



VILNIAUS UNIVERSITETO MEDICINOS FAKULTETAS
VILNIAUS REGIONINIS BIOMEDICININIŲ TYRIMŲ ETIKOS KOMITETAS

2016 m. išduotų biomedicininų tyrimų **LEIDIMŲ**, atliekamų VRBTEK teritorijoje esančiuose tyrimo centruose sąrašas

	Tyrimo pavadinimas	Leidimo Nr.	Išdavimo data	Tyrimo užsakovas	Tyrimo centrai
1.	Širdies-kraujagyslių funkcinių ir struktūrinių pokyčių progresavimas, sergant reumatinėmis ligomis	158200-16-825-336	2016-01-12	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	VšĮ VUL Santariškių klinikos
2.	Kontaktinė alergija sunkiesiems metalams: rizikos veiksniai ir patogenetiniai mechanizmai	158200-16-826-337	2016-01-12	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
3.	<i>HeartMate 3</i> įvertinimas po patekimo į rinką: <i>HeartMate 3</i> duomenų kaupimas (ELEVATE™)	158200-16-831-338	2016-01-12	Thoratec Europe Limited	VšĮ VUL Santariškių klinikos
4.	TIF-1-gamma diagnostinė reikšmė sergant miozitu, reumatiniais paraneoplazininiais sindromais ir naujai diagnozuota onkologine liga	158200-16-833-339	2016-01-12	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas (VMTI)	Inovatyvios medicinos centras
5.	Nauji žymenys storosios žarnos vėžio individualizuotai terapijai: proteomika, mikroRNRomika, klinika	158200-16-835-340	2016-01-12	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VU Biochemijos institutas VšĮ VUL Santariškių klinikos
6.	Kasos ir periampulinio vėžio, imunomoduliacijos ir operacinio gydymo įtaka ligonio medžiagų apykaitai ir gydymo rezultatams	158200-16-810-341	2016-01-12	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
7.	Įvairių veiksnių įtaka moters fizinei ir emocinei būklei bei laktacijai ir žindymui pirmaisiais metais po gimdymo	158200-16-827-342	2016-02-09	Jolita Zakarevičienė	VšĮ VUL Santariškių klinikos
8.	Lietuvos mokyklų 9-12 klasių mokinių, jų tėvų ir mokytojų sveikatos raštingumas	158200-16-836-343	2016-02-09	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VU Medicinos fakultetas Visuomenės sveikatos institutas
9.	Klinikinis sitemos " <i>BioVentrrix Revivent TC (TM)</i> " tyrimas išeminei kardiomiopatijai gydyti – Lietuva	158200-16-818-344	2016-03-08	Bio Ventrrix, Inc	VšĮ VUL Santariškių klinikos
10.	Transapikalinio dirbtinės chordos įterpimo sistemos „NeoChord DS1000TM“ efektyvumo ir rezultatų įvertinimas	158200-16-829-345	2016-03-08	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
11.	Senyvo amžiaus asmenų gyvenimo, sveikatos sąlygojamos gyvenimo kokybės ir subjektyvios gerovės ypatumai	158200-16-828-346	2016-03-08	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VU Medicinos fakultetas VšĮ Nacionalinis osteoporozės centras

12.	3D ultragarsinio vaizdo sistemos, daugiaparametrinės magnetinio rezonanso tomografijos, transperinealinės biopsijos ir molekulinį žymenų tyrimas identifikuojant kliniškai reikšmingą priešinės liaukos vėžį	158200-16-842-348	2016-04-12	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas
13.	Nykščio riešinio sąnario artrozės gydymo atvirąja sinovektomija vėlyvųjų pooperacinių rezultatų įvertinimas	158200-16-844-349	2016-04-12	Mindaugas Minderis	VšĮ VUL Santariškių klinikos
14.	Žindymo kokybės pokyčiai po frenotomijos naujagimiams su I ir II tipo ankiloglosija	158200-16-846-350	2016-04-12	VU MF Odontologijos institutas	Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinika
15.	Miokardo deformacijos tyrimo įtaka chemoterapiją gaunančių pacientų širdies nepakankamumo išsivystymui ir gydymui	158200-16-820-351	2016-04-12	VšĮ VULSK	VšĮ VUL Santariškių klinikos
16.	Uždegiminių žymenų nustatymas vaikams, sergantiems maisto alergija.	158200-16-834-352	2016-04-12	VMTI Inovatyvios medicinos centras	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
17.	Vilniaus regiono intrasmegeinių kraujosruvų klinikinių charakteristikų, išeičių ir prognozės tyrimas	158200-16-838-353	2016-04-12	Lietuvos insulto asociacija	VšĮ VUL Santariškių klinikos VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
18.	Savaime išsiplečiančio perkateterinio aortos vožtuvo "Hydra" klinikinis tyrimas	158200-16-840-354	2016-04-12	Vascular Innovations Co. Ltd.	VšĮ VUL Santariškių klinikos
19.	Endodontinio gydymo klaidų dažnio įvertinimas bei jų įtaka gydomo danties prognozei	158200-16-841-347	2016-04-12	Lietuvos endodontologų draugija	Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinikos
20.	Alerginių ir imunodeficitinių ligų prognozinių veiksnių ir eigos stebėjimo tyrimas.	158200-16-847-355	2016-05-10	VU MF	VšĮ VUL Santariškių klinikos
21.	Hematopoetinių ląstelių molekuliniai tyrimai	158200-16-824-356	2016-05-10	Biochemijos institutas	VU Biochemijos institutas
22.	Perspektyvusis atsitiktinės atrankos nėščiųjų išangės ligų profilaktikos tyrimas	158200-16-843-357	2016-05-10	VšĮ VUL Santariškių klinikos	VšĮ VUL Santariškių klinikos
23.	Biologinių žymenų prognozė svarba sergant trejopai neigiamu krūties vėžiu ir šių žymenų pokyčiai priklausomai nuo taikytos anestezijos	158200-16-849-358	2016-06-07	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas
24.	Pacientų, kuriems dėl kardiovaskulinio nepakankamumo taikyta ekstrakorporinė membraninė oksigenacija, išeičių analizė	158200-16-850-359	2016-06-07	Kęstutis Ručinskas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
25.	Vaikų galvos traumų duomenų bazės vidinis ir išorinis reprezentatyvumas Pediatric Traumatic Brain Injury: Internal and external validation of findings (CENTER-TBI WP17)	158200-16-852-360	2016-06-07	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
26.	Gaucher liga sergančiųjų oftalmologinis ištyrimas	158200-16-853-361	2016-06-07	Eglė Šumskienė	VšĮ Antakalnio poliklinika
27.	„CARRE“ paslaugų įvertinimo tyrimas.	158200-16-848-362	2016-06-07	Europos komisijos FP7-ICT programa	VšĮ VUL Santariškių klinikos

