



### Posudek školitele

Radek Bartoška již jako student 1. LF UK v Praze od druhého ročníku vypomáhal dva roky na 1. Ortopedické klinice 1. LF UK Na Bojišti, poté nastoupil, jako sálový zaměstnanec, do Nemocnice Na Františku, ve které do promoce pokračoval v prohlubování znalostí úrazové chirurgie a ortopedie. Po dokončení studia na lékařské fakultě nastoupil v roce 2002 na Ortopedicko-traumatologickou kliniku 3. LF UK a FNKV, na které působí dosud. Krátce po nástupu na kliniku začal vyučovat obor chirurgie na Střední zdravotnické škole v Ruské ulici na Praze 10, na níž působil celkem pět let. V roce 2009 získal s pochvalou Specializační způsobilost v oboru Ortopedie. Po získání specializační způsobilosti nastoupil jako asistent na 3. LF UK, na které se věnuje výuce mediků a fyzioterapeutů. Od roku 2012 působí rovněž jako asistent na ČVUT na fakultě biomedicínského inženýrství, na níž spolupracuje při výuce fyzioterapeutů a radiologických asistentů.

V roce 2010 zahájil studium v kombinované formě doktorského studia v oboru Experimentální chirurgie. Tématem jeho práce byly „Zlomeniny trochanterického masivu – klinické, anatomické a biomechanické aspekty, možnosti terapie, komplikace“, zabývající se komplexním popisem problematiky léčby významné skupiny zlomenin. Za svého doktorského studia se široce zajímal o poranění horního konce stehenní kosti a podílel se na vedení „Registru zlomenin proximálního femuru“, který patří s počtem přes 6000 registrovaných zlomenin k celosvětově unikátním. Spolupracoval při řešení několika grantových projektů jako spoluřešitel a jedenkrát byl hlavním řešitelem grantu GA UK 420411/2011 „Význam uspořádání anatomických struktur proximálního femuru pro intramedulární a extramedulární fixaci trochanterických zlomenin“, jehož řešení a výsledky byly ohodnoceny jako „Mimořádně dobré“. Výsledky své práce publikoval jak v renomovaných odborných časopisech, tak prezentoval na kongresech a sympóziích, na nichž v roce 2011 na 11. výročním kongresu *European Association of Clinical Anatomy (EACA)* získal s prací „The shift in the treatment of fractures in selected regions of lower limb in the interval of 4 years – preliminary study“ cenu za nejlepší posterové sdělení. Absolvoval 3 zahraniční stáže na prestižních pracovištích univerzitních klinik v Regensburgu u prof. Nehrlicha a v Drážďanech u prof. Zwippa. Je členem *České společnosti pro ortopedii a traumatologii* a zároveň členem prestižní společnosti pro traumatologii *AO Trauma*.

MUDr. Radek Bartoška je výborný vysokoškolský učitel, který má ve svém oboru velmi dobrou pověst a je oblíbený jak u studentů, tak u svých kolegů v tuzemsku i v zahraničí. Není to pouze jeho rozsáhlými znalostmi a operačními dovednostmi, ale také pro svoji kamarádskou a vstřícnou povahu. Díky propojení svých znalostí z anatomie, klinické medicíny a praxe ve výuce je výborně orientovaný v celé problematice ortopedie a traumatologie nejen horního konce stehenní kosti, což ostatně prokázal výběrem tématu a samostatným zpracováním všech souvisejících oblastí a oborů, vyhodnocením výsledků i vlastní publikační činností, která je ve vztahu k jeho tématu prvoautorská. Považuji za nutné připomenout také jeho další vědeckou činnost na poli ortopedie a traumatologie (včetně publikací a podílu na řešení výzkumných projektů), při níž mimo jiné přivádí k základům vědecké práce novou generaci z řad studentů medicíny, kterým zapojením do svých aktivit představuje další aspekty a možnosti lékařského povolání.

Školenec MUDr. Radek Bartoška splnil všechny předpoklady a formální povinnosti nutné k obhajobě výše uvedené dizertační práce, na velmi vysoké úrovni prokázal tvůrčí schopnost k samostatné vědecké i pedagogické činnosti. Dizertační práci proto doporučuji k obhajobě a zároveň si dovoluji vyjádřit osobní podporu a žádost o příznivé posouzení výsledků jeho dosavadní práce.

V Praze dne 26.10.2015



doc. MUDr. Václav Báča, PhD.

školitel

Ústav anatomie 3. LF UK v Praze