



**VILNIAUS REGIONINIS BIOMEDICININIŲ TYRIMŲ ETIKOS KOMITETAS**  
*sui generis* darinis prie VILNIAUS UNIVERSITETO

**2020 metais** išduotų biomedicininų tyrimų **LEIDIMŲ**, atliekamų VRBTEK teritorijoje esančiuose tyrimo centruose sąrašas

	<b>Tyrimo pavadinimas</b>	<b>Leidimo Nr.</b>	<b>Išdavimo data</b>	<b>Užsakovas</b>	<b>Tyrimo centrai</b>
1.	Endoskopinė/chirurginė ampulektomija, ar pankreatikoduodenektomija ampuliariniams kasos neoplazminiams susirgimams. Retrospektyvinė, multicentrinė tarptautinė studija patvirtinta programos „Pancreas2000” ir “Europos kasos klubo (European Pancreas Club)	<b>2020/1-1126-667</b>	2020-01-28	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
2.	Prospektyvinis, daugiacentris, nerandomizuotas, vienos grupės, atviras klinikinis tyrimas, skirtas prietaiso „Leaflex™ Performer“ saugumui ir efektyvumui įrodyti	<b>2020/1-1180-668</b>	2020-01-28	Pi -Cardia Ltd.	VšĮ VUL Santaros klinikos
3.	Pacientų, sergančių retomis širdies, stambiųjų arterijų ir plaučių ligomis, stebėsenos tyrimas	<b>2020/1-1182-669</b>	2020-01-28	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
4.	Vitamino D3 maisto papildų pasisavinimo tyrimas savanoriuose	<b>2020/1-1184-670</b>	2020-01-28	UAB „Valentis“	Nacionalinis vėžio institutas
5.	Lyties, amžiaus, laboratorinių, echokardiografinių, elektrokardiografinių rodiklių ir prieširdžių virpėjimo įtaka pacientų, kuriems nustatyta lengvųjų grandžių (AL) amiloidozė, bendram išgyvenamumui	<b>2020/1-1187-671</b>	2020-01-28	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
6.	Epilepsija sergančių asmenų mirtingumas ir mirties priežastis	<b>2020/1-1188-672</b>	2020-01-28	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VU Medicinos fakultetas
7.	Mechaninės jėgos atliekant dirbtinę plaučių ventiliaciją	<b>2020/1-1192-673</b>	2020-01-28	Anesteziologijos, reanimatologijos ir kritinių būklių centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
8.	Tiamino koncentracijos kraujyje ir polineuropatijos išraiškos koreliacija sergant Wernicke encefalopatija	<b>2020/1-1186-674</b>	2020-01-28	Anesteziologijos ir reanimatologijos centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
9.	Personalizuotos prieš-operacinės reabilitacijos reikšmė pacientų sergančių skrandžio vėžiu gydyme	<b>2020/1-1185-675</b>	2020-01-28	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos Nacionalinis vėžio institutas
10.	Išeičių ir komplikacijų po vaikų kraujodaros kamieninių ląstelių transplantacijos analizė	<b>2020/1-1190-676</b>	2020-01-28	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos

11.	Anaerobinio slenksčio nustatymas tiriant širdies ritmo variabilumo dinamiką fiziniam pajėgumui įvertinti	<b>2020/1-1181-677</b>	2020-01-28	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	UAB „InMedica“
12.	Tiesiosios žarnos siūlės nesandarumo po transanalinės endoskopinės mikrochirurgijos dėl tiesiosios žarnos navikų - artimieji ir tolimieji vieno centro rezultatai	<b>2020/2-1183-678</b>	2020-02-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Nacionalinis vėžio institutas
13.	Fizinio aktyvumo nėštumo metu įtaka nėštumui ir gimdymo eigai	<b>2020/2-1193-679</b>	2020-02-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
14.	Ūmine limfoblastine leukemija sergančių vaikų imuninis atsakas į patogeną febrilinės neutropenijos metu	<b>2020/2-1194-680</b>	2020-02-25	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	VšĮ VUL Santaros klinikos