28.	Pirmasis su žmonėmis vykdomas "Apama" radiodažninio balioninio kateterio sistemos saugumo ir veikimo vertinimas, atliekant plaučių venų izoliavimą gydant paroksizminį prieširdžių virpėjimą (Apama sistemos FIH tyrimas)	158200-16-839-363	2016-06-07	Apama Medical Inc.	VšĮ VUL Santariškių klinikos
29.	Inovacinės neinvazinės žmogaus smegenų kraujotakos autoreguliacijos stebėsenos technologijos klinikiniai tyrimai (SKAR2)	158200-16-854-364	2016-07-12	Kauno Technologijos universitetas (KTU)	VšĮ VUL Santariškių klinikos
30.	Gošė ligos ilgalaikės prognozės biomarkeris lyso-Gb1 – tarptautinis daugiacentris epidemiologinis tyrimas (LYSO-PROVE), skirtas įvertinti lyso-Gb1 prognostinę vertę Gošė ligos progresavimui	158200-16-855-365	2016-07-12	Rostoko Universitetas	Vaikų retų ligų koordinavimo c. VšĮ VUL Santariškių klinikos
31.	Tuberozinės sklerozės kompleksu sergančių vaikų ir suaugusiųjų genetinės įvairovės ir genotipo-fenotipo koreliacijos epidemiologinis tyrimas	158200-16-856-366	2016-07-12	Rostoko Universitetas	Vaikų retų ligų koordinavimo c. VšĮ VUL Santariškių klinikos
32.	Alporto sindromo biomarkeriai	158200-16-857-367	2016-07-12	Rostoko Universitetas	Vaikų retų ligų koordinavimo c. VšĮ VUL Santariškių klinikos
33.	Ankstyvo nediferencijuoto artrito pacientų genetinė analizė (vieno nukleotido polimorfizmo profilis) ir ryšys su ligos išėjimais bei ankstyvais radiologiniais pakitimais (ultragarsiniais ir rentgenografiniais)	158200-16-859-368	2016-07-12	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	VšĮ VUL Santariškių klinikos
34.	Protezinių medžiagų biosuderinamumo bei 3D spausdinimo technologijų audinių regeneracijai in vitro ir in vivo vertinimas	158200-16-860-369	2016-07-12	UAB „Prodentum“	VšĮ VUL Žalgirio klinika UAB „Prodentum“
35.	Skaitmeninių technologijų panaudojimas planuojant ir atliekant dantų ir implantų protezavimą	158200-16-861-370	2016-07-12	UAB „Prodentum“	VšĮ VUL Žalgirio klinika UAB „Prodentum“
36.	Endoprotezuotų pacientų prognozė ir ją lemiantys veiksniai Lietuvoje	158200-16-832-371	2016-07-12	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VU Medicinos fakultetas
37.	Paauglių burnos higienos gerinimo tyrimas	158200-16-851-372	2016-07-12	Žalgirio klinika	VšĮ VUL Žalgirio klinika
38.	Bendruomenėje įgyto į sepsį panašaus sindromo bei ūmios kvėpavimo takų infekcijos vaikystėje tyrimas	158200-16-845-373	2016-07-12	Vaikų ligoninė, VUL Santariškių klinikos	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
39.	Mitralinio vožtuvo žiedinė korekcija pacientams, kuriems nustatytas mitralinio vožtuvo nesandarumas, naudojant „Millipede IRIS“ sistemą	185200-16-837-374	2016-07-12	Millipede, Inc.	VšĮ VUL Santariškių klinikos
40.	Storosios žarnos vėžio nustatymo efektyvumas vidutinės rizikos pacientams pagal slaptojo kraujo testo išmatose tyrimą imunoturbidimetrijos metodu	158200-16-862-375	2016-09-06	Kęstutis Štaras	VšĮ Centro poliklinika Valstybinis patologijos centras VšĮ VUL Santariškių klinikos
41.	MedDream funkcionalumo patikra atliekant medicininių vaizdų failų atributų ir sistemos tyrimą	158200-16-858-376	2016-09-06	UAB „Softneta“	VšĮ VUL Santariškių klinikos

