

Příloha 9: Stanovisko habilitační komise k návrhu na jmenování docentem

Masarykova univerzita	
Fakulta	Lékařská fakulta
Habilitační obor	Anesteziologie, algeziologie a intenzivní medicína
Uchazeč	MUDr. Petr Štourač, Ph.D.
Pracoviště	Klinika dětské anesteziologie a resuscitace LF MU a FN Brno
Habilitační práce	Význam nových anesteziologických postupů a anesteziologik v rámci mezioborové spolupráce na porodním sále
Složení komise:	
Předseda	Prof. MUDr. Karel Cvachovec, CSc., MBA 2. LF UK Praha ve FN Motol
Členové	Doc. MUDr. Pavel Michálek, Ph.D. 1. LF UK Praha a VFN Doc. MUDr. Jan Beneš, Ph.D. LF UK a FN Plzeň Doc. MUDr. Antonín Pařízek, CSc. 1. LF UK Praha a VFN Doc. MUDr. Jozef Firment, Ph.D. UNLP a LF UPJŠ Košice

Stanovisko habilitační komise:

Hodnocení vědecké kvalifikace uchazeče

MUDr. Petr Štourač, Ph.D., publikoval 14 původních vědeckých prací v časopisech s IF, z toho 4x jako první autor. Součet jeho IF je 28,032. Kromě toho publikoval dalších 28 prací v řádně recenzovaných a v respektovaných mezinárodních databázích uváděných periodických, z toho 15x jako první autor. Podle Web of Science je jeho citační ohlas 25 citací, h-index je uváděn 3. Databáze SCOPUS uvádí 205 citací.

Za nejvýznamnější publikované práce kolegy Štourače považujeme následující:

Stourac P, Blaha J, Klotzova R, Noskova P, Seidlova D, Brozova L, Jarkovsky J. Anesthesia for Cesarean Delivery in the Czech Republic: A 2011 National Survey. *Anesth Analg*. 2015 Jun; 120(6):1303-8. **IF 3,472**

Štourač P., Suchomelová H, Stodůlková M. et al.: Comparison of Parturient-Controlled Remifentanyl with Epidural Bupivacain and Sufentanil for Labour Analgesia: Randomised Controlled Trial. *Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub*. 2014, 158(2):227-232. DOI: 10.5507/bp.2012.073. **IF 1,2**

Stourac P, Krikava I, Seidlova J, Strazevska E, Huser M, Hruban L, Janku P, Gal R. Sugammadex in a parturient with myotonic dystrophy. *Br J Anaesth*. 2013 Apr;110(4):657-8. doi: 10.1093/bja/aet037. **IF 4,354**

Nejcitovanější prací (7x) je publikace

Schwarz D, Stourac P, Komenda M et. al. Interactive Algorithms for Teaching and Learning Acute Medicine in the Network of Medical Faculties MEFANET. *J Med Internet Res* 2013 Jul, 15 (7): 298 - 311

Jeho další práce ve formě abstrakt jsou ve sbornících z tuzemských i zahraničních vědeckých akcí uváděny 36x. Je autorem či spoluautorem kapitol v 8 monografiích a 7 články přispěl do tématicky zaměřených sborníků.

Na domácích vědeckých akcích proslovil 89 vyzvaných sdělení.
Je řešitelem či spoluřešitelem 10 grantových výzkumných úkolů, z nichž 8 již bylo obhájeno.
Závěr: Vědecká / umělecká kvalifikace uchazeče *odpovídá* požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Anesteziologie, algeziologie a intenzivní medicína na MU.

Hodnocení pedagogické způsobilosti uchazeče

MUDr. Petr Štourač, Ph.D. je od roku 2006 odborným asistentem LF MU. Vyučuje v oboru magisterské studium lékařství, magisterské studium nelékařů i bakalářská studia. Přednáší i vede praktika. Týdenní penzum jeho pedagogických aktivit činí průměrně 28 hodin.
Od roku 2011 vede přípravu dizertační práce studentky postgraduálního studia v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie s předpokladem jejího obhájení v letošním roce. Je také členem oborové rady pro PGS oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

MUDr. Petr Štourač, Ph.D., je autorem, spoluautorem a iniciátorem vzniku 3 multimediálních a interaktivních učebnic věnovaných problematice akutní medicíny. Kromě toho je autorem či spoluautorem dalších 15 učebních textů dostupných na portálu AKUTNĚ.CZ. Byl i autorem i spoluautorem dalších 27 textů popularizačního charakteru určené studentům i ostatní veřejnosti.

Závěr: Pedagogická způsobilost uchazeče *odpovídá* požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Anesteziologie, algeziologie a intenzivní medicína na MU.

Hodnocení habilitační práce uchazeče

K hodnocení habilitační práce MUDr. Petra Štourače, Ph.D., Význam nových anesteziologických postupů a anesteziologik v rámci mezioborové spolupráce na porodním sále byli ustanoveni

Doc. MUDr. Jiří Kozák, Ph.D.
2. LF UK Praha ve FN Motol

Doc. MUDr. Jiří Málek, CSc.
3. LF UK Praha ve FN Královské Vinohrady

Doc. MUDr. Tomáš Gabrhelík, Ph.D.
Krajská nemocnice Tomáše Bati, Zlín

Závěr: Úroveň habilitační práce uchazeče *odpovídá* požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v oboru Anesteziologie, algeziologie a intenzivní medicína na MU.

Výsledek tajného hlasování komise

počet členů komise		5
počet členů komise přítomných hlasování		5
počet odevzdaných hlasů		5
z toho	kladných	5
	záporných	0
	neplatných	0

Návrh komise

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké / umělecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a úrovně habilitační práce uchazeče předkládá komise Vědecké radě Fakulty sociálních studií Masarykovy univerzity návrh

jmenovat uchazeče docentem v oboru
Anesteziologie, algeziologie a intenzivní medicína

na zastavení řízení.

Brno, dne 8. 4. 2016

Prof. MUDr. Karel Cvachovec, CSc., MBA

Doc. MUDr. Pavel Michálek, Ph.D.

Doc. MUDr. Jan Beneš, Ph.D.

Doc. MUDr. Antonín Pařízek, CSc.

Doc. MUDr. Jozef Firment, Ph.D.