



**INSTITUT ZA
ANTROPOLOGIJU**



20200419

Upravno vijeće

Institut za antropologiju

Ljudevita Gaja 32

10 000 Zagreb

Zagreb, 14. veljače 2020.

IZVJEŠĆE RAVNATELJA O RADU INSTITUTA ZA ANTROPOLOGIJU U 2019. GODINI I PLAN ZA 2020. GODINU

- 1. Popis zaposlenika Instituta za antropologiju na dan 31. prosinca 2019. godine**
- 2. Dinamika radnih mjesta**
- 3. Znanstveno-stručni međunarodni i domaći projekti**
- 4. Znanstveni i stručni skupovi u organizaciji Instituta za antropologiju**
- 5. Sudjelovanja na znanstvenim i stručnim skupovima**
- 6. Ulazna mobilnost**
- 7. Sudjelovanje u nastavi**
- 8. Znanstveni radovi**
- 9. Plan rada za 2020. godinu**



**INSTITUT ZA
ANTROPOLOGIJU**

POPIS ZAPOSLENIKA ZA ANTROPOLOGIJU NA DAN 31. PROSINCA 2019. GODINE:

URED RAVNATELJA (5)

1. Dr. sc. Saša Missoni, ravnatelj, znanstveni suradnik
2. Doc. dr. sc. Natalija Novokmet, pomoćnica ravnatelja
3. Prof. dr. sc. Ivor Janković, pomoćnik ravnatelja za međunarodnu suradnju
4. Morana Jarec - stručna suradnica u uredu ravnatelja za međunarodne projekte
5. Rafaela Mrdjen - Hodžić - stručna suradnica u uredu ravnatelja

ZNANSTVENA RADNA MJESTA

ZNANSTVENI/E SAVJETNICI/E, II. IZBOR – TRAJNO ZVANJE (4)

1. Prof. dr. sc. Stašo Forenbaher
2. Prof. dr. sc. Marijana Peričić Salihović
3. Prof. dr. sc. Anita Sujoldžić
4. Prof. dr. sc. Tatjana Škarić Jurić

ZNANSTVENI/E SAVJETNICI/E, I. IZBOR (0)

-

VIŠI/A ZNANSTVENI/A SURADNIK/CA (2)

1. ***Prof.dr. sc. Ivor Janković – pomoćnik ravnatelja za međunarodnu suradnju***
2. Dr. sc. Miran Čoklo
3. Dr. sc. Petra Rajić Šikanjić

ZNANSTVENI/ A SURADNIK/CA (12)

1. Dr. sc. Luka Bočkor
2. Doc.dr. sc. Eva Anđela Delale
3. Dr. sc. Dubravka Havaš Auguštin
4. Dr. sc. Dario Novak (50% radnog vremena)
5. Dr. sc. Mario Novak
6. ***Doc.dr. sc. Natalija Novokmet – pomoćnica ravnatelja***
7. Dr. sc. Damir Marjanović (20% radnog vremena)
8. ***Doc.dr. sc. Saša Missoni – ravnatelj***
9. Dr. sc. Olga Orlić
10. Dr. sc. Ana Perinić Lewis
11. Doc.dr.sc. Petar Projić
12. Dr. sc. Jelena Šarac
13. Doc. dr.sc. Vedrana Škaro
14. Dr. sc. Matea Zajc Petranović

SURADNIČKA RADNA MJESTA

POSLIJEDOKTORAND/ICA (2)

1. Dr. sc. Anja Iveković Martinis



**INSTITUT ZA
ANTROPOLOGIJU**

2. Dr. sc. Željka Celinščak (temeljem ugovora s HRZZ, nije u Registru)

ASISTENT/ICA (5)

1. Mario Carić
2. Tonko Carić (temeljem ugovora s HRZZ, nije u Registru)
3. Nives Fuchs
4. Antonija Jonjić
5. Duga Mavrinac
6. Anita Stojanović Marković (temeljem ugovora s HRZZ, nije u Registru)

STRUČNA RADNA MJESTA

STRUČNI/A SAVJETNIK/CA (1)

1. Dr. sc. Barbara Cvitkušić

VIŠI/A STRUČNI/A SURADNIK/CA (1)

1. Dr. sc. Vanda Pribačić Ambrožić

STRUČNI/A SURADNIK/CA (1)

1. Ivan Dolanc

STRUČNE SLUŽBE

**I. VODITELJ/ICA PODODSJEKA PRAVNIH, KADROVSKIH I OPĆIH POSLOVA –
TAJNIK/CA INSTITUTA (1)**

1. Zvonimir Čuvalo, dipl. iur.

**STRUČNI/A SURADNIK/CA U PODODSJEKU PRAVNIH, KADROVSKIH I ADMINISTRATIVNIH
POSLOVA (0)**

-

RADNO MJESTO III VRSTE (1)

1. Štefanija Kos

II. VODITELJ/ICA PODODSJEKA ZA FINACIJSKO – RAČUNOVODSTVENE POSLOVE (1)

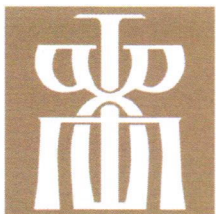
1. Marija Jurić

RAČUNOVODSTVENI/A REFERENT/ICA (0)

-

III. DIPLOMIRANI/A KNJIŽNIČAR/KA (1)

1. Lucija Dodigović - privremeno odsutna - na rodiljnom dopustu



INSTITUT ZA ANTROPOLOGIJU

CENTAR ZA PRIMIJENJENU BIOANTROPOLOGIJU - PROJEKTI ADMINISTRATOR

1. Ivan Barnjak – na određeno vrijeme (strukturni projekt Centar za primijenjenu bioantropologiju)

DINAMIKA RADNIH MJESTA

Tijekom 2019. g. Institut su napustila dva zaposlenika/ce i to:

1. Prof. dr. sc. Nina Smolej Narančić – 31.3.2019. otišla u starosnu mirovnu
2. Prof. dr. sc. Anita Sujoldžić – 31.12.2019. otišla u starosnu mirovnu

Tijekom 2019. g. na Institutu su sklopljeni ugovori o radu na neodređeno vrijeme s:

1. Doc.dr. sc. Vedrana Škaro - znanstvena suradnica
2. Doc.dr. sc. Petar Projić - znanstveni suradnik
3. Dr. sc. Luka Bočkor - znanstveni suradnik

Tijekom 2019. g. na Institutu su sklopljeni Ugovori o radu na određeno vrijeme s:

1. Antonija Jonjić - asistentica
2. Dr. sc. Željka Celinščak- poslijedoktorand (temeljem ugovora s HRZZ, nije u Registru)

Zbog povratka na radno mjesto knjižničarke Instituta za antropologiju Lucije Dodigović s roditeljnog i roditeljskog dopusta, 17. 9. 2019. godine raskinut je ugovor o radu na određeno vrijeme sa Senom Dobrićem, mag. bibliotekarstva i mag. muzeologije i upravljanja baštinom koji ju je zamjenjivao na njenom radnom mjestu tijekom roditeljnog i roditeljskog dopusta.