42.	Perspektyvusis, neatsitiktinių imčių tyrimas lėtiniam funkciniam triburio vožtuvo nesandarumui gydyti skirtos kompanijos „Micro Interventional Devices“ minimaliai invazinės anuloplastikos prietaiso MIA saugumui ir veikimui įvertinti	158200-16-863-377	2016-10-11	Micro Interventional Devices Inc. (MID)	VšĮ VUL Santariškių klinikos
43.	Depresijos diagnostikos metodo kūrimas tiriant pacientų muzikavimą klavišiniu instrumentu	158200-16-866-378	2016-10-11	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Vilniaus miesto psichikos sveikatos centras
44.	Reumatoidinio artrito etiopatogenezės ir klinikinės eigos sąsajos su genetiniais ir epigenetiniais veiksniais	158200-16-864-379	2016-11-08	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
45.	Kulkšnių lūžių (44B2) operacinio ir konservatyvaus gydymo atokių rezultatų palyginimas	158200-16-865-380	2016-11-08	Valentinas Uvarovas	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
46.	Reabilitacijos programos, skirtos plautine hipertenzija sergantiems pacientams, efektyvumo vertinimas	158200-16-867-381	2016-11-08	Heidelbergo universiteto ligoninė	VšĮ VUL Santariškių klinikos
47.	Nesmulkialąstelinio plaučių vėžio (NSLPV) imuninės mikroaplinkos analizė ir jos sąsajos su pacientų išgyvenamumu bei gydymo rezultatais	158200-16-869-382	2016-11-08	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Nacionalinis vėžio institutas VšĮ VUL Santariškių klinikos
48.	Nerimo, depresijos, savižudybinių minčių paplitimas ir gyvenimo kokybės įvertinimas tarp pacientų, sergančių veido dermatozėmis: akne, rožine, aknei ir rožinei artimomis ligomis (perioraliniu dermatitu, folikulitu), kontaktiniu, atopiniu ir seborėjiniu dermatitais.	158200-16-871-383	2016-11-08	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Dermatovenerologijos centras VšĮ VUL Santariškių klinikos
49.	Ilgalaikis tarptautinis pacientų su implantuojamu vožtuvu "PORTICO™" prospektyvinis tyrimas (Portico I)	158200-16-872-384	2016-11-08	St. Jude Medical	VšĮ VUL Santariškių klinikos
50.	Reprodukcinės sistemos tyrimas, persirgus onkologine liga vaikystėje	158200-16-873-385	2016-11-08	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikų filialas	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
51.	Endovaskulinio pilvinės aortos aneurizmų gydymo rezultatai	158200-16-877-386	2016-12-13	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
52.	E3 ubikvitino ligazių FBW7 ir MDM2 bei jų substratų raiškos tyrimai displastinių apgamų ir melanomos pacientų ėminiuose	158200-16-878-387	2016-12-13	Nacionalinis Vėžio Institutas	Nacionalinis Vėžio Institutas Mokslinių Tyrimų Centras, Biobankas
53.	Mamografinės patikros ir priešinės liaukos ankstyvosios diagnostikos programų eigos ir poveikio onkologinei situacijai šalyje analizė	158200-16-879-388	2016-12-13	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas Mokslinių tyrimų centras
54.	Palyginamasis inkstų veiklos ir jos funkciją įtakančių veiksnių nustatymo tyrimas po radiklios nefrektomijos, inksto rezekcijos ir radiodažnuminės inksto abliacijos gydant onkologinius ligonius	158200-16-882-389	2016-12-13	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos

55.	Nenusileidusių sėklidžių histologijos ir genų raiškos koreliacija	158200-16-883-390	2016-12-13	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
56.	Kepenų venookliuzinės ligos po kraujodaros ląstelių transplantacijos retrospektyvinė analizė	158200-16-885-398	2016-12-13	VšĮ VUL Santariškių klinikos	VšĮ VUL Santariškių klinikos
57.	Pacientų gyvenimo trukmė ir jai įtakos turintys veiksniai po apatinės galūnės amputacijos	158200-16-886-391	2016-12-13	Tomas Baltrūnas	VšĮ VUL Santariškių klinikos VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
58.	Stebėjimo tyrimas: elektrogramos užrašymas apatinėje diafragmos dalyje (EGRID)	158200-16-887-392	2016-12-13	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
59.	Europos registras vaikų, sergančių ūmiu inkstų funkcijos nepakankamumu ir gydomų dializėmis (EurAKID)	158200-16-888-393	2016-12-13	VisCardia, Inc.	Vaikų ligoninė, VšĮ VUL Santariškių klinikos
60.	Suaugusiųjų gyvenimo kokybės ir mirštamumo įvertinimas po dubens kaulų lūžių	158200-16-868-394	2016-12-13	Igoris Šatkauskas	VšĮ Respublikinė Vilniaus Universitetinė ligoninė
61.	Tulžies latakų akmenligės rizikos įvertinimo ir gydymo taktikos parinkimo prieš planuojamą cholecistektomiją retrospektyvinė analizė	158200-16-870-395	2016-12-13	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santariškių klinikos
62.	Respublikinėje Vilniaus psichiatrijos ligoninėje atliekamų elektros impulsų terapijos ir transkranijinės magnetinės stimuliacijos gydymo metodų poveikio BDNF baltymo koncentracijai pacientų kraujo serume tyrimas	158200-16-875-396	2016-12-13	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė
63.	PSIP patyrusių ir hipolipideminiais vaistais gydomų pacientų stebėseną kasdienėje klinikinėje praktikoje	158200-16-876-397	2016-12-13	Lietuvos insulto asociacija	UAB „Inlita“ Santaros KTC (klinikinių tyrimų centras)