

Prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.

Předseda oborové rady

Neurovědy

V Praze 2.9. 2019

Věc: Doporučení obhajoby disertační práce MUDr. Evy Koubské

MUDr. Eva Koubská po absolvování 2. LF v roce 2012 nastoupila na Radiologické oddělení Nemocnice Na Homolce, kde jsem MUDr. Koubskou poznala jako svou kolegyni. Po několika měsících bylo zřejmé, že je velmi talentovanou lékařkou, jejíž znalosti vysoce přesahovaly znalosti běžných absolventů. V té době jsem pracovala na několika výzkumných projektech a MUDr. Koubská se do nich spontánně začala zapojovat a brzy se pro mě stala velmi významnou posilou. Poté, co své první výsledky odprezentovala na Radiologickém kongresu Severoamerické radiologické společnosti (RSNA) v Chicagu, se rozhodla pro postgraduální studium a zvolila si pro radiologa nelehkou, ale o to krásnější cestu „Neurověd“.

Námětem její disertační práce je morfologický obraz mozkového lymfomu v zobrazení magnetické rezonance. MUDr. Koubské se podařilo sesbírat a zpracovat soubor 85 histologicky ověřených mozkových lymfomů a detailně jej zhodnotit. To by pouze v NNH nebylo možné, ale soubor se podařilo významně rozšířit s pomocí Hematoonkologického centra FNKV a 3. LF. Velikostí je soubor více než dostačující, protože jde o vzácné a vysoce agresivní onemocnění, někteří pacienti se histologického ověření z důvodů agresivity choroby ani nedožijí. Mimo jiné se MUDr. Koubské podařilo rovněž vyvrátit zažitý mýtus o grafické odlišnosti primárního a sekundárního lymfomového postižení mozku, který vznikl v 90. letech minulého století a podkladem byly práce, které často grafické zobrazení mozku nepoužívaly. Na základě práce vznikly 3 původní články zveřejněné v mezinárodních časopisech s IF. Disertační práce, kterou nyní MUDr. Koubská předkládá k posouzení je sepsána srozumitelnou a výstižnou formou, je doplněna výstižnými grafy a obrazovou dokumentací.

Podle mého nejlepšího vědomí, MUDr. Eva Koubská splnila všechny podmínky pro připuštění k obhajobě disertační práce, absolvovala předepsané postgraduální kurzy, složila všechny potřebné zkoušky a nyní odevzdává k posouzení disertační práci, která je podložena publikacemi v odborných mezinárodních časopisech. **Jako školitelka MUDr. Evy Koubské, její disertační práci doporučuji k obhajobě!** Dovoluji si rovněž navrhnout následující oponenty: Prof. MUDr. Rastislava Drugu, DrSc z Anatomického ústavu 2.LF, Plzeňská 130/221, Praha 5, PSČ 150 06 (rastislav.druga@lfmotol.cuni.cz) a Prof. MUDr. Pavla Kalvacha, CSc., z Neurologické kliniky 3.LF UK a FNKV, Šrobárova 50, Praha 10, PSČ 10034 (pavel.kalvach@fnkv.cz, pavel.kalvach@lf3.cuni.cz).

Doc. MUDr. Hana Malíková, PhD

Radioc

(předn