

REDNI BR.	IME I PREZIME	NASLOV	TRAJANJE	IZVOR
1	Aralica Gorana	Povezanost imunohistokemijske ekspresije trombina, PAR-1, E- i N-kadherina s tumorskim pupanjem u duktalnom adenokarcinomu gušterače	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
2	Aurer Igor	Tumori limfocitnih stanica - biologija i liječenje	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
3	Banfić Hrvoje	Uloga inozitolskih pirofosfata u regulaciji staničnog rasta	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
4	Barić Ivo	Poremećaji metilacije i sekvencioniranje nove generacije u nasljednim bolestima i razvojnim anomalijama	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
5	Batinić Drago	Ekspresijski profil leukemijskih stanica i rani terapijski odgovor u djece s akutnom limfoblastičnom leukemijom B-loze	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
6	Bedeković Vladimir	Značaj proteomskog profila tkiva papilarnog karcinoma štitnjače u razvoju regionalne metastatske bolesti	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
7	Bedenić Branka	Mehanizmi rezistencije na kolistin u Gram-negativnih bakterija	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
8	Begovac Ivan	Koncept prikladnosti za liječenje i emocionalna regulacija tijekom stacionarnog liječenja adolescenata s psihičkim poremećajima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
9	Begovac Josip	Razvoj tehnologije treće generacije sekvenciranja na kliničkom modelu virusa ljudske imunodeficijencije tipa 1	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
10	Beketić Orešković Lidija	Kliničko značenje hipoksije u bolesnika sa solidnim tumorima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

11	Bošnjak Zrinka	Molekularna detekcija gena rezistencije na karbapenemsku skupinu antimikrobnih lijekova u izolatima enterobakterija i acinetobaktera kod kirurških bolesnika	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
12	Božina Tamara	Uloga genskog polimorfizma metaboličkih enzima P450 (CYP) kao čimbenika hepatotoksičnosti	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
13	Brborović Ognjen	Regionalizacija pojavnosti karcinoma u RH	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
14	Brkljačić Boris	Sonoelastografija posmičnog vala u dijagnostici lezija dojke i skrotuma	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
15	Budimir Ana	Ispitivanje povezanosti Agr lokusa, spa tipova u izolata Staphylococcus aureus s rezistencijom na meticilin, klorheksidin-glukonat, poliheksametilen bigvanid i pojave infekcije bakterijom Clostridium difficile u kirurških bolesnika	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
16	Bulić Jakuš Floriana	Epigenetika razvojnih modela i embrionalnih tumora sisavaca	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
17	Cerovečki Nekić Venija	Usklađivanje e-portfolia za studente i e-portfolia za nastavnike u predmetu obiteljska medicina tijekom diplomskog studija medicine	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
18	Čikeš Maja	Analiza strukture miokarda u zatajivanju srca fazno-kontrastnim oslikavanjem srca X-zrakama	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
19	Ćurlin Marija	Cikličke promjene izražaja molekula signalnih puteva GABA i CFTR u sekrecijskom epitelu endocerviksa	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
20	Dediol Emil	Donorski morbiditet natkoljenice nakon odizanja mišićnog vastus lateralis slobodnog reznja	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
21	Delaš Ivancica	Specifičnosti lipidnog statusa pacijentica s endometriozom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

22	Delimar Domagoj	Pilot istraživanje histološke karakterizacije hrskavice acetabuluma i femura u odraslih bolesnika s visokim stupnjem razvojnog poremećaja kuka	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
23	Dilber Daniel	Određivanje referentnih vrijednosti troponina T i I u urinu u djece	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
24	Doko Jelinić Jagoda	Procjena znanstveno utemeljenog sustava zaštite na radu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
25	Dugandžić Aleksandra	Uloga UGN-a i GC-C-a u mozgu na termogenezu uzrokovanu hranom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
26	Dumić Miroslav	Bolesti nadbubrežnih žlijezda i gonada	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
27	Duraković Nadira	Prevenција relapsa bolesti nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica u bolesnika s akutnom leukemijom: praćenje minimalne rezidualne bolesti i stanična terapija vođena njezinom pojavom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
28	Duvnjak Marko	Istraživanje sastavnica metaboličkog sindroma u procjeni rizika za razvoj malignoma GI sustava	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
29	Đaković Nikola	Uspostava 3D modela sluznice kolona za ispitivanje disfunkcije regenerativnog procesa u ulceroznom kolitisu	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
30	Elvedi Gašparović Vesna	Uloga biokemijskih markera u težini i tijekom preeklampsije	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
31	Fišter Kristina	Edukacijski krajobraz biomedicinske informatike u Republici Hrvatskoj: mišljenja i stavovi nastavnika u visokom školstvu te usklađenost nastavnih planova i programa s obrazovnim potrebama i međunarodnim smjernicama	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

32	Foretić Blaženka	Cijanometalni supramolekulski kompleksi biološki aktivnih piridinijevih oksima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
33	Francesci Maja	Prognostička vrijednost TERT mutacije u lokoregionalnim metastazama diferenciranog karcinoma štitnjače.	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
34	Gajović Srećko	In vivo snimanje označenih stanica nakon ishemijske lezije mišjeg mozga	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
35	Gamulin Ozren	Biosenzor za vibracijsku analizu tankih filmova DNA temeljen na SERS i SEIRA spektroskopiji	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
36	Gašparović Hrvoje	Utjecaj kirurške revaskularizacije srca na mreže globalne povezanosti mozga i neurološki ishod	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
37	Grčević Danka	Uloga Notch signalnog puta u aktivaciji osteoklasta u artritisu	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
38	Grgić Marko Velimir	Istraživanje uloge koneksina u zloćudnim tumorima nosa i paranazalnih sinusa	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
39	Grgurević Lovorka	Određivanje razlika u proteomskom profilu te pojavnosti upalnih medijatora u krvi i urinu pacijenta s Fibrodysplasia Ossificans Progressiva, te ispitivanje indukcije okoštavanja ekstraktom jaja u staničnoj kulturi fibrocitno-adipoznih progenitora	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
40	Habek Mario	Utjecaj autonomne disfunkcije na komorbiditete povezane s multiplom sklerozom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
41	Henigsberg Neven	Specijalni korelati 1-H MRS s povratom depresije i konverzijom u bipolarni poremećaj	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
42	Ivanišević Marina	Prevenција hipoglikemije u trudnica i babinjača koje boluju od dijabetesa tipa I	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

43	Ivković Alan	Biotehnoško unaprjeđenje rekonstrukcije križnog ligamenta	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
44	Jelaković Bojan	Arterijska hipertenzija u bolesnika s transplantiranim bubregom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
45	Ježek Davor	Spolni dimorfizam izvanorbitalne suzne žlijezde miša - nastavak istraživanja	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
46	Jelušić Marija	Mogućnosti personalizirane medicine u liječenju djece s autoimunim bolestima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
47	Jovanov Milošević Nataša	Reorganizacija međustanične tvari čeonog režnja u razvitku ljudskog mozga	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
48	Jureša Vesna	Značaj postojanosti indeksa tjelesne mase i arterijskoga tlaka u procjeni kardiovaskularnih rizika	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
49	Kalanj Bognar Svjetlana	Kako stanična diferencijacija i lipidni okoliš utječu na izražaj membranskog proteina neuroplastina - nastavak istraživanja membranske dinamike in vitro	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
50	Kalauz Miro	Utjecaj oštine vida na funkciju intrinzički fotosenzitivnih retinalnih ganglionskih stanica	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
51	Kašuba Lazić Đurđica	" Big data" u obiteljskoj medicini-inovativni model predikcije najučinkovitijih intervencija za sprečavanje negativnih ishoda u skrbi za bolesnike s multimorbiditetom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
52	Katavić Vedran	Značajke kalusa i adipocita koštane srži nakon kontrolirane frakture tibija u miševa izbačenih gena za Fas/FasL apoptotički sustav	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
53	Katušić Bojanac Ana	Analiza epigenetičkih markera tranzicije matičnosti u normalnom i poremećenom razvoju testisa	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

54	Kelava Tomislav	Uloga Notch signalnog puta u patogenezi jetrene fibroze	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
55	Klarica Marijan	Regulacija volumena i tlaka cerebrospinalnog likvora	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
56	Knotek Mladen	Infekcija parvovirusom B19 u bolesnika s transplantiranim bubregom i jetrom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
57	Kovačić Nataša	Fenotip i značajke stromalnih stanica zglobnog punktata u bolesnika s artritisa	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
58	Kovač Zdenko	Energijski metabolizam u etiopatogenezi sepse i višeorganskom zatajenju (nastavak projekta)	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
59	Krsnik Željka	Tranzitorni hipoksično-ishemijski inzult mozga miša i neurogeneza	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
60	Krušlin Božo	Promjene strome u adenokarcinomu prostate	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
61	Kukulj Suzana	Učinkovitost i sigurnost primjene metformina u liječenju adenokarcinoma pluća	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
62	Kušec Rajko	Autofagija osteogenih makrofaga i mijelopoeze u neoplastičkoj mijelofibrozi	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
63	Likić Robert	Učinak vitamina C, vitamina B1 i hidrokortizona na klinički tijek i ishod liječenja u bolesnika sa septičnim šokom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
64	Lovrić Benčić Martina	Povezanost polimorfizma gena KCNE1 G38S u bolesnika s fibrilacijom atrijske s polimorfizmom gena -455 G/A za fibrinogen, te MTHFR C677T gena	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
65	Lovrić Jasna	Enaminoni i njihovi kompleksni spojevi kao antibakterijski agensi	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
66	Lukšić Ivica	Prognostička vrijednost mTOR signalnog puta u karcinomu usne šupljine	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

67	Manojlović Spomenka	Molekularne i genetske promjene u tumorima žlijezda slinovnica i odontogenim tumorima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
68	Mareković Ivana	Učestalost vrsta plijesni i njihova osjetljivost na antifungalne lijekove kod hematoloških i ostalih imunokompromitiranih bolesnika u kliničkim uzorcima iz respiratornog sustava i njihov utjecaj na primjenu antifungalnih lijekova	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
69	Marinović Branka	Određivanja genotipskih i fenotipskih biomarkera kožne barijere bolesnika s atopijskim dermatitisom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
70	Medved Vesna	Istraživanje genetske podloge nastanka završne faze ciroze jetre	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
71	Merćep Iveta	Vrijednost farmakogenetskog ispitivanja izoenzima citokroma P450 te transmembranskih transportera SLCO1B1 i ABCG2 u procjeni učinkovitosti i podnošljivosti terapije statinima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
72	Miličić Davor	Uloga reaktivnosti trombocita u kardiovaskularnih bolesnika	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
73	Milošević Milan	Prevenција prekomjernih psihofizioloških i statodinamičkih napora i očuvanje radne sposobnosti radnika koji rade u smjenama	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
74	Mitrečić Dinko	Utjecaj ishemije na odumiranje stanica živčanog sustava	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
75	Morović Vergles Jadranka	Kardiovaskularni komorbiditet i kvaliteta života u reumatoidnom artritisu	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
76	Mrzljak Anna	Povezanost polimorfizma za imunoregucijske molekule s učestalošću akutnog odbacivanja nakon transplantacije jetre	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

77	Mujkić Aida	Istraživanje o edukaciji studenata medicine o sprečavanju nesreća-ozljeda	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
78	Nikuševa Martić Tamara	Izraženost komponenti Wnt-signalnog puta u difuznom karcinomu želuca	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
79	Nola Iskra Alexandra	Javnozdravstveni značaj procjene znanja o kardiovaskularnim čimbenicima rizika u hipertenzivnih pacijenata	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
80	Osmanović Barilar Jelena	O dozi ovisni učinci antagonista receptora za glukagonu sličan peptid-1 u mozgu štakora	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
81	Paić Frane	Uloga Hedgehog signalnog puta i molekularnih mehanizama popravka i demetilacije DNA u nastanku i razvoju degenerativne, kalcificirajuće aortne stenozе	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
82	Pavlić Renar Ivana	Procjena sinergijskog učinka spolnih hormona i glukagonu-1 sličnog peptida na tjelesnu masu u tipu 2 šećerne bolesti	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
83	Perić Mihaela	Analiza metaboličkog statusa pacijenata s upalnom bolesti crijeva - istraživanje potencijalnih biomarkera	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
84	Perić Porin	Muskuloskeletni ultrazvuk u dijagnostici i praćenju bolesnika s upalnim reumatskim bolestima	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
85	Planinc Peraica Ana	Mjerenje visoko osjetljivog toponina I i T u urinu kao nova metoda ranog otkrivanja kardiotoksičnosti kemoterapijskog liječenja	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

86	Perić Zinaida	Wilms tumor1 (WT1) gen u funkciji praćenja minimalne ostatne bolesti u bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
87	Prutki Maja	Digitalna mamografija s tomosintezom kod patološkog iscjedka iz bradavice	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
88	Radonić Radovan	Ultrazvuk u intenzivnoj UZVuS	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
89	Radoš Milan	Neuroradiološki biomarkeri normalnog i poremećenog perinatalnog razvoja mozga	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
90	Reiner Željko	Genska analiza u bolesnika s porodičnom hiperkolesterolemijom i akutnim koronarnim sindromom	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
91	Relja Maja	Protuupalni učinak botulinum toksina A: periferni ili središnji učinak?	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
92	Renić Marija	20-hidroksieikozatetraenoična kiselina i oksidativni stres u ishemijskom oštećenju mozga	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
93	Sedlić Filip	Poremećaji kontrole kvalitete mitohondrija u zatajivanju srca	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
94	Seiwerth Sven	Utjecaj gastrointestinalnog peptida na ranu fazu ekspresije gena povezanih s angiogenezom i cijeljenjem te analiza mehanizma djelovanja.	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
95	Sertić Jadranka	Uloga genskih i biokemijskih biljega u razvoju monogenetskog dijabetesa	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
96	Sikirić Predrag	Pentadekapeptid BPC 157- nova istraživanja	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
97	Skerlev Mihael	Genitalne infekcije Humanim papiloma virusom: kliničke varijacije, onkogeno značenje i DNA tipovi	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta

98	Skorić Boško	Uloga ekstrakorporalne fotoferenze u prevenciji vaskulopatije srčanog presatka praćene metodom optičke koherentne tomografije	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
99	Stanec Zdenko	Određivanje vrijednosti troponina kao markera srčanog oštećenja u trudnica s preeklampsijom	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
100	Šagud Marina	Učinak akutne reakcije na stres i depresivnog poremećaja na patologiju krvožilnog sustava	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
101	Šeparović Hanževački Jadranka	Degenerativne bolesti srčanih zalistaka	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
102	Šerman Ljiljana	Uloga DNA metilacije gena Sufu u regulaciji invazivnosti trofoblasta i tumora	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
103	Šimić Goran	Pilot istraživanje postavljanja dijagnoze Alzheimerove bolesti u pretkliničkom stadiju pomoću kombinacije bioloških biljega iz krvi i likvora	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
104	Šogorić Selma	Utvrđivanje prepreka u implementaciji strategije ulaganja u rani razvoj djece - analiza kapaciteta za implementaciju i umrežavanje partnera	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
105	Vraneš Jasmina	Mehanizmi rezistencije na antimikrobna sredstva najčešćih uro-genitalnih patogena	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
106	Vrbanc Damir	Epigenetske modifikacije gena za interleukin 17 u ranom invazivnom raku dojke	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
107	Vrsalović Mislav	Prognostičko značenje srčanog troponina i natriuretskih peptida u bolesnika s kritičnom ishemijom ekstremiteta	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta
108	Vukelić Željka	Daljnja karakterizacija sastava glikolipida i sfingolipidnih metabolita kao biljega moždanih tumora čovjeka	2018. - 2019.	Potpura Sveučilišta

109	Vukičević Slobodan	Uloga BMP1-3 poliklonskog antitijela na smanjenje stvaranja kolagena u životinjskom modelu mišićne distrofije	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
110	Vuković Jurica	Kolestatske bolesti jetre u djece	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
111	Vukušić Rukavina Tea	E-profesionalizam zdravstvenih djelatnika	2018. - 2019.	Potpora Sveučilišta
112				Potpora Sveučilišta
113	Aralica Gorana	Povezanost imunohistokemijske ekspresije trombina, PAR-1, E- i N-kadherina s tumorskim pupanjem u duktalnom adenokarcinomu gušterače	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
114	Aurer Igor	Tumori limfocitnih stanica - biologija i liječenje	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
115	Banfić Hrvoje	Uloga inozitolskih pirofosfata u regulaciji staničnog rasta	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
116	Barić Ivo	Poremećaji metilacije i sekvencioniranje nove generacije u nasljednim bolestima i razvojnim anomalijama	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
117	Batinić Drago	Ekspresijski profil leukemijskih stanica i rani terapijski odgovor u djece s akutnom limfoblastičnom leukemijom B-loze	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
118	Bedeković Vladimir	Značaj proteomskog profila tkiva papilarnog karcinoma štitnjače u razvoju regionalne metastatske bolesti	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
119	Bedenić Branka	Mehanizmi rezistencije na kolistin u Gram-negativnih bakterija	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
120	Begovac Ivan	Koncept prikladnosti za liječenje i emocionalna regulacija tijekom stacionarnog liječenja adolescenata s psihičkim poremećajima	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
121	Begovac Josip	Razvoj tehnologije treće generacije sekvenciranja na kliničkom modelu virusa ljudske imunodeficijencije tipa 1	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

122	Beketić Orešković Lidija	Kliničko značenje hipoksije u bolesnika sa solidnim tumorima	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
123	Bošnjak Zrinka	Molekularna detekcija gena rezistencije na karbapenemsku skupinu antimikrobnih lijekova u izolatima enterobakterija i acinetobaktera kod kirurških bolesnika	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
124	Božina Tamara	Uloga genskog polimorfizma metaboličkih enzima P450 (CYP) kao čimbenika hepatotoksičnosti	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
125	Brborović Ognjen	Regionalizacija pojavnosti karcinoma u RH	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
126	Brkljačić Boris	Sonoelastografija posmičnog vala u dijagnostici lezija dojke i skrotuma	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
127	Budimir Ana	Ispitivanje povezanosti Agr lokusa, spa tipova u izolata Staphylococcus aureus s rezistencijom na meticilin, klorheksidin-glukonat, poliheksametilen bigvanid i pojave infekcije bakterijom Clostridium difficile u kirurških bolesnika	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
128	Bulić Jakuš Floriana	Epigenetika razvojnih modela i embrionalnih tumora sisavaca	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
129	Cerovečki Nekić Venija	Usklađivanje e-portfolia za studente i e-portfolia za nastavnike u predmetu obiteljska medicina tijekom diplomskog studija medicine	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
130	Čikeš Maja	Analiza strukture miokarda u zatajivanju srca fazno-kontrastnim oslikavanjem srca X-zrakama	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
131	Ćurlin Marija	Cikličke promjene izražaja molekula signalnih puteva GABA i CFTR u sekrecijskom epitelu endocerviksa	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
132	Dediol Emil	Donorski morbiditet natkoljenice nakon odizanja mišićnog vastus lateralis slobodnog reznja	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

133	Delaš Ivančica	Specifičnosti lipidnog statusa pacijentica s endometriozom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
134	Delimar Domagoj	Pilot istraživanje histološke karakterizacije hrskavice acetabuluma i femura u odraslih bolesnika s visokim stupnjem razvojnog poremećaja kuka	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
135	Dilber Daniel	Određivanje referentnih vrijednosti troponina T i I u urinu u djece	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
136	Doko Jelinić Jagoda	Procjena znanstveno utemeljenog sustava zaštite na radu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
137	Dugandžić Aleksandra	Uloga UGN-a i GC-C-a u mozgu na termogenezu uzrokovanu hranom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
138	Dumić Miroslav	Bolesti nadbubrežnih žlijezda i gonada	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
139	Duraković Nadira	Prevenција relapsa bolesti nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica u bolesnika s akutnom leukemijom: praćenje minimalne rezidualne bolesti i stanična terapija vođena njezinom pojavom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
140	Duvnjak Marko - mirovina, štora	Istraživanje sastavnica metaboličkog sindroma u procjeni rizika za razvoj malignoma GI sustava	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
141	Đaković Nikola	Uspostava 3D modela sluznice kolona za ispitivanje disfunkcije regenerativnog procesa u ulceroznom kolitisu	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
142	Elvedi Gašparović Vesna	Uloga biokemijskih markera u težini i tijeku preeklampsije	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

143	Fišter Kristina	Edukacijski krajobraz biomedicinske informatike u Republici Hrvatskoj: mišljenja i stavovi nastavnika u visokom školstvu te usklađenost nastavnih planova i programa s obrazovnim potrebama i međunarodnim smjernicama	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
144	Foretić Blaženka	Cijanometalni supramolekulski kompleksi biološki aktivnih piridinijevih oksima	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
145	Franceschi Maja	Prognostička vrijednost TERT mutacije u lokoregionalnim metastazama diferenciranog karcinoma štitnjače.	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
146	Gajović Srećko	In vivo snimanje označenih stanica nakon ishemijske lezije mišjeg mozga	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
147	Gamulin Ozren	Biosenzor za vibracijsku analizu tankih filmova DNA temeljen na SERS i SEIRA spektroskopiji	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
148	Gašparović Hrvoje	Utjecaj kirurške revaskularizacije srca na mreže globalne povezanosti mozga i neurološki ishod	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
149	Grčević Danka	Uloga Notch signalnog puta u aktivaciji osteoklasta u artritisu	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
150	Grgić Marko Velimir	Istraživanje uloge koneksina u zloćudnim tumorima nosa i paranazalnih sinusa	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
151	Grgurević Lovorka	Određivanje razlika u proteomskom profilu te pojavnosti upalnih medijatora u krvi i urinu pacijenta s Fibrodysplasia Ossificans Progressiva, te ispitivanje indukcije okoštavanja ekstraktom jaja u staničnoj kulturi fibrocitno-adipoznih progenitora	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
152	Habek Mario	Utjecaj autonomne disfunkcije na komorbiditete povezane s multiplom sklerozom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

153	Henigsberg Neven	Specijalni korelati 1-H MRS s povratom depresije i konverzijom u bipolarni poremećaj	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
154	Ivanišević Marina	Prevenција hipoglikemije u trudnica i babinjača koje boluju od dijabetesa tipa I	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
155	Ivković Alan - dvije prve preko B	Biotehnoško unaprjeđenje rekonstrukcije križnog ligamenta	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
156	Jelaković Bojan	Arterijska hipertenzija u bolesnika s transplantiranim bubregom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
157	Ježek Davor	Spolni dimorfizam izvanorbitalne suzne žlijezde miša - nastavak istraživanja	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
158	Jelušić Marija	Mogućnosti personalizirane medicine u liječenju djece s autoimunim bolestima	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
159	Jovanov Milošević Nataša	Reorganizacija međustanične tvari čeonog režnja u razvitku ljudskog mozga	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
160	Vesna Jureša	Značaj postojanosti indeksa tjelesne mase i arterijskoga tlaka u procjeni kardiovaskularnih rizika	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
161	Kalanj Bogнар Svjetlana	Kako stanična diferencijacija i lipidni okoliš utječu na izražaj membranskog proteina neuroplastina - nastavak istraživanja membranske dinamike in vitro	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
162	Kalauz Miro	Utjecaj oštine vida na funkciju intrinzički fotosenzitivnih retinalnih ganglionskih stanica	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
163	Kašuba Lazić Đurđica	"Big data" u obiteljskoj medicini-inovativni model predikcije najučinkovitijih intervencija za sprečavanje negativnih ishoda u skrbi za bolesnike s multimorbiditetom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

164	Katavić Vedran	Značajke kalusa i adipocita koštane srži nakon kontrolirane frakture tibija u miševa izbačenih gena za Fas/FasL apoptotički sustav	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
165	Katušić Bojanac Ana	Analiza epigenetičkih markera tranzicije matičnosti u normalnom i poremećenom razvoju testisa	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
166	Kelava Tomislav	Uloga Notch signalnog puta u patogenezi jetrene fibroze	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
167	Klarica Marijan	Regulacija volumena i tlaka cerebrospinalnog likvora	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
168	Knotek Mladen	Infekcija parvovirusom B19 u bolesnika s transplantiranim bubregom i jetrom	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
169	Kovačić Nataša	Fenotip i značajke stromalnih stanica zglobnog punktata u bolesnika s artritisa	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
170	Kovač Zdenko	Energijski metabolizam u etiopatogenezi sepse i višeorganskom zatajenju (nastavak projekta)	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
171	Krsnik Željka	Tranzitorni hipoksično-ishemijski inzult mozga miša i neurogeneza	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
172	Krušlin Božo	Promjene strome u adenokarcinomu prostate	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
173	Kukulj Suzana	Učinkovitost i sigurnost primjene metformina u liječenju adenokarcinoma pluća	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
174	Kušec Rajko	Autofagija osteogenih makrofaga i mijelopoeze u neoplastičkoj mijelofibrozi	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
175	Likić Robert	Učinak vitamina C, vitamina B1 i hidrokortizona na klinički tijek i ishod liječenja u bolesnika sa septičnim šokom	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta

176	Lovrić Benčić Martina	Povezanost polimorfizma gena KCNE1 G38S u bolesnika s fibrilacijom atrijske s polimorfizmom gena -455 G/A za fibrinogen, te MTHFR C677T gena	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
177	Lovrić Jasna	Enaminoni i njihovi kompleksni spojevi kao antibakterijski agensi	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
178	Lukšić Ivica	Prognostička vrijednost mTOR signalnog puta u karcinomu usne šupljine	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
179	Manojlović Spomenka	Molekularne i genetske promjene u tumorima žlijezda slinovnica i odontogenim tumorima	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
180	Mareković Ivana	Učestalost vrsta plijesni i njihova osjetljivost na antifungalne lijekove kod hematoloških i ostalih imunokompromitiranih bolesnika u kliničkim uzorcima iz respiratornog sustava i njihov utjecaj na primjenu antifungalnih lijekova	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
181	Marinović Branka	Određivanja genotipskih i fenotipskih biomarkera kožne barijere bolesnika s atopijskim dermatitisom	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
182	Medved Vesna	Istraživanje genetske podloge nastanka završne faze ciroze jetre	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
183	Merćep Iveta	Vrijednost farmakogenetskog ispitivanja izoenzima citokroma P450 te transmembranskih transportera SLCO1B1 i ABCG2 u procjeni učinkovitosti i podnošljivosti terapije statinima	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
184	Miličić Davor	Uloga reaktivnosti trombocita u kardiovaskularnih bolesnika	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta
185	Milošević Milan	Prevenција prekomjernih psihofizioloških i statodinamičkih napora i očuvanje radne sposobnosti radnika koji rade u smjenama	2019. - 2020.	Potpورا Sveučilišta

186	Mitrečić Dinko	Utjecaj ishemijske na odumiranje stanica živčanog sustava	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
187	Morović Vergles Jadranka	Kardiovaskularni komorbiditet i kvaliteta života u reumatoidnom artritisu	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
188	Mrzljak Anna	Povezanost polimorfizma za imunoregulatorske molekule s učestalošću akutnog odbacivanja nakon transplantacije jetre	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
189	Mujkić Aida	Istraživanje o edukaciji studenata medicine o sprečavanju nesreća-ozljeda	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
190	Nikuševa Martić Tamara	Izraženost komponenti Wnt-signalnog puta u difuznom karcinomu želuca	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
191	Nola Iskra Alexandra	Javnozdravstveni značaj procjene znanja o kardiovaskularnim čimbenicima rizika u hipertenzivnih pacijenata	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
192	Osmanović Barilar Jelena	O dozi ovisni učinci antagonista receptora za glukagonu sličan peptid-1 u mozgu štakora	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
193	Paić Frane	Uloga Hedgehog signalnog puta i molekularnih mehanizama popravka i demetilacije DNA u nastanku i razvoju degenerativne, kalcificirajuće aortne stenoze	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
194	Jelić Mislav	Procjena sinergijskog učinka spolnih hormona i glukagonu-1 sličnog peptida na tjelesnu masu u tipu 2 šećerne bolesti	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
195	Perić Mihaela	Analiza metaboličkog statusa pacijenata s upalnom bolesti crijeva - istraživanje potencijalnih biomarkera	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta
196	Perić Porin	Muskuloskeletni ultrazvuk u dijagnostici i praćenju bolesnika s upalnim reumatskim bolestima	2019. - 2020.	Potporna Sveučilišta

197	Planinc Peraica Ana - mirovina,	Mjerenje visoko osjetljivog toponina I i T u urinu kao nova metoda ranog otkrivanja kardiotoksičnosti kemoterapijskog liječenja	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
198	Perić Zinaida	Wilms tumor1 (WT1) gen u funkciji praćenja minimalne ostatne bolesti u bolesnika s akutnom mijeloidnom leukemijom nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
199	Prutki Maja	Digitalna mamografija s tomosintezom kod patološkog iscjedka iz bradavice	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
200	Radonić Radovan	Ultrazvuk u intenzivnoj UZVuS	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
201	Radoš Milan	Neuroradiološki biomarkeri normalnog i poremećenog perinatalnog razvoja mozga	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
202	Reiner Željko	Genska analiza u bolesnika s porodičnom hiperkolesterolemijom i akutnim koronarnim sindromom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
203	Relja Maja - mirovina, Ivana će s	Protuupalni učinak botulinum toksina A: periferni ili središnji učinak?	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
204	Renić Marija	20-hidroksieikozatetraenoična kiselina i oksidativni stres u ishemijskom oštećenju mozga	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
205	Sedlić Filip	Poremećaji kontrole kvalitete mitohondrija u zatajivanju srca	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
206	Seiwerth Sven	Utjecaj gastrointestinalnog peptida na ranu fazu ekspresije gena povezanih s angiogenezom i cijeljenjem te analiza mehanizma djelovanja.	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
207	Sertić Jadranka	Uloga genskih i biokemijskih biljega u razvoju monogenetskog dijabetesa	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
208	Sikirić Predrag	Pentadekapeptid BPC 157- nova istraživanja	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

209	Skerlev Mihael	Genitalne infekcije Humanim papiloma virusom: kliničke varijacije, onkogeno značenje i DNA tipovi	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
210	Skorić Boško	Uloga ekstrakorporalne fotofereze u prevenciji vaskulopatije srčanog presatka praćene metodom optičke koherentne tomografije	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
211	Stanec	Određivanje vrijednosti troponina kao markera srčanog oštećenja u trudnica s preeklampsijom	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
212	Šagud Marina	Učinak akutne reakcije na stres i depresivnog poremećaja na patologiju krvožilnog sustava	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
213	Šeparović Hanževački Jadranka	Degenerativne bolesti srčanih zalistaka	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
214	Šerman Ljiljana	Uloga DNA metilacije gena Sufu u regulaciji invazivnosti trofoblasta i tumora	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
215	Šimić Goran	Pilot istraživanje postavljanja dijagnoze Alzheimerove bolesti u pretkliničkom stadiju pomoću kombinacije bioloških biljega iz krvi i likvora	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
216	Šogorić Selma	Utvrđivanje prepreka u implementaciji strategije ulaganja u rani razvoj djece - analiza kapaciteta za implementaciju i umrežavanje partnera	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
217	Vraneš Jasmina	Mehanizmi rezistencije na antimikrobna sredstva najčešćih uro-genitalnih patogena	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
218	Vrbanec Damir - preuzima Dedić	Epigenetske modifikacije gena za interleukin 17 u ranom invazivnom raku dojke	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
219	Vrsalović Mislav	Prognostičko značenje srčanog troponina i natriuretskih peptida u bolesnika s kritičnom ishemijom ekstremiteta	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta

220	Vukelić Željka	Daljnja karakterizacija sastava glikolipida i sfingolipidnih metabolita kao biljega moždanih tumora čovjeka	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
221	Vukičević Slobodan	Uloga BMP1-3 poliklonskog antitijela na smanjenje stvaranja kolagena u životinjskom modelu mišićne distrofije	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
222	Vuković Jurica	Kolestatske bolesti jetre u djece	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
223	Vukušić Rukavina Tea	E-profesionalizam zdravstvenih djelatnika	2019. - 2020.	Potpora Sveučilišta
224				Potpora Sveučilišta
225	Aralica Gorana	Tumorsko pupanje i mikrosatelitna nestabilnost u bolesnika sa sporadičnim karcinomom debelog crijeva i rektuma stadija II	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
226	Aurer Igor	Biološke osnove i terapija limfocitnih tumora	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
227	Banfić Hrvoje	Uloga inozitolskih pirofosfata u regulaciji staničnog rasta	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
228	Barić Ivo	Manjak S-adenozilhomocistein hidrolaze kao model za proučavanje poremećaja metilacije u ljudi	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
229	Batinić Drago	Ekspresijski profil leukemijskih stanica i rani terapijski odgovor u djece s akutnom limfoblastičnom leukemijom B-loze	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
230	Beader Nataša	Mehanizmi rezistencije na kolistin u Gram-negativnih bakterija	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
231	Bedeković Vladimir	Prognostička vrijednost proteomskog profila tkiva melanoma kože glave i vrata u stadijima I i II	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
232	Begovac Ivan	Koncept prikladnosti za liječenje, pretpostavke za terapiju i emocionalna regulacija tijekom stacionarnog liječenja adolescenata s psihičkim poremećajima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

233	Begovac Josip	Analiza rijetkih virusnih varijanti virusa humane imunodeficijencije tipa 1 pomoću tehnologije sekvenciranja nove generacije (NGS)	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
234	Beketić Orešković Lidija	Kliničko značenje hipoksije u bolesnika sa solidnim tumorima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
235	Bordukalo Nikšić Tatjana	Uloga BMP6 u staničnoj regulaciji metabolizma glukoze	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
236	Bošnjak Zrinka	Molekularna detekcija gena rezistencije na karbapenemsku skupinu antimikrobnih lijekova u izolatima enterobakterija i acinetobaktera kod kirurških bolesnika	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
237	Božina Tamara	Uloga genskog polimorfizma metaboličkih enzima P450 (CYP) kao čimbenika hepatotoksičnosti	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
238	Brborović Ognjen	Regionalizacija pojavnosti karcinoma u RH	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
239	Brkljačić Boris	Sonoelastografija posmičnog vala u dijagnostici lezija dojke i skrotuma - nastavak istraživanja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
240	Budimir Ana	Ispitivanje povezanosti Agr lokusa, spa tipova u izolata Staphylococcus aureus s rezistencijom na meticilin, klorheksidin-glukonat, poliheksametilen bigvanid i pojave infekcije bakterijom Clostridium difficile u kirurških bolesnika	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
241	Bukvić Mokos Zrinka	Određivanja genotipskih i fenotipskih biomarkera kožne barijere bolesnika s atopijskim dermatitisom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
242	Bulić Jakuš Floriana	Epigenetika razvojnih modela i embrionalnih tumora sisavaca	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
243	Cerovečki Nekić Venija	Praćenje napretka studenata medicine u predmetu Obiteljska medicina tijekom diplomskog studija medicine	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

244	Čikeš Maja	Osobitosti strukture miokarda ovisno o etiologiji zatajivanja srca - analiza fazno-kontrastnim oslikavanjem srca X-zrakama	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
245	Ćurlin Marija	Cikličke promjene izražaja molekula signalnih puteva GABA i CFTR u sekrecijskim epitelima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
246	Dedić Plavetić Natalija	Epigenetske modifikacije gena za interleukin 17 u ranom invazivnom raku dojke	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
247	Dediol Emil	Donorski morbiditet natkoljenice nakon odizanja mišićnog vastus lateralis slobodnog režnja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
248	Delaš Ivančica	Specifičnosti lipidnog statusa pacijentica s endometriozom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
249	Delimar Domagoj	Pilot istraživanje histološke karakterizacije hrskavice acetabuluma i femura u odraslih bolesnika s visokim stupnjem razvojnog poremećaja kuka	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
250	Dilber Daniel	Određivanje referentnih vrijednosti troponina T i I u urinu u djece	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
251	Dolanski Babić Sanja	Vibracijska dinamika tankih filmova deoksiribonukleinske kiseline	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
252	Dugandžić Aleksandra	Uloga urogvanilina u aktivaciji smeđeg masnog tkiva u osoba oboljelih od šećerne bolesti tipa 2	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
253	Dumić Miroslav	Nasljedne endokrine bolesti u djece	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
254	Duraković Nadira	Značajke transplantata koštane srži prikupljenog nakon stimulacije čimbenicima rasta granulocita	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
255	Đaković Nikola	Polimorfizam NQO1 i nazočnost limfocita CD45+ i CD8+ u stromi tumora - pokazatelji odgovora na liječenje?	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

256	Elvedi Gašparović Vesna	Uloga biokemijskih markera u težini i tijeku preeklampsije	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
257	Foretić Blaženka	Metal-organski supramolekulski sklopovi biološki aktivnih piridinijevih oksima i cijanoferrata	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
258	Gajović Srećko	Razvoj in vivo multimodalnog snimanja mišjeg mozga nakon ishemijske lezije	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
259	Gamulin Ozren	Biosenzor za vibracijsku analizu tankih filmova DNA temeljen na SERS i SEIRA spektroskopiji	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
260	Gašparović Hrvoje	Utjecaj aortalne regurgitacije na ishode liječenja mehaničkom potporom lijevom ventrikulu	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
261	Grčević Danka	Učinak modulacije Notch-signalnog puta na aktivnost osteoklasta u artritisu	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
262	Grgić Marko Velimir	Istraživanje uloge koneksina u zloćudnim tumorima nosa i paranazalnih sinusa	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
263	Grgurević Lovorka	Istraživanje uloge solubilnog TGF β III receptora kao markera upalnih stanja te njegova korelacija s već potvrđenim parametrima upale	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
264	Habek Mario	Utjecaj autonomne disfunkcije na komorbiditete povezane s multiplom sklerozom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
265	Henigsberg Neven	Specijalni korelati 1-H MRS s povratom depresije i konverzijom u bipolarni poremećaj	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
266	Ivanišević Marina	Utjecaj hipoglikemije na ishod trudnoće sa preegzistentnim dijabetesom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
267	Jelaković Bojan	Arterijska hipertenzija u bolesnika s transplantiranim bubregom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
268	Jelić Mislav	Liječenje osteoartritisa zgloba koljena operacijskim tehnikama stabilizacije	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

269	Jelušić Marija	Mogućnosti personalizirane medicine u liječenju djece s autoimunim bolestima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
270	Ježek Davor	Intranuklearni Reinkeovi kristali u Leydigovim stanicama neplodnih muškaraca s azoospermijom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
271	Jovanov Milošević Nataša	Reorganizacija međustanične tvari čeonog režnja u razvitku ljudskog mozga	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
272	Kalanj Bognar Svjetlana	Kako stanična diferencijacija i lipidni okoliš utječu na izražaj membranskog proteina neuroplastina - nastavak istraživanja membranske dinamike in vitro	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
273	Katavić Vedran	Značajke kalusa i adipocita koštane srži nakon kontrolirane frakture tibija u miševa izbačenih gena za Fas/FasL apoptotički sustav - nastavak istraživanja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
274	Katušić Bojanac Ana	Epigenetičke promjene u Leydigovim stanicama neplodnog humanog testisa	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
275	Kelava Tomislav	Uloga Notch signalnog puta u patogenezi jetrene fibroze	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
276	Klarica Marijan	Regulacija volumena i tlaka cerebrospinalnog likvora - nastavak istraživanja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
277	Kovač Zdenko	Energijski metabolizam u etiopatogenezi sepse i višeorganskom zatajenju (nastavak projekta)	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
278	Kovačić Nataša	Uloga bjelančevine Mid 1 u patogenezi reumatoidnog artritisa	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
279	Krsnik Željka	Ekspresija gena u moždanoj kori nakon prenatalnog hipoksično-ishemijskog oštećenja mozga	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
280	Krušlin Božo	Promjene strome u adenokarcinomu prostate	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

281	Kujundžić Tiljak Mirjana	Značaj postojanosti indeksa tjelesne mase i arterijskoga tlaka u procjeni kardiovaskularnih rizika	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
282	Kušec Rajko	Uloga osteogenih makrofaga (OSTEOMACS) u kroničnim mijeloproliferacijama	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
283	Likić Robert	Prediktivna vrijednost određivanja serumskog specifičnog IgE na opće, lokalne anestetike i mišićne relaksanse u potvrđivanju preosjetljivosti na ove lijekove kožnim testiranjem	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
284	Lovrić Benčić Martina	Povezanost polimorfizma gena PITX2 gena, rs2200733 u bolesnika s fibrilacijom atrija s polimorfizmom gena - 455 G/A za fibrinogen, te MTHFR C677T i KCNE1G38S gena	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
285	Lovrić Jasna	Enaminoni i njihovi kompleksni spojevi kao antibakterijski agensi, nastavak istraživanja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
286	Lukšić Ivica	Prognostička vrijednost PI3K signalnog puta u karcinomu usne šupljine	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
287	Manojlović Spomenka	Molekularne i genetske promjene u tumorima žlijezda slinovnica i odontogenim tumorima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
288	Mareković Ivana	Učestalost vrsta plijesni i njihova osjetljivost na antifungalne lijekove kod hematoloških i ostalih imunokompromitiranih bolesnika u kliničkim uzorcima iz respiratornog sustava i njihov utjecaj na primjenu antifungalnih lijekova	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

289	Matak Ivica	Značenje središnjih učinaka botulinum toksina u senzornom i motoričkom sustavu	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
290	Merćep Iveta	Vrijednost farmakogenetskog ispitivanja izoenzima citokroma P450 te transmembranskih transportera SLCO1B1 i ABCG2 u procjeni učinkovitosti i podnošljivosti terapije statinima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
291	Miličić Davor	Uloga reaktivnosti trombocita u kardiovaskularnih bolesnika	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
292	Milošević Milan	Prevenција prekomjernih psihofizioloških i statodinamičkih napora i očuvanje radne sposobnosti radnika koji rade u smjenama	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
293	Mitrečić Dinko	Utjecaj ishemije na odumiranje, migraciju i diferencijaciju stanica živčanog sustava	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
294	Morović Vergles Jadranka	Kardiovaskularni komorbiditet u reumatoidnom artritisu – patogeneza, prevencija i liječenje	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
295	Mrzljak Anna	Povezanost polimorfizma za imunoregucijske molekule s učestalošću akutnog odbacivanja nakon transplantacije jetre	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
296	Mujkić Aida	Podaci Nacionalne baze poroda u Hrvatskoj u ranom otkrivanju novorođenčadi s rizikom za teškoće u razvoju	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
297	Nikuševa Martić Tamara	Izraženost proteina long pentraxin 3 (PTX3) u difuznom karcinomu želuca	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
298	Nola Iskra Alexandra	Javnozdravstveni značaj procjene znanja o kardiovaskularnim čimbenicima rizika u hipertenzivnih pacijenata	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

299	Osmanović Barilar Jelena	Karakterizacija štakorskog modela Parkinsonove bolesti izazvane s niskim dozama 6-hidroksidopamina	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
300	Paić Frane	Karakterizacija molekularnih mehanizama starenja u nastanku i razvoju aortne stenozе	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
301	Pećina Šlaus Nives	Značajke i povezanost signalnih puteva Wnt i Akt u stanicama tumora mozga čovjeka	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
302	Perić Mihaela	Analiza metaboličkog statusa pacijenata s upalnom bolesti crijeva - istraživanje potencijalnih biomarkera	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
303	Perić Porin	Muskuloskeletni ultrazvuk u dijagnostici i praćenju bolesnika s upalnim reumatskim bolestima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
304	Perić Zinaida	Wilms tumor1 (WT1) gen u funkciji praćenja minimalne ostatne bolesti u bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
305	Prutki Maja	Digitalna mamografija s tomosintezom kod patološkog iscjedka iz bradavice	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
306	Pucarín Cvetković Jasna	Procjena znanstveno utemeljenog sustava zaštite na radu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
307	Radonić Radovan	Uloga biomarkera u inicijalnoj procjeni težine bolesti, odgovora na primijenjeno antimikrobno liječenje i trajanje antimikrobnog liječenja u bolesnika sa sepsom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
308	Radoš Milan	Neuroradiološki biomarkeri normalnog i poremećenog perinatalnog razvoja mozga	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

309	Ražić Pavičić Andrea	Istraživanje genetske podloge nastanka završne faze ciroze jetre	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
310	Reiner Željko	Dijagnostika porodične hiperkolesterolemije u bolesnika u primarnoj i sekundarnoj/tercijarnoj zdravstvenoj zaštiti	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
311	Renić Marija	20-hidroksieikozatetraenoična kiselina i oksidativni stres u ishemijskom oštećenju mozga	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
312	Sedlić Filip	Poremećaji kontrole kvalitete mitohondrija u zatajivanju srca	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
313	Seiwerth Sven	Utjecaj gastrointestinalnog peptida na ranu fazu ekspresije gena povezanih s angiogenezom i cijeljenjem te analiza mehanizma djelovanja.	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
314	Sertić Jadranka	Analiza genskih i biokemijskih biljega u bolesnika s glaukomom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
315	Sikirić Predrag	Pentadekapeptid BPC 157- nova istraživanja	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
316	Skerlev Mihael	Genitalne infekcije Humanim papiloma virusom: kliničke varijacije, onkogeno značenje i DNA tipovi	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
317	Skorić Boško	Uloga ekstrakorporalne fotofereze u prevenciji vaskulopatije srčanog presatka praćene metodom optičke koherentne tomografije	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
318	Sonicki Zdenko	GO-FAR prediktivni model u hrvatskim regionalnim uvjetima	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
319	Sviben Mario	Seroprevalenca akutne infekcije parazitom Toxoplasma gondii u trudnica na području grada Zagreba	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta

320	Šagud Marina	Učinak akutne reakcije na stres i depresivnog poremećaja na patologiju krvožilnog sustava	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
321	Šeparović Hanževački Jadranka	Degenerativne bolesti srčanih zalistaka	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
322	Šerman Ljiljana	Uloga DNA metilacije gena Sufu u regulaciji invazivnosti trofoblasta i tumora	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
323	Šimić Goran	Postavljanje rane dijagnoze Alzheimerove bolesti kombinacijom bioloških biljega iz krvi i likvora	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
324	Šogorić Selma	Stvaranje preduvjeta za provedbu cjelovite intervencije Ulaganja u rani razvoj djece	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
325	Telarović Srđana	Implementacija umjetnosti u multidisciplinarni pristup Parkinsonovoj bolesti	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
326	Virović Jukić Lucija	Istraživanje uloge adipocitokina i koagulacijskih poremećaja u nastanku premalignih lezija probavnog sustava u bolesnika s metaboličkim sindromom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
327	Vrsalović Mislav	Prognostičko značenje srčanog troponina i natriuretskih peptida u bolesnika s kritičnom ishemijom ekstremiteta	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
328	Vukelić Željka	Daljnja karakterizacija sastava glikolipida i sfingolipidnih metabolita kao biljega moždanih tumora čovjeka	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
329	Vukičević Slobodan	Uloga BMP2, 5 i 6 u preživljavanju miocita u hipoksiji nakon akutnog infarkta miokarda	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
330	Vuković Jurica	Kolestatske bolesti jetre u djece	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
331	Vukušić Rukavina Tea	E-profesionalizam zdravstvenih djelatnika	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
332	Zovak Mario	Određivanje vrijednosti troponina kao markera srčanog oštećenja u trudnica s preeklampsijom	2020. - 2021.	Potpora Sveučilišta
333				Potpora Sveučilišta

