



Příloha č. 3: Publikace vztahující se k tématu disertace

Příjmení, jméno, titul, uço:	MUDr. Jana Zitterbartová, Ph.D. (roz. Hřivňácká), 51972
Program/ obor:	Onkologie
Školitel:	prof. MUDr. Pavel Šlampa, CSc.
Školící pracoviště:	Klinika komplexní onkologické péče
Název disertační práce:	Pozdní následky radioterapie u dětí
Jazyk disertační práce:	čeština
Datum obhajoby:	29. 6. 2018

Originální práce s IF¹

A. Spoluautorské

1. Keřkovský M, Zitterbartová J, Pour L, Šprláková-Puková A a Mechl M. Diffusion Tensor Imaging in Radiation-Induced Myelopathy. *J Neuroimaging*. 2015;25(5):836–840.

IF	Q WOS	WOS kategorie
1,29		

2. Keřkovský, M., Zitterbart, K., Svoboda, K., Hřivňácká, J., Skotáková, J., Šprláková-Puková, A., Mechl, M. Central neurocytoma: the neuroradiological perspective. *Child's Nervous System: Springer Verlag*, 24, 11, pp. 1361–1369. 2008.

IF	Q WOS	WOS kategorie
1,351		

3. Krupa P, Ticha H, Kazda T, Dymackova R, Zitterbartova J, Odlozilikova A, Kominek L, Bobek L, Kudlacek A, Slampa P. Early toxicity of hypofractionated radiotherapy for prostate cancer. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub*. 2016 Sep;160(3):435–41.

IF	Q WOS	WOS kategorie
0,89		

Originální práce v recenzovaných časopisech

A. Prvoautorské

1. Zitterbartová J, Šlampa P. Pozdní nežádoucí účinky radioterapie u dětí - poznání a perspektivy. *Postgraduální medicína*, Praha: Mladá fronta, 2017; 19 (6): 692–696.
2. Zitterbartová J. Radioterapie primárních kostních nádorů. *Ortopedie* 2016;10(2):70–75.
3. Zitterbartová J, Burkoň P, Hynková L, Šlampa P. Radioterapie renálního karcinomu. *Onkologie* 2014;8(4):213–216.

B. Spoluautorské

1. Procházka T, Kazda T, Zitterbartová J. et al. Fotonová radioterapie kraniospinální osy s využitím dávkových gradientů. *Klin Onkol* 2017; 30(1): 76–77.

¹ Impact Factor.

2. Komínek L, Zitterbartová J, Šlampa P. Radioterapie zhoubných muskuloskeletálních nádorů. *Ortopedie*, 2012; 6(2):74–77.
3. Zitterbart K, Pavelka Z, Zitterbartová J. Meduloblastom: nejčastější zhoubný nádor mozku u dětí. *Onkologie*, 2010 Olomouc: Solen;4(4):256–259.
4. Šlampa, P., Hynková, L., Zitterbartová, J. Radioterapie karcinomu ledvin. *Farmakoterapie*, 6, 1, s. 28–32. 2010

Další publikace

Kapitoly v knize
Zitterbartová J. Nádory dětského věku In Hynková L a Šlampa P, et al. <i>Základy radiční onkologie</i> . Brno: Masarykova univerzita; 2012. s 200–210 ISBN 978-80-210-6061-6.
Hřivňacká, J., Zitterbart, K., Horová, H., Šlampa P. Podpurná péče v průběhu radioterapie a vedlejší následky radioterapie. In Štěrba J a kol. <i>Podpurná péče v dětské onkologii</i> . Brno: NCO NZO; 2009. s. 203–227.
Zitterbartová J. Radioterapie dětského věku In Šlampa P. a kolektiv. <i>Radiační onkologie v praxi</i> . 4. vydání, Brno: Masarykova univerzita; 2014: s.353 ISBN 978-80-86793-34-4.
Zitterbart K, Zitterbartová J. Nádor zadní jámy lební u šestnáctileté dívky In Bajčiová V. et al. <i>Vybrané kazuistiky nádorů u adolescentů a mladých dospělých</i> . Praha: Mladá fronta, 2012:47. ISBN 978-80-204-2567-6.
Zitterbartova J, Odložilíkova A, Komínek L, Slampa P, Procházka T. Lucevaja terapija kraniospinalnoj osi u detej - reimuscetsva i ogranicenia rotacionnoj tehniki VMAT. Materialy naucno-praktičeskoj konferencii, Sankt-Peterburg, 24-25. 10. 2013, s. 105.
Abstrakta
Zitterbartová, J., Komínek L. Moderní radioterapie nádorů mozku u dětí, 50. Česko-slovenské dny dětské neurologie, Ostrava, 12.-13.5.2016, Sborník přednášek.
Zitterbartová, J., Magnová, O., Zitterbart, K., Štěrba, J., Šlampa, P. Radioterapie nádorů hlavy a krku u dětí a její pozdní nežádoucí účinky. 5. konference SROBF, Hradec Králové, 2009, Sborník příspěvků, s. 88-91.
Zitterbartová, J., Magnová, O., Zitterbart, K., Štěrba, J., Šlampa, P. Radioterapie nádorů hlavy a krku u dětí a její pozdní nežádoucí účinky. Bratislavský deň, Bratislava, 21.-22. 4. 2009.
Šlampa, P., Fadrus, P., Garčic, J., Hynková, L., Doleželová, H., Zitterbartová, J., Belanová, R. Stereotaktická radioterapie u dětských pacientů – příklady z praxe. Mezinárodní konference „Nejnovější trendy radioterapie, stereotaktické radioterapie a radiochirurgie“, Praha, 5. roč., 7.- 8. 4. 2010, Sborník přednášek, s.10- 12.
Bajčiová, V., Habanec, B., Pavelka, Z., Zitterbartová, J. Primární intrakraniální Hodgkinův lymfom u 12 letého chlapce. XXXIII. Brněnské onkologické dny, Brno, Edukační sborník, 2009, s. 280.
Zitterbart, K., Magnová, O, Zitterbartová, J., Ventruba, J., Pavelka, Z. Craniofaryngeom: diagnosticko-terapeutický postup, In VIII. Český pediatrický kongres s mezinárodní účastí, Jihlava, Česko-slovenská pediatrie. 2008.
Magnova O, Hřivňacká J, Zitterbart K. Vliv onkologické léčby na endokrinní systém u dětí s nádory v oblasti hlavy a mozku. In Edukační sborník - XXXI. Brněnské onkologické dny s XXI. Konferencí pro sestry a laboranty. Brno: Masarykův onkologický ústav, 2007. s. 168-169, 2 s. ISBN 978-9780-86793-09-2.
Čoupková, I., Čoupek, P., Bajčiová, V., Zitterbartová, J., Komínek, L. The rare case of intracranial Hodgkin's lymphoma - case report. XV. Jihočeské onkologické dny, 2008, Sborník přednášek, s. 42-43.