



Univerzita Karlova  
2. lékařská fakulta  
**Ústav anatomie**

V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol, tel.: 257 296 230

vedoucí ústavu: **Prof. MUDr. David Kachlík, Ph.D.**  
tel.: 257 296 231, e-mail: david.kachlik@lfmotol.cuni.cz

---

V Praze dne 4.5. 2020

**Věc: Posudek školitele na školence Marka KOŇAŘÍKA**

Marek Koňarík propojil úspěšně dráhu mladého vědce s dráhou lékaře. Již jako student 3. ročníku se začal věnovat výzkumu v několika oblastech anatomie, jednak ve spolupráci s prof. Džupou a Ortopedicko-traumatologickou klinikou 3. LF UK a FNKV tématu pánevních kostí, a jednak ve spolupráci se mnou na tématu variability cév, nejprve žil dolní končetiny a potom zejména tepen horní končetiny.

Také jako student začal působit v roce 2009 na Ústavu anatomie 3. LF UK jako demonstrátor a věnoval se zde výuce studentů anatomie v rámci pitevních cvičení až do promoce. Zároveň se v roce 2009 podílel i na výuce praktických cvičení jako lektor Ústavu histologie a embryologie 3.LF UK.

Po promoci pracoval jako lékař v předatestační přípravě na neurochirurgické klinice v Ambergu v Německu (2012-2013) a od roku 2013 je lékařem na oční klinice v Chemnitz (rovněž v Německu). Dosáhl atestační zkoušky v oboru oftalmologie.

V roce 2011 zahájil doktorské studium v kombinované formě v oboru Experimentální chirurgie. Tématem jeho práce byla „Klinická anatomie tepen horní končetiny“, zabývající se podrobným anatomickým popisem tepen horní končetiny v rozsahu od fossa axillaris po articulatio radiocarpalis, jakož i následnému popisu a řešení názvosloví tepenných variací v krajinách ramena, paže a předloktí. Cílem práce bylo napomoci lékařům klinických oborů v lepší orientaci, snadnější komunikaci a bezpečnější práci při diagnostických a terapeutických činnostech na horní končetině.

Marek Koňářík je díky brzkým začátkům jak v anatomii, tak ve výuce i v odborné lékařské praxi výborně orientovaný ve všech těchto činnostech a dokáže je harmonicky skloubit, což prokázal i vlastním výběrem tématu a samostatným zpracováním všech odebraných vzorků, jejich vyhodnocením a vlastní publikační činností.

Školenec splnil všechny předpoklady a formální povinnosti nutné k obhajobě výše uvedené dizertační práce, prokázal tvůrčí schopnost k samostatné vědecké i pedagogické činnosti, a proto dizertační práci doporučuji k obhajobě a osobně se přimlouvám za příznivé posouzení jeho dosavadních výsledků jak na poli vědecké, tak i lékařské činnosti.

S pozdravem,



Prof. MUDr. David Kachlík, PhD.  
školitel