

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/105166>

Vrijeme izvoza: 30.03.2025. 00:50:15

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 101

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj proteina Spartan na ekspresiju gena uključenih u popravak DNA		Ančić, Anja	
Epigenetičko programiranje gameta u životinja		Sošić, Iva	
Mehanizam temperaturne osjetljivosti proteina Cas3 iz bakterije Escherichia coli		Čulo, Anja	
Histokemija liposoma i njihova povezanost s krvno-moždanom barijerom		Tompoš, Tea	
Histokemijsko dokazivanje aktivnosti enzima jetre i gušterače		Stipan, Monika	
Uloga virusa u razvoju posteljice		Carević, Karla	
Utjecaj prirodnih pripravaka na regeneraciju kože čovjeka		Kološnjaj, Ivona	
Utjecaj indeksa tjelesne mase na ishod postupka izvantjelesne oplodnje u žena		Petrović, Tea	
Učestalost mutiranih alela gena GJB2 u romskoj populaciji Hrvatske		Kutija, Iva	
Histomorfometrijska analiza probavne žlijezde kvrgavog volka Hexaplex trunculus (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Šistov, Jelena	
Imunofenotipizacijski profil infekcijske mononukleoze uzrokovane Epstein-Barr virusom		Mateljak, Nives	
Utjecaj perinatalnog izlaganja povišenim koncentracijama serotonina na histološku građu somatosenzoričke kore odraslih štakora		Šoltić, Darija	
Danio rerio, (F. Hamilton, 1822) - modelni organizam razvojne biologije		Matić, Zrinka	
Matične embrionalne stanice		Tokić, Mirta	
Regeneracija u plošnjaka		Jelenić, Stela	
Regeneracija zebrice (Danio rerio, F. Hamilton, 1822)		Miljković, Frane	
Učinci spolnih hormona na ekspresiju izmjenjivača klora i mravlje kiseline (Cfex, Slc26a6) u organima štakora		Karaica, Dean	

Učinci timoglobulina na hipoksično-reoksigenacijska oštećenja stanica HEK-293 u kulturi		Jurenec, Franjo	
Xenopus laevis - modelni organizam razvojne biologije		Batović, Margarita	
Raznolikost gena DRB1 skupine II glavnog sustava tkivne podudarnosti u divljih svinja (Sus scrofa) s područja Medvednice		Balažin, Maja	
Ekspresija proteina sFRP3 i DVL3, ključnih molekula signalnog puta Wnt u glioblastomu		Gabud, Tea	
Polimorfizam gena za interleukin 28B u osoba zaraženih virusom ljudske imunodeficijencije		Pehar, Sanja	
Diferencijalna analiza proteoma staničnih linija karcinoma pločastih stanica jezika Cal27 i Cal27-2B1		Faraho, Ivan	
Promjena CpG metilacije u promotoru gena BACH2 u pacijenata oboljelih od upalnih bolesti crijeva		Jelušić, Barbara	
Ekspresija gena HNF1A u hepatocelularnom karcinomu		Leko, Petra	
Utjecaj perinatalne promjene metabolizma serotonina na razvoj somatosenzoričke kore u štakora		Galić, Hrvoje	
Određivanje starosti i brzine rasta morskog psa mekušca (Mustelus punctulatus Risso, 1827) u sjevernom Jadranu		Polak, Tanja	
Ekspresija prijenosnika natrija i glukoze Sglt1 (Slc5a1) u organima miševa		Vrhovac, Ivana	
Epigenetičko reprogramiranje spolnih prastanica		Stipoljev, Sunčica	
Polimorfizam gena za receptor FSHR u albanskih žena		Gashi, Zafer	
Uloga limfocita CD4+FOXP3+ i CD4+TH17+ u graničnom akutnom celularnom odbacivanju bubrežnih transplantata		Bacalja, Jasna	
Primjena mikročestica zeolita A u regulaciji glikemije dijabetičnih miševa soja NOD		Perković, Adrijana	
Promjene u ekspresiji epitopa proteina GFAP i PSA-NCAM nakon primjene kuprizona u miševa C57Bl/6		Zelen, Ada	
Utvrđivanje povezanosti primarnih oštećenja DNA spermija s reproduktivnom sposobnošću muškaraca		Ševo, Ante	
Tumori moždanog debla u djece		Ravlić, Tea	
Usporedba osteogenog potencijala humanih mezenhimskih matičnih stanica izoliranih iz mišićnog i tetivnog tkiva		Repić, Tihana	
Genotipizacija obitelji oboljelih od opsesivno-kompulzivnog poremećaja		Čonda, Martina	
Biološki učinci D-izomera metencefalina u eksperimentalnom modelu kemijskog oštećenja jetre miša paracetamolom		Martinić, Roko	
Embrionalne matične stanice: moguća uloga u liječenju bolesti		Žužić, Marta	

