



VILNIAUS REGIONINIS BIOMEDICININIŲ TYRIMŲ ETIKOS KOMITETAS
sui generis darinys prie VILNIAUS UNIVERSITETO

2023 m. išduotų biomedicininų tyrimų LEIDIMŲ, atliekamų VRBTEK teritorijoje esančiuose tyrimo centruose sąrašas

	Tyrimo pavadinimas	Leidimo Nr.	Išdavimo data	Užsakovas	Tyrimo centrai
1.	Pacientų, išgyvenusių po ūminės limfoblastinės leukemijos (ŪLL) gydymo pagal NOPHO ALL-2008 protokolą, vėlyvojo toksiškumo ir reabilitacijos poreikio tyrimas (ALL – STAR)	2023/1-1477-951	2023-01-10	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
2.	Sveikų vaikų ir paauglių inkstų tūrio normalių reikšmių nustatymo tyrimas	2023/1-1491-952	2023-01-10	UAB Cureline Baltic	VšĮ VUL Santaros klinikos
3.	Slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) tyrimo vertė skrandžio vėžio diagnostikoje: galimybių studija	2023/1-1494-953	2023-01-10	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
4.	Vaikų uveitai: epidemiologija, etiologija, gydymo efektyvumas ir pasikartojimo dažnis Lietuvoje	2023/1-1495-954	2023-01-10	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
5.	Sisteminė skleroze sergančiųjų širdies bei kraujagyslių funkcinių ir struktūrinių pokyčių progresavimas	2023/1-1497-955	2023-01-10	VšĮ VMTI Inovatyvios medicinos centras	VšĮ VUL Santaros klinikos
6.	Gimdos gleivinės (endometriumo) vėžio nustatymas taikant gimdos kaklelio DNR metilinimo tyrimus	2023/2-1486-956	2023-02-03	VšĮ VUL Santaros klinikos VšĮ Nacionalinis vėžio institutas	VšĮ VUL Santaros klinikos VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
7.	Pacientų su įgimtomis inkstų ir šlapimo takų anomalijomis genetinių mutacijų nustatymas	2023/2-1498-957	2023-02-03	Hanoverio medicinos mokykla	VšĮ VUL Santaros klinikos
8.	Lazerinė abliacija pirminio diferencijuoto skydliaukės vėžio gydyme. Klinikinė studija	2023/2-1481-958	2023-02-03	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
9.	Traumų rizikos darbe vertinimo, pasitelkiant biomechaninius skaitinius modelius, metodikos kūrimas ir tyrimas	2023/3-1504-959	2023-03-07	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
10.	Dvynių transfuzijos sindromų, diagnozuotų Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikose 2014 – 2022 m., atvejų analizė	2023/3-1500-960	2023-03-07	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
11.	Virtualios realybės terapijos pritaikymo galimybės psichiatrijos ligoninėje	2023/3-1489-961	2023-03-07	Ameliate	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė

12.	Perkateterinės inkstų arterijų denervacijos registras (Global SYMPPLICITY Registry (GSR) Denervation Findings in Real World (DEFINE))	2023/4-1445-962	2023-04-04	Medtronic Bakken Research Center B.V.	VšĮ VUL Santaros klinikos
13.	Vaikų trauminės patirties įvertinimo ir intervencijos (TF-CBT) metodikų diegimas Lietuvoje	2023/4-1499-963	2023-04-04	UAB „Vadybos ir psichologijos institutas“ VšĮ Smart Health DIH	VšĮ VUL Santaros klinikos
14.	Tvarumo dimensijų atvaizdavimo produktų pakuotėje įtaka tiriamųjų emociniam, kognityviniam atsakui bei ketinimui pirkti tvarius produktus tyrimai psichofiziologiniais metodais	2023/4-1501-964	2023-04-04	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ Vilniaus Universiteto Gyvybės mokslų centras
15.	Hipoterminė oksigenuota dirbtinė aparatinė kepenų perfuzija: panašių atvejų analizės studija	2023/4-1502-965	2023-04-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
16.	Priešlaikinio gimdymo, naujagimio būklės ir psichosocialinio klimato ligoninėje poveikis moters psichikos sveikatos rodikliams bei ryšiui su naujagimi	2023/4-1505-966	2023-04-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
17.	Lėtiniais vainikinių arterijų sindromais sergančių pacientų priežiūros analizė: realios praktikos didelės apimties retrospektyviai surinktų sveikatos duomenų tyrimas, pasitelkiant išmaniąsias technologijas	2023/4-1506-967	2023-04-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
18.	Žmogaus leukocitų antigenų (ŽLA; koduojantys genai - HLA) alelių bei haplotipų paplitimo analizė Lietuvos negiminingų kaulų čiulpų donorų registro grupėje	2023/4-1507-968	2023-04-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
19.	Lietuvos mergaičių lytinio brendimo klinikiniai ir ultragarsiniai rodikliai	2023/5-1402-969	2023-05-09	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
20.	Lietuvos moterų, sergančių Fabry liga, X chromosomos inaktyvacijos (XCI) modelis ir LysoGb3 nustatymas	2023/5-1493-970	2023-05-09	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
21.	Ankstyvas hematologinių piktybinių navikų nustatymas ir atrankinė patikra – SANGUINE	2023/5-1503-971	2023-05-09	Tel Aviv University	VšĮ VUL Santaros klinikos
22.	AC1804: Vaistų poveikio pleuros išskyroms ir ascitui tyrimas: bandomasis tyrimas	2023/5-1509-972	2023-05-09	Exscientia GbmH	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
23.	Galvos smegenų gliomų vidinis genetinis heterogeniškumas	2023/5-1511-973	2023-05-09	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
24.	Porezekcinio tiesiosios žarnos sindromo gydymo galimybės – atsitiktinių imčių klinikinis tyrimas	2023/5-1513-974	2023-05-09	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
25.	Epigenetiniai kraujyje laisvai cirkuliuojančios DNR žymenys ankstyvajai vėžio atkryčio diagnostikai	2023/5-1519-975	2023-05-09	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
26.	Akių traumos po cheminių nudegimų skubios pagalbos skyriuje, antrinė glaukoma, ypatumai ir ateities perspektyvos	2023/5-1520-976	2023-05-09	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė

27.	AC2101: Vaistų poveikio plaučių vėžiu sergančių pacientų kietajame naviko audinyje <i>ex vivo</i> tyrimas. Bandomasis tyrimas	2023/5-1508-974	2023-05-09	Exscientia GbmH	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
28.	Biologinio grįžtamojo ryšio matavimo ir analizės technologijų centras asmens ir visuomenės sveikatai stiprinti (Bio-MAC)	2023/6-1439-978	2023-06-06	Vilniaus Tech universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
29.	Retrospektyvus tikrojo pasaulio totalinės neoadjuvantinės tiesiosios žarnos vėžio terapijos tyrimas	2023/6-1514-979	2023-06-06	Institute Jules Bordet	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas
30.	Nikotinamido adenino dinukleotido (NAD) koncentracijos kraujyje dinamika skirtingo amžiaus grupėse ir priklausomybė nuo lyties	2023/6-1516-980	2023-06-06	UAB „Laboratorija 1“	UAB „Laboratorija 1“
31.	Spontaneo kvėpavimo kniūbsčiomis įtaka hipokseminio kvėpavimo nepakankamumo išėjimams	2023/6-1517-981	2023-06-06	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
32.	COVID-19 ligos eigos prognozavimo vadovaujantis kraujo žymenimis tyrimas	2023/6-1521-982	2023-06-06	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
33.	Dinaminės kontrastinės magnetinio rezonanso tomografijos vaidmuo sinovito diagnostikoje bei gydymo atsako vertinime pacientams, sergantiems pirminiu osteoartritu	2023/6-1523-983	2023-06-06	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
34.	Stipriai su imunitetu suderinamos indukuotos pluripotentinės kamieninės ląstelės kaip regeneracinės medicinos ir ląstelių terapijos šaltinis (Highly-immune compatible induced Pluripotent Stem Cells as source for Regenerative Medicine and Cell Therapy-oriented applications)	2023/6-1524-984	2023-06-06	VšĮ Vilniaus universitetas GMC	VšĮ VUL Santaros klinikos VšĮ Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centras
35.	Tiesioginis implanto įstatymas į ištrauktų krūminių dantų vietas, naudojant „Tissue Level Fully Tapered“ implantus: atsitiktinės imties kontroliuojamas tarptautinis klinikinis tyrimas po pristatymo rinkai	2023/6-1526-985	2023-06-06	Institut Straumann AG	UAB „Vilniaus implantologijos centro klinika“
36.	Moters dubens dugno disfunkcijos prevencija. Reabilitacija po gimdymo	2023/6-1527-986	2023-06-06	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
37.	Nauji žymenys slaptų ikivėžinių kiaušidžių ir kiaušintakių būklių diagnostikai	2023/7-1512-987	2023-07-04	VMTI IMC	VšĮ VUL Santaros klinikos
38.	Portinės hipertenzijos chirurginio gydymo pasirinkimai ir rezultatai	2023/7-1528-988	2023-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
39.	Aukštos skiriamosios gebos ultragarso reikšmė diferencijuojant Reino sindromą ir vizualizuojant sisteminę skleroze sergančių pacientų nagų guolių kraujotakos pažeidimą	2023/7-1531-989	2023-07-04	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
40.	Miokardo struktūrinių pokyčių įvertinimas magnetinio rezonanso metodu pacientams, sergantiems miokarditu ir kitomis miokardo ligomis	2023/7-1532-990	2023-07-04	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
41.	<i>Muse</i> ląstelių išskyrimas iš žmogaus placentos amniono, jų auginimas ir apibūdinimas bei savybių įvertinimas	2023/9-1533-991	2023-09-12	UAB „CMB medicina“	UAB „CMB medicina“

