

Univerzita Karlova v Praze
Lékařská fakulta v Plzni

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: **Vztah nádorového genotypu a fenotypu k diagnostice, prognóze a predikci kolorektálního karcinomu**

Jazyk práce: český

Student: **Mgr. Pavel Pitule**

Fakulta: LF UK v Plzni

Studijní program: Anatomie, histologie a embryologie

Vedoucí / školitel: doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D. přítomna

Oponenti : doc. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D. omluven
doc. MUDr. František Vožeh, CSc. přítomen

Předseda komise: doc. RNDr. Pavel Fiala, CSc. přítomen

Členové komise: doc. Dr. RNDr. Miroslav Holeček přítomen
doc. MUDr. Jitka Kočová, CSc. přítomna
doc. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D. přítomna
doc. MUDr. Helena Kvapilová přítomna
doc. RNDr. Michal Mergl, CSc. omluven
prof. Ing. Rudolf Poledne, CSc. omluven
prof. MUDr. Josef Stingl, CSc. omluven
doc. MUDr. Mgr. Zbyněk Tonar, Ph.D. přítomen
prof. MUDr. Jiří Valenta, DrSc. přítomen

Datum obhajoby: 30. 9. 2014, 13,00 hod.

Průběh obhajoby:

Předseda komise doc. RNDr. P. Fiala, CSc., pozdravil přítomné a seznámil je s pořadem jednání. Poté představil dosavadní vzdělání a profesní životopis uchazeče, shrnul průběh jeho postgraduálního studia, konstatoval, že uchazeč splnil všechny předepsané náležitosti k obhajobě a seznámil přítomné s posudkem školitelky a vedoucí školícího pracoviště, doc. MUDr. M. Králíčkové, Ph.D. Členové komise měli k dispozici plné znění práce, autoreferáty, posudky oponentů i vyjádření školitelky. Uchazeč poté

představil motivaci, cíle své práce, výsledky a závěry. První oponentní posudek přednesl doc. MUDr. F. Vožeh, CSc. se závěrem doporučujícím obhajobu a získání titulu Ph.D. dle § 47 zákona 111/98 Sb. Druhý posudek doc. RNDr. O. Slabého, Ph.D., přednesl v jeho nepřítomnosti předseda komise, rovněž závěr tohoto posudku byl doporučením k úspěšné obhajobě. Uchazeč poté odpověděl na všechny dotazy a komentáře vznesené oponenty a následovala všeobecná diskuse, v níž zazněl dotaz na homogenitu vyšetřovaných skupin pacientů s ohledem na zastoupení sporadické a dědičné formy kolorektálního karcinomu, dále dotaz na interpretaci významu stromální positivity buněk pozitivních na marker CD44 v rámci tumoru a dotaz na známé příčiny vysokého výskytu karcinomu kolorekta v Plzeňském kraji. Všechny dotazy uchazeč zodpověděl fundovaně a se znalostí literatury. Po skončení veřejné části následovalo neveřejné zasedání komise, na němž byla vlastní práce uchazeče, jeho vysoce úspěšná publikační činnost, přesvědčivý přednes i schopnost diskutovat hodnoceny velmi kladně. Komise konstatovala, že uchazeč Mgr. Pavel Pitule úspěšně obhájil svou disertační práci „Vztah nádorového genotypu a fenotypu k diagnostice, prognóze a predikci kolorektálního karcinomu“.

Výsledek obhajoby: prospěl / ~~neprospěl~~

doc. RNDr. Pavel Fiala, CSc.

předseda komise pro obhajobu disertačních prací
v oboru Anatomie, histologie a embryologie