

Poř. č.	Registrační číslo	Název	Uchazeč	Navrhovatel
1.	NU22-A-101	Analýza poškození spermií v souvislosti s pandemií COVID-19 za účelem stanovení reprodukčního zdraví mužů a léčby asistované reprodukce.	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i.	Komrsková Kateřina RNDr. Ph.D.
2.	NU22-A-102	Vývoj prognostického modelu pro identifikaci pacientů ve vysokém riziku rozvoje dlouhého covidu	České vysoké učení technické v Praze Fakulta biomedicínského inženýrství	Tichopád Aleš Mgr. Ph.D.
3.	NU22-A-104	Vitamin D – Imunomodulátor v boji proti COVID-19	Endokrinologický ústav	Máčová Ludmila RNDr. Ph.D.
4.	NU22-A-105	Prediktivní biomarkery závažnosti a odpovědi na terapii COVID-19	Fakultní nemocnice Brno	Sova Milan doc. MUDr. Ph.D.
5.	NU22-A-106	Klinický fenotyp osob očkových proti Sars-CoV-2 hospitalizovaných pro onemocnění COVID-19 jako podklad optimalizace národní očkovací strategie a postexpoziční profylaxe	Fakultní nemocnice Hradec Králové	Černá Pařízková Renata MUDr. Ph.D., LL.M.
6.	NU22-A-107	COVID-19 od diagnózy do plného uzdravení. Systematická retrospektivní analýza klinických, zobrazovacích a administrativních dat pomocí moderních IT přístupů	Fakultní nemocnice Hradec Králové	Koblížek Vladimír doc. MUDr. Ph.D.
7.	NU22-A-108	Stanovení potenciálních prognostických laboratorních markerů u pacientů s COVID-19	Fakultní nemocnice Hradec Králové	Kujovská Krčmová Lenka doc. RNDr. Ph.D.
8.	NU22-A-114	Hodnocení dopadu pandemie COVID-19, post covid, long covid na oblast rehabilitace	Fakultní nemocnice Ostrava	Pastucha Dalibor Doc. MUDr. Ph.D, MBA
9.	NU22-A-115	Retrospektivní zhodnocení léčby, morbidity a mortality na COVID 19	Fakultní nemocnice Ostrava	Plášek Jiří MUDr. Ph.D., FESC
10.	NU22-A-116	Vývoj anti-SARS-CoV-2 protilátek u pacientů s diabetem mellitem	Fakultní nemocnice Ostrava	Václavík Jan prof. MUDr. Ph.D., FESC
11.	NU22-A-117	Vývoj anti-SARS-Cov-2 protilátek u pacientů po transplantaci ledviny	Fakultní nemocnice Ostrava	Valkovský Ivo MUDr. Ph.D.
12.	NU22-A-118	Optimální organizace covidové péče ve Fakultní nemocnici Plzeň	Fakultní nemocnice Plzeň	Šimánek Václav MUDr. Ph. D.
13.	NU22-A-121	Role imunitního systému při vzniku poškození myokardu u pacientů s onemocněním COVID-19.	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	Panovský Roman doc. MUDr. Ph.D.
14.	NU22-A-123	Prognostické faktory ovlivňující výsledky léčby a mortalitu u pacientů s COVID-19, nové diagnostické metody, stávající a nové terapeutické možnosti COVID-19	Fakultní Thomayerova nemocnice	Zazula Roman Doc. MUDr. Ph.D.
15.	NU22-A-124	Změny perfúze a difúze mozku po prodělaném onemocnění COVID-19	Institut klinické a experimentální medicíny	Ibrahim Ibrahim Mgr. Ph.D.
16.	NU22-A-125	Vliv SARS-CoV-2 na časný výskyt akutního koronárního syndromu, jeho komplikací a polyvaskulárního postižení.	Institut klinické a experimentální medicíny	Piřha Jan Prof., MUDr. CSc.
17.	NU22-A-127	Lázeňská léčba a rehabilitace nemocných po prodělaném onemocnění COVID-19	Institut lázeňství a balneologie, v.v.i.	Pecen Ladislav doc. RNDr. CSc.
18.	NU22-A-129	Alternativní strategie v boji proti pomaleji postupující pandemii antimikrobiální rezistence (AMR) umocněné pandemií COVID-19	Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.	Saurav Kumar Dr. Ph.D.
