



UNIVERZITA KARLOVA
I. lékařská fakulta

Výpis
ze zápisu ze zasedání Vědecké rady 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy,
které se konalo dne 20. 9. 2023

IV. Habilitační řízení

**Návrh na jmenování docentem: MUDr. Tomáš Haruštiak, Ph.D. z III. chirurgické kliniky
1. LF UK a FN Motol pro obor Chirurgie**

Prof. Klener požádal předsedu komise pro habilitační řízení MUDr. Tomáše Haruštiaka, Ph.D., prof. MUDr. Pavla Pafka, DrSc., aby představil uchazeče. Předseda komise seznámil členy vědecké rady se složením komise a představil uchazeče. Komise se usnesla, že uchazeč splňuje všechny předpoklady pro jmenování docentem pro obor Chirurgie. Následně MUDr. Tomáš Haruštiak, Ph.D. přednesl habilitační přednášku na téma „*Prediktivní a prognostický význam PET/CT v perioperační léčbě adenokarcinomu jícnu a gastroezofageální junkce*“. Vědecká rada byla postupně seznámena s oponentskými posudky, byly zodpovězeny dotazy oponentů. Následovala všeobecná diskuse, ve které vznesli své dotazy: prof. MUDr. Beatrice Mohelníková Duchoňová, Ph.D., pozitivní komentář k osobnosti uchazeče pronesl prof. MUDr. Pavel Pafko, DrSc.

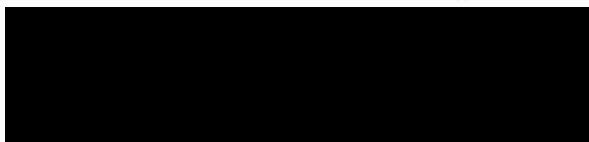
Hodnotitelka přednášky, prof. MUDr. Beatrice Mohelníková Duchoňová, Ph.D. v úvodu svého hodnocení konstatovala že doktor Haruštiak zcela využil, ale nepřeročil časový limit vymezený pro přednášku. Cílem přednášky bylo objasnit prediktivní a prognostický význam PET/CT v perioperační léčbě adenokarcinomu jícnu a gastroezofageální junkce. Přednášející se v přednášce opíral o literární zdroje i vlastní výsledky prospektivní studie, ale to již zde zdůraznili jiní. Přednáška byla dobře strukturovaná, náročné téma uchazeč prezentoval srozumitelnou formou, přehledně a didakticky, s bohatou obrazovou dokumentací. Doktor Haruštiak prokázal dobré řečnické schopnosti, v tomto bodě hodnotitelka měla drobnou připomínku k hlasitosti projevu uchazeče, ale toto přičítá spíše zdejšími prostorám. Prof. Mohelníková Duchoňová se domnívá, že přednesené sdělení i přístup k problematice auditorium zaujalo, k obsahové stránce nemá výhrady, zdroje byly také adekvátně citovány a v diskusi na její dotaz reagoval pružně a fundovaně. Přednáška doktora Haruštiaka přednesena v rámci habilitačního řízení prokázala dostatečnou vědeckou kvalifikaci, pedagogickou způsobilost uchazeče standardně požadovanou v rámci oboru.

Následovalo uzavřené jednání vědecké rady.

Stav hlasování	
Počet členů VR fakulty celkem	58
Počet přítomných členů VR	44
Počet kladných hlasů	39
Počet záporných hlasů	1
Zdrželo se	1
Počet neplatných hlasů	3

Usnesení IV/2: Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 72 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, předložení návrhu na jmenování docentem MUDr. Tomáše Haruštiaka, Ph.D., ze III. chirurgické kliniky 1. LF UK a FN Motol pro obor Chirurgie rektorce UK k dalšímu řízení.

V Praze dne 26. 9. 2023



prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.
děkan 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy