

Time of export: 13.08.2025. 11:01:31

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 57

Records exported: 57

Title	URL	Authors	Host item title
Thyroid Autoimmunity Impairs Oocyte Maturation, Fertilization, and Embryo Development in Assisted Reproductive Technology in Euthyroid Infertile Patients		Sušanj Šepić, Tina; Čavlović, Kristina; Dević Pavlić, Sanja; Smajla, Nataša; Višnić, Alenka; Radojčić Badovinac, Anđelka; Smiljan Severinski, Neda	
Interactions between schizophrenia-associated aggregation of EHD3 and the cytoskeleton		Montan, Andrea	
Povezanost polimorfizama gena za metilentetrahidrofolat reduktazu i multiple skleroze		Pavlović, Monika	
Učestalost nedostatka vitamina D u oboljelih od celijakije		Tomić, Ida	
Neurofarmakologija i farmakoterapija neurodegenerativnih poremećaja s etiologijom patoloških promjena u bazalnim ganglijima - Parkinsonova bolest		Opančar, Josip	
Optimizacija metode za mjerjenje glutationa u modelnom organizmu <i>Drosophila melanogaster</i>		Kukurin, Morena	
Upotreba monoklonskih protutijela u liječenju Alzheimerove bolesti		Pranjić, Marko	
Inositols in the Treatment of Polycystic Ovary Syndrome in Reproductive Age		Smiljan Severinski, Neda; Marton, Ulla; Radojčić Badovinac, Anđelka	
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 Crocus sativus na bihevioralne fenotipove i redoks parametre D. melanogaster induciran e 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, Andelka; 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, Nikica	
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 deficijentim 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; Radojčić 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; Radojčić 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		Radojčić Badovinac, Andelka	
Niska učestalost mikrodelekcija AZF područja kromosoma Y u neplodnih muškaraca sjeverozapadne Hrvatske (Istre i Primorja)		Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Marić, Natalia; Nadalin, Sergej; Radojčić Badovinac, Andelka	
Utjecaj polimorfizama gena za citosolnu i o kalciju neovisnu fosfolipazu A2 na reproduktivnu sposobnost muškaraca		Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Nadalin, Sergej; Radojčić 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; Radojčić Badovinac, Andelka	
MIKRODELECIJE Y-KROMOSOMA U MUŠKARACA SMANJENE REPRODUKTIVNE SPOSOBNOSTI		Buretić-Tomljanović, Alena; Vlastelić, Ivan; Randić, Ljiljana; Kapović, Miljenko; Radojčić Badovinac, Andelka	
POREMEĆAJI PLODNOŠTI UZROKOVANI KROMOSOMSKIM ABERACIJAMA		Radojčić Badovinac, Andelka	
Malignancy Risk in Patient with Neurofibromatosis and Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease		Flego, Veljko; Radojčić Badovinac, Andelka; Pleše, Vika; Kapović, Miljenko; Beg-Zec, Zlata; Zaputović, Luka	
UČESTALOST I ZNAČENJE FAMILIJARNIH HIPERLIPIDEMIJA U INFARKTU MIOKARDA		Vučković-Rapaić, Slobodanka; Radojčić 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, Andelka	
Sekvencioniranje i ekspresija gena za klasu I antigena glavnog sustava tkivne srodnosti placente štakora		Radojčić-Badovinac, Andelka	