15.	Sergančiųjų lėtiniu virusiniu C hepatitu kepenų fibrozės pokyčių ir hepatoceliulinės karcinomos rizikos įvertinimas po gydymo tiesiogiai hepatito C virusą veikiančiais vaistais	<b>2020/2-1195-681</b>	2020-02-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
16.	Sveikų savanorių pasitenkinimo „Avodes“ menstruacinės kempinės naudojimu ir produkto toleravimo tyrimas	<b>2020/2-1196-682</b>	2020-02-25	UAB „Avodės“	„Idamed“
17.	Paveldimų medžiagų apykaitos ligų biožymenys	<b>2020/2-1197-683</b>	2020-02-25	CENTOGENE AG.	VšĮ VUL Santaros klinikos
18.	Ėjimo sutrikimų klausimyno reikšmė diagnozuojant periferinių arterijų ligą	<b>2020/2-1198-684</b>	2020-02-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
19.	Išsėtine skleroze ir demielinizuojančiu susirgimu sergančių pacientų neurofilamentų koncentracijos likvoro ir serume ryšys su kognityvinių, eisenos bei smulkiosios motorikos testų rezultatais	<b>2020/2-1200-685</b>	2020-02-25	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
20.	Sveikų vaikų ir paauglių inkstų ilgio normalių reikšmių nustatymo tyrimas	<b>2020/2-1201-686</b>	2020-02-25	Children's Memorial Health Institute	VšĮ VUL Santaros klinikos
21.	Molekulinių sinapsių genėjimo mechanizmų tyrimas rezekuotuose žmogaus epilepsinių smegenų audiniuose	<b>2020/2-1202-687</b>	2020-02-25	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras	VšĮ VUL Santaros klinikos VU Gyvybės mokslų centras
22.	Pozicinės terapijos ir hidratacijos įtaka apatinių inkstų taurelių akmenų ekstrakorporinės smūginės bangos litotripsijos efektyvumui	<b>2020/2-1174-688</b>	2020-02-25	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė
23.	Daugiacentrinis priešgrybelinių vaistų skyrimo vaikams Europoje modifikuotas taškinis paplitimo tyrimas	<b>2020/2-1204-689</b>	2020-02-25	CALYPSO	Vaikų ligoninė VšĮ VUL Santaros klinikos
24.	Skilvelio korekcijos sistemos AccuCinch® saugumo ir veikimo vertinimas, ją naudojant dėl dilatacinės išeminės arba neišeminės kardiomiopatijos atsiradusiam širdies nepakankamumui su funkcinio mitralinio vožtuvo nesandarumu arba be jo gydyti (CORCINCH-EU)	<b>2020/3-1203-690</b>	2020-03-31	Ancora Heart	VšĮ VUL Santaros klinikos
25.	Gimdos kūno sarginių limfmazgių vizualizacijos įvertinimas	<b>2020/3-1206-691</b>	2020-03-31	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos

26.	Lėtinių neinfekcinių ligų paplitimo, tarpusavio sąveikos, sveikatos priežiūros paslaugų bei vaistų vartojimo bei klinikinių baigčių vertinimas Lietuvoje	<b>2020/3-1207-692</b>	2020-03-31	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
27.	Reperfuzinės terapijos efektyvumas asmenims, sergantiems ūmine didelės ir vidutinės-didelės rizikos plaučių arterijos trombine embolija: atviras, randomizuotas, atsitiktinių imčių klinikinis tyrimas	<b>2020/3-1208-693</b>	2020-03-31	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
28.	Karboanhidrazės IX įtaka žmogaus priešvėžiniam imuniniam atsakui	<b>2020/3-1209-694</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras	VšĮ Vilniaus universitetas
29.	Neuropsichologinių testų norminių verčių nustatymas Vilniaus miesto pilnamečių gyventojų populiacijoje	<b>2020/3-1211-695</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas
30.	Pasaulinis antimikrobinių preparatų vartojimo ir atsparumo paplitimo tyrimas	<b>2020/3-1214-696</b>	2020-03-31	Global PPS vystymo grupė	VšĮ VUL Santaros klinikos
31.	Tyrimas sąryšio tarp HCV genomo mutacijų ir virusų kvazipadermių virulentiškumo bei išgyvenamumo pokyčių gydant lėtinį virusinį hepatitą C tiesioginio antivirusinio poveikio vaistais (direct acting antivirals - DAAs)	<b>2020/3-1215-697</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