42.	Pooperacinių komplikacijų dažnis po laparoskopinių apendektomijų vaikams gydomiems Vilniuje ir sąsajos su rizikos veiksniais	2023/9-1535-992	2023-09-12	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
43.	Virusinių antigenų ir jų imuninių kompleksų poveikis imuninėms ląstelėms	2023/9-1537-993	2023-09-12	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VU Gyvybės mokslų centras
44.	Anatominio ir funkcinio širdies kraujotakos vaizdinimo diagnostinės ir prognostinės vertės nustatymas	2023/9-1538-994	2023-09-12	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
45.	Intensyviosios terapijos pacientų energijos sąnaudų ir kūno sandaros pokyčių laike tyrimas	2023/9-1540-995	2023-09-12	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
46.	Sauso kraujo lašo mėginių pritaikomumas LDcoder® tyrimams (<i>angl. Applicability of dried blood spot samples for LDcoder® study</i>)	2023/9-1541-996	2023-09-12	UAB „Laboratorija1“	UAB „Laboratorija 1“
47.	Bendras cholecistektomijos rezultatų vertinimas – tarptautinė prospektyvinė kohortinė studija GECKO	2023/9-1542-997	2023-09-12	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
48.	Didelio tankio lipoproteinų sudėties bei funkcijos žymenų ir endotelio mikrodalelių kiekio ir sudėties sąsajos su rizika sirgti širdies ir kraujagyslių ligomis	2023/9-1518-998	2023-09-12	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
49.	Ryšio tarp lytinių hormonų ir kognityvinių bei socioemocinių vyrų ir moterų funkcijų vertinimas psichofiziologiniais metodais	2023/9-1536-999	2023-09-12	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VU Gyvybės mokslų centras
50.	Atsipalaidavimo pratimų, atliekamų nuotoliniu būdu, ir savimasažo poveikis migrena sergančių moterų simptomams, depresijai, nerimui ir gyvenimo kokybei bei sąsajos su funkcinė būkle tyrimui atlikti	2023/9-1525-1000	2023-09-12	VšĮ LSMU	UAB Šeimos klinikos diagnostikos centras
51.	Pažintinių funkcijų ir psichosocialinės gerovės reabilitacija – geresnis gyvenimas sergant epilepsija	2023/10-1544-1001	2023-10-10	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
52.	Vaikų trombozių stebėjimo ir registracijos tyrimas	2023/10-1545-1002	2023-10-10	Tarptautinės trombozių ir hemostazės draugija	VšĮ VUL Santaros klinikos
53.	Pacientų, patyrusių alergines reakcijas nuo plėviasparnių vabzdžių įgėlimo sensibilizacijos profilio, rizikos veiksnių ir gydymo efektyvumo taikant specifinės alergenų imunoterapijos metodą tyrimas	2023/10-1547-1003	2023-10-10	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
54.	Spontaniškai kvėpuojančių kritinės būklės pacientų kvėpavimo darbas: įvertinimo metodai ir klinikinė reikšmė	2023/10-1549-1004	2023-10-10	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
55.	Genetinėmis ligomis sergančiųjų ilgalaikė stebėseną	2023/10-1550-1005	2023-10-10	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
56.	Endoskopinio tulžies latako stentavimo ir stentų funkcionavimo tyrimas	2023/10-1539-1006	2023-10-10	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
57.	Kreatininu ir cistatinu C pagrįstų GFG formulių, kaip žymens, naudojamo inkstų funkcijos sutrikimą turinčių pacientų farmakokinetiniuose tyrimuose, įvertinimas	2023/10-1543-1007	2023-10-10	CRS Clinical Research...GmbH	VšĮ VUL Santaros klinikos

58.	Diagnostinė ir prognostinė fosfatidiletanolio koncentracijos nustatymo vertė netrauminių audinių suspaudimo sindromu sergantiems pacientams	2023/10-1534-1008	2023-10-10	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinės ligoninė	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinės ligoninė
59.	SurPass v2.0 daugiašalio diegimo ir analizės tyrimas (PCSP įgyvendinimo tyrimas)	2023/11-1529-1009	2023-11-07	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
60.	Prospektyvinis vaikų su lėtine inkstų liga tyrimas	2023/11-1530-1010	2023-11-07	Heidelbergo Universiteto klinika	VšĮ VUL Santaros klinikos
61.	Oportunistinių bakterijų gebėjimas indukuoti aktyvacijos ir žūties kelius neutrofiluose tyrimas	2023/11-1551-1011	2023-11-07	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centras
62.	Disocijuotų užšaldytų audinių panaudojimas ligų 3D modeliųjų sistemų kūrime	2023/11-1552-1012	2023-11-07	UAB DLR Lithuania	VšĮ VUL Santaros klinikos
63.	Seleno ir jodo biologinio prieinamumo vertinimas žmonių mityboje	2023/11-1554-1013	2023-11-07	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ Vilniaus Universiteto Medicinos fakultetas
64.	Miokardo pažaidos ir kitų širdies komplikacijų ankstyvasis vertinimas pacientams, kuriems atliekamos nekardiochirurginės operacijos	2023/11-1555-1014	2023-11-07	Lietuvos intensyviosios kardiologijos ir skubiosios medicinos asociacija	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė VšĮ VUL Santaros klinikos
65.	Natyvinių ir transplantuotų inkstų biopsijų analizė ir sąsaja su klinikiniais duomenimis	2023/12-1510-1015	2023-10-05	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
66.	Aortos vožtuvo stenozė ir širdies amiloidozė: pragmatinis, racionalus tarptautinis duomenų rinkimo ir stebėsenos tyrimas	2023/12-1546-1016	2023-10-05	Vienos medicinos universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
67.	Prieš profilaktines mastektomijas atliekamų krūtų paruošiamųjų operacijų saugumo vertinimas Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos centre	2023/12-1548-1017	2023-10-05	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
68.	Priklausomybės nuo opioidų palaikomojo gydymo rezultatų ir žarnyno mikrobiotos ryšys	2023/12-1553-1018	2023-10-05	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
69.	Ankstyvos vaikų sunkios bakterinės infekcijos diagnostikos optimizavimas, kompleksiskai vertinant ankstyvus klinikinius ir greitųjų laboratorinių žymenų duomenis priėmimo skubios pagalbos skyriuje	2023/12-1556-1019	2023-10-05	VšĮ Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
70.	Vaikų su padidėjusia kūno mase kardiometabolinių komplikacijų rizikos veiksnių tyrimas	2023/12-1556-1020	2023-10-05	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos