

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 08:29:41

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Porijeklo, morfologija i funkcija intersticijskih neurona bijele tvari u mozgu čovjeka		Pavišić, Matija	
Cellular models in neuroscience		Novak, Andrej	
Spolne razlike u ekspresiji gena u moždanoj kori čovjeka		Pospišil, Mladen	
Ekspresija i kolokalizacija razvojnog markera Nkx2.1 s proteinima parvalbumin i nNOS u subtalamičkoj jezgri miša i štakora		Medenica, Tila	
Migracija neurona tijekom razvoja telencefalona čovjeka		Raič, Lucija	
Neurobiološki korelati svijesti i integrirane percepcije		Prpić, Nikola	
Uloga subtalamičke jezgre u Parkinsonovoj bolesti		Planinić, Ana	
Privremene fetalne zone u razvoju moždane kore čovjeka prikazane pomoću histoloških metoda i slikovnog prikaza mozga magnetskom rezonancijom		Turkalj, Luka	
Localization of language cortices by functional magnetic resonance		Škarić, Andrija Božo	
Uloga gena foxp2 u razvoju mozga i evoluciji govora kod čovjeka		Živaljić, Marija	