19.	NU22-A-142	Analýza dopadu pandemie COVID-19 na staging pacientů s maligním melanomem v době stanovení diagnózy a jejich odpověď na léčbu checkpoint inhibitory	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	Klabusay Martin prof. MUDr. Ph.D.
20.	NU22-A-143	Onkogynekologická a mamologická prevence během pandemie COVID-19	Univerzita Palackého v Olomouci - Cyrilometodějská teologická fakulta	Olecká Ivana PhDr. Ph.D.
21.	NU22-A-145	Posuzování nemocí z povolání u covid-19 a jeho dlouhodobých následků	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	Štěpánek Ladislav MUDr. Ph.D.
22.	NU22-A-148	Detekce arytmií u pacientů po prodělaném onemocnění COVID-19	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Fingrová Zdeňka Ing. Ph.D.
23.	NU22-A-150	Sledování imunitní odpovědi po očkování mRNA vakcínami proti viru SARS-CoV-2 u pacientů s autoimunitními neurologickými onemocněními	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Nytrová Petra MUDr. Ph.D.
24.	NU22-B-100	Komunikace závažných zpráv v podmínkách pandemie	Centrum paliativní péče, z. ú.	Loučka Martin PhDr. Ph.D.
25.	NU22-B-112	Management antibiotické léčby u pacientů s kritickým stupněm Covid-19	Fakultní nemocnice Olomouc	Uvízl Radovan doc. MUDr. Ph.D.
26.	NU22-B-120	Identifikace prognostických ukazatelů asociovaných se spánkovou apnoe u pacientů hospitalizovaných s infekcí COVID-19 se středně těžkým až těžkým průběhem	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	Novák Jan MUDr. Ph.D.
27.	NU22-B-122	Diagnostika superinfekcí u ventilovaných pacientů s COVID-19 pneumonií	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	Suk Pavel MUDr. Ph.D.
28.	NU22-B-147	Vliv diagnostiky nálože živého viru SARS-CoV-2 na účinnost léčby remdesivirem	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Balík Martin doc. MUDr. Ph.D., EDIC
29.	NU22-C-110	Vliv COVID-19 pandemie na diagnostiku a chirurgickou léčbu pacientů s kolorektálním karcinomem.	Fakultní nemocnice v Motole	Stolz Alan doc. MUDr. Ph.D., MBA
30.	NU22-C-113	Vliv pandemie COVID-19 na chirurgickou péči o pacienty se solidním nádorem zažívacího traktu v ČR	Fakultní nemocnice Ostrava	Martinek Lubomir doc. MUDr. Ph.D.
31.	NU22-C-126	Aspekty imunitní odpovědi a efektivita posilující dávky mRNA vakcíny proti SARS-CoV-2 u nemocných po transplantaci ledviny	Institut klinické a experimentální medicíny	Viklický Ondřej prof. MUDr. CSc.

32.	NU22-C-139	Analýza vlivu pandemie onemocnění COVID-19 na ortopedickou a traumatologickou péči a stanovení optimálních organizačních a léčebných opatření k minimalizaci vlivu pandemie na omezení péče a funkční výsledky	Univerzita Karlova - 1. lékařská fakulta	Fulin Petr Doc.MUDr. Ph.D.
33.	NU22-D-128	Vyhodnocení dopadů pandemie na duševní zdraví neformálních pečujících	INESAN, s.r.o.	Remr Jiří Ing. Mgr. Ph.D.
34.	NU22-D-130	Dopad pandemie COVID-19 na časnou diagnostiku poruch autistického spektra (PAS) a na duševní zdraví dětí s PAS a jejich rodin.	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	Danhofer Pavlína MUDr. Ph.D.
35.	NU22-D-132	Vliv mediálního zobrazení pandemie COVID-19 na duševní zdraví a postoje k vakcinaci	Národní ústav duševního zdraví	Horáček Jiří prof. MUDr. Ph.D., FCMA
36.	NU22-D-133	Transkraniální stimulace stejnosměrným proudem (tDCS) jako léčebná intervence pro zotavení z post-akutních následků SARS-CoV-2 (PASC)	Národní ústav duševního zdraví	Klířová Monika MUDr. Ph.D.
