

Nacionalni projekti – Hrvatska zaklada za znanost

	Naziv projekta	Voditelj projekta	Izvor financiranja	Vrsta natječaja
1	<u>Virus-specific Activating NK Cells Receptors and Their Viral Immunoevasion</u>	Krmpotić, Astrid	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
2	<u>Europska bioetika na djelu</u>	Muzur, Amir	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
3	<u>Djelovanje progesterona u reproduktivnim i ne-reprodukтивnim tkivima</u>	Mulac-Jeričević, Biserka	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
4	Rana faza razvoja kompleksa za stvaranje viriona tijekom citomegalovirusne infekcije	Lučin, Pero	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
5	<u>Rewriting memory: Manipulation of T cell memory to enhance vaccine efficiency</u>	Wensveen, Felix	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
6	<u>Assessing the oncogenic effects of ribosomal protein S6 heterozygosity</u>	Volarević, Siniša	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
7	Immune mechanisms in development of inflammation and metabolic syndrome in obesity	Polić, Bojan	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
8	<u>Blaga repetitivna traumatska ozljeda mozga: Model za istraživanje neuropatologije i neuropatologije i neuropatologije posredovane s TDP-43</u>	Župan, Gordana	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
9	<u>Uloga unutarstaničnog života Francisella Tularensis u patogenezi eksperimentalne tularemije</u>	Šantić, Marina	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti

10	<u>Patogeneza citomegalovirusne infekcije u jajnicima, utjecaj na plodnost i održavanje trudnoće</u>	Juranić Lisnić, Vanda	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
11	<u>Immunological and regenerative implications of corrosion of dental materials in children and adolescents</u>	Špalj, Stjepan	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
12	<u>Molekularni mehanizmi imunološkog djelovanja PVR(CD155) u virusnoj i tumorskoj patogenezi</u>	Lenac Roviš, Tihana	Hrvatska zaklada za znanost	Uspostavljeni istraživački projekti
13	<u>Jednozidne ugljikove nanocjevčice u eksperimentalnoj traumatskoj ozljedi mozga</u>	Pilipović, Kristina	Hrvatska zaklada za znanost	Uspostavljeni istraživački projekti
14	<u>Clonal dynamics of memory CD8 T cell inflation</u>	Krmpotić, Astrid	Hrvatska zaklada za znanost	Hrvatsko-švicarski istraživački projekti
15	<u>NK stanice u patogenezi kongenitalne infekcije citomegalovirusom</u>	Brizić, Ilija	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
16	<u>Novi pristup razvoju cjepiva za kongenitalnu citomegalovirusnu infekciju</u>	Krmpotić, Astrid	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
17	<u>Biologija citomegalovirusne infekcije u mozgu tijekom razvoja i u latenciji</u>	Brizić, Ilija	Hrvatska zaklada za znanost	Znanstvena suradnja s dijasporom
18	Identifikacija cirkulirajućih biomarkera neurološkog oporavka u bolesnika s ozljedom mozga	Grabušić, Kristina	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
19	Sekundarno omatanje i izlazak beta-herpesvirusa iz stanice	Lučin, Pero	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
20	Istraživanje molekularnih i funkcionalnih svojstava glavnih regulatora aktivnosti stanica NK	Jelenčić, Vedrana	Hrvatska zaklada za znanost	Uspostavljeni istraživački projekti

21	Epidemiologija Parkinsonove bolesti u Hrvatskoj i utjecaj genetskih čimbenika i mikrobiote na progresiju bolesti i ishod liječenja	Vuletić, Vladimira	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
22	Modulacija lipidnog sastava membrana stanica inficiranih citomegalovirusom	Blagojević Zagorac, Gordana	Hrvatska zaklada za znanost	Bilateralni slovensko-hrvatski projekti (IPS-2020-01)
23	Memory Manipulation: Development of novel strategies to enhance the memory CD8 T-cell response against COVID-19 following vaccination	Wensveen, Felix	Hrvatska zaklada za znanost	Upravljanje zaraznim bolestima uzrokovanim koronavirusima te društvenim i obrazovnim aspektima pandemije (IP-CORONA-2020-04)
24	<u>Highly attenuated beta-herpesvirus with potent immunomodulatory capacity as vaccine vector against SARS-CoV-2</u>	Krmpotić, Astrid	Hrvatska zaklada za znanost	Upravljanje zaraznim bolestima uzrokovanim koronavirusima te društvenim i obrazovnim aspektima pandemije (IP-CORONA-2020-04)
25	<u>No more hiding Cov-2: Establishment of SARS-CoV-2 mAbeom</u>	Brizić, Ilija	Hrvatska zaklada za znanost	Upravljanje zaraznim bolestima uzrokovanim koronavirusima te društvenim i obrazovnim aspektima pandemije (IP-CORONA-2020-04)
26	Utvrđivanje pojavnosti, uzroka i štetnih učinaka oksidativnog stresa izazvanog uporabom fiksnih ortodontskih naprava	Čanadi Jurešić, Gordana	Hrvatska zaklada za znanost	Bilateralni slovensko-hrvatski projekti (IPS-2020-01)
27	<u>The immunoregulatory role of PrPC in antiviral immune response following cytomegaloviral infection</u>	Lenac Roviš, Tihana	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
28	The influence of cytomegalovirus on dynamin-2, Rab10 and other regulatory and effector protein cascades at interface between early endosomes and endosomal recycling compartment	Mahmutefendić Lučin, Hana	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti

29	Stanični sustav Arf GTPaza u patogenezi citomegalovirusne infekcije	Blagojević Zagorac, Gordana	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
30	The impact of diabetes mellitus type 2 and its therapy on lymphocyte function	Turk Wensveen, Tamara	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
31	Od različitosti tradicija prema zajedničkoj euromediteranskoj bioetičkoj platformi – konstrukcija alata za dijalog i djelovanje	Muzur, Amir	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
32	Usporedba reparacijskog odgovora koštanog tkiva upotrebom dentina, ksenogenog biomaterijala i autologne kosti	Peloza, Olga	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
33	Patogeneza citomegalovirusne infekcije u nadbubrežnoj žlijezdi	Lisnić, Berislav	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti
34	Mechanisms of hepatic immuno-sensing and their role in development of non-alcoholic steatohepatitis	Polić, Bojan	Hrvatska zaklada za znanost	Istraživački projekti – Švicarsko-hrvatski bilateralni projekti (IPCH-2021-10)