Uloga metilacije DNA tijekom embrionalnog razvoja životinja		Ivanković, Nina	
Utjecaj željeza na broj vrčastih stanica u tankom crijevu šarana <i>Cyprinus carpio</i> Linnaeus, 1758		Krpan, Luka	
Protutumorski učinak dva nova paladij (II) kompleksa na ljudskim leukemijskim staničnim linijama		Križnik, Bojana	
Analiza ekspresije genske regulacije tijekom ranog razvoja miša		Kozić, Zrinko	
Razina izraženosti transkripcijskogfaktora LEF-1 u glioblastomima		Sukser, Viktorija	
Povezanost oštećenja proteina i osjetljivosti humanih stanica na oksidacijski stres		Čarija, Anita	
Fetalni obrazac ekspresije neurokana u neostrijatumu čovjeka		Mavrović, Martina	
Reproduktivne značajke i rani razvoj mekousne (<i>Salmo obtusirostris</i> Haeckel 1852.) u rijeci Vrljici		Vlajčić, Mila	
Uloga dimerizacije mitohondrijskog proteina Nix u aktivaciji mitofagije		Marinković, Mija	
Diferencijalna i citokemijska analiza krvnih stanica zelene žabe (<i>Peleophylax ridibundus</i> , Pallas, 1771)		Kleiner, Iva	
Histološka i morfometrijska analiza probavila dagnje <i>Mytilus galloprovincialis</i> (Lamarck, 1819) u Malostonskom zaljevu		Ivošević, Diana	
Makrofagni centri u jetri riba-histološki biomarkeri stresa		Krasić, Jure	
Morfometrija grkljana i ekspresija protonske pumpe H ⁺ /K ⁺ -ATP-AZE) u sluznici grkljana		Stevanović, Siniša	
Odnos ekspresije matriks metaloproteinaze-2 i p63 s peritumorskim pukotinama u karcinomu dojke		Lež, Cvjetko	
Strukturne promjene određenih gena u humanim tumorima zametnih stanica testisa		Vladušić, Tomislav	
Uloga neuropeptida Y (NPY) u diferencijaciji osteoblasta		Matić, Igor	
Uloga transkripcijskih čimbenika Gata4/6 u diferencijaciji humanih embrionalnih matičnih stanica in vitro		Josipović, Pavle	
Odnos osteogenog potencijala i matičnosti tijekom diferencijacije mezenhimskih matičnih stanica		Brkić, Šime	
Citomegalovirusni proteini uključeni u imunoregulaciju mišjeg poliovirusnog receptora		Krbavčić, Martina	
Heterologna ekspresija gena TaMAB2 u transgenim biljkama <i>Arabidopsis thaliana</i>		Klasić, Marija	
Polimorfizmi promotora gena za IL-18 u pacijenata oboljelih od šećerne bolesti tipa I u Hrvatskoj		Jemin, Nikolina	
Histološka i stereološka analiza gonada mužjaka psa mekuša <i>Mustelus punctulatus</i> (Risso, 1826) u sjevernom Jadranu		Kralj, Mateja	
Embrionalne matične stanice: tehnike uzgoja i njihova primjena		Kukolj, Marina	
Histološka i morfometrijska analiza gonada mužjaka kostelja (<i>Squalus acanthias</i> L.) u Jadranskom moru		Posavec, Ivan	

