



Příloha č. 3: Publikace vztahující se k tématu disertace

Příjmení, jméno, titul, učo:	MUDr. Pavlína Danhofer, Ph.D. (roz. Cahová), učo 51382
Program/ obor:	Neurologie
Školitel:	doc. MUDr. Hana Ošlejšková, Ph.D.
Školící pracoviště:	Klinika dětské neurologie
Název disertační práce:	Vliv spánkových epileptiformních výbojů v EEG na výskyt jádrových příznaků ADHD (Attention Deficit Hyperactivity Disorder) u dětí s benigní epilepsií s centrotemporálními hroty
Jazyk disertační práce:	čeština
Datum obhajoby:	12. 2. 2018

Souhrn

Originální práce s IF¹

A. Prvoautorské

1. Cahová P, Ošlejšková H. Valproát - antiepileptikum s protinádorovými účinky. *Cesk Slov Neurol N* 2009; 72/105(3): 217-221. ISSN 1210-7859

IF	Q WOS ²	WOS kategorie
0.246	Q4	Neurosciences

2. Cahová P, Pejčochová J, Ošlejšková H. Hyperkinetická porucha (HKP)/ADHD (Attention Deficit Hyperactivity Disorder) u dětských pacientů s epilepsií. *Cesk Slov Neurol N* 2011; 74(2): 157-162. ISSN 1210-7859.

IF	Q WOS	WOS kategorie
0.279	Q4	Neurosciences

3. Danhofer P., Brázdil M., Ošlejšková H., Kuba R. Long-term seizure outcome in patients with juvenile absence epilepsy; a retrospective study in a tertiary referral center. *Seizure* 2014; 23: 443-447.

IF	Q WOS ³	WOS kategorie
1.822	Q3	Neurosciences and neurology

4. Danhofer P., Horák O., Fajkusová L., Pavloušková J., Ošlejšková H. Syndrom Dravetové: těžká myoklonická epilepsie v časném dětství – kazuistiky. *Cesk Slov Neurol N* 2014; 77/110(2): 243-246.

IF	Q WOS	WOS kategorie
0.165	Q4	Neurosciences

5. Danhofer P, Pejčochová J, Dušek L, Rektor I, Ošlejšková H. The influence of EEG-detected nocturnal centrottemporal discharges on the expression of core

¹ Impact Factor.

² Impact Factor Quartile.

³ Impact Factor Quartile.

symptoms of ADHD in children with benign childhood epilepsy with centrotemporal spikes (BCECTS): a prospective study in a tertiary referral centre. *Epilepsy Behav* – přijato k publikaci 5.11.2017. 79/2018

IF	Q WOS ⁴	WOS kategorie
2.6	Q3	Clinical neurology

B. Spoluautorské

1. Liu W, Senewirathna STMLD, Hitomi T, Kobayashi H, Roder C, Herzig R, Kraemer M, Voormolen MHJ, Cahová P, Krischek B, Koizumi A. **Genomwide association study identifies no major founder variant in Caucasian moyamoya disease.** *J Genet* 2013; 92(3): 605-9.

IF	Q WOS	WOS kategorie
1,013		

2. Mrázová L., Vondráček P., **Danhofer P.**, Pejčochová J., Juříková Z., Honzík T., Zámečník J., Ošlejšková H. **A Case Report of an Unusual Combination of Duchenne Muscular Dystrophy, Epilepsy, and Autism.** *Autism Open Access*, Los Angeles: OMICS Publishing Group, 2016, roč. 6, č. 1, s. "nestránkováno".

IF	Q WOS	WOS kategorie
1,92		

Originální práce v recenzovaných časopisech

A. Prvoautorské

1. Cahová P, Pejčochová J, Ošlejšková H. **Hyperkinetická porucha v klinické praxi dětského neurologa.** *Postgrad med* 2010; 12(1): s. 8-18. ISSN 1212-4184.
2. Cahová P, Pejčochová J, Ošlejšková H. **Hyperkinetická porucha/ADHD v dospívání a dospělosti: diagnostika, klinický obraz a komorbidita.** *Neurol praxi* 2010; 11(6): 373-377. ISSN 1213-1814. 2010.
3. Danhofer P., Horák O., Fajkusová L., Pavloušková J, Ošlejšková H: **Syndrom Dravetové: těžká myoklonická epilepsie v časném dětství.** *Neurol praxi* 2015; 16(1):38-42.
4. Danhofer P, Brunová K, Ošlejšková H. **Syndrom Dravetové (těžká infantilní myoklonická epilepsie): charakteristiky onemocnění v dospělém věku.** *Neurol praxi* 2017; 18(2): 113-116.

