

Time of export: 06.05.2024. 10:50:03

Repository: repozitorij.mef.unizg.hr

Number of records on this URL: 10

Records exported: 10

Title	URL	Authors	Host item title
The Signature of Moderate Perinatal Hypoxia on Cortical Organization and Behavior: Altered PNN-Parvalbumin Interneuron Connectivity of the Cingulate Circuitries		Trnski, Sara; Nikolić, Barbara; Ilić, Katarina; Drlje, Matea; Bobić-Rasonja, Mihaela; Darmopil, Sanja; Petanjek, Zdravko; Hranilović, Dubravka; Jovanov-Milošević, Nataša	
Utjecaj perinatalne hipoksije na razvoj mozga, te dugoročne posljedice na ponašanje, emocije i kogniciju		Matanović, Lucija	
Utjecaj socijalnog kontakta na socijabilnost guštera Podarcis siculus uzgojenih u zatočeništvu		Šupljika, Josipa	
Utjecaj pušenja na neke aspekte kognitivne izvedbe		Grus, Andrea	
Emocija gađenja i moralno rasuđivanje		Vahtarić, Ivana	
Kognitivne sposobnosti oboljelih od kronične opstruktivne bolesti pluća		Jakob, Lea	
Morfološka i funkcionalna svojstva piramidnih neurona neokorteksa čovjeka		Tupek, Tvrtko	
Morfologija neurona supstancije nigre u miša		Simon, Filip	
Spatio-temporal extension in site of origin for cortical calretinin neurons in primates		Hladnik, Ana; Džaja, Domagoj; Darmopil, Sanja; Jovanov-Milošević, Nataša; Petanjek, Zdravko	
Effect of environmental enrichment on morphology of deep layer III and layer V pyramidal cells of occipital cortex in oldest-old rat - a quantitative Golgi Cox study		Rašin, Mladen Roko; Darmopil, Sanja; Petanjek, Zdravko; Tomić-Mahečić, Tina; Mohammed, Abdul H.; Bogdanović, Nenad	