32.	Veido ir žandikaulių sričių uždegiminių susirgimų retrospektyvinė analizė	<b>2020/3-1216-698</b>	2020-03-31	VšĮ VUL Žalgirio klinika	VšĮ VUL Žalgirio klinika
33.	Onkohematologinių pacientų psichologinės būklės kismas taikant agresyvų gydymą	<b>2020/3-1217-699</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Filosofijos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
34.	Veiksniai, susiję su glaukomos progresavimu, po priekinio segmento akių operacijų	<b>2020/3-1218-700</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
35.	Individualiu gama dažniu paremtas neuro-grįžtamasis ryšys: sukūrimo ir įdiegimo tyrimas	<b>2020/3-1213-701</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas	Vilniaus universitetas
36.	Stambiųjų arterijų transpozicijos chirurginio gydymo rezultatų bei juos lemiančių veiksnių nustatymas riboto atvejų skaičiaus centre	<b>2020/3-1212-702</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
37.	Kompleksinės reabilitacijos poveikis esant paauglių nespecifiniam apatinės nugaros dalies skausmui	<b>2020/3-1189-703</b>	2020-03-31	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
38.	Vaikų ir paauglių COVID-19 infekcija – pTBnet multicentrinis tyrimas (angl. „COVID-19 in children and adolescents – a multi-centre ptbnet study“)	<b>2020/4-N1-1225-704</b>	2020-04-28	The Paediatric Tuberculosis Network European Trials Group	VšĮ VUL Santaros klinikos
39.	Atviras atsitiktinių imčių paralelinių grupių aktyviai kontroliuojamas viename centre atliekamas įrodymo, kad skiriant papildomai BMI01 periimplantito gydymas yra efektyvesnis, palyginti su įprastiniu periimplantito gydymu suaugusiems, tyrimas	<b>2020/4-1222-705</b>	2020-04-28	UAB „Medicinos inžinerija“	UAB „Vilniaus implantologijos centro klinika“

40.	Šiaurės ir Baltijos šalių atsitiktinės atrankos duomenų rinkimo tyrimas ilgalaikiam klinikiniam perkutaninės koronarinės intervencijos įvertinimui, atsižvelgiant į kartu taikomą optimalią medikamentinę terapiją, gydant lėtines vainikinių kraujagyslių okliuzijas (The Nordic-Baltic randomized registry study for Long-term clinical Evaluation of adjunction of PCI to optimal medical therapy in Chronic Total coronary Occlusion)	<b>2020/4-1205-706</b>	2020-04-28	Aalborgo universitetinė lignonė, Kardiologijos Departamentas	VšĮ VUL Santaros klinikos
41.	Naujos kartos epigenetiniai žymenys spartesnio pacientų senėjimo ir storžarnės vėžio rizikos įvertinimui	<b>2020/4-1219-707</b>	2020-04-28	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas
42.	Lyties ir lytinių hormonų (natūralių ir hormoninės kontracepcijos) poveikio sveikų žmonių socioemocinėms ir kognityvinėms funkcijoms tyrimai psichofiziologiniais metodais	<b>2020/4-1223-708</b>	2020-04-28	Vilniaus universitetas	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras
43.	Labai mažo gimimo svorio (<1500 g) naujagimių, kuriems taikomas pagalbinis kvėpavimas, dinaminių plaučių funkcijos pokyčių įvertinimas elektrinio impedanso tomografijos būdu	<b>2020/4-1224-709</b>	2020-04-28	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
44.	Tarptautinis vaikų peritoninės dializės tinklas (registas)	<b>2020/4-1220-711</b>	2020-04-28	Vokietijos Heidelbergo Vaikų ir paauglių medicinos centro Vaikų nefrologijos skyrius	VšĮ VUL Santaros klinikos
45.	SARS-CoV-2 IgM/IgG greitųjų testų jautrumo ir specifiškumo tyrimas	<b>2020/5-N2-1231-710</b>	2020-05-26	Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
46.	Aferzės ir desensibilizacijos taikymas europoje didelę sensibilizaciją turintiems vaikams ir jauniems suaugusiesiems, laukiantiems inkstų transplantacijos	<b>2020/5-1227-712</b>	2020-05-26	Fondazione IRCCS Ca'Granda Ospedale Maggiore Policlinico	VšĮ VUL Santaros klinikos
47.	Perspektyvusis, ne atsitiktinių imčių, pirmą kartą su žmonėmis (PSŽ) atliekamas klinikinis tyrimas naujosios „Xeltis“ vainikinių arterijų jungčių suformavimo operacijos (VAJO) galimybėms įvertinti.	<b>2020/5-1228-713</b>	2020-05-26	Xeltis B.V	VšĮ VUL Santaros klinikos
48.	Multiparametrinio MRT vaizdais kontroliuojamos pritaikomos prostatos biopsijos atrankinės vertės analizė	<b>2020/5-1229-714</b>	2020-05-26	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas
49.	Pulsinio lauko abliacijos (PLA) sistemos tyrimas, skirtas gydyti paroksizminį prieširdžių virpėjimą (PPV) negrįžtamos elektroporacijos būdu (NEP)	<b>2020/5-1230-715</b>	2020-05-26	Biosense Webster. Inc.	VšĮ VUL Santaros klinikos
50.	Tyrimų in vitro ir in vivo diagnostinė reikšmė, bei buitinių alergenų įtaka alerginio rinito, bronchinės astmos bei atopinio dermatito pasireiškimui	<b>2020/5-1221-716</b>	2020-05-26	Inovatyvios alergologijos centras	Alerginių susirgimų diagnostikos ir gydymo c. Inovatyvios alergijos centras
51.	Europos pediatriinio profilio sveikatos priežiūros darbuotojų seropozityvumas SARS-CoV-2. (angl. „Pan European Paediatric Health Care Worker SARS-CoV-2 Antibody Prevalence“)	<b>2020/5-1232-717</b>	2020-05-26	Great Ormond Street Institute of Child Health	VšĮ VUL Santaros klinikos
52.	Ligoninių, sergančių COVID-19 infekcija ir hospitalizuotų Infekcinių ligų centre, klinikinės eigos bei medicininės priežiūros tyrimas	<b>2020/6-1233-718</b>	2020-06-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos

53.	Virusui specifinių T limfocitų prieš SARS-CoV-2 bei CMV, EBV, ADV, BK gamyba ir jų specifiškumo ir citotoksiškumo tyrimai	<b>2020/6-1234-719</b>	2020-06-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
54.	Reumatinių susirgimų diagnostika ir jų gydymo efektyvumo morfologinis vertinimas naudojant aukštos gebos ultragarsinius tyrimus	<b>2020/6-1235-720</b>	2020-06-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
55.	Citokeratinų raiškos įvertinimas esant intraepitelinei endometriumo neoplazijai kartu su endometriumo vėžiu	<b>2020/6-1237-721</b>	2020-06-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
56.	Dubens organų eksenteracijų atokių rezultatų analizė	<b>2020/6-1238-722</b>	2020-06-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
57.	Aktyvios tuberkuliozės prevencijos gydant latentinę tuberkuliozės infekciją ŽIV užsikrėtusiems pacientams efektyvumas, įvykdomumas ir įtaka sergamumui aktyvia tuberkulioze (II dalis)	<b>2020/6-1240-723</b>	2020-06-22	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	Programų ir tuberkuliozės valstybės informacinės sistemos skyrius (prie SAM)
58.	Senovės ir nauji aleliai lietuvių genome: mutacijos, gamtinė atranka ir adaptacija (ANELGEMIA)	<b>2020/6-1243-724</b>	2020-06-22	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
59.	Medicinos technologijos SARS-CoV-2 ištyrimo gerinimui: inovatyvaus seilių mėginio paėmimo sistemos ir ištyrimo metodo sukūrimas ir išbandymas	<b>2020/7-N4-1245-725</b>	2020-07-02	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Žalgirio klinika VšĮ VUL Santaros klinikos Nacionalinis vėžio institutas
60.	Dėl COVID-19 testuotų suaugusiųjų, sergančių įgimtomis širdies ydomis stebėsenos tyrimas	<b>2020/7-N4-1244-726</b>	2020-07-21	Kalifornijos universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
61.	Grupinio mėginių tyrimo strategijos pritaikymas SARS-CoV-2 detekcijai	<b>2020/7-N4-1248-727</b>	2020-07-21	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras
62.	COVID-19 infekcijos laboratorinės diagnostikos gerinimo ir ligos eigos prognozavimo tyrimas	<b>2020/7-N4-1268-728</b>	2020-07-28	Vilniaus universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
63.	Psoriaze sergančių pacientų kontaktinė sensibilizacija	<b>2020/8-1242-729</b>	2020-08-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
64.	COVID-19 pandemijos įtaka žmogaus ir visuomenės sveikatai bei sveikatos apsaugos sistemos funkcionavimui: kraujotakos sistemos ligų atvejo analizė	<b>2020/8-1247-730</b>	2020-08-25	Vilniaus universitetas	Vilniaus universitetas
65.	Pacientams, kuriems diagnozuotas krūties vėžys su kliniškai pakenktais limfmazgiais, atliekama individualiai pritaikyta pažasties operacija su pažasties limfmazgių disekcija arba be jos, po kurios taikoma spindulinė terapija. Daugiacentris, atsiktinių imčių III fazės tyrimas	<b>2020/8-1249-731</b>	2020-08-25	Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Klinische Krebsforschung (SAKK)	Nacionalinis vėžio institutas
66.	Osteoporozė ir periodonto ligomis sergančiųjų kaulo mineralinio tankio sugraduoto lygmens nustatymas panoraminėse rentgenogramose ir gyvenimo kokybės tyrimas	<b>2020/8-1250-732</b>	2020-08-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Žalgirio klinika
67.	Sergančių atopiniu dermatitu epidemiologinių, rizikos veiksnių ir elgesio sutrikimų vertinimas	<b>2020/8-1251-733</b>	2020-08-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos, MB Inovatyvios dermatologijos centras

68.	DD-cfDNA-HLA-MMDx study	<b>2020/8-1252-734</b>	2020-08-25	Alberta Transplant Applied Genomics C. University of Alberta	VšĮ VUL Santaros klinikos
69.	Steroidinių hormonų koncentracijos plaukuose sąsaja su moterų patiriamu lėtinio streso lygiu ir rizika sirgti širdies ir kraujagyslių ligomis	<b>2020/8-1254-735</b>	2020-08-25	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
70.	Nepageidaujamų reakcijų į vaistus įvertinimas ir sisteminė analizė	<b>2020/8-1255-736</b>	2020-08-25	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
71.	Vaikų priėmimo – skubios pagalbos skyriuje dėl COVID-19 tirtų vaikų klinikiniai ir epidemiologiniai ypatumai	<b>2020/8-1269-737</b>	2020-08-25	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
72.	Vaikų, sergančių cerebriniu paralyžiumi, viso kūno motorikos vertinimas eisenos metu	<b>2020/9-1256-738</b>	2020-09-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
73.	Ar venos infiltracija yra indikacija neoadjuvantiniam gydymui?	<b>2020/9-1258-739</b>	2020-09-22	Karolinskos universiteto ligoninė	VšĮ VUL Santaros klinikos
74.	Kasos duktalinės adenokarcinomos radikalaus chirurginio gydymo metu gauto rezekcinio krašto be naviko ilgio įtaka išgyvenamumui	<b>2020/9-1259-740</b>	2020-09-22	Karolinskos universiteto ligoninė	VšĮ VUL Santaros klinikos
75.	Viršutinės tuščiosios venos okliuzija pacientams sergantiems ūminiu dekompensuotu širdies nepakankamumu – ankstyvasis tinkamumo tyrimas	<b>2020/9-1261-741</b>	2020-09-22	preCARDIA, Inc	VšĮ VUL Santaros klinikos
76.	Revaskuliarizacijos prietaiso „Tigertriever“ duomenų rinkimo tyrimas	<b>2020/9-1265-742</b>	2020-09-22	Rapid-Medical	VšĮ VUL Santaros klinikos
77.	Vaikų reumatologijos tarptautinių tyrimų organizacijos (PRINTO) įrodymais pagrįsta Tarptautinės reumatologų asociacijų lygos (ILAR) jaunatvinio idiopatinio artrito klasifikacijos kriterijų peržiūra	<b>2020/9-1267-743</b>	2020-09-22	PRINTO	VšĮ VUL Santaros klinikos
78.	Invazinių prieširdžių virpėjimo gydymo metodų (chirurginio Mini Maze bei perkaterinės krioabliacijos) rezultatų palyginimas	<b>2020/9-1270-744</b>	2020-09-22	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
79.	Multimodalinis skausmo monitoringas	<b>2020/9-1253-745</b>	2020-09-22	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
80.	Sergančiųjų autoimuniniu ir neautoimuniniu sausuoju sindromu klinikinis burnos sveikatos ir seilių kiekybinių bei kokybinių skirtumų tyrimas	<b>2020/9-1263-746</b>	2020-09-22	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Žalgirio klinika VMTI Inovatyvios medicinos centras
81.	Suicidinių tendencijų ir depresijos biožymenų analizė bei prognostinio modelio validavimas Lietuvoje	<b>2020/9-1266-747</b>	2020-09-22	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
82.	Odontologijos technologijos vystymas naudojant 3D modeliavimo ir spausdinimo įrankius, naujos gydymo metodikos ir mokymo platformos sukūrimas	<b>2020/10-1260-748</b>	2020-10-27	UAB „Panevėžio burnos chirurgijos centras“	UAB „Panevėžio burnos chirurgijos centras“
83.	Hepatito C viruso sukulto kepenų naviko mikroaplinkos įvertinimas ligos prognoziniam modeliui nustatyti	<b>2020/10-1262-749</b>	2020-10-27	Rygos Stradinio universitetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
84.	Transtorakalinės dvimatės (2D) echokardiografijos tyrimo vertinimo palyginimas tarp gydytojų ir dirbtinių neuroninių tinklų	<b>2020/10-1271-750</b>	2020-10-27	UAB „Ligence“	VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė

85.	Prospektinis, nerandomizuotas, vienos grupės tyrimas, skirtas įvertinti KALPA™ medicinos priemonės saugumą ir veiksmingumą bei žemėlapių sudarymo, vaizdavimo ir valdymo galimybes pacientams, kuriems atliekamas kairiojo prieširdžio ausytės uždarymas (KPAU)	<b>2020/10-1272-751</b>	2020-10-27	K2 Medical Ltd.	VšĮ VUL Santaros klinikos
86.	Patvirtintos medicinos priemonės „E-SAFE“ tyrimas, skirtas nuolatiniam stemplės temperatūros matavimui ir jos patraukimui gydant prieširdžių virpėjimą abliacijos būdu (E SAFE-01)	<b>2020/10-1273-752</b>	2020-10-27	Biotex, Inc.	VšĮ VUL Santaros klinikos
87.	Vaikų vėžio diagnostikos ir stebėsenos optimizavimas vykdam TREL projektą	<b>2020/10-1274-753</b>	2020-10-27	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
88.	Inovatyvių neintervencinių biomedicininų tyrimų pritaikymas valdant stresą grupės dinamikoje: šauktinių atvejis Lietuvoje	<b>2020/10-1275-754</b>	2020-10-27	Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija	Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija Vilniaus Universitetas Medicinos fakultetas
89.	Pirmine centrinės nervų sistemos limfoma sergančių pacientų gydymo rezultatai	<b>2020/10-1277-755</b>	2020-10-27	Vilniaus Universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
90.	Priešinės liaukos profilaktinės patikros diagnostinio tikslumo pagerinimas naudojant lakiuosius junginius šlapime ir prostatos specifinį antigeną: pilotinis tyrimas	<b>2020/10-1280-756</b>	2020-10-27	Nacionalinis vėžio institutas	Nacionalinis vėžio institutas
91.	Sjogreno sindromu sergančių pacientų pildomo klausimyno, skirto įvertinti ligos aktyvumą (angl. EULAR Sjogren's syndrome Patient Reported Index, ESSPRI) lietuviškos versijos kultūrinė adaptacija ir validacija	<b>2020/11-1257-757</b>	2020-11-24	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
