

Time of export: 13.08.2025. 05:41:29

Repository: repository.svkri.uniri.hr

Number of records on this URL: 30

Records exported: 30

Title	URL	Authors	Host item title
Repetitive Mild but Not Single Moderate Brain Trauma Is Associated with TAR DNA-Binding Protein 43 Mislocalization and Glial Activation in the Mouse Spinal Cord		Janković, Tamara; Rajič Bumber, Jelena; Gržeta Krpan, Nika; Dolenc, Petra; Jaeger, Marc; Kriz, Jasna; Župan, Gordana; Pilipović, Kristina	
Differential Expression Patterns of TDP-43 in Single Moderate versus Repetitive Mild Traumatic Brain Injury in Mice		Janković, Tamara; Dolenc, Petra; Rajič Bumber, Jelena; Gržeta, Nika; Križ, Jasna; Župan, Gordana; Pilipović, Kristina	
Long-Term Effects of Repetitive Mild Traumatic Injury on the Visual System in Wild-Type and TDP-43 Transgenic Mice		Pilipović, Kristina; Rajič Bumber, Jelena; Dolenc, Petra; Gržeta, Nika; Janković, Tamara; Križ, Jasna; Župan, Gordana	
UTJECAJ PONAVLJAJUĆE BLAGE TRAUMATSKE OZLJEDU MOZGA NA REGULACIJU TAR DNK-VEZUJUĆEG PROTEINA 43, NEUROPATHOLOGIJI I FUNKCIONALNE ISHODE U MIŠA		Rajič Bumber, Jelena	
Pattern of Neuronal and Axonal Damage, Glial Response, and Synaptic Changes in Rat Cerebellum within the First Week following Traumatic Brain Injury		Dolenc, Petra; Pilipović, Kristina; Janković, Tamara; Župan, Gordana	
Influence of the adaptive immunity in the experimental traumatic brain injury in the rat and the effects of enoxaparin		Delač, Ljerka	
NEUROINFLAMMATION IN MICE WITH OPTINEURIN INSUFFICIENCY		Markovinović, Andrea	
IMMUNEREGULATORY MECHANISMS IN MURINE EXPERIMENTAL AUTOIMMUNE NEURITIS		Mihelčić, Mirna	
Decrease in Oxidative Stress Parameters after Post-Ischaemic Recombinant Human Erythropoietin Administration in the Hippocampus of Rats Exposed to Focal Cerebral Ischaemia		Mršić-Pelčić, Jasenka; Pilipović, Kristina; Pelčić, Goran; Vitezić, Dinko; Župan, Gordana	
Učinci preopterećenja željezom u eksperimentalnom autoimunosnom encefalomijelitisu		Ćurko-Cofek, Božena	

Pokazatelji oštećenja i oporavka u različitim moždanim regijama i vremenskim intervalima nakon traumatske ozljede mozga u štakora		Petra, Dolenec	
Povezanost vrste anestezije, kognitivne funkcije, poslijеoperacijske promjene ponašanja i razine proteina S100B nakon adenotonzilektomije u djece		Stojanović Stipić, Sanda	
Uloga serotonininskih 5-HT1A receptora u dugoročnoj facilitaciji freničkoga živca izazvanoj akutnim ponavljanim hipoksijama u štakora		Pavlinac Dodig, Ivana	
Izražaj kalpaina u moždanim strukturama osoba preminulih nakon traumatske ozljede mozga		Bralić, Marina	
Effects of enoxaparin in the rat hippocampus following traumatic brain injury		Župan, Željko; Pilipović, Kristina; Dangubić, Boban; Frković, Vedran; Šustić, Alan; Župan, Gordana	
Traumatska ozljeda mozga u štakora: mehanizmi oštećenja i oporavka te učinci pioglitazona i enoksaparina		Pilipović, Kristina	
ACTIVATION OF ERK AND JNK MAP KINASES IN OPTIC NERVES OF RATS EXPOSED TO GLOBAL CEREBRAL ISCHEMIA		Mršić Pelčić, Jasenka; Pelčić, Goran; Vitezić, Dinko; Ljubičić, Đulijano; Župan, Gordana; Simonić, Ante	
Učestalost i osobitosti akutne akatizije tijekom liječenja antipsihoticima		Sabljić, Vladimir	
FARMAKOTERAPIJA U LIJEĆENJU HIPERTENZIJE : ZNAČENJE SMJERNICA		Vitezić, Dinko; Mavrić, Žarko; Knežević, Aleksandar; Mršić Pelčić, Jasenka; Župan, Gordana	
KLINIČKO ISPITIVANJE LIJEKOVA: KLINIČKI POKUS		Vitezić, Dinko; Mršić Pelčić, Jasenka; Župan, Gordana	
Utjecaj hiperbaričke oksigenacije na ishemijsko oštećenje vidnog živca u štakora		Pelčić, Goran	
Učinak lamotrigina na aktivnost Na ⁺ -K ⁺ -ATPaze u mozgu štakora s eksperimentalno uzrokovanim konvulzijama		Vitezić, Dinko	
Mijelinizirana živčana vlakna		Križ, Jasna	
Eksperimentalne konvulzije u štakora: učinci blokatora kanala kalcija na biokemijske pokazatelje oštećenja moždanih stanica		Eraković Haber, Vesna	
Utjecaj nimodipina, indometacina, vitamina C i hiperbarične oksigenacije na somatosenzorne evocirane potencijale i motoričku aktivnost u kunića s kontuzioniranom leđnom moždinom		Draganić, Pero	
Vaskularni učinci hlapljivih anestetika - mehanizmi djelovanja		Buljubašić, Nediljka	

Effect of nicardipine and amlodipine on the brain free arachidonic acid level in hypoxic rats		Župan, Gordana; Eraković, Vesna; Mršić, Jasenka; Varljen, Jadranka; Simonić, Ante; Milin, Čedomila	
Utjecaj blokatora kalcijskih kanala, kolinomimetika i nootropika na sposobnost učenja u hipoksiji izloženih životinja		Mršić-Pelčić, Jasenka	
Accumulation Dynamics of the Brain Total Free Fatty Acids and Free Arachidonic Acid in the Models of Cerebral Hypoxia and Epilepsy in Rats		Župan, Gordana; Varljen, Jadranka; Eraković, Vesna; Mršić, Jasenka; Križ, Jasna; Simonić, Ante; Milin, Čedomila	
Utjecaj kolinomimetika, piracetama i dihidroergotoksina na pasivno izbjegavanje kazne u štakora s lezijom bazalne jezgre		Župan, Gordana	