334	Aralica Gorana	Tumorsko pupanje i mikrosatelitna nestabilnost u bolesnika sa sporadičnim karcinomom debelog crijeva i rektuma stadija II	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
335	Aurer Igor	Biološke osnove i terapija limfocitnih tumora	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
336	Banfić Hrvoje	Uloga inozitolskih pirofosfata u regulaciji staničnog rasta	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
337	Barić Ivo	Manjak S-adenozilhomocistein hidrolaze kao model za proučavanje poremećaja metilacije u ljudi	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
338	Batinić Drago	Ekspresijski profil leukemijskih stanica i rani terapijski odgovor u djece s akutnom limfoblastičnom leukemijom B-loze	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
339	Beader Nataša	Mehanizmi rezistencije na kolistin u Gram-negativnih bakterija	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
340	Bedeković Vladimir	Prognostička vrijednost proteomskog profila tkiva melanoma kože glave i vrata u stadijima I i II	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
341	Begovac Ivan	Koncept prikladnosti za liječenje, pretpostavke za terapiju i emocionalna regulacija tijekom stacionarnog liječenja adolescenata s psihičkim poremećajima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
342	Begovac Josip	Analiza rijetkih virusnih varijanti virusa humane imunodeficijencije tipa 1 pomoću tehnologije sekvenciranja nove generacije (NGS)	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
343	Beketić Orešković Lidija	Kliničko značenje hipoksije u bolesnika sa solidnim tumorima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
344	Bordukalo Nikšić Tatjana	Uloga BMP6 u staničnoj regulaciji metabolizma glukoze	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

345	Bošnjak Zrinka	Molekularna detekcija gena rezistencije na karbapenemsku skupinu antimikrobnih lijekova u izolatima enterobakterija i acinetobaktera kod kirurških bolesnika	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
346	Božina Tamara	Uloga genskog polimorfizma metaboličkih enzima P450 (CYP) kao čimbenika hepatotoksičnosti	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
347	Brborović Ognjen	Regionalizacija pojavnosti karcinoma u RH	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
348	Brkljačić Boris	Sonoelastografija posmičnog vala u dijagnostici lezija dojke i skrotuma - nastavak istraživanja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
349	Budimir Ana	Ispitivanje povezanosti Agr lokusa, spa tipova u izolata Staphylococcus aureus s rezistencijom na meticilin, klorheksidin-glukonat, poliheksametilen bigvanid i pojave infekcije bakterijom Clostridium difficile u kirurških bolesnika	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
350	Bukvić Mokos Zrinka	Određivanja genotipskih i fenotipskih biomarkera kožne barijere bolesnika s atopijskim dermatitisom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
351	Bulić Jakuš Floriana	Epigenetika razvojnih modela i embrionalnih tumora sisavaca	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
352	Cerovečki Nekić Venija	Praćenje napretka studenata medicine u predmetu Obiteljska medicina tijekom diplomskog studija medicine	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
353	Čikeš Maja	Osobitosti strukture miokarda ovisno o etiologiji zatajivanja srca - analiza fazno-kontrastnim oslikavanjem srca X-zrakama	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
354	Ćurlin Marija	Cikličke promjene izražaja molekula signalnih puteva GABA i CFTR u sekrecijskim epitelima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

355	Dedić Plavetić Natalija	Epigenetske modifikacije gena za interleukin 17 u ranom invazivnom raku dojke	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
356	Dediol Emil	Donorski morbiditet natkoljenice nakon odizanja mišićnog vastus lateralis slobodnog režnja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
357	Delaš Ivančica	Specifičnosti lipidnog statusa pacijentica s endometriozom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
358	Delimar Domagoj	Pilot istraživanje histološke karakterizacije hrskavice acetabuluma i femura u odraslih bolesnika s visokim stupnjem razvojnog poremećaja kuka	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
359	Dilber Daniel	Određivanje referentnih vrijednosti troponina T i I u urinu u djece	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
360	Dolanski Babić Sanja	Vibracijska dinamika tankih filmova deoksiribonukleinske kiseline	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
361	Dugandžić Aleksandra	Uloga urogvanilina u aktivaciji smeđeg masnog tkiva u osoba oboljelih od šećerne bolesti tipa 2	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
362	Dumić Miroslav	Nasljedne endokrine bolesti u djece	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
363	Duraković Nadira	Značajke transplantata koštane srži prikupljenog nakon stimulacije čimbenicima rasta granulocita	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
364	Đaković Nikola	Polimorfizam NQO1 i nazočnost limfocita CD45+ i CD8+ u stromi tumora - pokazatelji odgovora na liječenje?	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
365	Elvedi Gašparović Vesna	Uloga biokemijskih markera u težini i tijeku preeklampsije	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
366	Foretić Blaženka	Metal-organski supramolekulski sklopovi biološki aktivnih piridinijevih oksima i cijanoferata	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
367	Gajović Srećko	Razvoj in vivo multimodalnog snimanja mišjeg mozga nakon ishemijske lezije	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

368	Gamulin Ozren	Biosenzor za vibracijsku analizu tankih filmova DNA temeljen na SERS i SEIRA spektroskopiji	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
369	Gašparović Hrvoje	Utjecaj aortalne regurgitacije na ishode liječenja mehaničkom potporom lijevom ventrikulu	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
370	Grčević Danka	Učinak modulacije Notch-signalnog puta na aktivnost osteoklasta u artritisu	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
371	Grgić Marko Velimir	Istraživanje uloge koneksina u zloćudnim tumorima nosa i paranazalnih sinusa	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
372	Grgurević Lovorka	Istraživanje uloge solubilnog TGF β III receptora kao markera upalnih stanja te njegova korelacija s već potvrđenim parametrima upale	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
373	Habek Mario	Utjecaj autonomne disfunkcije na komorbiditete povezane s multiplom sklerozom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
374	Henigsberg Neven	Specijalni korelati 1-H MRS s povratom depresije i konverzijom u bipolarni poremećaj	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
375	Ivanišević Marina	Utjecaj hipoglikemije na ishod trudnoće sa preegzistentnim dijabetesom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
376	Jelaković Bojan	Arterijska hipertenzija u bolesnika s transplantiranim bubregom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
377	Jelić Mislav	Liječenje osteoartritisa zgloba koljena operacijskim tehnikama stabilizacije	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
378	Jelušić Marija	Mogućnosti personalizirane medicine u liječenju djece s autoimunim bolestima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
379	Ježek Davor	Intranuklearni Reinkeovi kristali u Leydigovim stanicama neplodnih muškaraca s azoospermijom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
380	Jovanov Milošević Nataša	Reorganizacija međustanične tvari čeonog režnja u razvitku ljudskog mozga	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

381	Kalanj Bognar Svjetlana	Kako stanična diferencijacija i lipidni okoliš utječu na izražaj membranskog proteina neuroplastina - nastavak istraživanja membranske dinamike in vitro	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
382	Katavić Vedran	Značajke kalusa i adipocita koštane srži nakon kontrolirane frakture tibija u miševa izbačenih gena za Fas/FasL apoptotički sustav - nastavak istraživanja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
383	Katušić Bojanac Ana	Epigenetičke promjene u Leydigovim stanicama neplodnog humanog testisa	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
384	Kelava Tomislav	Uloga Notch signalnog puta u patogenezi jetrene fibroze	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
385	Klarica Marijan	Regulacija volumena i tlaka cerebrospinalnog likvora - nastavak istraživanja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
386	Kovač Zdenko	Energijski metabolizam u etiopatogenezi sepse i višeorganskom zatajenju (nastavak projekta)	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
387	Kovačić Nataša	Uloga bjelančevine Mid 1 u patogenezi reumatoidnog artritisa	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
388	Krsnik Željka	Ekspresija gena u moždanoj kori nakon prenatalnog hipoksično-ishemijskog oštećenja mozga	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
389	Krušlin Božo	Promjene strome u adenokarcinomu prostate	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
390	Kujundžić Tiljak Mirjana	Značaj postojanosti indeksa tjelesne mase i arterijskoga tlaka u procjeni kardiovaskularnih rizika	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
391	Kušec Rajko	Uloga osteogenih makrofaga (OSTEOMACS) u kroničnim mijeloproliferacijama	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

392	Likić Robert	Prediktivna vrijednost određivanja serumskog specifičnog IgE na opće, lokalne anestetike i mišićne relaksanse u potvrđivanju preosjetljivosti na ove lijekove kožnim testiranjem	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
393	Lovrić Benčić Martina	Povezanost polimorfizma gena PITX2 gena, rs2200733 u bolesnika s fibrilacijom atrija s polimorfizmom gena - 455 G/A za fibrinogen, te MTHFR C677T i KCNE1G38S gena	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
394	Lovrić Jasna	Enaminoni i njihovi kompleksni spojevi kao antibakterijski agensi, nastavak istraživanja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
395	Lukšić Ivica	Prognostička vrijednost PI3K signalnog puta u karcinomu usne šupljine	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
396	Manojlović Spomenka	Molekularne i genetske promjene u tumorima žlijezda slinovnica i odontogenim tumorima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
397	Mareković Ivana	Učestalost vrsta plijesni i njihova osjetljivost na antifungalne lijekove kod hematoloških i ostalih imunokompromitiranih bolesnika u kliničkim uzorcima iz respiratornog sustava i njihov utjecaj na primjenu antifungalnih lijekova	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
398	Matak Ivica	Značenje središnjih učinaka botulinum toksina u senzornom i motoričkom sustavu	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
399	Merćep Iveta	Vrijednost farmakogenetskog ispitivanja izoenzima citokroma P450 te transmembranskih transportera SLCO1B1 i ABCG2 u procjeni učinkovitosti i podnošljivosti terapije statinima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

400	Miličić Davor	Uloga reaktivnosti trombocita u kardiovaskularnih bolesnika	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
401	Milošević Milan	Prevenција prekomjernih psihofizioloških i statodinamičkih napora i očuvanje radne sposobnosti radnika koji rade u smjenama	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
402	Mitrečić Dinko	Utjecaj ishemije na odumiranje, migraciju i diferencijaciju stanica živčanog sustava	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
403	Morović Vergles Jadranka	Kardiovaskularni komorbiditet u reumatoidnom artritisu – patogeneza, prevencija i liječenje	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
404	Mrzljak Anna	Povezanost polimorfizma za imunoregucijske molekule s učestalošću akutnog odbacivanja nakon transplantacije jetre	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
405	Mujkić Aida	Podaci Nacionalne baze poroda u Hrvatskoj u ranom otkrivanju novorođenčadi s rizikom za teškoće u razvoju	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
406	Nikuševa Martić Tamara	Izraženost proteina long pentraxin 3 (PTX3) u difuznom karcinomu želuca	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
407	Nola Iskra Alexandra	Javnozdravstveni značaj procjene znanja o kardiovaskularnim čimbenicima rizika u hipertenzivnih pacijenata	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
408	Osmanović Barilar Jelena	Karakterizacija štakorskog modela Parkinsonove bolesti izazvane s niskim dozama 6-hidroksidopamina	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
409	Paić Frane	Karakterizacija molekularnih mehanizama starenja u nastanku i razvoju aortne stenoze	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
410	Pećina Šlaus Nives	Značajke i povezanost signalnih puteva Wnt i Akt u stanicama tumora mozga čovjeka	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

411	Perić Mihaela	Analiza metaboličkog statusa pacijenata s upalnom bolesti crijeva - istraživanje potencijalnih biomarkera	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
412	Perić Porin	Muskuloskeletni ultrazvuk u dijagnostici i praćenju bolesnika s upalnim reumatskim bolestima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
413	Perić Zinaida	Wilms tumor1 (WT1) gen u funkciji praćenja minimalne ostatne bolesti u bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom nakon alogenične transplantacije krvotvornih matičnih stanica	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
414	Prutki Maja	Digitalna mamografija s tomosintezom kod patološkog iscjedka iz bradavice	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
415	Pucarin Cvetković Jasna	Procjena znanstveno utemeljenog sustava zaštite na radu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
416	Radonić Radovan	Uloga biomarkera u inicijalnoj procjeni težine bolesti, odgovora na primijenjeno antimikrobno liječenje i trajanje antimikrobnog liječenja u bolesnika sa sepsom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
417	Radoš Milan	Neuroradiološki biomarkeri normalnog i poremećenog perinatalnog razvoja mozga	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
418	Ražić Pavičić Andrea	Istraživanje genetske podloge nastanka završne faze ciroze jetre	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
419	Reiner Željko	Dijagnostika porodične hiperkolesterolemije u bolesnika u primarnoj i sekundarnoj/tercijarnoj zdravstvenoj zaštiti	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
420	Renić Marija	20-hidroksieikozatetraenoična kiselina i oksidativni stres u ishemijskom oštećenju mozga	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

421	Sedlić Filip	Poremećaji kontrole kvalitete mitohondrija u zatajivanju srca	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
422	Seiwerth Sven	Utjecaj gastrointestinalnog peptida na ranu fazu ekspresije gena povezanih s angiogenezom i cijeljenjem te analiza mehanizma djelovanja.	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
423	Sertić Jadranka	Analiza genskih i biokemijskih biljega u bolesnika s glaukomom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
424	Sikirić Predrag	Pentadekapeptid BPC 157- nova istraživanja	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
425	Skerlev Mihael	Genitalne infekcije Humanim papiloma virusom: kliničke varijacije, onkogeno značenje i DNA tipovi	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
426	Skorić Boško	Uloga ekstrakorporalne fotoferoze u prevenciji vaskulopatije srčanog presatka praćene metodom optičke koherentne tomografije	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
427	Sonicki Zdenko	GO-FAR prediktivni model u hrvatskim regionalnim uvjetima	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
428	Sviben Mario	Seroprevalenca akutne infekcije parazitom Toxoplasma gondii u trudnica na području grada Zagreba	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
429	Šagud Marina	Učinak akutne reakcije na stres i depresivnog poremećaja na patologiju krvožilnog sustava	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
430	Šeparović Hanževački Jadranka	Degenerativne bolesti srčanih zalistaka	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
431	Šerman Ljiljana	Uloga DNA metilacije gena Sufu u regulaciji invazivnosti trofoblasta i tumora	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
432	Šimić Goran	Postavljanje rane dijagnoze Alzheimerove bolesti kombinacijom bioloških biljega iz krvi i likvora	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
433	Šogorić Selma	Stvaranje preduvjeta za provedbu cjelovite intervencije Ulaganja u rani razvoj djece	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta

434	Telarović Srđana	Implementacija umjetnosti u multidisciplinarni pristup Parkinsonovoj bolesti	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
435	Virović Jukić Lucija	Istraživanje uloge adipocitokina i koagulacijskih poremećaja u nastanku premalignih lezija probavnog sustava u bolesnika s metaboličkim sindromom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
436	Vrsalović Mislav	Prognostičko značenje srčanog troponina i natriuretskih peptida u bolesnika s kritičnom ishemijom ekstremiteta	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
437	Vukelić Željka	Daljnja karakterizacija sastava glikolipida i sfingolipidnih metabolita kao biljega moždanih tumora čovjeka	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
438	Vukičević Slobodan	Uloga BMP2, 5 i 6 u preživljavanju miocita u hipoksiji nakon akutnog infarkta miokarda	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
439	Vuković Jurica	Kolestatske bolesti jetre u djece	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
440	Vukušić Rukavina Tea	E-profesionalizam zdravstvenih djelatnika	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
441	Zovak Mario	Određivanje vrijednosti troponina kao markera srčanog oštećenja u trudnica s preeklampsijom	2021. - 2022.	Potpora Sveučilišta
442				Potpora Sveučilišta
443	Aurer Igor	Biološki temelji i klinički aspekti tumora limfocitne loze	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
444	Bandić Pavlović Daniela	Višestruko rezistentne bakterije u jedinici intenzivnog liječenja kirurških bolesnika	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
445	Banfić Hrvoje	Regulacija staničnog ciklusa putem inozitolskih pirofosfata i pirofosforilacije staničnih bjelančevina	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
446	Barić Ivo	Manjak S-adenozilhomocistein hidrolaze kao model za proučavanje poremećaja metilacije u ljudi	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

447	Batelj Vuletić Lovorka	Prognostički čimbenici u neuroendokrinim tumorima pluća	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
448	Bedeković Vladimir	Prognostička vrijednost proteomskog profila tkiva melanoma kože glave i vrata u stadijima I i II	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
449	Begovac Ivan	Primjena strukturiranog načina intervjuiranja kod stacionarno liječenih adolescenata i predikcija njihovog ishoda	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
450	Beketić Orešković Lidija	Kliničko značenje tumorske hipoksije u bolesnika sa solidnim tumorima	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
451	Belev Borislav	Identifikacija potencijalnih proteinskih biomarkera tumorske kaheksije u slini	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
452	Boban Blagaić Alenka	Pentadekapeptid BPC 157 i osovina mozak-probavni sustav	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
453	Boban Mirta	Genetički probir za identifikaciju čimbenika eliminacije aberantnih proteina	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
454	Borovečki Fran	Analiza ekspresije dopaminergičkih receptora u dendritičkim stanicama kod oboljelih od Parkinsonove bolesti	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
455	Bošnjak Zrinka	Molekularna detekcija gena rezistencije na karbapenemsku skupinu antimikrobnih lijekova u izolatima enterobakterija i acinetobaktera kod kirurških bolesnika	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
456	Božina Tamara	Polimorfizmi gena ABCG2 i ABCB1 kao rizični čimbenici terapije direktnim oralnim antikoagulantima	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
457	Brborović Hana	Razvoj protokola zdravstvenog pregleda i procjene tjelesne spremnosti za plesače breakdance-a	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

458	Bukvić Mocos Zrinka	Serumske koncentracije IL-8, TNF- α i LCN-2 u bolesnika s gnojnim hidradenitisom	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
459	Čikeš Maja	Ultrastruktura miokarda srčanog presatka - analiza fazno-kontrastnim oslikavanjem srca X-zrakama	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
460	Dediol Emil	Donorski morbiditet natkoljenice nakon odizanja mišićnog vastus lateralis slobodnog režnja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
461	Delimar Domagoj	Karakterizacija matičnih stanica subhondralne kosti zgloba kuka u primarnoj koksartrozi i sekundarnoj koksartrozi uzrokovanoj razvojnim poremećajem kukova	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
462	Dolanski Babić Sanja	Promjene vibracijskih svojstava natrijevih soli DNA izazvane ionizirajućim zračenjem	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
463	Dugandžić Aleksandra	Izražaj GC-C-a u ljudskom mozgu je ovisan o dobi, spolu i indeksu tjelesne mase	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
464	Dumić Miroslav	Nasljedne endokrine bolesti u djece	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
465	Džakula Aleksandar	Mogućnosti i ograničenja uključivanja neformalne skrbi u zdravstvenu zaštitu	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
466	Gajović Srećko	Utjecaj upale na oštećenje i oporavak mišjeg mozga nakon ishemijske ozljede	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
467	Gamulin Ozren	Vibracijska spektroskopija i metode strojnog učenja u službi medicinske dijagnostike	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

