



UNIVERZITA KARLOVA
1. lékařská fakulta

Výpis
ze zázpisu ze zasedání Vědecké rady Univerzity Karlovy – 1. lékařské fakulty,
které se konalo dne 27. 2. 2018

VI. Habilitační řízení

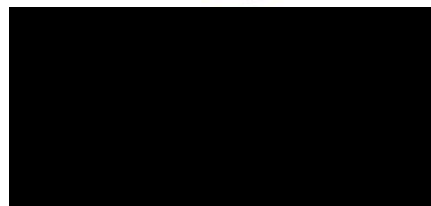
Návrh na jmenování docentem MUDr. Martin Ošťádal, Ph.D., z Ortopedické kliniky 1. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, pro obor ortopedie

Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc. seznámil členy vědecké rady se složením habilitační komise a uvítal přítomné členy a oponenty. S osobností uchazeče, průběhem řízení a závěry habilitační komise seznámil členy vědecké rady předseda habilitační komise prof. MUDr. Jiří Chomiak, CSc. Přednáška uchazeče měla název „Pes equinovarus: nové léčebné postupy a patogenetické mechanismy“. S obsahem a závěrem oponentského posudku nepřítomného prof. MUDr. Milana Kokavce, Ph.D. seznámil členy vědecké rady předseda habilitační komise prof. MUDr. Jiří Chomiak, CSc. S obsahem a závěry svých oponentských posudků seznámili členy vědecké rady přítomní oponenti RNDr. Zdeněk Drahota, DrSc. a MUDr. Petr Kamínek, Ph.D., kteří současně položili uchazeči dotazy. Uchazeč odpověděl na dotazy oponentů a v následující diskusi odpověděl na dotazy prof. MUDr. Jana Daneše, CSc., prof. MUDr. Soni Nevšimalové, DrSc., prof. MUDr. Jiřího Beneše, DrSc., prof. MUDr. Karla Pavelky, DrSc. a prof. MUDr. Miloše Grima, DrSc. Závěrem diskuse vystoupil prof. MUDr. Pavel Dungl, DrSc., přednosta mateřské kliniky uchazeče. Hodnotitel prof. MUDr. Miloš Grim, DrSc. uvedl, že MUDr. Ošťádal svou přednášku zprostředkoval posluchačům hodně hluboký pohled na problematiku Pes equinovarus. Po formální stránce byla přednáška perfektní, obsahovala krásnou obrazovou dokumentaci, byla zřetelně formulována. Přednáška byla přednesena hezkou češtinou, stanovený čas byl dodržen. Pokud jde o vlastní téma, pak asi prioritou věci je začlenit proteomiku do studia tohoto problému. I když není možné říci co je primární, zda kostní deformita, na které reaguje vazivo, nebo hypertrofické vazivo, kterému se přizpůsobí kost. V každém případě je práce uchazeče příspěvkem poznání patogeneze problému, i když zatím v tuto chvíli bez odpovědi. Závěrem svého hodnocení prof. MUDr. Miloš Grim, DrSc. blahopřál uchazeči k přednášce a doporučil členům vědecké rady kladné hlasování.

Po projednání návrhu na jmenování docentem bylo jednání vědecké rady prohlášeno za uzavřené.

Usnesení VI/3: Z 58 členů vědecké rady odevzdalo v tajném hlasování ze 42 přítomných členů vědecké rady 39 členů kladný hlas, 2 hlasy záporné, 1 hlas neplatný, nikdo se hlasování nezdržel. 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. Martina Ošťádala, Ph.D., z Ortopedické kliniky 1. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, pro obor ortopedie, rektorovi UK k dalšímu řízení.

V Praze dne 9. 3. 2018



prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
děkan 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy