

Legjobb Eredeti Közlemények (2000-2022)

Clinical Neuroscience / Ideggógyászati Szemle

- 2000:** LÁSZLÓ Aranka, SÜMEGI Balázs, ZOMBORI János, KATONA Márta, VÁRKONYI Ágnes, SVÉKUS András, SZTRIHA László, MELEGH Béla: *Mitochondriális Enzimaktivitásvizsgálatok különböző típusú mitochondrialis myopathiákban/encephalopathiákban*
- 2001:** KATONA Ferenc, BERÉNYI Marianne: *A fejlődésneurológia klinikuma diagnosztikai programok* és KATONA Ferenc, BERÉNYI Marianne: *Milyen korán lesz már késő? A fejlődésneurológia korai terápiás programjai*
- 2002:** ARÁNYI Zsuzsanna, SIMÓ Magdolna: *A transcranialis mágneses ingerlés szerepe a klinikai diagnosztikában: motoros kiváltott válasz (MEP) és A transcranialis mágneses ingerlés szerepe a klinikai diagnosztikában: a nervus facialis neurographia*
- 2003:** KANYÓ Balázs, ÁRGYELÁN Miklós, DIBÓ György, SZAKONYI Zsolt, VÉCSEI László, FÜLÖP Ferenc, LÁNCZ Adrienn, FORGÁCS Péter, PÁVICS László: *Dopamintranszporter-vizsgálatok egyfoton-emissziós komputer-tomográfiával (SPECT) mozgászavarokkal járó kórképekben*
- 2004:** GERTRÚD Tamás, FELYÉR Dénes, MAGYAR András, PÁLVÖLGYI László, TAKÁTS Annamária, SZIRMAI Imre, KAMONDI Anita: *A Parkinson-tremor és az esszenciális tremor elkülönítése elektrofiziológiai módszerrel*
- 2005:** OLÁH László, CSÉPÁNY Tünde, BEREZKY Zsuzsanna, KERÉNYI Adrienne, MISZ Mária, KAPPELMAYER János, CSIBA László: *Természetes antikoaguláns fehérjék aktivitásának vizsgálata akut ischaemiás stroke-ban*
- 2006:** SZOLNOKI Zoltán, SOMOGYVÁRI Ferenc, SZABÓ Mihály, KONDACS András, FODOR Lajos, MELEGH Béla: *A metiléntetrahidrofolsav-reduktáz gén C677T- és A1298C-mutációinak interakciója ischaemiás stroke-ban*
- 2007:** BANCZEROWSKI Péter, LIPÓTH László, VERES Róbert: *A gerinc-satorna kétoldali „over the top” rekálibrációja féloldali feltáráson keresztül degeneratív háti és ágyéki gerinc-satornaszűkület esetén*
- 2008:** KOVÁCS Gábor Géza, KÖVÁRI Viktor, NAGY Zoltán: *Dementiával járó kórképek gyakorisága az Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet hároméves neuropatológiai anyagában*
- 2009:** HEGYI Márta, SIEGLER Zsuzsa, BARSÍ Péter, RUDAS Gábor, LENGYEL Zsolt, SZAKÁLL Szabolcs, BOGNÁR László, KOZÁK Lajos Rudolf, NEUWIRTH Magdolna, FOGARASI András: *Hemisphaerialis dysgenesis okozta rezisztens epilepszia műtéti kezelése - esetismertetés*
- 2010:** FEHÉR Georgina, BALÁS István, KOMOLY Sámuel, DÓCZI Tamás, JANSZKY József, ASCHERMANN Zsuzsanna, BALÁZS Éva, NAGY Ferenc, KOVÁCS Norbert: *A kétoldali subthalamicus stimuláció hatékonysága az antiparkinson gyógyszerelés változtatásának tükrében*
- 2011:** BEREZKY Dániel, AJTAY András: *Neurológia 2009: helyzetfelmérés a magyarországi neurológiai kapacitásokról, azok kihasználtságáról és a szakorvosokról a 2009-es intézményi jelentések alapján*
- 2012:** SÁNTHA Petra, PÁKÁSKI Magdolna, FAZEKAS Örsike, SZŰCS Szabina, FODOR Eszter Klára, KÁLMÁN János ifj., KÁLMÁN Sára, SZABÓ Gyula, JANKA Zoltán, KÁLMÁN János: *Az akut és krónikus stressz hatása az Alzheimer-kór patomechanizmusában szerepet játszó gének transzkripciójára*
- 2013:** FOGARASI András, LODDENKEMPER Tobias, MELLADO Cecilia, TUXHORN Ingrid, EVERS Georg, SARCO Dean, BURGESS C. Richard, HALÁSZ Péter, BARSÍ Péter, GYORSOK Zsuzsanna, GYIMESI Csilla, KÓBOR Jenő, SIEGLER Zsuzsanna, JANSZKY József, JAKUS Rita, RÁSONYI György, EBNER Alois, WOERMANN Friedrich, SAHIN Mustafa: *Sturge-Weber-szindróma: klinikai és radiológiai korrelátumok 86 beteg esetében*
- 2014:** BALOGH Attila, CZIGLÉCZKI Gábor, PÁPAI Zsolt, PREUL C. Mark, BANCZEROWSKI Péter: *A frontotemporalis transsylvian feltárási szimulációja és alkalmazásának ismertetése*
- 2015:** NEMES Réka, FÜLEP Zoltán, LÁSZLÓ István, SÁRKÁNY Péter, FEKETE Klára, MECHLER Ferenc, FÜLESDI Béla: *A kritikus állapotú betegek esetében jelentkező neuropathia (CIP) súlyosságának és lefolyásának vizsgálata szepikus betegek körében: prospektív obszervációs vizsgálat*
- 2016:** BARI Ferenc, TÓTH Anna, PRIBOJSZKI Magda, NYÁRI Tibor, FORCZEK Erzsébet: *Internet és a stroke-tudatosság a fiatal magyar populációban*
- 2017:** DÖMÖTÖR Johanna, CLEMENS Béla, CSÉPÁNY Tünde, EMRI Miklós, FOGARASI András, HOLLÓDY Katalin, PUSKÁS Szilvia, FEKETE Klára, KOVÁCS Attila, FEKETE István: *EEG-alapú agyi hálózatok 14 neurológiai betegségben*
- 2018:** BÖJTI Péter Pál, BARTHA Noémi Eszter, MAY Zsolt, BEREZKY Dániel, FÜLÖP Szilvia, SZAKÁCS ZOLTÁN, SZILÁGYI Géza: *A foramen ovale apertum és a cryptogen stroke kapcsolata. Retrospektív kórházi vizsgálat*
- 2019:** POZSEGOVITS Krisztián, SZABÓ Géza, SZUPERA Zoltán, NAGY Péter, NÉMETH László, KONDAKOR István, TUSA Csaba, BERENTE László, SALACZ Pál, VÉCSEI László, SAS Katalin, SEMJÉN Judit, NIKL János, SZAPÁRY László, KAKUK Anikó, RÓZSA Csilla, HORVÁTH Melinda, IMRE Piroska, KÖVES Ágnes, BALOGH István, MOLNÁR Sándor, FOLYOVICH András, AL-MUHANNA Nadim, BÉRES-MOLNÁR Katalin Anna, HAHN Katalin, KRISTÓF Piroska, SZÁSZ Attila Sándor, SZŰCS Anna, BEREZKY Dániel: *Az akut vascularis képzőanyag és a neurointervenció igénybevétele akut ischaemiás stroke betegeknel Magyarországon*
- 2020:** ZAKARIÁS Lilla, RÓZSA Sándor, LUKÁCS Ágnes: *CAT-H – új eljárás az afázia magyar nyelvű diagnosztikájában*
- 2021:** TÁRKÁNYI Gábor, KARÁDI Nozomi Zsófia, CSÉCSEI Péter, BOSNYÁK Edit, FEHÉR Gergely, MOLNÁR Tihamér, SZAPÁRY László: *Stroke-skálák képessége nagyérelzáródás detektálására akut ischaemiás stroke-ban – pilot vizsgálat*