Další publikace

Kapitoly v knize
<u>Cahová P.</u> , Pavelka Z. Nádory mozku v dětském věku. In: Ošlejšková a kol. Učebnice speciální dětské neurologie, LF MU Brno 2011.
<u>Cahová P.</u> Mozkové nádory v dětském věku. In: Ošlejšková a kol. Vybrané kapitoly z dětské neurologie. NCO NZO Brno 2008, 131-143. ISBN 978-80-7013-479-5.

⁴ Impact Factor Quartile.

Pavelka Z., Brichtová E., <u>Cahová P.</u> Syndrom nitrolební hypertenze. Z: Viera Bajčiová a kol. Náhlé příhody v dětské onkologii. Praha: Mladá fronta; 2013. s. 21-27.
Bernatíková H. <u>Cahová P.</u> , Bajčiová V. Syndrom PRES. Z: Viera Bajčiová a kol. Náhlé příhody v dětské onkologii. Praha: Mladá fronta; 2013. s. 33-38.
<u>Cahová P.</u> Křeče (akutní symptomatické záchvaty). Z: Viera Bajčiová a kol. Náhlé příhody v dětské onkologii. Praha: Mladá fronta; 2013. s. 39-51.
Ošlejšková H, <u>Danhofer P.</u> , Pejčochová J. Hyperkinetické poruchy (HKP), ADHD syndrom. In Bartoňová M, Vítková M. et al. Vzdělávání se zaměřením na inkluzivní didaktiku a vyučování žáků se speciálními vzdělávacími potřebami ve škole hlavního vzdělávacího proudu. Education Focusing on Inclusive Didactics and Teaching Pupils with Special Educational Needs in Mainstream Schools. 1. vydání. Brno: Masarykova univerzita, 2013. s. 87-92. ISBN 978-80-210-6678-6.
Abstrakta
<u>Cahová P.</u> , Ošlejšková H, Ryzí M, Pavelka Z. Gliomatosis cerebri manifestující se symptomatickými epileptickými záchvaty a problematika antiepileptické terapie. In XXXII. Brněnské onkologické dny a XXII. Konference pro nelékařské zdravotnické pracovníky. 2008. ISBN 978-9780-86793-11-5.
Cahova, P.; Oslejskova, H.; Ryzí, M.; Pavelka, Z.; Sterba, J.; Skotakova, J. Symptomatic seizures in gliomatosi cerebri and antiepileptic treatment. European J Neurol 2008; 15 (S3): PP. 309.
Ryzí, M.; Oslejskova, H. Cahova, P. Clinical experience with rufinamide (Inovelon) in therapy of Lennox-Gastaut syndrome. Epilepsia 2009; 50: pp.165.
Pavelka Z, Skotáková J, Pavlík T, Šlampa P, Ventruba J, Brichtová E, Křen L, <u>Cahová P.</u> , Zitterbart K, Šterba J. Gliomy optické dráhy u dětí. In XXXIV. Brněnské onkologické dny. 2010. ISBN 978-80-86793-15-3.
<u>Cahová P.</u> , Pejčochová J, Ošlejšková H. Hyperkinetická porucha/ADHD v dětském věku: klinický obraz, etiopatogeneze, diagnostika a terapeutické postupy. In 44. česko-slovenské dny dětské neurologie. 2010. ISBN 978-80-87327-35-7.
Ošlejšková H, <u>Cahová P.</u> , Pejčochová J, Multidisciplinární management neurovývojových poruch. In IX. český pediatrický kongres s mezinárodní účastí. 2010. ISSN 0069-2328.
<u>Cahová P.</u> , Pejčochová J, Ošlejšková H. The Occurance of Epileptiform Activity on EEG and Epilepsy in Children with Hyperkinetic Disorder: a retrospective study. In 9th European Congress on Epileptology. 2010. Epilepsia 2010; 51 (SI): pp. 59-60. ISSN 1528-1167.
<u>Cahová P.</u> , Pejčochová J, Ošlejšková H. Hyperkinetická porucha/ADHD v dospívání a dospělosti: diagnostika, klinický obraz a komorbidita. In VIII. symposium praktické neurologie. 2011. ISSN 1803-5884.
<u>Cahová P.</u> , Rusnáková Š, Ošlejšková H. Vliv antiepileptik na kostní metabolismus. In 45. československé dny dětské neurologie. 2011. ISBN 978-80-87327-64-7.
<u>Danhofer P.</u> , Horák O, Fajkusová L, Pavloušková J, Ošlejšková H. Teoretické a praktické aspekty terapie Dravetové syndromu. Kazuistiky. In XXIV. Bratislavské postgraduálne dni detskej neurologie 2014.
<u>Danhofer P.</u> , Pejčochová J, Ošlejšková H. ADHD a epilepsie. In 48. Česko-slovenské dny dětské neurologie a 27. Česko-slovenský epileptologický sjezd 2014.
<u>Danhofer P.</u> , Brázdil M, Ošlejšková H, Kuba R. Juvenilní absence: retrospektivní hodnocení míry klinické kompenzace u pacientů s JAE – monocentrická, retrospektivní studie. In 48. Česko-slovenské dny dětské neurologie a 27. Česko-slovenský epileptologický sjezd 2014.

Mrazova L, Jurikova Z, Danhofer P, Pejcochova J, Vondracek P, Zamecnik J, Honzik T, Oslejskova H. Triple trouble - DMD, autism, epilepsy. Neuromuscular Disord 2015; meeting abstract.
Ošlejškova H, Vitek J, Rusnakova Š, Cahova P, Ryzí M, Kučerová J. Intravenózní levetiracetam - nová možnost v terapii status epilepticus i u dětí. In XXIII. český a slovenský epileptologický sjezd s XIV. postgradualním kurzem epileptologie "Dny Jiřího Dolanského". 2010. ISBN 978-80-87327-44-9.
Štěrba J, Bronišová D, Havlásková A, Pavelka Z, Zitterbart K, Cahova P, Skotáková J, Ventrubra J, Valík D, André N, Slavic I. Metronomická a Intrathekální chemoterapie dle mezinárodního protokolu - naděje pro děti s relapsem meduloblastomu. Praha: Medical Healthworld, a.s., 2010. s. 58-58. ISBN 978-80-904002-6-9.
Ošlejškova H, Ryzí M, Cahova P, Rusnakova Š, Horák O. Na dávce závislé (časné) nežádoucí účinky antiepileptik v dětství a mládí. In XXIII. český a slovenský epileptologický sjezd s XIV. postgradualním kurzem epileptologie "Dny Jiřího Dolanského". 2010. ISBN 978-80-87327-44-9.
Vondráček P, Mrázová L, Haberlová J, Cahova P, Ošlejškova H. Exon skipping - nová molekulárně genetická metoda v terapii DMD. Od teorie ke klinické studii. In 25. český a slovenský neurologický sjezd. 2011. ISSN 1210-7859.
Mrázová L, Vondráček P, Cahova P, Ošlejškova H. Exon-skipping - molekulárně genetická metoda léčby DMD. Posun od teorie k praxi. In IV. neuromuskulární kongres Bratislava. 2011. ISSN 1337-4451.
Cahova P, Bernatíková H, Muchová M, Skotáková J, Štěrba J, Ošlejškova H. Posterior reversible Encephalopathy Syndrom (PRES) u onkologických dětských pacientů-kazuistiky. In 45. československé dny dětské neurologie. 2011. ISBN 978-80-87327-64-7.
Juříková Z, Mrázová L, Vondráček P, Danhofer P, Ošlejškova H. Epilepsie a autismus u pacienta s Duchennovou svalovou dystrofií. In 10. festival kazuistik. 2014. ISBN 978-80-87735-11-4.