Oplodnja in vitro		Bašić Palković, Pamela	
Utjecaj okolišnih faktora na reproduktivni sustav čovjeka		Grbavac, Franka	
Funkcionalni polimorfizam gena za neuronsku triptofan-hidroksilazu u stanjima s poremećenom serotonergičnom transmisijom		Rešetar, Mirta	
Karakterizacija Ankle1, nove ljudske endonukleaze koja sadrži LEM-domenu		Zlopaša, Livija	
Transkripcijska aktivnost izoformi proteina p53		Kovačević, Marina	
Razvoj imunološkog sustava u kralježnjaka		Soviček, Sanja	
Utjecaj okoliša na razvoj životinja		Skoko, Josip	
Utjecaj željeza na sadržaj glikogena u jetri šarana (<i>Cyprinus carpio</i> L.)		Plačko, Ema	
Fiziološki značaj varijanti gena TLR9 u humanim leukocitima		Čorbić, Irena	
Učinak indol-3-maslačne kiseline na oksidacijski stres u u vinovoj lozi (<i>Vitis vinifera</i> L.) zaraženoj fitoplazmama		Kozina, Andrijana	
Raznovrsnost alela i haplotipskih veza gena HLA-B*35 u populaciji Hrvatske		Sušec, Mirta	
Analiza ishrane psa kostelja (<i>Squalus acanthias</i> L.) u sjevernom Jadranu		Jusufovski, Dunja	
Makrofagni centri kao histokemijski pokazatelji stresa		Kovačević, Lucija	
Određivanje spola kod morskih kornjača pod utjecajem temperature		Marinković, Mija	
Perlova reakcija - histokemijsko dokazivanje željeza u jetri		Kutle, Ivana	
Poremećaji u razvoju životinja izazvani kemijskim spojevima sličnim hormonima		Nanić, Lucia	
Produkcija onkoproteina E6 i E7 humanog papiloma virusa u bakteriji <i>Escherichia coli</i>		Jerković, Ivana	
Stereološka analiza kriptorhičnih testisa u mladim muškaraca		Klarin, Dina	
Utjecaj transplantacije koštane srži na oporavak dijabetičnih miševa CBA		Jankolija, Morana	
Utvrđivanje c-KIT mutacije na eksonima 9 i 11 u gastrointestinalnom stromalnom tumoru		Gunjača, Ivana	
Hematološke i biokemijske promjene u CBA miševa nakon primjene lijeka Lectranala		Vidović, Maja	
Hox geni		Bergman, Juraj	
Kvalitativno i kvantitativno istraživanje makrofagnih centara u jetri riba		Pjevac, Petra	
Makrofagni centri u jetri riba-histološki biomarkeri stresa		Krbavčić, Martina	

Molekularna dijagnostika infekcije virusom humane imunodeficijencije tipa 1		Kobak, Lidija	
Morfometrijska analiza promjera jezgara Leydigovih stanica i sjemenskih kanalića kod kriptorhičnih testisa u mladih muškaraca		Jagić, Anamarija	
Otpad u ishrani glavate želve <i>Caretta caretta</i> L. u sjevernom Jadranu		Miše, Doris	
Pojavnost asimetrije merističkih osobina populacije primorske gušterice (<i>Podarcis sicula</i> Rafinesque-Schmaltz, 1810) u Zagrebu		Klobučar, Marko	
Reproduktivna biologija ženki kostelja (<i>Squalus acanthias</i> , Linnaeus 1758) u istočnom Jadranu		Arbanas, Lucija	
Uloga gena <i>HOXB13</i> i njegovih supstrata u progresiji karcinoma jajnika		Šuštić, Tonći	
Uloga jetre u metabolizmu željeza - histokemijsko dokazivanje željeza		Hršak, Marija	
Uloga metilacije DNA u embrionalnom razvoju životinja		Kranjčec, Marino	
Utvrđivanje gena s domenama MATH i BTB u genomu bundeve (<i>Cucurbita pepo</i> L.)		Gulin, Maja	
Učinak retinoične kiseline na embrionalni razvoj sisavaca		Žalac, Sanja	
Važnost proteinskih domena MATH i BTB u određivanju polarnosti biljnih stanica		Šumanovac, Ivana	
Čimbenici koji utječu na određivanje spola u kornjača		Špoljar, Mirjana	
Glikozilacija proteina u endoplazmatskom retikulumu tijekom diferencijacije stanica hrena (<i>Armoracia lapathifolia</i> Gilib.) u kulturi in vitro		Gospočić, Janko	
Razvoj epiglotisa u čovjeka		Kancijan, Valentina	