



Příloha č. 3: Publikace vztahující se k tématu disertace

Příjmení, jméno, titul, učo:	MUDr. Viktor Kubricht, Ph.D., učo 381723
Program/ obor:	Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie
Školitel:	prof. MUDr. Pavel Ševčík, CSc.
Školící pracoviště:	Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny
Název disertační práce:	Vliv služby pro léčbu akutní bolesti (Acute Pain Service) na incidenci chronické pooperační bolesti
Jazyk disertační práce:	čeština
Datum obhajoby:	15. 2. 2018

Originální práce s IF¹

A. Prvoautorské

1. Kubricht V, Ševčík P. Chronic postsurgical pain in mixed surgical population Does an acute pain service make a difference? Bratisl Med Journal 2017;118(12):746-751. Doi: 10.4149/BLL_2017_141 Přijato k publikaci. Bude publikováno v čísle 12, ročník 2017.

IF	Q WOS ²	WOS kategorie
0.678	Q4	Medicine, general and internal

Originální práce v recenzovaných časopisech

A. Prvoautorské

1. Kubricht V, Fabula A. Výskyt akutní pooperační bolesti a dalších nežádoucích jevů u operovaných v celkové anestézii bez použití technik svodné anestézie nebo analgésie, klinický audit. *Bolest* 2011;1:173-178. ISSN 1212-063.
2. Jurenka B, Biebl O, Kubricht V, Stem M, Šoupal J. Využití ultrakrátce působícího betablokátoru esmolol (Brevibloc'R') v perioperační protekci ischémie myokardu. *Anest. intenziv. Med* 2002;13(3):100-102. ISSN: 0862-4968.
3. Kubricht V. Pooperační analgésie. *Postgraduální medicína* 2016; 18(5): 470-479. ISSN: 1212-4184.

B. Spoluautorské

1. Felfemig M, Kubricht V, Zimfer M, Kozek S, Hoerauf K, Blaicher AM. Hypothermia and hyperthermia decrease the anticoagulant potency of low molecular weight heparin measured with thrombelastography. *Eur Surg* 2006;38/3:213-216. DOI 10.1007/S10353-006-0222-3.
2. Michálek P, Stem M, Kubricht V, Šoupal J. Anestézie v cévní chirurgii na začátku třetího tisíciletí. *Anest. intenziv. Med* 2006;17(1):21-29. ISSN: 1214-2158; 1805-4412 (elektronická verze).

Další publikace

Kapitoly v knize
Bejšovec D, Gabrhelík T, Kubricht V. Organizace léčby pooperační bolesti in <i>Léčba</i>

¹ Impact Factor.

² Impact Factor Quartile.

<p>pooperační bolesti 3. dopl. vyd. Praha: Mladá Fronta, 2014. s. 125-133, 9 s. ISBN 978-80-204-2453-2.</p>
<p>Kubricht V. Hemostáza in Anestezie a pooperační péče v cévní chirurgii První vydání. Praha: Galén, 2012. s. 68-74, 7 s. ISBN 978-80-7262-891-9.</p>
<p>Kubricht V. Monitorace hemostázy in Anestezie a pooperační péče v cévní chirurgii První vydání Praha: Galén, 2012. S.</p>
<p>Kubricht V., Blažková Y. Anestezie u infrainquinálních cévních výkonů a amputací in Anestezie a pooperační péče v cévní chirurgii První vydání. Praha: Galén, 2012. s. 338-343, 6 s. ISBN 978-80-7262-891-9.</p>
<p>Abstrakta</p>
<p>Stern M, Michálek P, Kubricht V, Štádl P, Adamec M, Janoušek L: Cardiovascular complications related to regional anesthesia in carotid endarterectomy - a comparison of cervical epidural and cervical plexus block. <i>Anesth Analg</i> 2004;98,SCA1-134:SCA76.</p>
<p>Kubricht V. Sellickův hmat - pro. <i>Anest. intenziv. Med.</i> 2015;26(2):118-119. ISSN: 1214-2158; 1805-4412 (elektronická verze).</p>
<p>Kubricht V, Fabula A, Keharova K. Zavedení acute pain service vede k významnému poklesu výskytu pooperační bolesti a některých vybraných jevů. XX. Kongres ČSARIM Brno 2013. <i>Anest. intenziv. Med.</i> 2014;25(2):163 ISSN: 1214-2158; 1805-4412 (elektronická verze).</p>
<p>Kubricht V, Krausová A. Výsledky auditu stavu léčby akutní bolesti v Nemocnici Na Homolce. <i>Anest. intenziv. Med.</i> 2011;22(1):54. ISSN: 1214-2158; 1805-4412 (elektronická verze).</p>
<p>Kubricht V. Hypotermie a hypertermie snižují antikoagulační schopnosti nízkomolekulárního heparinu. <i>Novinky v anesteziologii, intenzivní medicíně a léčbě bolesti</i> 2001 První vydání Praha: Galén, 2001, s.139. ISBN 80-7262-129-7.</p>