92.	Chronoepigenetinių šizofrenijos žymenų paieška	<b>2020/11-1264-758</b>	2020-11-24	Vilniaus universitetas Gyvybės mokslų centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė VšĮ VMTI Inovatyvios medicinos centras VšĮ VU Gyvybės mokslų centras
93.	Išgyvenusių pacientų po subarachnoidinės hemoragijos gyvenimo kokybės tyrimas	<b>2020/11-1276-759</b>	2020-11-24	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
94.	Refrakteria arba recidyvavusia ūmine mieloleukemija sergančių pacientų, gydomų Venetoklaksu, kaulų čiulpų ėminių pavienių ląstelių RNR sekoskaitos analizė (Single-cell RNA seq analysis of bone marrow in patients receiving Venetoclax-based salvage treatment for relapsed or refractory AML)	<b>2020/11-1278-760</b>	2020-11-24	UAB „Droplet Genomics“	UAB „Droplet Genomics“ VšĮ VUL Santaros klinikos
95.	Pilvaplėvės piktybinių ligų artimųjų ir atokiųjų rezultatų įvertinimas	<b>2020/11-1279-761</b>	2020-11-24	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
96.	Viename tyrimo centre atliekamas, atviras, vienos grupės tyrimas su sveikais savanoriais, siekiant įvertinti propofolio monitoriaus EDMON prognostinį veiksmingumą ir atitikimo analizę	<b>2020/11-1281-762</b>	2020-11-24	B. Braun Melsungen AG	VšĮ VUL Santaros klinikos

97.	Imunologinių žymenų ir arterijų sienelės rodiklių vaidmuo vertinant hipertenzinių būklių nėštumo metu sukiamą ankstyvą kardiovaskulinę riziką	<b>2020/11-1282-763</b>	2020-11-24	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
98.	Vaikų su vieninteliu funkcionuojančiu inkstu inkstų funkcijos, arterinio kraujospūdžio, širdies ir kraujagyslių pažeidimo bei vienintelio inksto ilgio tarpusavio ryšiai	<b>2020/11-1283-764</b>	2020-11-24	VšĮ VUL Santaros klinikos	VšĮ VUL Santaros klinikos
99.	Blauzdikaulio proksimalinio galo sąnarių lūžių gydymo komplikacijos	<b>2020/11-1284-765</b>	2020-11-24	VšĮ RVUL Ortopedijos ir traumatologijos centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
100	Kelio sąnario artrozės vaizdas – klinikinio, radiologinio ir operacinio ištyrimo palyginimas	<b>2020/11-1285-766</b>	2020-11-24	VšĮ RVUL Ortopedijos ir traumatologijos centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
101	Elektrinio impedanso tomografija vėlyvų neišnešiotų naujagimių plaučių būklės įvertinimui ir tausojančiam gydymui ankstyvajame pereinamajame laikotarpyje	<b>2020/11-1287-767</b>	2020-11-24	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė
102	Gliolinių galvos smegenų navikų architektūros, mikroaplinkos ir audinių imuninio atsako bei proliferacinio aktyvumo ypatumų vertinimas bei jų įtaka paciento prognozei	<b>2020/11-1289-768</b>	2020-11-24	Vilniaus universitetas Medicinos fakultetas	VšĮ VUL Santaros klinikos
103	Molekulinių įrankių SARS-CoV-2 gRNR detekcijai tyrimas	<b>2020/11-1290-769</b>	2020-11-24	UAB „Thermo Fisher Scientific Baltics“	UAB „Thermo Fisher Scientific Baltics“
104	Mažų dozių spinalinė nejautra, naudojant izobarinį ir hiperbarinį bupivakainą: retrospektyvinis tyrimas	<b>2020/11-1291-770</b>	2020-11-24	VšĮ RVUL Anesteziologijos, ranimatologijos ir kritinių būklių centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
105	Aprašomasis retrospektyvinis metalų ir dioksinų poveikio ugniagesių dalyvavusių 2019 metų Alytaus padangų gamyklos gaisre sveikatai tyrimas	<b>2020/11-1288-771</b>	2020-11-24	VšĮ RVUL Toksikologijos centras	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė
106	AcChord tyrimas: daugiacentris, po pateikimo į rinką dirbtinių chordų įvedimo sistemos „NeoChord“ stebėsenos registras	<b>2020/11-1286-772</b>	2020-11-24	NeoChord, Inc	VšĮ VUL Santaros klinikos