

Time of export: 26.04.2024. 05:32:40

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 72

Records exported: 72

Title	URL	Authors	Host item title
SOX2 and SOX9 Expression in Developing Postnatal Opossum (<i>Monodelphis domestica</i>) Cortex		Baričević, Zrinko; Pongrac, Marta; Ivaničić, Matea; Hreščak, Helena; Tomljanović, Ivana; Petrović, Antonela; Cojoc, Dan; Mladinic, Miranda; Ban, Jelena	
Identification, classification and quantification of the developing postanal cortex of <i>Monodelphis domestica</i> using an isotropic fractionator method		Baričević, Zrinko	
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> inducirane metamfetaminom		Cindrić, Natali	
Differentiation of acute and chronic exposure to METH on fAGEs accumulation and behavioral phenotypes		Klasan, Ana	
The EH domain of EHD3 is required, but not sufficient, to cause its aggregation		Ukić, Ema	
Sinteza 131-[N-(2-Aminoetil)maleimid] derivata klorina e6		Rončević, Marina	
Imunogenost lijekova koji sadrže monoklonska protutijela		Lekić, Eleonora	
Sinteza BODIPY spojeva koji ciljaju unutarstanične organele		Vidoša, Lorena	
Sinteza, ciklizacija i karakterizacija katalitičkog peptida CG11		Šimunić, Lorena	

Label-Free Long-Term Methods for Live Cell Imaging of Neurons: New Opportunities		Baričević, Zrinko; Ayar, Zahra; Leitao, Samuel M.; Mladinic, Miranda; Fantner, Georg E.; Ban, Jelena	
Protein changes in the neonatal opossum spinal cord during the period when regeneration stops being possible		Tomljanović, Ivana	
Računalna studija mehanizmom temeljenih ireverzibilnih inhibitora monoamin oksidaze B		Vrban, Lucija	
The potential connection between molecular changes and biomarkers related to ALS and the development and regeneration of CNS		Glavač, Damjan; Mladinić, Miranda; Ban, Jelena; Mazzone, Graciela L; Sámano, Cynthia; Tomljanović, Ivana; Jezernik, Gregor; Ravnik-Glavač, Metka	
Učinci umjerene konzumacije bijelog vina na vaskularnu reaktivnost izolirane torakalne aorte štakora		Srzić, Sara	
The role of ATF3 in neuronal differentiation and development of neuronal networks in opossum postnatal cortical cultures		Petrović, Antonela; Ban, Jelena; Ivanićić, Matea; Tomljanović, Ivana; Mladinic, Miranda	
Monodelphis domestica: a new source of mammalian primary neurons in vitro		Ban, Jelena; Mladinic, Miranda	
Metabolomic Approach to Posttraumatic Stress Disorder: Untargeted and Metabolomic Analysis		Konjevod, Marcela	
Silencing of ATF3 in primary cortical cultures derived from neonatal opossum Monodelphis domestica		Ivanićić, Matea	
Revealing molecular and cellular mechanisms involved in neuroprotection and neuroregeneration after central nervous system injury		Petrović, Antonela	
Lipidom mozga miša s isključenim genom B4Galnt1		Debeljak, Natalija	
Identifikacija stanica korteksa tijekom postnatalnog razvoja <i>M. domestica</i>		Šiljeg, Perina	
Kvantifikacija ekspresijskih markera središnjeg živčanog sustava u postnatalnom oposumu (<i>Monodelphis domestica</i>)		Marion, Carla	
Studying the impact of current analgesic drugs on anastrozole metabolic pathway		Zuber, Lana Anet	
Establishment of Long-Term Primary Cortical Neuronal Cultures From Neonatal Opossum <i>Monodelphis domestica</i>		Petrović, Antonela; Ban, Jelena; Tomljanović, Ivana; Pongrac, Marta; Ivanićić, Matea; Mikašinović, Sanja; Mladinic, Miranda	
The Role of VPS34 and Phosphatidylinositol 3-Monophosphate (PI3P) in Megakaryocyte Maturation and Platelet Production		Bertović, Ivana	