37.	NU22-D-134	Změny ve výskytu duševních onemocnění, čerpání zdravotních služeb a postojích k duševním onemocněním v souvislosti s pandemií COVID-19: reprezentativní průřezová studie české dospělé populace a sekundární analýza dat z již proběhlých šetření	Národní ústav duševního zdraví	Mohr Pavel prof. MUDr. Ph.D
38.	NU22-D-135	Kognitivní funkce po diagnóze COVID-19 u osob se schizofrenií	Národní ústav duševního zdraví	Rodriguez M. Mabel V. PhD. Ph.D.
39.	NU22-D-136	MRI MORFOMETRICKÉ A PROTEOMICKÉ MARKERY ZÍSKANÉ Z MOZKOVÝCH EXOSOMŮ PŘED A PO INFEKCI SARS-COV-2	Národní ústav duševního zdraví	Španiel Filip MUDr. Ph.D.
40.	NU22-D-141	Očkování a ochota k očkování proti COVID-19 u uživatelů psychiatrické péče	Univerzita Karlova - Lékařská fakulta Plzeň	Vevera Jan doc. MUDr. Ph.D.
41.	NU22-D-146	Dopady pandemie COVID-19 na přirozenou úmrtnost, sebevraždnost a sebepoškození u lidí s historií duševního onemocnění: Retrospektivní kohortová studie na datech z národních zdravotnických registrů	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR	Jarkovský Jiří RNDr. Ph.D.
42.	NU22-E-103	Očkování proti COVID-19 – sledování fertility žen	Endokrinologický ústav	Kolátorová Lucie PharmDr. Ph.D.
43.	NU22-E-109	N antigen SARS-CoV-2 v periferní krvi a rizikové faktory progresu onemocnění COVID-19 do závažného klinického stavu	Fakultní nemocnice v Motole	Hubáček Petr MUDr. Ph.D.
44.	NU22-E-111	Účinnost vakcinace proti SARS-CoV-2 u hematologických nemocných na Klinice hematologie FNO	Fakultní nemocnice Ostrava	Hájek Roman prof. MUDr. Ph.D.
45.	NU22-E-119	Protilátky proti SARS- CoV- 2	Fakultní nemocnice Plzeň	Topolčan Ondřej prof. MUDr. CS.c.
46.	NU22-E-131	CoVigi: peregistrační multicentrická klinická studie fáze IV, sledující účinnost a bezpečnost vakcin proti COVID-19	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	Demlová Regina Doc.MUDr. Ph.D:
47.	NU22-E-137	Dynamika hladiny postvakcinačních neutralizačních protilátek po posilující dávce očkování proti SARS-CoV-2	Spol. Podané ruce	Mravčík Viktor Doc. MUDr. Ph.D.
48.	NU22-E-138	Význam specifické T buněčné odpovědi po vakcinaci proti SARS-CoV2 pro leukemické pacienty se sníženou imunitou	Ústav hematologie a krevní transfuze	Němečková Šárka RNDr. DrSc.
49.	NU22-E-140	Sledování průběhu imunitní odpovědi po očkování mRNA vakcinou (Comirnaty) proti SARS-CoV-2 viru u pacientů s těžkým astmatem na biologické léčbě	Univerzita Karlova - 2. lékařská fakulta	Smrž Daniel RNDr. Ph.D.
50.	NU22-E-144	Příprava rekombinantních mimotopů jako imunogenů indukujících široce neutralizační protilátky proti SARS-CoV-2 Spike pomocí technologie vysokoafinitních ligandů	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	Raška Milan prof. MUDr. Ph.D.
51.	NU22-E-149	Sérokonverze po kontaktu s virem SARS-CoV-2 a/nebo po očkování proti COVID-19 u českých rodiček a jejich potomků narozených v letech 2022 - 23.	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Koucký Michal Doc. MUDr. Ph.D.
52.	NU22-E-151	Vliv prodělaného onemocnění COVID – 19 a očkování proti COVID-19 na předčasný porod	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Pařízek Antonín prof. MUDr. CSc.
53.	NU22-E-152	Prevence komplikací u pacientů po COVID-19 onemocnění - možnosti imunitní rehabilitace	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Závadová Eva doc. MUDr. Ph.D.