16.	Perspektyvusis, neatsitiktinių imčių tyrimas lėtiniam funkciniam mitralinio arba triburio vožtuvo nesandarumui gydyti skirto kompanijos „Micro Interventional Devices“ minimaliai invazinės anuloplastikos prietaiso MIA saugumui ir veikimui įvertinti	158200-863-PP2-16	2017-06-13	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
17.	Sisteminis duomenų apie pagrindinius medicinines praktikas, taikomas hemofilija A sergantiems pacientams, aspektus rinkimas	158200-581-PP2-17	2017-05-09	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
18.	Mitralinio vožtuvo žiedinė korekcija pacientams, kuriems nustatytas mitralinio vožtuvo nesandarumas, naudojant „Millipede IRIS“ sistemą	158200-837-PP1-18	2017-05-09	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
19.	Žmogaus imunodeficito viruso subtipų paplitimas Lietuvoje ir ŽIV infekcijos atsparumas antiretrovirusiniams vaistams	158200-713-PP3-19	2017-06-13	VMTI Inovatyvios medicinos centras Žygimantų g. 9, Vilnius
20.	Alveolinio plaučių audinio in vitro modelio kūrimas natūraliame karkase: liekamojo plaučių audinio nulūštelinimas ir panaudojimas	158200-740-PP1-20	2017-06-13	VMTI Inovatyvios medicinos centras Žygimantų g. 9, Vilnius
21.	Biologinių žymenų prognozė svarba sergant trejopai neigiamu krūties vėžiu ir šių žymenų pokyčiai priklausomai nuo taikytos anestezijos	158200-849-PP1-21	2017-06-13	Nacionalinis vėžio institutas Santariškių g. 1, Vilnius
22.	Skiepavimo ryšio su alerginėmis ligomis ir astma analizė, bei astma sergančių ikimokyklinio amžiaus vaikų, paskieptų papildomomis vakcinomis (gripo ir/arba pneumokoko) sveikatos būklės palyginimas su šiomis vakcinomis neskiepytais vaikais	158200-757-PP1-22	2017-07-04	Vilniaus universiteto Medicinos fakultetas, Vaikų ligų klinika Antakalnio g. 57, Vilnius
23.	Ligonių mitybos nepakankamumo, komplikacijų dažnio ir gydymo trukmės po širdies operacijų sąsajos	158200-561-PP5-23	2017-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
24.	Klinikinis „BackBeat Moderato“ sistemos saugumo ir veiksmingumo įvertinimas pacientams, sergantiems hipertenzija: dvigubai aklu būdu atliekamas, atsitiktinės atrankos tyrimas	158200-821-PP2-24	2017-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
25.	Tulžies latakų akmenligės rizikos įvertinimo ir gydymo taktikos parinkimo prieš planuojamą cholecistektomiją retrospektyvinė analizė	158200-870-PP1-25	2017-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius

26.	Funkcinio dviburio vožtuvo nesandarumo perkutaninio gydymo, naudojant „Guided Delivery Systems, Inc.“ (GDS) sistemą „Accucinch®	158200-903-PP1-26	2017-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
27.	Bendruomenėje įgyto į sepsį panašaus sindromo bei ūmios kvėpavimo takų infekcijos vaikystėje tyrimas	158200-845-PP1-27	2017-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
28.	Cerebriniu paralyžiumi sergančių vaikų burnos sveikata ir dantų gydymo poreikiai Vilniaus mieste	158200-729-PP2-28	2017-09-12	VU MF Odontologijos institutas Žalgirio g. 117, Vilnius
29.	Savaime išsiplečiančio perkateterinio aortos vožtuvo "Hydra" klinikinis tyrimas	158200-840-PP2-29	2017-09-12	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
30.	Palyginamasis inkstų veiklos ir jos funkciją įtakančių veiksnių nustatymo tyrimas po radikalių nefrektomijų, inksto rezekcijos ir radiodažnuminės inksto abliacijos gydant onkologinius ligonius	158200-882-PP1-30	2017-09-12	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
