

Time of export: 24.04.2024. 16:27:51

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 101

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
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 <i>Escherichia coli</i>		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	
Histogramfometrijska analiza probavne žlijezde kvrgavog volka Hexaplex trunculus (Linnaeus, 1758) u Jadranskom moru		Šistov, Jelena	
Imunofenotipizacijski profil infekcijske mononukleoze uzrokowane Epstein-Barr virusom		Mateljak, Nives	
Utjecaj perinatalnog izlaganja povišenim koncentracijama serotoninu 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 zebrike (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 (<i>Sus scrofa</i>) 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 imunodeficiencije	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 mekuša (<i>Mustelus punctulatus</i> Risso, 1827) u sjevernom Jadranu	Polak, Tanja	
Ekspresija prijenosnika natrija i glukoze Sglt1 (<i>Slc5a1</i>) 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 opsativno-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	
Reproducativne 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, Maja	
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 zmetnih 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 mukuša <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 L.</i>)	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 L.</i>) 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 L.</i>) 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	
Producija onkoproteina E6 i E7 humanog papiloma virusa u bakteriji <i>Escherichia coli</i>	Jerković, Ivana	
Stereološka analiza kriptorhičnih testisa u mladih 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 imunodeficiencije 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	
Reproducativna biologija ženki kostelja (<i>Squalus acanthias</i> , Linnaeus 1758) u istočnom Jadranu	Arbanas, Lucija	
Uloga gena HOXB13 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	