

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 05:17:40

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 47

Broj izvezenih zapisa: 47

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Chemically Functionalized Single-Walled Carbon Nanotubes Prevent the Reduction in Plasmalemmal Glutamate Transporter EAAT1 Expression in, and Increase the Release of Selected Cytokines from, Stretch-Injured Astrocytes in Vitro		Gržeta Krpan, Nika; Harej Hrkać, Anja; Janković, Tamara; Dolenec, Petra; Bekyarova, Elena; Parpura, Vladimir; Pilipović, Kristina	
Jednozidne ugljikove nanocjevčice kemijski funkcionalizirane s polietilen glikolom u traumatskoj ozljadi mozga u miša: učinci na popravak tkiva i sinaptičku plastičnost		Mihalić, Viktorija	
Single Versus Repetitive Traumatic Brain Injury: Current Knowledge on the Chronic Outcomes, Neuropathology and the Role of TDP-43 Proteinopathy		Janković, Tamara; Pilipović, Kristina	
Farmakokinetika i farmakodinamika intravenskih anestetika u djece		Vidović, Ines	
Novosti u terapiji karcinoma dojke		Čubranić, Antonia	
Potencijalne interakcije lijekova u bolesnika oboljelih od nealkoholne masne bolesti jetre		Baćić, Josipa Antonija	
Plant-Based Antioxidants for Prevention and Treatment of Neurodegenerative Diseases: Phytotherapeutic Potential of Laurus nobilis, Aronia melanocarpa, and Celastrol		Pilipović, Kristina; Jurišić Grubešić, Renata; Dolenec, Petra; Kučić, Natalia; Juretić, Lea; Mršić-Pelčić, Jasenka	
Modeling Central Nervous System Injury In Vitro: Current Status and Promising Future Strategies		Pilipović, Kristina; Harej Hrkać, Anja; Kučić, Natalia; Mršić-Pelčić, Jasenka	
PARACETAMOL- KLINIČKA PRIMJENA I TOKSIČNOST		Mujčin, Ines	
PATHOPHYSIOLOGICAL CHANGES IN THE SPINAL CORD FOLLOWING SINGLE MODERATE AND REPETITIVE MILD TRAUMATIC BRAIN INJURY		Jaeger, Marc	
INTEGRATIVNI PRISTUP LIJEĆENJU BOLI S POSEBNIM OSVRTOM NA FARMAKOLOŠKE MODALITETE LIJEĆENJA		Delak, Luka	

UTJECAJ PRIMJENE DUŠIČNOG OKSIDULA ZA LIJEĆENJE POROĐAJNE BOLI NA APGAR INDEKS I ACIDO-BAZNI STATUS NOVOROĐENČETA		Ščurić, Barbara	
Korištenje konoplje u medicinske svrhe		Valković, Frane	
ULOGA TAR DNK-VEZUJUĆEG PROTEINA 43 U MODULACIJI NEUROUPALE I SINAPTIČKE PLASTIČNOSTI U RAZLIČITIM MODELIMA TRAUMATSKE OZLJEDA MOZGA U MIŠA		Janković, Tamara	
UČINAK REKOMBINANTNOG ERITROPOETINA NA EKSPRESIJU I AKTIVNOST SIRT1 U MOZGU ŠTAKORA S EKSPERIMENTALNIM DIJABETESOM		Lovrić, Lucija	
Ishemijsko-reperfuzijska ozljeda u transplantaciji bubrega: mehanizmi nastanka i novi terapijski pristupi		Naglić, Melani	
Uloga Gla-bogatog proteina u vaskularnoj kalcifikaciji		Turina, Sara	
Utjecaj eritropoetina na ekspresiju SIRT1 u modelu žarišne ishemije mozga u štakora		Dautović, Lucija	
Učinci ekstrakta crnoplodne aronije na primarne mišje astrocite izložene djelovanju 6-hidroksidopamina		Mijatović, Ela	
Ambliopija i strabizam		Batur, Marija	
Differential Expression Patterns of TDP-43 in Single Moderate versus Repetitive Mild Traumatic Brain Injury in Mice		Janković, Tamara; Dolenec, Petra; Rajić 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; Rajić Bumber, Jelena; Dolenec, Petra; Gržeta, Nika; Janković, Tamara; Križ, Jasna; Župan, Gordana	
Pattern of Neuronal and Axonal Damage, Glial Response, and Synaptic Changes in Rat Cerebellum within the First Week following Traumatic Brain Injury		Dolenec, Petra; Pilipović, Kristina; Janković, Tamara; Župan, Gordana	
DIJAGNOSTIČKA VRIJEDNOST VIRTUALNIH MONOENERGIJSKIH REKONSTRUKCIJA U DETEKCIJI AKUTNOG INFARKTA MOZGA NA DVOENERGIJSKOJ KOMPJUTORIZIRANOJ TOMOGRAFIJI		Dodig, Doris	
PROMJENA USNE ŠUPLJINE KAO POSLJEDICA UZIMANJA PSIHOFARMAKA		Todorovski, Ana	
Influence of the adaptive immunity in the experimental traumatic brain injury in the rat and the effects of enoxaparin		Delač, Ljerka	
KARAKTERISTIKE I UČINCI LOKALNIH ANESTETIKA U KLINIČKOJ PRAKSI		Čavlina, Danijel	

Učinci pioglitazona u traumatskoj ozljedi mozga u štakora		Slavić, Ante	
ULOGA MORFIJA U LIJEČENJU KRONIČNE BOLI		Akšan, Sara	
ULOGA NRF2 TRANSKRIPCIJSKOG FAKTORA U PREVENCICI ISHEMIJSKO-REPERFUZIJSKE OZLJEDU KRALJEŽNIČNE MOŽDINE U ŠTAKORA		Bobinac, Mirna	
OMEGA 3 POLINEZASIĆENE MASNE KISELINE I INFLAMATORNI PROCESI		Čačić, Leon	
NEŽELJENI UČINCI PRIMJENE LIJEKOVA I DODATAKA PREHRANI U SPORTAŠA		Stojanovska, Lana	
PUŠENJE U ADOLESCENATA: NEŽELJENI UČINCI		Ivančić, Maja	
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	
Maloljetnički alkoholizam		Todorovski, Ana	
ULOGA PURINERGIČNIH RECEPTORA P2X3 I P2Y2 U BOLI MASETERIČNOG MIŠIĆA U ŠTAKORA		Tariba Knežević, Petra	
Nuspojave nesteroidnih antiinflamatornih lijekova		Žgrablić, Iva	
Teratogeni učinci antimikrobnih lijekova		Ivančić, Maja	
Štetni učinci aditiva u hrani		Mance, Mia	
E-cigarette - nova ovisnost 21. stoljeća?		Toplak, Tanja	
Nove psihoaktivne tvari		Gluić, Helena	
Statini		Fain, Marija	
ANABOLIČKI STEROIDI		Andrašević, Luka	
Opasne kućanske kemikalije		Stupnik, Deni	
POTENCIJAL MODULATORA ENDOKANABINOIDNOG SUSTAVA U MEDICINI		Demo, Martin	
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	