31.	Žmogaus papilomos viruso infekcijos paplitimo Lietuvoje tyrimas naudojant CobasŽPV testą bei lyginamoji analizė su pasauliniais duomenimis	158200-892-PP1-31	2017-09-12	UAB „Medicina practica laboratorija“ P.Baublio g.4, Vilnius
32.	Lietuvos mokyklų 9-12 klasių mokinių, jų tėvų ir mokytojų sveikatos raštingumas	158200-836-PP1-32	2017-09-12	VU MF Visuomenės sveikatos institutas M. K. Čiurlionio g. 21, Vilnius
33.	Genzyme” retų ligų registras – Fabry ligos registras	158200-918-PP1-33	2017-09-12	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
34.	Kamieninių ir/ar aukštesnės diferenciacijos ląstelių, išskirtų iš audinių, liekančių po chirurginių intervencijų, charakterizavimas ir jų galimybių atstatyti pažeistus audinius ar paskatinti jų regeneraciją in vitro vertinimas	158200-741-PP1-34	2017-10-03	VMTI Inovatyvios medicinos centras Žygimantų 9, Vilnius VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė Šiltnamių g. 29, Vilnius
35.	Asmenų, sergančių arterine hipertenzija, paros simpatinės ir parasimpatinės nervų sistemų aktyvumo sąveikos su kraujospūdžio svyravimais tyrimas.	158200-889-PP1-35	2017-10-03	INMEDICA CARDIO, UAB KARDIVITA Šeškinės g. 30-5, Vilnius
36.	Nacionalinis burnos sveikatos tyrimas	158200-920-PP1-36	2017-10-03	VšĮ VUL Žalgirio klinika Žalgirio g. 115, 117, Vilnius

37.				
38.	Tarptautinis tyrimas gydymo efektyvumui palyginti taikant medikamentinį ir invazinį gydymą (ISCHEMIA)	158200-624-PP3-38	2017-11-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
39.	Pacientų su diagnozuotu vaikystės autizmu paruošimo odontologinėms procedūroms galimybių įvertinimas	158200-14-716-PP1-39	2017-11-07	VšĮ VUL Žalgirio klinika Žalgirio g. 117, Vilnius
40.	Perkateterinės triburio vožtuvo korekcijos tyrimas (STTAR, angl. <i>Study of Transcatheter Tricuspid Annular Repair</i>) Perspektyvusis, neatsitiktinių imčių tyrimas lėtiniam funkciniam triburio vožtuvo nesandarumui gydyti skirtos kompanijos „Micro Interventional Devices“ minimaliai invazinės anuloplastikos prietaiso MIA saugumui ir veikimui įvertinti.	158200-16-863-PP3-40	2017-11-07	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
41.	Klinikinis „BackBeat Moderato“ sistemos saugumo ir veiksmingumo įvertinimas pacientams, sergantiems hipertenzija: dvigubai aklu būdu atliekamas, atsitiktinės atrankos tyrimas	158200-15-821-PP3-41	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
42.	Savaime išsiplečiančio perkateterinio aortos vožtuvo "Hydra" klinikinis tyrimas	158200-16-840-PP3-42	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
43.	Vaikų kochlearinės implantacijos funkcinį rezultatų prognostiniai veiksniai	158200-15-786-PP1-43	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
44.	Vaikų bendro kraujo tyrimo rodiklių referentinių dydžių įvertinimas pagal amžiaus grupes	158200-15-813-PP1-44	2017-12-05	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos Vaikų ligoninė Santariškių 7, Vilnius
45.	„Apama“ radiodažninio balioninio kateterio sistemos saugumo ir veikimo vertinimas, atliekant plaučių venų izoliavimą gydant paroksizminį prieširdžių virpėjimą	158200-16-839-PP3-45	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
46.	Kritinių būklių ligonių su intensyviają terapija susijusio raumenų silpnumo priežastys ir jo sąsajos su išėjimu	158200-17-954-PP1-46	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
47.	„Mitral Touch“ sistemos dviburio vožtuvo nesandarumui mažinti tyrimai	158200-17-951-PP3-47	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius
48.	Lėtinėmis kojų opomis sergančių pacientų kontaktinė sensibilizacija	158200-17-945-PP1-48	2017-12-05	VšĮ VUL Santaros klinikos Santariškių 2, Vilnius