Glikanski i genetski biomarkeri posttraumatskog strasnog poremećaja	Tudor, Lucija	
Expression of stem cell markers in primary cell cultures and fresh-fixed tissue preparations deriving from nervous tissue of postnatal opossums	Mikašinović, Sanja	
Nuspojave antipsorijatika (ATK:D05) prijavljene Hrvatskoj agenciji za lijekove i medicinske proizvode (HALMED)	Radovani, Barbara	
Transfer tehnologije u farmaceutskoj industriji	Matulja, Marina	
Ispitivanje utjecaja atmosferskog taloženja na biokemijske odgovore površine mora	Novosel, Javor	
Glia in amyotrophic lateral sclerosis and spinal cord injury: common therapeutic targets	Ban, Jelena; Mladinic, Miranda; Sámano, Cynthia; Munitic, Ivana	
NEUROINFLAMMATION IN MICE WITH OPTINEURIN INSUFFICIENCY	Markovinović, Andrea	
Kromatografska izolacija izvanstaničnih vezikula iz cerebrospinalne tekućine bolesnika s teškom ozljedom mozga	Krapić, Mia	
Metoda tekućinske kromatografije u sprezi sa spektrometrijom masa za identifikaciju i određivanje sadržaja sildenafila u dodacima prehrani za erektilnu disfunkciju	Begić, Marija	
Nuspojave antiparkinsonika prijavljenih Agenciji za lijekove i medicinske proizvode	Begić, Gabriela	
Određivanje sadržaja sibutramina tehnikom tekućinske kromatografije u dodacima prehrani	Karakašić, Monika	
Matične stanice leđne moždine i molekule koje ih kontroliraju	Mihalac, Josip	
Uloga miRNA u regulaciji proteina uključenih u patološke procese Alzheimerove bolesti	Biličić, Lea	
Karakterizacija SACM1L fosfataze i PI4P u staničnoj liniji DAMI i primarnim megakariocitima	Bura, Ana	
Analiza prijava sumnji na nuspojave iz nacionalne baze za antihistaminike	Vitez, Ana	
Nuspojave nesteroidnih protuupalnih lijekova prijavljene u razdoblju od 2015. do 2018. godine	Kontošić, Ivana	

BEHAVIORAL AND GENETIC CHARACTERISTICS OF PSYCHOSTIMULANT-INDUCED NEURONAL PLASTICITY IN DROSOPHILA MELANOGASTER		Filošević, Ana	
BIOLOGIJA FIBROBLASTA U MIKROOKOLIŠU TUMORA		Sučić, Martina	
Imunoterapijski pristupi liječenju Alzheimerove bolesti		Krpina, Klara	
Utjecaj transplantacije živčanih matičnih stanica na programiranu staničnu smrt u mišjem modelu moždanog udara		Đemaili, Arijana	
Alzheimerova bolest: molekularne osnove i terapijski pristup		Linić, Petra	
Why cardiac tumor almost never occur?		Matijević, Andrea	
Definiranje preferencijalne konzumacije kokaina i metamfetamina kod Drosophila melanogaster		Selimović, Azra	
Molekularne osnove šizofrenije		Mikašinović, Sanja	
Neuroregeneracija središnjeg živčanog sustava		Tomović, Eni	
Endokanabinoidni sustav - njegova uloga u zdravlju i bolesti		Brkić, Desiree - Željka	
Analiza ekspresije prp gena u Mycobacterium smegmatis u prisutnosti propionata pomoću time-lapse fluorescentne mikroskopije		Turković, Nika	
Molekularni mehanizmi depresije		Radošević, Lea	
Formation of neuronal networks and the role of guidance molecules netrin-1 and semaphorin 3a		Hrvatin, Klaudia	
Uloga i važnost procesa transfera tehnologije na sveučilištima		Matulja, Marina	
Uloga miRNA u nastanku fibroze		Tepuš, Melanie	
Analiza fosfoinozidnih fosfataza u transkriptomu i proteomu ljudskih i mišjih trombocita		Nenadić, Martina	
Neurobiologija ljubavi		Sučić, Katarina	
Analiza ekspresije icl gena u Mycobacterium smegmatis pomoću time-lapse fluorescentne mikroskopije		Fabijanić, Martina	
ANALIZA POTENCIJALNIH PROTEINSKIH BILJEGA NEFROTOKSICNOSTI U URINU PACIJENATA NA TERAPIJI ANTIBIOTICIMA		Štanfel, Ivona	
Biokemijski markeri subkronične toksičnosti klorpirifosa u štakora		Šrajbek, Margita	

Ispitivanje karakteristika bihevioralne senzitizacije u Drosophile melanogaster	Ćoso, Ira	
Istraživanje uloge optineurina u procesu autofagije	Ljutić, Tereza	
GENERIRANJE VEKTORA ZA UGRADNJU REPORTER GENA U GENOM HERPES SIMPLEKS VIRUSA 1	Djaković, Lara	
Kloniranje, mutageneza i karakterizacija fosfatidilinozitol 3-monofosfat vezujućih domena u HEK293T i primarnim megakariocitima	Paškvan, Paola	
Diferencijacija stanica neuroblastoma kao model u istraživanju latentne infekcije herpes simpleks virusa	Badanjak, Katja	
Bv-2 stanice kao alternativni model za izučavanje citomegalovirusne infekcije mikroglije	Marcelić, Marina	
Usporedba metoda testiranja inhibicije citokroma p450 u sustavu ljudskih jetrenih mikrosoma u ranoj fazi istraživanja	Delost, Ana	
Screening of FDA approved compounds with effect on modification of myofibroblast activation during cardiac remodeling	Vukušić, Kristina	