Na roditeljskom dopustu je:

1. Duga Mavrinac

ZNANSTVENO-STRUČNI MEĐUNARODNI I DOMAĆI PROJEKTI

Na Institutu za antropologiju u 2019. godini provodila su se 3 međunarodna znanstvena projekta i 3 domaća.

I. MEĐUNARODNI PROJEKTI U PROVEDBI

1. *Centar za primijenjenu bioantropologiju (BIOANT)*; voditelj: dr. sc. Damir Marjanović, Institut za antropologiju; Europski fond za regionalni razvoj; 2018.-2019.
2. *Smart Integration of Genetics with Sciences of the Past in Croatia: Minding and Mending the Gap (MendTheGap)*; voditelj: prof. dr. sc. Stašo Forenbaher, Institut za antropologiju; Horizon2020, H2020-TWINN-2015); 2016.-2019.
3. *Population changes and co-existence in the middle and southwestern part of the Carpathian Basin in the Avar Period (6th-9th centuries AD)*, voditelj: dr. sc. Mario Novak, Institut za antropologiju; Bilateralna suradnja Hrvatska-Mađarska; 2017.-2019.



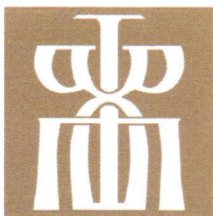
II. DOMAĆI PROJEKTI U PROVEDBI

1. *Zdravstvene, kulturne i biološke odrednice dugovječnosti: antropološka studija preživljenja u dubokoj starosti – HECUBA (HRZZ IP-2018-01-2497);* voditeljica: dr. sc. Tatjana Škarić Jurić, Institut za antropologiju; Hrvatska zaklada za znanost; 2018. – 2022.
2. *Rekonstrukcija prapovijesnog (od neolitika do brončanog doba) načina života na području Hrvatske – multidisciplinarni pristup (PASTLIVES);* voditelj: dr. sc. Mario Novak, Institut za antropologiju; Hrvatska zaklada za znanost; 2017.-2020.
3. *Utjecaj podrijetla i izolacije na ADME gene: primjer romske populacije;* voditeljica: dr. sc. Marijana Peričić Salihović, Institut za antropologiju; Hrvatska zaklada za znanost; 2015.-2019.

Zaposlenici Instituta za antropologiju sudjelovali su još i kao partneri na 4 projekta financirana od Hrvatske zaklade za znanost; 3 međunarodna i 3 domaća projekta, te u 11 COST akcija kao članovi ili zamjenici članova Upravnog odbora.

III. PRIJAVE PROJEKATA U 2019. GODINI:

1. *Bilateralni projekt Hrvatska - Srbija: Stanovništvo južne Ugarske i istočne Slavonije u srednjem vijeku,* natječaj Znanstveno-tehnološka suradnja s Republikom Srbijom, voditelj dr. sc. Ivor Janković, nije prihvaćen za financiranje.
2. *Tourist's involvement in the valorisation of cultural heritage: an integrated multidisciplinary approach to broaden the knowledge on four selected caves and to develop new strategies for risk mitigation,* natječaj INTERREG ADRION, voditelj prof. dr. sc. Clara Urzi, Università di Messina), nije prihvaćen za financiranje pa je u istoj godini prijavljen modificirani projektni prijedlog na natječaj INTERREG MEDITERRANEAN, nije prihvaćen za financiranje.
3. *A Forgotten Frontier Society at the Edge of Empire; Life and Death in the Karlovac Generalcy 1578-1881 (FORSEE),* natječaj ERC Synergy Grant 2019, voditeljica dr. sc. Petra Rajić Šikanjić, nije prihvaćen za financiranje.
4. *Razvoj algoritma i aplikacije za oblikovanje personaliziranog programa vježbanja i prehrane koji doprinosi općem poboljšanju zdravlja uravnoteženjem biološke i kronološke dobi korisnika - BLOKRON (u suradnji s Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu),* Državna potpora za istraživačko-razvojne (IRI) projekte, voditelj dr.sc. Miran Čoklo, nije prihvaćen za financiranje.
5. *Izloženost okolišnim uzrocima i genetička podloga pretilosti u CRIBS kohorti (EXPOGENE),* voditelj dr. sc. Saša Missoni, nije prihvaćen za financiranje.
6. *Antropogenetička i nutrigenetička podloga metaboličkog sindroma u populacijama južne Europe (ANIME),* natječaj Hrvatske zaklade za znanost, voditeljica dr. sc. Jelena Šarac, nije prihvaćen za financiranje.
7. *The influence of different demographic histories on NAT gene family diversity in Roma groups,* natječaj Hrvatske zaklade za znanost, voditeljica dr. sc. Marijana Peričić Salihović, nije prihvaćen za financiranje, u planu ponovna modificirana prijava.



INSTITUT ZA ANTROPOLOGIJU

8. *Život na granici-svakodnevnica u Hrvatskoj Vojnoj krajini (BorderLife)*, natječaj Hrvatske zaklade za znanost, voditeljica dr. sc. Petra Rajić Šikanjić, nije prihvaćen za financiranje, u planu ponovna modificirana prijava.
9. *Integrating Neandertal Legacy: From Past to Present (iNEAL)*, natječaj COST (European cooperation in science and technology), prijavitelj dr. sc. Ivor Janković, nije prihvaćen za financiranje pa je u istoj godini prijavljen modificirani projektni prijedlog te je još u evaluaciji.
10. *Centar kompetencija za personaliziranu medicinu*, Europski fond za regionalni razvoj, u evaluaciji
11. *Centar kompetencija integrativno liječenje - primjena TMS-a (transkranijalne magnetske stimulacije)*, Europski fond za regionalni razvoj, u evaluaciji
12. *Solidarna ekonomija u Hrvatskoj: antropološka perspektiva (SOLIDARan)*, natječaj Hrvatske zaklade za znanost, voditeljica dr. sc. Olga Orlić, **prihvaćen za financiranje.**
13. *Prapovijesni lovci i sakupljači u Istri i obližnjim regijama: obrasci života tijekom kasnog pleistocena (PREHISTRIA)*, natječaj Hrvatske zaklade za znanost, voditelj dr. sc. Ivor Janković, **prihvaćen za financiranje.**

4. ZNANSTVENI I STRUČNI SKUPOVI U ORGANIZACIJI INSTITUTA ZA ANTROPOLOGIJU

U 2019. godini Institut za antropologiju sudjelovao je u organizaciji:

1. Bioarheološke škole *Bioarchaeology in Croatia* koja se održala u zajedničkoj organizaciji Instituta za antropologiju, Mississippi State University i Muzeja Grada Koprivnice tijekom svibnja, lipnja i srpnja 2019. godine.

5. SUDJELOVANJA ZAPOSLENIKA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

U 2019. godini zaposlenici Instituta sudjelovali su na **45 različitih skupova i konferencija** od čega **34** inozemne i **11** domaćih.

6. ULAZNA MOBILNOST

U 2019. godini na Institutu za antropologiju boravilo je 17 inozemnih znanstvenika s prestižnih Sveučilišta:

	Ime i prezime	Ustanova	Razdoblje boravka	Svrha boravka
1.	Stasia Ilić	Loughborough University, UK	1.10.2018. – 27.9.2019.	Staziranje, rad na rezultatima CRIBS projekta,



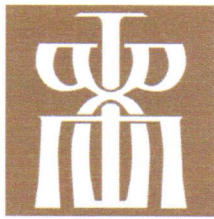
**INSTITUT ZA
ANTROPOLOGIJU**

			mentorica dr. sc. Jelena Šarac	
2.	J. Marla Toyne	University of Central Florida, SAD	6.11.2018. - 14.5.2019.	Slobodna studijska godina (sabbatical)
3.	Maja Šešelj	Brynmawer University, SAD	7.1.2019.	Dogovor vezan uz suradnju s dr. sc. M. Novakom i dr. sc. I. Jankovićem
4.	Tamas Szeniczey	Eötvös Loránd University, Budimpešta, Mađarska	4.2. - 10.2. 2019.	Rad na projektu HRV- MAĐ bilateralna (voditelj dr. sc. M. Novak)
5.	Tamas Hajdu	Eötvös Loránd University, Budimpešta, Mađarska	4.2. - 10.2. 2019.	Rad na projektu HRV- MAĐ bilateralna (voditelj dr. sc. M. Novak)
6.	Carla Figus	Sveučilište u Bologni, Italija	11. - 16.3. 2019.	provedba MikroCT skenova skočnih i petnih kostiju djece za doktorat, PASTLIVES projekt (voditelj dr. sc. M. Novak)
7.	Noel Cameron	Loughborough University, UK	20.3.2019.	Sastanak u svezi organizacije ISGA kongresa i nastavak CRIBS projekta
8.	Sofia Poulia	National Capodistrian University, Athens, Grčka	18.3. - 18.6. 2019.	Erasmus+ Programme, istraživački projekt na temu nacionalnih identiteta, mentorica Morana Jarec
9.	Linda Fibiger	University of Edinburgh, UK	13.-15.5., 27.9.- 4.10. 2019.	Suradnica na ERC projektu The Fall of 1200BC: The role of migration and conflict in social crises at end of the Bronze Age in South- eastern Europe, uzimanje uzoraka za analize
10.	Anna Osterholtz	Mississippi State University, USA	13.5. - 14.6. 2019.	Voditeljica Bioarchaeology I Study Abroad programa i dogovor



**INSTITUT ZA
ANTROPOLOGIJU**

11.	Ali Metin Büyükkarakaya	Hacettepe University, Turska	1. -5.7.2019.	oko organizacije programa u 2020. g. Uzimanje uzoraka mumija i kostiju za analize, dogovor oko prijave projekata na natječaje Wennner-Gren COST
12.	James Ahern	University of Wyoming, SAD	25.7. - 2.8., 9. 10.2019.	Terenski rad u Istri, dogovor oko terenskog rada u 2020. g. i organizacije Study Abroad programa u siječnju 2020. g. (s dr. sc. I.Jankovićem)
13.	Rory Becker	Eastern Oregon University, SAD	25.7. - 2.8. 2019.	Terenski rad u Istri (dr. sc. I.Jankovićem)
14.	Ana Belen Marin Arroyo	Universidad de Cantabria, Španjolska	7. - 9. 8. 2019.	Voditeljica ERC projekta Subsistence and human resilience to sudden climatic events in Europe during MIS3, dr. sc. Ivor Janković suradnik
15.	Lucia Agudo	Universidad de Cantabria, Španjolska	7. - 9. 8. 2019.	Suradnica na ERC projektu Subsistence and human resilience to sudden climatic events in Europe during MIS3, dr. sc. I. Janković suradnik
16.	Sarah McClure	University of California Santa Barbara, SAD	12. - 13. 9. 2019.	Rad na HRZZ projektu PASTLIVES (voditelj dr. sc. M. Novak)
17.	Morana Čaušević-Bully	Université de Franche-Comté, Francuska	28. - 29.10. 2019.	Voditeljica projekta IATEKA – Interdisciplinary approach to the territorial evolution of the Kvarner archipelago (Croatia), dr. sc. M. Novak suradnik na projektu



7. SUDJELOVANJE U NASTAVI

U 2019. godini zaposlenici Instituta održali su **8 kolegija** na Prirodoslovno-matematičkom i Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i Sveučilišnom odjelu za forenzične znanosti Sveučilišta u Splitu, Hrvatskim studijima Sveučilišta u Zagrebu. Odbren je i pokrenut novi poslijediplomski specijalistički studij „Upravljanje organizacijama i projektima u kulturi“ na Ekonomskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Sudjelovali su u izvođenju nastave na International Burch University, Bosna i Hercegovina.

Uz to, djelatnici su djelovali kao mentori na **6 doktorskih, 8 diplomskih radova** te kao komentori na obrani **2 magisterija u Sloveniji**.

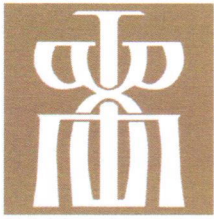
8. ZNANSTVENI RADOVI

U 2019. godini zaposlenici Instituta objavili su **41 rad u časopisima indeksiranim u bazama u sklopu servisa: 37 radova u Web of Science** (uz 46 instance citiranosti), **21 rad u časopisima indeksiranim u bazi Scopus** (uz 34 instance citiranosti) te **14 radova u časopisima indeksiranim u bazi PubMed**.

1. Association of perfluoroalkyl substances exposure with cardiometabolic traits in an island population of the eastern Adriatic coast of Croatia. Chen, Aimij; Jandarov, Roman; Zhou, Li; Calafat, Antonia M.; Zhang, Ge; Urbina, Elaine M.; Sarac, Jelena; Augustin, Dubravka Havas; Caric, Tonko; Bockor, Luka; Petranovic, Matea Zajc; Novokmet, Natalija; Missoni, Sasa; Rudan, Pavao; Deka, Ranjan. SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT: Volume 683; Page 29-36; Published 2019

2. Sex estimation of the sternum by automatic image processing of multi-slice computed tomography images in a Croatian population sample: a retrospective study. Bedalov, Ana; Basic, Zeljana; Marelja, Ivan; Dolic, Kresimir; Bukarica, Kresimir; Missoni, Sasa; Slaus, Mario; Primorac, Dragan; Andjelinovic, Simun; Kruzic, Ivana. CROATIAN MEDICAL JOURNAL: Volume 60; Issue 3; Page 237-245; Published 2019

3. Fine-scale haplotype mapping of MUT, AACS, SLC6A15 and PRKCA genes indicates association with insulin resistance of metabolic syndrome and relationship with branched chain amino acid metabolism or regulation. Haydar, Sara; Grigorescu, Florin; Vintila, Madalina; Cogne, Yannick; Lautier, Corinne; Tutuncu, Yildiz; Brun, Jean Frederic; Robine, Jean Marie; Pugeat, Michel; Normand, Christophe; Poucheret, Patrick; Gheorghiu, Monica Livia; Georgescu, Carmen; Badiu, Corin; Baculescu, Nicoleta; Renard, Eric; Ylli, Dorina; Badiou, Stephanie; Sutra, Thibault; Cristol, Jean Paul; Mercier, Jacques; Gomis, Ramon; Maria Macias, Josep; Litvinov, Serghey; Khusnutdinova, Elza; Poiana, Catalina; Pasquali, Renato; Lauro, Davide; Sesti, Giorgio; Prudente, Sabrina; Trischitta, Vincenzo; Tsatsoulis, Agathocles; Abdelhak, Sonia; Barakat, Abdelhamid; Zenati, Akila; Ylli, Agron; Satman, Ilhan; Kanninen, Timo; Rinato, Yves; Missoni, Sasa. PLOS ONE: Volume 14; Issue 3; Published 2019



- 4. Performance prediction models based on anthropometric, genetic and psychological traits of Croatian sprinters.** Zaccagni, Luciana; Lunghi, Barbara; Barbieri, Davide; Rinaldo, Natascia; Missoni, Sasa; Saric, Tena; Sarac, Jelena; Babic, Vesna; Rakovac, Marija; Bernardi, Francesco; Gualdi-Russo, Emanuela. *BIOLOGY OF SPORT: Volume 36; Issue 1; Page 17-23; Published 2019*
- 5. A sociodemographic profile of the participants in the Croatian Islands' Birth Cohort Study (CRIBS).** Lewis, Ana Perinic; Petranovic, Matea Zajc; Caric, Tonko; Ambrozic, Vanda Pribacic; Karelavic, Deni; Jankovic, Stipan; Missoni, Sasa. *HRVATSKI GEOGRAFSKI GLASNIK-CROATIAN GEOGRAPHICAL BULLETIN: Volume 81; Issue 1; Page 83-105; Published 2019*
- 6. Method for assessment of intracellular level of cadmium and thallium.** Krivohlavek, A.; Coklo, M.; Kuharic, Z.; Sabaric, J.; Sikic, S.; Cermak, A. M. Marjanovic; Pavicic, I.; Domijan, A. -M. *TOXICOLOGY LETTERS: Volume 314; Page S176-S177; Published 2019*
- 7. Validation of a clinical score in predicting pancreatic fistula after pancreaticoduodenectomy.** Kopljar, Mario; Coklo, Miran; Krstacic, Antonija; Krstacic, Goran; Jelec, Vjekoslav; Zovak, Mario; Pavic, Roman; Kondza, Goran. *ACTA CHIRURGICA BELGICA: Published 2019*
- 8. Waist to height ratio is the anthropometric index that most appropriately mirrors the lifestyle and psychological risk factors of obesity.** Tomas, Zeljka; Skaric-Juric, Tatjana; Zajc Petranovic, Matea; Jalovec, Marta; Rajic Sikanjic, Petra; Smolej Narancic, Nina. *NUTRITION & DIETETICS: Volume 76; Issue 5; Page 539-545; Published 2019*
- 9. Bioarchaeology of the Late Avar population from Sarengrad - Klopare: preliminary results.** Caric, Mario; Zagorc, Brina; Dizdar, Daria Loznjak; Papesa, Anita Rapan; Rimpf, Andrea; Cavka, Mislav; Jankovic, Ivor; Novak, Mario. *PRILOZI INSTITUTA ZA ARHEOLOGIJU U ZAGREBU: Volume 36; Page 161-180; Published 2019*
- 10. The formation of human populations in South and Central Asia.** Narasimhan, Vagheesh M.; Patterson, Nick; Moorjani, Priya; Rohland, Nadin; Bernardos, Rebecca; Mallick, Swapan; Lazaridis, Losif; Nakatsuka, Nathan; Olalde, Iffigo; Lipson, Mark; Kim, Alexander M.; Olivieri, Luca M.; Coppa, Alfredo; Vidale, Massimo; Mallory, James; Moiseyev, Vyacheslav; Kitov, Egor; Monge, Janet; Adamski, Nicole; Alexi, Neel; Broomandkhoshbacht, Nasreen; Candilio, Francesca; Callan, Kimberly; Cheronet, Olivia; Culleton, Brendan J.; Ferry, Matthew; Fernandes, Daniel; Freilich, Suzanne; Gamarra, Beatriz; Gaudio, Daniel; Hajdinjak, Mateja; Harney, Eadaoin; Harper, Thomas K.; Keatin, Denise; Lawson, Ann Marie; Mah, Matthew; Mandl, Kirsten; Michel, Megan; Novak, Mario; Oppenheimer, Jonas; Rai, Niraj; Sirak, Kendra; Slon, Viviane; Stewardson, Kristin; Zalzal, Fatma; Zhang, Zhao; Akhatov, Gaziz; Bagashev, Anatoly N.; Bagnera, Alessandra; Baitanayev, Bauryzhan; Bendezu-Sarmiento, Julio; Bissembaev, Arman A.; Bonora, Gian Luca; Charginov, Temirlan T.; Chikisheva, Tatiana; Dashkovskiy, Petr K.; Derevianko, Anatoly; Dobes, Miroslav; Douka, Katerina; Dubova, Nadezhda; Duisengali, Meiram N.; Enshin, Dmitry; Epimakhov, Andrey;



Fribus, Alexey V.; Fuller, Dorian; Goryachev, Alexander; Gromov, Andrey; Grushin, Sergey P.; Hanks, Bryan; Judd, Margaret; Kazizov, Erlan; Khokhlov, Aleksander; Krygin, Aleksander P.; Kupriyanova, Elena; Kuznetsov, Pavel; Luiseli, Donata; Maksudov, Farhod; Mamedov, Asian M.; Mamirov, Talgat B.; Meiklejohn, Christopher; Merrett, Deborah C.; Micheli, Roberto; Mochalov, Oleg; Mustafokulov, Samariddin; Nayak, Ayushi; Pettener, Davide; Potts, Richard; Razhev, Dmitry; Rykun, Marina; Sarno, Stefania; Savenkova, Tatyana M.; Sikhymbaeva, Kulyan; Slepchenko, Sergey M.; Soltobaev, Oroz A.; Stepanova, Nadezhda; Svyatko, Svetlana; Tabaldiev, Kubatbek; Teschler-Nicola, Maria; Tishkin, Alexey A.; Tkachev, Vitaly V.; Vasilyev, Sergey; Veleminsky, Petr; Voyakin, Dmitriy; Yermolayeva, Antonina; Zahir, Muhammad; Zubkov, Valery S.; Zubova, Alisa; Shinde, Vasant S.; Lalueza-Fox, Carles; Meyer, Matthias; Anthony, David; Boivin, Nicole; Thangaraj, Kumnarasamy; Kennett, Douglas J.; Frachetti, Michael; Pinhasi, Ron; Reich, David. SCIENCE: Volume 365; Issue 6457; Page 999-+; Published 2019

11. Cranial deformation and genetic diversity in three adolescent male individuals from the Great Migration Period from Osijek, eastern Croatia. Fernandes, Daniel; Sirak, Kendra; Cheronet, Olivia; Howcroft, Rachel; Cavka, Mislav; Los, Dzeni; Burmaz, Josip; Pinhasi, Ron; Novak, Mario. PLOS ONE: Volume 14; Issue 8; Published 2019

12. Dental microwear texture analysis as a tool for discerning intra-population dietary patterns: Evidence from the Croatian Copper Age site of Potocani. Droke, Jessica L.; Ahern, James C. M.; Jankovic, Ivor; Novak, Mario; Balen, Jacqueline; Potrelica, Hrvoje; Schmidt, Christopher W. AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL ANTHROPOLOGY: Volume 168; Page 62-62; Published 2019

13. Cranial injuries in the Bronze Age sample from Bezdanjaca cave, Croatia. Jankovic, Ivor; Novak, Mario. AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL ANTHROPOLOGY: Volume 168; Page 113-113; Published 2019

14. Rich grave goods, bad health? The preliminary results of the bioarchaeological study of the Middle Bronze Age cremation burials from Jagodnjak, Eastern Croatia. Novak, Mario; Jankovic, Ivor; Pavicic, Dinko Tresic. AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL ANTHROPOLOGY: Volume 168; Page 178-178; Published 2019

15. Sex, lies and marital violence. Divorce case from the records on visit of bishop valier to Istria in 1580 and its historical and anthropological context. Joksimovic, Milena; Mogorovic Crljenko, Marija; Novak, Mario. ACTA HISTRIAE: Volume 27; Issue 3; Page 417-438; Published 2019

16. High data density electrical resistivity tomography survey for sediment depth estimation at the Romuald's Cave site. Becker, Rory J.; Jankovic, Ivor; Ahern, James C. M.; Komso, Darko. ARCHAEOLOGICAL PROSPECTION: Volume 26; Issue 4; Page 361-367; Published 2019



17. Employment and health of working parents: a joint effort to uncover hidden treasures in birth cohorts. Albin, M.; Bultmann, U.; Casas, M.; Lawlor, D. A.; Lendzhova, V.; Leombruni, R.; Lissaker, C.; Lucas, R.; Maule, M.; Peters, S.; Polanska, K.; Sarac, J.; Selander, J.; Skroder, H.; Mehlum, I. S.; Ubalde-Lopez, M. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH: Volume 29; Page 440-440; Published 2019

18. Tracking Five Millennia of Horse Management with Extensive Ancient Genome Time Series.

Fages, Antoine; Hanghoj, Kristian; Khan, Naveed; Gaunitz, Charleen; Seguin-Orlando, Andaine; Leonardi, Michela; Constantz, Christian McCrory; Gamba, Cristina; Al-Rasheid, Khaled A. S.; Albizuri, Silvia; Alfarhan, Ahmed H.; Allentoft, Morten; Alquraishi, Saleh; Anthony, David; Baimukhanov, Nurbol; Barrett, James H.; Bayarsaikhan, Jamsranjav; Benecke, Norbert; Bernaldez-Sanchez, Eloisa; Berrocal-Rangel, Luis; Biglari, Fereidoun; Boessenkool, Sanne; Boldgiv, Bazartseren; Brem, Gottfried; Brown, Dorcas; Burger, Joachim; Crubezy, Eric; Daugnora, Linas; Davoudi, Hossein; Damgaard, Peter de Barros; de Chorro y de Villa-Ceballos, Maria de los Angeles; Deschler-Erb, Sabine; Detry, Cleia; Dill, Nadine; Oom, Maria do Mar; Dohr, Anna; Ellingvag, Sturla; Erdenebaatar, Diimaajav; Fathi, Homa; Felkel, Sabine; Fernandez-Rodriguez, Carlos; Garcia-Vinas, Esteban; Germonpre, Mietje; Granada, Jose D.; Hallsson, Jon H.; Hemmer, Helmut; Hofreiter, Michael; Kasparov, Aleksei; Khasanov, Mutalib; Khazaeli, Roya; Kosintsev, Pavel; Kristiansen, Kristian; Kubatbek, Tabaldiev; Kuderna, Lukas; Kuznetsov, Pavel; Laleh, Haeedeh; Leonard, Jennifer A.; Lhuillier, Johanna; von Lettow-Vorbeck, Corina Liesau; Logvin, Andrey; Lougas, Lembi; Ludwig, Arne; Luis, Cristina; Arruda, Ana Margarida; Marques-Bonet, Tomas; Silva, Raquel Matoso; Merz, Victor; Mijiddorj, Enkhbayar; Miller, Bryan K.; Monchalov, Oleg; Mohaseb, Fatemeh A.; Morales, Arturo; Nieto-Espinet, Ariadna; Nistelberger, Heidi; Onar, Vedat; Palsdottir, Albina H.; Pitulko, Vladimir; Pitskhelauri, Konstantin; Pruvost, Melanie; Sikanjic, Petra Rajic; Papesa, Anita Rapan; Roslyakova, Natalia; Sardari, Alireza; Sauer, Eberhard; Schafberg, Renate; Scheu, Amelie; Schibler, Jorg; Schlumbaum, Angela; Serrand, Nathalie; Serres-Armero, Aitor; Shapiro, Beth; Seno, Shiva Sheikhi; Shevnina, Irina; Shidrang, Sonia; Southon, John; Star, Bastiaan; Sykes, Naomi; Taheri, Kamal; Taylor, William; Teegen, Wolf-Rudiger; Vukicevic, Tajana Trbojevic; Trixl, Simon; Tumen, Dashzeveg; Undrakhbold, Sainbileg; Usmanova, Emma; Vahdati, Ali; Valenzuela-Lamas, Silvia; Viegas, Catarina; Wallner, Barbara; Weinstock, Jaco; Zaibert, Victor; Clavel, Benoit; Lepetz, Sebastien; Mashkour, Marjan; Helgason, Agnar; Stefansson, Kari; Barrey, Eric; Willerslev, Eske; Outram, Alan K.; Librado, Pablo; Orlando, Ludovic. CELL: Volume 177; Issue 6; Page 1419-+; Published 2019

19. Diet, sex, and social status in the Late Avar period: stable isotope investigations at Nutar cemetery, Croatia. Vidal-Ronchas, Rocio; Sikanjic, Petra Rajic; Premuzic, Zrinka; Papesa, Anita Rapan; Lightfoot, Emma. ARCHAEOLOGICAL AND ANTHROPOLOGICAL SCIENCES: Volume 11; Issue 5; Page 1727-1737; Published 2019



20. Hide and seek: Impacted maxillary and mandibular canines from the Roman period Croatia. Sikanjic, Petra Rajic; Premuzic, Zrinka; Mestrovic, Senka. INTERNATIONAL JOURNAL OF PALEOPATHOLOGY: Volume 24; Page 89-93; Published 2019

21. The church of st Stephen in Dubrovnik: multi-layered cemetery and the inventory of finds. Topic, Nikolina; Radic, Ivana; Sikanjic, Petra Rajic; Ilkic, Mato. ANALI ZAVODA ZA POVIJESNE ZNANOSTI HRVATSKE AKADEMIJE ZNANOSTI I UMJETNOSTI U DUBROVNIKU: Volume 57; Page 55-143; Published 2019

22. Lifestyle Factors Associated With Overweight/Obesity Status in Croatian Adolescents: A Population-Based Study. Ajman, Hrvoje; Novak, Dario; Misigoj-Durakovic, Marjeta. PHYSICAL EDUCATOR-US: Volume 76; Issue 4; Page 926-944; Published 2019

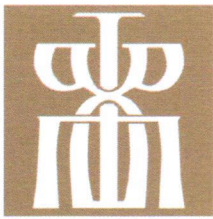
23. Physical fitness for sedentary students: a common trend from six European countries. Lovecchio, Nicola; Novak, Dario; Sedlacek, Jaromir; Hamar, Pal; Milanovic, Lvana; Radisavljevic-Janic, Snezana; Emeljanovas, Arunas; Eid, Luca; Zago, Matteo. JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS: Volume 59; Issue 8; Page 1389-1396; Published 2019

24. The Relationship between Social Capital within Its Different Contexts and Adherence to a Mediterranean Diet among Lithuanian Adolescents. Mieziene, Brigita; Emeljanovas, Arunas; Novak, Dario; Kawachi, Ichiro. NUTRIENTS: Volume 11; Issue 6; Published 2019

25. Social capital and physical activity participation among Turkish adolescents in urban centres: a preliminary study. Yildizer, Gunay; Yilmaz, Ilker; Novak, Dario. SOUTH AFRICAN JOURNAL FOR RESEARCH IN SPORT PHYSICAL EDUCATION AND RECREATION: Volume 41; Issue 2; Page 117-129; Published 2019

26. The Genomic Impact of European Colonization of the Americas. Ongaro, Linda; Scliar, Marilia O.; Flores, Rodrigo; Raveane, Alessandro; Marnetto, Davide; Sarno, Stefania; Gneccchi-Ruscione, Guido A.; Alarcon-Riquelme, Marta E.; Patin, Etienne; Wangkumhang, Pongsakorn; Hellenthal, Garrett; Gonzalez-Santos, Miguel; King, Roy J.; Kouvatsi, Anastasia; Balanovsky, Oleg; Balanovska, Elena; Atramentova, Lubov; Turdikulova, Shahlo; Mastana, Sarabjit; Marjanovic, Damir; Mulahasanovic, Lejla; Leskovac, Andreja; Lima-Costa, Maria F.; Pereira, Alexandre C.; Barreto, Mauricio L.; Horta, Bernardo L.; Mabunda, Nedio; May, Celia A.; Moreno-Estrada, Andres; Achilli, Alessandro; Olivieri, Anna; Semino, Ornella; Tambets, Kristiina; Kivisild, Toomas; Luiselli, Donata; Torroni, Antonio; Capelli, Cristian; Tarazona-Santos, Eduardo; Metspalu, Mait; Pagani, Luca; Montinaro, Francesco. CURRENT BIOLOGY: Volume 29; Issue 23; Page 3974-+; Published 2019

27. Population study of thrombophilic markers and pharmacogenetic markers of warfarin prevalence in Bosnia and Herzegovina. Asic, Adna; Salazar, Ramona; Storm, Niels; Dogan,



Serkan; Hoepfner, Wolfgang; Marjanovic, Damir; Primorac, Dragan. CROATIAN MEDICAL JOURNAL: Volume 60; Issue 3; Page 212-220; Published 2019

28. Y chromosome genetic data defined by 23 short tandem repeats in a Serbian population on the Balkan Peninsula. Kacar, Tamara; Stamenkovic, Gorana; Blagojevic, Jelena; Krtinic, Jovica; Mijovic, Dragan; Marjanovic, Damir. ANNALS OF HUMAN BIOLOGY: Volume 46; Issue 1; Page 77-83; Published 2019

29. Association analysis of maoa and slc6a4 gene variation in south east European war related posttraumatic stress disorder. Kravic, Nermina; Džananovic, Emina Sabic; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Kulenovic, Alma Wilbur; Sinanovic, Osman; Jakovljevic, Miro; Babic, Dragan; Kucukalic, Abdulah; Agani, Fetid; Kucukalic, Sabina; Mehmedbasic, Alma Bravo; Uka, Aferdita Goci; Haxhibegiri, Shpend; Haxhibegiris, Valdete; Hoxha, Blerina; Margetic, Branka Aukst; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Pavlovic, Marko; Babic, Romana; Bojic, Elma Eric; Marjanovic, Damir; Bozina, Nada; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharine; Deckert, Jurgen; Avdibegovic, Esmina. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 211-218; Published 2019

30. Genetic susceptibility to posttraumatic stress disorder: analyses of the oxytocin receptor, retinoic acid receptor-related orphan receptor a and cannabinoid receptor 1 genes. Kucukalic, Sabina; Bojic, Elma Feric; Babic, Romana; Avdibegovic, Esmina; Babic, Dragan; Agani, Fetid; Jakovljevic, Miro; Kucukalic, Abdulah; Mehmedbasic, Alma Bravo; Džananovic, Emina Sabic; Marjanovic, Damir; Kravic, Nermina; Pavlovic, Marko; Margetic, Branka Aukst; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Haxhibegiri, Shpend; Uka, Aferdita Goci; Hoxha, Blerina; Haxhibegiri, Valdete; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Sinanovic, Osman; Bozina, Nada; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharine; Deckert, Juergen; Kulenovic, Alma Džubur. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 219-226; Published 2019

31. Associations of gene variations in neuropeptide y and brain derived neurotrophic factor genes with posttraumatic stress disorder. Bojic, Elma Eric; Kucukalic, Sabina; Kulenovic, Alma Džubur; Avdibegovic, Esmina; Babic, Dragan; Agani, Ferid; Jakovljevic, Miro; Kucukalic, Abdulah; Mehmedbasic, Alma Bravo; Džananovic, Emina Sabic; Kravic, Nermina; Babic, Romana; Pavlovic, Marko; Margetic, Branka Aukst; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Haxhibegiri, Shpend; Uka, Aferdita Goci; Hoxha, Blerina; Haxhibegiri, Valdete; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Sinanovic, Osman; Bozina, Nada; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharine; Deckert, Juergen; Marjanovic, Damir. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 227-234; Published 2019

32. Associations between polymorphisms in the solute carrier family 6 member 3 and the myelin basic protein gene and posttraumatic stress disorder. Umihanic, Mirnesa Muminovic; Babic, Romana; Kravic, Nermina; Avdibegovic, Esmina; Kulenovic, Alma Džubur; Agani, Fetid;



Jakovljevic, Miro; Babic, Dragan; Kucukalic, Abdulah; Kucukalic, Sabina; Džananovic, Emina Sabic; Mehmedbasic, Alma Bravo; Uka, Aferdita Goci; Haxhibeqiri, Shpend; Hoxha, Blerina; Haxhibeqiri, Valdete; Margetic, Branka Aukst; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Pavlovic, Marko; Bojic, Elma Feric; Marjanovic, Damir; Bozina, Nada; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharine; Deckert, Juergen; Sinanovic, Osman. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 235-240; Published 2019

33. The association of catechol-o-methyl-transferase and interleukin 6 gene polymorphisms with posttraumatic stress disorder. Haxhibeqiri, Valdete; Haxhibeqiri, Shpend; Topciu-Shufta, Valdete; Agani, Fetid; Uka, Aferdita Goci; Hoxha, Blerina; Kulenovic, Alma Džubur; Jakovljevic, Miro; Avdibegovic, Esmine; Kravic, Nermina; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Sinanovic, Osman; Džananovic, Emina Sabic; Kucukalic, Abdulah; Kucukalic, Sabina; Mehmedbasic, Alma Bravo; Margetic, Branka Aukst; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Pavlovic, Marko; Babic, Romana; Bojic, Elma Eeric; Marjanovic, Damir; Bozina, Nada; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharine; Deckert, Juergen; Babic, Dragan. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 241-248; Published 2019

34. Association of neuropeptide s receptor 1 and glutamate decarboxylase 1 gene polymorphisms with posttraumatic stress disorder. Haxhibeqiri, Shpend; Haxhibeqiri, Valdete; Agani, Fetid; Uka, Aferdita Goci; Hoxha, Blerina; Kulenovic, Alma Džubur; Kucukalic, Abdulah; Avdibegovic, Esmine; Sinanovic, Osman; Babic, Dragan; Jakovljevic, Miro; Kucukalic, Sabina; Mehmedbasic, Alma Bravo; Kravic, Nermina; Muminovic-Umihanic, Mirnesa; Babic, Romana; Pavlovic, Marko; Jaksic, Nenad; Margetic, Branka Aukst; Rudan, Dusko; Bojic, Elma Ferie; Marjanovic, Damir; Ziegler, Christiane; Wolf, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharina; Deckert, Juergen. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 249-255; Published 2019

35. Role of the allelic variation in the 5-hydroxytryptamine receptor 1a (htr1a) and the tryptophan hydroxylase 2 (tph2) genes in the development of ptsd. Uka, Aferdita Goci; Agani, Ferid; Blyta, Afrim; Hoxha, Blerina; Haxhibeqiri, Shpend; Haxhibeqiri, Valdete; Džananovic, Emina Sabic; Kucukalic, Sabina; Mehmedbasic, Alma Bravo; Kucukalic, Abdulah; Džubur-Kulenovic, Alma; Bojic, Elma Feric; Marjanovic, Damir; Kravic, Nermina; Avdibegovic, Esmine; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Jakovljevic, Miro; Babic, Romana; Pavlovic, Marko; Babic, Dragan; Margetic, Branka Aukst; Bozina, Nada; Sinanovic, Osman; Ziegler, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharina; Deckert, Juergen; Wolf, Christiane. PSYCHIATRIA DANUBINA: Volume 31; Issue 2; Page 256-262; Published 2019

36. The role of taqi drd2 (rs1800497) and drd4 vntr polymorphisms in posttraumatic stress disorder (ptsd). Hoxha, Blerina; Uka, Aferdita Goci; Agani, Fetid; Haxhibeqiri, Shpend; Haxhibeqiri, Valdete; Džananovic, EmMa Sabic; Kucukalic, Sabina; Mehmedbasic, Alma Bravo; Kucukalic, Abdulah; Kulenovic, Alma Džubur; Bojic, Elma Feric; Marjanovic, Damir; Kravic,



Nermina; Avdibegovic, Esmina; Umihanic, Mirnesa Muminovic; Jaksic, Nenad; Franc, Ana Cima; Rudan, Dusko; Jakovljevic, Miro; Babic, Romana; Paylovic, Marko; Babic, Dragan; Margetic, Branka Aukst; Bozina, Nada; Sinanovic, Osman; Ziegler, Christiane; Warrings, Bodo; Domschke, Katharina; Deckert, Juergen; Wolf, Christiane; Vyshka, Gentian. *PSYCHIATRIA DANUBINA*: Volume 31; Issue 2; Page 263-268; Published 2019

37. Genetic variation study on fifteen STR loci in isolated Slovenian "Inland Island" human populations of the Selska Valley Region. Metjahic, Negra Hadzic; Vidovic, Maruska; Cakar, Jasmina; Dzeverovic, Mirela; Pilav, Amela; Dogan, Serkan; Marjanovic, Damir. *HOMO-JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY*: Volume 70; Issue 2; Page 129-137; Published 2019

38. Love of the road and memories in the water: Affects in infrastructural spaces in Gorski Kotar [Ljubav na cesti i sjećanja u vodi: Afekti u infrastrukturnim prostorima u Gorskom Kotaru]. Jarec, Morana. *NARODNA UMJETNOST*: Volume 56, Issue 2, December 2019, Pages 101-123

39. Social capital and physical activity among Croatian high school students: A school type-based cross-sectional study/[Društveni kapital i tjelesna aktivnost učenika srednjoškolske dobi u Hrvatskoj: Transverzalno istraživanje populacije učenika srednjih škola]. Ajman, Hrvoje; Novak, Dario; Misigoj-Durakovic, Marjeta. *MEDICA JADERTINA*: Volume 49, Issue 2, October 2019, Pages 75-84

