

Vrijeme izvoza: 12.05.2024. 20:57:46

Repozitorij: repozitorij.mef.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 29

Broj izvezenih zapisa: 29

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Unos i učinci genskih preinaka posredovanih lentivirusnim vektorom u mišjem mozgu		Laura, Skukan	
Selektivna razgradnja pogrešno smotanih proteina u stanicama kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> u mirovanju		Franić, Dina	
Uloga živčanih matičnih stanica u regulaciji mitofagije nakon ishemiskog oštećenja stanica živčanog tkiva		Jagečić, Denis	
Regionalne razlike u izraženosti molekularnih biljega tijekom formiranja proširene subplate zone u fetalnoj moždanoj kori čovjeka		Junaković Munjas, Alisa	
Razvojna reorganizacija amigdaloidne jezgre u čovjeka		Mulc, Damir	
Laminarni obrazac ekspresije i regionalna raspodjela RNA-vezujućeg proteina CELF1 u fetalnoj moždanoj kori čovjeka		Kopić, Janja	
Usporedba izraženosti NLRP1 inflamasoma u čeonom režnju zdravih odraslih osoba i bolesnika sa shizofrenijom		Vogrinc, Dora	
Utjecaj matičnih stanica na nekrotozu stanica živčanog sustava in vitro uzrokovanu hipoksijom		Hribljan, Valentina	
Laminar dynamics of deep projection neurons and mode of subplate formation are hallmarks of histogenetic subdivisions of the human cingulate cortex before onset of arealization		Junaković, Alisa; Kopić, Janja; Duque, Alvaro; Rakic, Pasko; Krsnik, Željka; Kostović, Ivica	
Povezanost medijatora upale te aktivacije mikroglije i inflamasoma s biološkim biljezima Alzheimerove bolesti		Španić Popovački, Ena	

Early Regional Patterning in the Human Prefrontal Cortex Revealed by Laminar Dynamics of Deep Projection Neuron Markers		Kopić, Janja; Junaković, Alisa; Salamon, Iva; Rasin, Mladen-Roko; Kostović, Ivica; Krsnik, Željka	
Microglial Characterization in Transient Human Neurodevelopmental Structures		Menassa, David A.; Kopić, Janja; Junaković, Alisa; Kostović, Ivica; Krsnik, Željka	
Prenatal development of the human entorhinal cortex		Šimić, Goran; Krsnik, Željka; Knežović, Vinka; Kelović, Zlatko; Mathiasen, Mathias Lysholt; Junaković, Alisa; Radoš, Milan; Mulc, Damir; Španić, Ena; Quattrocolo, Giulia; Hall, Vanessa Jane; Zaborszky, Laszlo; Vukšić, Mario; Olucha-Bordonau, Francisco; Kostović, Ivica; Witter, Menno P.; Hof, Patrick R.	
Uloga Cajal-Retziusovih stanica tijekom razvoja mozga		Brčić, Alojzija	
Histološka, imunohistokemijska i MRI analiza razvoja strukturne osnove somatosenzoričkoga talamokortikalnoga sustava u ljudskom fetusu		Majić Zidarić, Višnja	
Transcription factor CUX2 and post-transcriptional factor CELF4 in neurons of synapse-enriched layers during human fetal corticogenesis		Miškić, Terezija	
Fundamentals of the Development of Connectivity in the Human Fetal Brain in Late Gestation: From 24 Weeks Gestational Age to Term		Kostović, Ivica; Radoš, Milan; Kostović-Srzentić, Mirna; Krsnik, Željka	
Adult Upper Cortical Layer Specific Transcription Factor CUX2 Is Expressed in Transient Subplate and Marginal Zone Neurons of the Developing Human Brain		Miškić, Terezija; Kostović, Ivica; Rašin, Mladen-Roko; Krsnik, Željka	
7p21.3 Together With a 12p13.32 Deletion in a Patient With Microcephaly—Does 12p13.32 Locus Possibly Comprises a Candidate Gene Region for Microcephaly?		Rinčić, Martina; Radoš, Milan; Kopić, Janja; Krsnik, Željka; Liehr, Thomas	
Autism Spectrum Disorders: Multiple Routes to, and Multiple Consequences of, Abnormal Synaptic Function and Connectivity		Carroll, Liam; Braeutigam, Sven; Dawes, John M.; Krsnik, Željka; Kostović, Ivica; Coutinho, Ester; Dewing, Jennifer M.; Horton, Christopher A.; Gomez-Nicola, Diego; Menassa, David A.	
Obrazac ekspresije proteina CELF1 tijekom fetalnog razvoja čeonog režnja mozga čovjeka		Junaković, Alisa	
Migracija neurona tijekom razvoja telencefalona čovjeka		Raič, Lucija	

Imunohistokemijska analiza transkripcijskog faktora SOX2 tijekom fetalnog razvoja čeonog režnja mozga čovjeka		Kopić, Janja	
The Zagreb Collection of human brains: entering the virtual world		Hrabač, Pero; Bosak, Ana; Vukšić, Mario; Judaš, Miloš; Kostović, Ivica; Krsnik, Željka	
Interactive histogenesis of axonal strata and proliferative zones in the human fetal cerebral wall		Žunić Išasegi, Iris; Radoš, Milan; Krsnik, Željka; Radoš, Marko; Benjak, Vesna; Kostović, Ivica	
Privremene fetalne zone u razvoju moždane kore čovjeka prikazane pomoću histoloških metoda i slikovnog prikaza mozga magnetskom rezonancijom		Turkalj, Luka	
Different behaviour of DVL1, DVL2, DVL3 in astrocytoma malignancy grades and their association to TCF1 and LEF1 upregulation		Kafka, Anja; Bačić, Mateja; Tomas, Davor; Žarković, Kamelija; Bukovac, Anja; Njirić, Niko; Mrak, Goran; Krsnik, Željka; Pećina-Šlaus, Nives	
Utjecaj ishemije na in vitro diferencijaciju živčanih matičnih stanica izoliranih iz mišjeg soja THY1 YFP16		Šimunić, Barbara	
Complex intrachromosomal rearrangement in 1q leading to 1q32.2 microdeletion: a potential role of SRGAP2 in the gyration of cerebral cortex		Rinčić, Martina; Radoš, Milan; Krsnik, Željka; Gotovac, Kristina; Borovečki, Fran; Liehr, Thomas; Brečević, Lukrecija	