468	Gašparović Hrvoje	Usporedba ishoda liječenja bolesnika sa bešavnom aortalnom valvularnom protezom strategijama antikoagulacije ili antiagregacije	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
469	Grčević Danka	Učinak neutralizacijskih anti-Notch protutijela na aktivnost osteoklasta u artritisu	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
470	Grgić Marko Velimir	Utjecaj proteomskog profila na biološko ponašanje malignih tumora nosa i paranazalnih sinusa	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
471	Grgurević Ivica	Dijagnostika portalne hipertenzije primjenom metoda strojnog učenja analizom kontrastnog ultrazvuka jetre	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
472	Grgurević Lovorka	Otkriće biljega normalnog i odgođenog koštanog cijeljenja u cilju pronalaska novih rješenja u formulaciji novih terapija	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
473	Habek Mario	Dugoročno praćenje autonomne disfunkcije u osoba s multiplom sklerozom	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
474	Henigsberg Neven	Povezanost neurometabolita mjerenih 1H-MRS, depresivnosti i sindroma kroničnog umora nakon preboljelog COVID-19	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
475	Ivanišević Marina	Povezanost hipoglikemije u trudnica sa tip 1 šećernom bolesti i razine BDNFa i leptina u krvi pupčane vene	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
476	Janković Makek Matea	Cjelogenomsko sekvenciranje M.xenopi	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

477	Jelušić Marija	Mogućnosti personalizirane medicine u liječenju bolesnika s autoimunskim i autoinflamatornim bolestima	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
478	Ježek Davor	Oslikavanje biopsije sjemenika neplodnih pacijenata magnetskom rezonancijom i njezino moguće značenje u obradi neplodnog para	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
479	Jovanov Milošević Nataša	Diferencijacija slojeva moždane kore čeonog režnja u razvitku ljudskog mozga	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
480	Jukić Tomislav	Utjecaj metilacijskog statusa TERT mutacije na diseminaciju diferenciranog karcinoma štitnjače	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
481	Kalauz Mirjana	Molekularna dijagnostika cističnih tumora gušterače upotrebom multigenskog panela nove generacije sekvenciranja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
482	Katavić Vedran	Eedem koštane srži i osteoklastogeneza nakon kontrolirane frakture tibija u miševa izbačenih gena za Fas/FasL apoptotički sustav - nastavak istraživanja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
483	Katušić Bojanac Ana	Regulatori dinamike kromatina u mejozi muškarca	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
484	Kelava Tomislav	Molekularni mehanizmi razvoja jetrene fibroze	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
485	Klarica Marijan	Regulacija volumena i tlaka cerebrospinalnog likvora - nastavak istraživanja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

486	Knezović Ana	Modeliranje Parkinsonove bolesti centralnom primjenom streptozotocina u strijatum ili supstanciju nigru štakora	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
487	Kovačić Nataša	Uloga bjelančevine Mid1 u regeneraciji kosti ihrskavice u artririsu - nastavak istraživanja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
488	Krsnik Željka	Regionalne razlike u izražaju markera projekcijskih neurona tijekom formiranja sublate zone moždane kore čovjeka	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
489	Krušlin Božo	Promjene strome u adenokarcinomu prostate	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
490	Likić Robert	Učestalost i težina neželjenih koštanomišićnih reakcija na cijepljenje protiv virusa SARS-CoV-2	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
491	Lukšić Ivica	Prognostička vrijednost YAP1 signalnog puta u karcinomu usne šupljine	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
492	Ljubin Sternak Sunčanica	Utjecaj COVID-19 pandemije na epidemiologiju i dijagnostiku virusnih infekcija dišnog sustava koje nisu uzrokovane SARS-CoV-2	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
493	Mareković Ivana	Značenje enterokoka kao uzročnika sepse u eri rezistencije na antibiotike	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
494	Matak Ivica	Modulacija središnjeg acetilkolina i glutamata kod lokomotornog i limbičkog sustava	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
495	Matijašić Mario	Analiza upalnih i protuupalnih markera u naprednim in vitro modelima atopijskog dermatitisa	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

496	Milošević Milan	Rano otkrivanje i prevencija sindroma relativnog deficita energije u paraolimpijskih sportaša	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
497	Mitrečić Dinko	Modulacija piroptoze u smanjenju negativnih učinaka moždanog udara	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
498	Mlinac Jerković Kristina	Karakterizacija mitohondrijskog gangliozidoma mozga miša	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
499	Mrzljak Anna	Uloga PNPLA3 u probiru oboljelih od šećerne bolesti tipa 2 s povećanim rizikom za razvoj NAFLD i težih oblika (NASH, ciroza, HCC)	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
500	Musija Danijela	Struktura, svojstva i biološka aktivnost kompleksnih spojeva prijelaznih metala s oksimskim i amidoksimskim ligandima	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
501	Musil Vera	Postojanost kardio-metaboličkih čimbenika rizika indeksa tjelesne mase i arterijskoga tlaka u djece školske dobi	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
502	Nikuševa Martić Tamara	Izraženost proteina Wnt5a u difuznim karcinomima Želudca	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
503	Nola Iskra Alexandra	Javnozdravstveni značaj procjene znanja kardiovaskularnim čimbenicima rizika u hipertenzivnih pacijenata	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
504	Osmanović Barilar Jelena	Disfunkcija mitohondrija u 6-OHDA štakorskom modelu Parkinsonove bolesti	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
505	Pećin Ivan	Genetika složenih dislipidemija	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
506	Pećina Šlaus Nives	Wnt signalosom i degradosom u tumorima mozga čovjeka	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

507	Perić Porin	Muskuloskeletni ultrazvuk u dijagnostici i praćenju bolesnika s upalnim reumatskim bolestima	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
508	Perić Zinaida	Transplantacija fekalne mikrobiote u liječenju hematoloških bolesnika s teškim oblikom steroid-refraktornog crijevnog GVHD-a	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
509	Petanjek Zdravko	Koritkalni kalretininski neuroni u primata	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
510	Pleština Stjepko	Povezanost izraženosti CD133,CD44, PD-L1 i HNE s ishodom neoadjuvantnog liječenja adenokarcinoma rektuma	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
511	Potočki Slavica	Uloga sfingolipidnih metabolita u predikciji ishoda opekline bolesti	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
512	Radmilović Marina	Longitudinalno multimodalno praćenje vaskularnog preoblikovanja nakon ishemijske središnjeg živčanog sustava u mišjem modelu dijabetesa	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
513	Radonić Radovan	Uloga biomarkera u inicijalnoj procjeni težine bolesti, odgovora na primijenjeno antimikrobno liječenje i trajanje antimikrobnog liječenja u bolesnika sa sepsom	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
514	Sedlić Filip	MikroRNA molekule kao napredni biomarkeri zatajivanja srca ljudi	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
515	Sedmak Goran	Kvantitativna analiza ekspresije proteina u subtalamičkoj jezgri	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
516	Seiwerth Sven	Utjecaj gastrointestinalnog peptida na ekspresiju gena povezanih s angiogenezom i cijeljenjem te analiza mehanizma djelovanja.	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

517	Sikirić Predrag	Pentadekapeptid BPC 157-nova istraživanja	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
518	Sinčić Nino	Razvoj epigenetičkih biomarkera raka prostate iz tekućinskih biopsija	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
519	Sirotković Skerlev Maja	Predviđanje odgovora na prekirurško sustavno liječenje HER2 pozitivnog raka dojke metabolomičkim pristupom	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
520	Skerlev Mihael	Genitalne infekcije Humanim papiloma virusom: kliničke varijacije, onkogeno značenje i DNA tipovi	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
521	Skorić Boško	Uloga ekstrakorporalne fotofereze u prevenciji vaskulopatije srčanog presatka praćene metodom optičke koherentne tomografije	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
522	Sović Slavica	Metodološki pristupi u rješavanju profesionalnih zadataka u biomedicini	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
523	Starešinić Mario	Povezanost čimbenika rasta fibroblasta 23 i gubitka koštane mase kod kandidata za transplantaciju jetre	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
524	Šagud Marina	Pokazatelji odgovora na liječenje esketaminom u bolesnika sa refrakternim depresivnim poremećajem	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
525	Šerman Ljiljana	Epigenetske promjene i ekspresija proteina SUFU u seroznim karcinomima jajnika	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
526	Šimić Goran	Krvni i likvorski biljezi razvojnih i degenerativnih bolesti mozga	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
527	Šućur Alan	Učinak modulacije IL-6 signalizacije na diferencijaciju i aktivnost pojedinih stadija osteoklasta i osteoblasta	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

528	Telarović Srđana	Implementacija umjetnosti u multidisciplinarni pristup Parkinsonovoj bolesti	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
529	Vilibić Čavlek Tatjana	Citokinski upalni odgovor u bolesnika s krpeljnim encefalitisom	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
530	Višnjić Dora	Uloga kinaze ovisne o ciklinima 1 u diferencijaciji stanica U937	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
531	Vrsalović Mislav	Učestalost i prognostičko značenje povišenih vrijednosti srčanog troponina i moždanog natriuretskog peptida u bolesnika s intermitentnim kludikacijama i kritičnom ishemijom ekstremiteta	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
532	Vukelić Željka	Strukturna identifikacija specifičnog sastava glikolipida i sfingolipidnih metabolita kao novih biljega pojedinih tipova moždanih tumora čovjeka	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
533	Vukičević Slobodan	Istraživanje mehanizama ektopične osteogeneze pod utjecajem rhBMP6 u potkožnom eseju kod štakora	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
534	Vuković Brinar Ivana	IgA nefropatija i crijevna mikrobiota	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
535	Vuković Jurica	Kolestatske bolesti jetre u djece	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
536	Vukšić Mario	Utjecaj eksperimentalne denervacije girusa dentatusa na odraslu neurogenezu u hipokampusu miša	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta
537	Vukušić Rukavina Tea	E-profesionalizam zdravstvenih djelatnika	2022. - 2023.	Potpora Sveučilišta

538	Živković Maja	Depresivni i negativni simptomi kao odrednice dijagnostičkog i terapijskog procesa u psihičkim poremećajima	2022. - 2023.	Potpura Sveučilišta
-----	----------------------	---	---------------	---------------------