

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 05:18:52

Repozitorij: repositorij.kbco.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--|-----|--|------------------|
| Obilježja upale posredovane TLR2 receptorom nakon ishemijske lezije mišjeg mozga | | Srakočić, Sanja | |
| Utjecaj upale na odumiranje stanica procesom apoptoze nakon ishemijske lezije mišjeg mozga | | Josić, Paula | |
| Utjecaj matičnih stanica na nekrotozu stanica živčanog sustava in vitro uzrokovanu hipoksijom | | Hribljan, Valentina | |
| Uloga urogvanilina u razvoju ishemijskog moždanog udara | | Ratko, Martina | |
| Utjecaj položaja tijela na tlak cerebrospinalne tekućine u bolesnika s normotenzivnim hidrocefalusom | | Kudelić, Nenad | |
| Hyperbaric Oxygenation and 20-hydroxyeicosatetraenoic acid Inhibition Reduce Stroke Volume in Female Diabetic Sprague-Dawley rats | | Mišir, Mihael; Renić, Marija; Novak, Sanja; Mihalj, Martina; Ćosić, Anita; Vesel, Monika; Drenjančević, Ines | |
| Is Shorter Transient Middle Cerebral Artery Occlusion (t-MCAO) Duration Better in Stroke Experiments on Diabetic Female Sprague Dawely rats? | | Mišir, Mihael; Renić, Marija; Mihalj, Martina; Novak, Sanja; Drenjančević, Ines | |