40. A Candidate Gene Association Study of FKBP5 and CRHR1 Polymorphisms in Relation to War-Related Posttraumatic Stress Disorder. Jaksic N, Šabić Džananović E, Aukst Margetic B, Rudan D, Cima Franc A, Bozina N, Ferić Bojić E, Kučukalić S, Džubur Kulenović A, Marjanović D, Avdibegović E, Babić D, Agani F, Kučukalić A, Bravo Mehmedbašić A, Kravic N, Muminović Umihanić M, Sinanović O, Babić R, Pavlović M, Haxhibeqiri S, Goci Uka A, Hoxha B, Haxhibeqiri V, Ziegler C, Wolf C, Warrings B, Domschke K, Deckert J, Jakovljevic M. *PSYCHIATRICA DANUBINA*: 2019 Jun;31(2):269-275. doi: 10.24869/psyd.2019.269

41. Association Analysis of Maa and Slc6a4 Gene Variation in South East European War Related Posttraumatic Stress Disorder. Kravić N, Šabić Džananović E, Muminović Umihanić M, Džubur Kulenović A, Sinanović O, Jakovljević M, Babić D, Kučukalić A, Agani F, Kučukalić S, Bravo Mehmedbašić A, Goci Uka A, Haxhibeqiri S, Haxhibeqiri V, Hoxha B, Aukst Margetić B, Jakšić N, Cima Franc A, Rudan D, Pavlović M, Babić R, Ferić Bojić E, Marjanović D, Božina N, Ziegler C, Wolf C, Warrings B, Domschke K, Deckert J, Avdibegović E. *PSYCHIATRICA DANUBINA*: 2019 Jun;31(2):211-218. doi: 10.24869/psyd.2019.211



9. PLAN RADA ZA 2020. GODINU

I. U 2020. će se provoditi 5 domaćih projekata:

1. *Zdravstvene, kulturne i biološke odrednice dugovječnosti: antropološka studija preživljenja u dubokoj starosti (HECUBA)*; voditeljica: dr. sc. Tatjana Škarić Jurić; Hrvatska zaklada za znanost; 2018. – 2022.
2. *Rekonstrukcija prapovijesnog (od neolitika do brončanog doba) načina života na području Hrvatske – multidisciplinarni pristup (PASTLIVES)*; voditelj: dr. sc. Mario Novak; Hrvatska zaklada za znanost; 2017.-2020.
3. *Solidarna ekonomija u Hrvatskoj: antropološka perspektiva (SOLIDARan)*; voditeljica: dr. sc. Olga Orlić, Hrvatska zaklada za znanost; 2020. – 2024.
4. *Prapovijesni ilovci i sakupljači u Istri i obližnjim regijama: obrasci života tijekom kasnog pleistocena (PREHISTRIA)*; voditelj: dr. sc. Ivor Janković; Hrvatska zaklada za znanost; 2020. – 2024.
5. *The Migration that shaped Europe: Health, Diet and Population Dynamics during the Migration Period (4th – 8th centuries CE)*; voditelj: dr. sc. Mario Novak; Ministarstvo znanosti i obrazovanja; 2020.

Zaposlenici Instituta za antropologiju će sudjelovati u jedanaest (11) COST akcija kao članovi ili zamjenici članova Upravnog odbora.

II. U 2020. godini planiraju se prijaviti sljedeći projekti:

1. Natječaj Hrvatske zaklade za znanost za 2020. *Living at the border: everyday life on the Croatian Military Frontier*; voditeljica dr. sc. Petra Rajić Šikanjić.
2. Natječaj Wenner-Gren Foundation; suradnik: dr. sc. Mario Novak.
3. Natječaj ERC Synergy; suradnik: dr. sc. Mario Novak.
4. Vienna Science and Technology Fund „*Environmental Systems Research: Urban Environments*” 2020.; suradnik: dr. sc. Mario Novak.
5. Natječaj zaklade Adris „*Utjecaj okolišnih toksikoloških čimbenika u kohortnoj studiji rođenih na istočnojadranskim otocima (CRIBS- EXPO)*”.
6. „*Uloga majke i doživljaj roditeljske kompetentnosti majki narušenog mentalnog zdravlja*” u suradnji s Psihijatrijskom bolnicom Sveti Ivan; voditeljica dr. sc. Eva Anđela Delale.
7. Natječaj Hrvatsko-švicarskog programa istraživanja u suradnji s dr. sc. Estellom Poloni sa Sveučilišta u Ženevi; voditeljica: dr. sc. Marijana Peričić Salihović.
8. Natječaj Hrvatske zaklade za znanost “*Od genoma do genoma: utjecaj demografske prošlosti na zdravlje i ravnopravnost u njegovom očuvanju kod hrvatskih Roma*” (RomaGen); voditeljica: dr. sc. Marijana Peričić Salihović.
9. Comparative anthropological studies of isolated Croatian and Russian subpopulations – suradnica Polina V. Popova, Almazov National Medical Research Centre, Saint Petersburg, Russia; voditelj: doc. dr. sc. Saša Missoni.
10. “*Molecular phenotyping and environmental modelling of metabolic syndrome*” – doc. dr. sc. Saša Missoni (Institut za antropologiju, Hrvatska) i doc. dr. sc. Primož Kotnik (Klinični oddelek za endokrinologiju, diabetes in presnovne bolesti, Pediatrična klinika,



INSTITUT ZA ANTROPOLOGIJU

Univerzitetni klinični center Ljubljana, Katedra za pediatrijo, Medicinska fakulteta Univerze v Ljubljani. Slovenija) - bilateralni natječaj Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije (ARRS) kao glavna organizacija s Hrvatskom zakladom za znanost (HRZZ) kao partnerskom organizacijom.

11. *"The relationship of maternal obesity, diet, and breastfeeding duration to human milk composition and the infant gut microbiome"* u suradnji s prof. dr. sc. Ellen W. Demerath, University of Minnesota, MN, United States of America.
12. Uspostavni istraživački HRZZ projekt *„Reconstructing population movements in Early and Late Middle Ages and their impact on the genetic landscape of Croatia“* u suradnji s prof. dr. sc. Siiri Rootsi i prof. dr. sc. Kristiinom Tambets iz estonskog Biocentra, Institute of Genomics, Tartu, Estonija.

III. U 2020. godini u planu su organizacije sljedećih međunarodnih znanstvenih skupova:

1. Međunarodni kongres 15th International Congress of Auxology Suradnja (ISGA) koji će se održati od 27. do 31. svibnja 2020., u Amadria Parku, Šibenik.
2. Međunarodni kongres IUAES-a koji će se održati od 7. do 11. listopada 2020., u Amadria Parku, Šibenik.

doc. dr. sc. Saša Missoni, ravnatelj