

Time of export: 15.05.2024. 20:29:29

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 49

Records exported: 49

| Title | URL | Authors | Host item title |
|---|-----|---|-----------------|
| Standardization and Characterization of Neural Cellular Models and Biomarker Assay for Rare Genetic Diseases | | Vučić, Leonarda | |
| The effect of preferential methamphetamine consumption on lifespan and behavioral phenotypes of <i>Drosophila melanogaster</i> | | Fućak, Laura | |
| Utjecaj ekstrakata nefermentiranog i fermentiranog japanskog dvornika (<i>Fallopia japonica</i>) na stupanj oksidacije u kvascu <i>Saccharomyces cerevisiae</i> | | Sundać, Laura | |
| Utjecaj vodenog ekstrakta <i>Crocus sativus</i> na bihevioralne fenotipove i redoks parametre <i>D. melanogaster</i> inducirani metamfetaminom | | Cindrić, Natali | |
| Trodimenzionalni stanični modeli središnjeg živčanog sustava | | Miščević, Nikolina | |
| Development of a yeast model system for interrogating the influence of beta-oxidation on mitochondrial cardiolipin turnover | | Ivanov, Ana Maria | |
| Complete restoration of fertility in a patient treated for androgen-secreting granulosa cell tumor- Case report | | Sušanj Šepić, Tina; Smiljan Severinski, Neda; Eminović, Senija; Radojčić Badovinac, Anđelka; Višnić, Alenka | |
| Projektni prijedlog za opremanje laboratorija za unutrašnji uzgoj i preradu industrijske konoplje | | Rudin, Stefano | |
| Intelektualno vlasništvo i dostupnost lijekova | | Sušanj, Ema | |
| Upravljanje inovacijama u farmaceutskoj industriji | | Samaržija, Daria | |
| Važnost intelektualnog vlasništva u farmaceutskoj industriji | | Adamović, Nika | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Could angiotensin-converting enzyme 1 polymorphism be a modifier of COVID-19 response in different populations, diseases, and/or conditions? | | Dević Pavlić, Sanja; Nadalin, Sergej; Starčević Čizmarević, Nada; Buretić-Tomljanović, Alena; Radojčić Badovinac, Andelka; Ristić, Smiljana | |
| Kratkotrajna lokomotorna habituacija i senzitizacija kao oblik jednostavnog učenja kod modelnog organizma vinske mušice Drosophila melanogaster | | Krsnik, Dora | |
| Genes for anti-Müllerian hormone and androgen receptor are underexpressed in human cumulus cells surrounding morphologically highly graded oocytes | | Dević Pavlić, Sanja; Tramišak Milaković, Tamara; Panić Horvat, Linda; Čavlović, Kristina; Vlašić, Hrvoje; Manestar, Miljenko; Smiljan Severinski, Neda; Radojčić Badovinac, Andelka | |
| Kromosomopatije u osoba smanjene plodnosti | | Mladenović, Tea | |
| Izražaj čimbenika neovaskularizacije u uvjetima eksperimentalne hiperglikemije u CD26 deficitentim miševima | | Kovač, Anja | |
| EKSPRESIJSKI PROFIL AMH, AMHR2, FSHR I AR GENA HUMANIH STANICA KUMULUSA U PREDVIĐANJU FERTILIZACIJSKOG POTENCIJALA JAJNE STANICE | | Dević Pavlić, Sanja | |
| IDENTIFIKACIJA PROTEINSKIH BILJEGA KOD METASTATSKOGA PLANOCELULARNOG KARCINOMA GRKLJANA I DOPRINOS POLISIJALIZACIJE NCAM-MOLEKULE PROGRESIJI PLANOCELULARNOG KARCINOMA GRKLJANA | | Klobučar, Marko | |
| NEDOSTATAK S-ADENOZILHOMOCISTEIN HIDROLAZE: MOLEKULARNI MEHANIZMI NOVOG OBOLJENJA | | Kovačević, Lucija | |
| Biokemijski markeri subkronične toksičnosti klorpirifosa u štakora | | Šrajbek, Margita | |
| ANTI-MÜLLEROV HORMON - POKAZATELJ KVALITETE JAJNIH STANICA I ZAMETAKA | | Tramišak-Milaković, Tamara | |
| In situ characterization of epithelial lineages in the mouse mammary gland | | Šale, Sanja | |
| Association of the FAM46A gene VNTRs and BAG6 rs3117582 SNP with non small cell lung cancer (NSCLC) in Croatian and Norwegian populations | | Etokebe, Godfrey Essien; Zienoldiny, Shanbeh; Kupanovac, Željko; Balen, Sanja; Flego, Veljko; Bulat-Kardum, Ljiljana; Radojčić-Badovinac, Andelka; Skaug, Vidar; Bakke, Per; Haugen, Aage; Dembić, Zlatko | |
| Follicular fluid anti-Müllerian hormone: a predictive marker of fertilization capacity of MII oocytes | | Tramišak Milaković, Tamara; Panić Horvat, Linda; Čavlović, Kristina; Smiljan Severinski, Neda; Vlašić, Hrvoje; Vlastelić, Ivan; Ljiljak, Dejan; Radojčić Badovinac, Andelka | |
| Tumor necrosis factor-alpha gene promoter -308 and -238 polymorphisms in patients with lung cancer as a second primary tumor | | Flego, Veljko; Ristić, Smiljana; Dević Pavlić, Sanja; Matanić Lender, Dubravka; Bulat-Kardum, Ljiljana; Radojčić Badovinac, Andelka | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Angiotensin-Converting Enzyme Insertion/Deletion Gene Polymorphism in Lung Cancer Patients | | Dević Pavlić, Sanja; Ristić, Smiljana; Flego, Veljko; Kapović, Miljenko; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Polimorfizmi gena uključenih u proces fibrinolize kao rizični čimbenici u multiploj sklerozi | | Klupka-Šarić, Inge | |
| Plodnost muških partnera u postupku pomognute oplodnje | | Vlastelić, Ivan | |
| Primary lung cancer and TNF-a gene polymorphisms: A case-control study in a Croatian population | | Flego, Veljko; Radojičić Badovinac, Andelka; Bulat-Kardum, Ljiljana; Matanić, Dubravka; Crnić-Martinović, Marija; Kapović, Miljenko; Ristić, Smiljana | |
| Polimorfizam TNF-a gena (TNF-a 308) i TNF-a 238) u bolesnika s primarnim karcinomom pluća | | Flego, Veljko | |
| Management in health care: development of three level academic programmes | | Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Niska učestalost mikrodelecija AZF područja kromosoma Y u neplodnih muškaraca sjeverozapadne Hrvatske (Istre i Primorja) | | Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Marić, Natalia; Nadalin, Sergej; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Utjecaj polimorfizama gena za citosolnu i o kalciju neovisnu fosfolipazu A2 na reproduktivnu sposobnost muškaraca | | Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Nadalin, Sergej; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Rast i razvoj djece od četrdesetogodišnjih i starijih roditelja | | Stoini, Eugenio | |
| INTRATORAKALNI LIPOM U BOLESNICE S FAMILIJARNOM MULTIPLOM LIPOMATOZOM | | Flego, Veljko; Beg-Zec, Zlata; Matanić, Dubravka; Vukas, Duje; Cvitanović, Slavica; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| MIKRODELECIJE Y-KROMOSOMA U MUŠKARACA SMANJENE REPRODUKTIVNE SPOSOBNOSTI | | Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Randić, Ljiljana; Kapović, Miljenko; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| POREMEĆAJI PLODНОСТИ UZROKOVANI KROMOSOMSKIM ABERACIJAMA | | Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Malignancy Risk in Patient with Neurofibromatosis and Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease | | Flego, Veljko; Radojičić Badovinac, Andelka; Pleše, Vika; Kapović, Miljenko; Beg-Zec, Zlata; Zaputović, Luka | |
| UČESTALOST I ZNAČENJE FAMILIJARNIH HIPERLIPIDEJIJA U INFARKTU MIOKARDA | | Vučković-Rapaić, Slobodanka; Radojičić Badovinac, Andelka | |
| Heteromorfizam konstitutivnog heterokromatina u osoba smanjene plodnosti | | Buretić-Tomljanović, Alena | |
| Uloga antiga HLA razreda I i II i imunoloških čimbenika u patogenezi psorijaze | | Kaštelan, Marija | |
| Genetski čimbenici u onkogenezi razvojne dobi | | Roganović, Jelena | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Regulacija ispoljavanja gena za lake lance miozina sporoga tipa u regenerativnome tkivu skeletnog mišića | | Jerković, Romana | |
| Nasljednost poremećaja bioritma budnost-spavanje s desinhronizacijom "C" i "S" procesa u bolesnika s endogenom depresijom | | Perušić, Darko | |
| Genetski čimbenici u etiologiji multiple skleroze | | Ristić, Smiljana | |
| Morfološke i citogenetičke promjene u patološkim trudnoća | | Brajenović-Milić, Bojana | |
| Hereditarni nanizam na otoku Krku | | Kolacio, Zdravka | |
| Immunoregulatory factors contributing to fetal allograft survival | | Rukavina, Daniel; Kapović, Miljenko; Radojčić, Anđelka | |
| Sekvencioniranje i ekspresija gena za klasu i antiga glavnog sustava tkivne srodnosti placente štakora | | Radojčić-Badovinac, Anđelka | |