

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: **ve čtvrtek 19. června 2014 v 10:00 hod.**

Ústav buněčné biologie a patologie 1. LF UK, Albertov 4, Praha 2.

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Linda Capková**

Název dizertační práce:

„Histopatologická a molekulární diagnostika nádorů plic a pleury“

Jazyk dizertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Prof. MUDr. Roman Kodet, CSc.

Ústav patologie a molekulární medicíny 2. LF UK a FN Motol, Praha 5.

Obor doktorského studia:

BIOLOGIE A PATOLOGIE BUŇKY

Forma doktorského studia (prezenční/kombinovaná):

Datum zahájení doktorského studia:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musí být přiloženy):

počet všech členů komise, počet přítomných členů komise,
odevzdáno hlasů kladných:, hlasů záporných:, hlasů neplatných:

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

Karel SMETANA Jr.
.....
Tomáš KYČERA
.....

Výsledek obhajoby: **prospěl/a - ~~neprospěl/a~~**

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

1) Prof. MUDr. Jana Skříčková, CSc.

Klinika nemocí plicních a tuberkulózy FN Brno

2) Doc. MUDr. Radoslav Matěj, Ph.D.

Odd. patologie a národní referenční laboratoř TSE-CJN Thomayerova nemocnice, Praha 4

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise pro obhajobu včetně oponentů, s podpisy přítomných:

Předseda komise:

Prof. RNDr. Ivan Raška, DrSc.

Předseda OR Biologie a patologie buňky

Ústav buněčné biologie a patologie 1. LF UK, Praha 2

Členové komise:

Prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

.....

Ústav hematologie a krevní transfuze, Praha 2

Doc. RNDr. Pavel Dráber, CSc.

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., Praha 4

Prof. MUDr. Roman Kodet, CSc.

.....

Ústav patologie a molekulární medicíny 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

MUDr. Zdeněk Kostrouch, CSc.

Ústav dědičných metabolických poruch 1. LF UK a VFN, Praha 2

Doc. MUDr. Tomáš Kučera, Ph.D.

Ústav histologie a embryologie 1. LF UK, Praha 2

Prof. MUDr. Václav Mandys, CSc.

Ústav patologie 3. LF UK, Praha 10

Prof. MUDr. Jindřich Martínek, DrSc.

Ústav histologie a embryologie 1. LF UK, Praha 2

Prof. MUDr. Ctibor Povýšil, DrSc.

Ústav patologie 1. LF UK a VFN, Praha 2

Prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

Anatomický ústav 1. LF UK, Praha 2

RNDr. Tomáš Soukup, CSc.

Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4

Doc. MUDr. Zdeňka Vernerová, CSc.

Ústav patologie 3. LF UK, Praha 10

Oponenti:

Prof. MUDr. Jana Skříčková, DrSc.

Klinika nemocí plicních a tuberkulózy FN Brno

Doc. MUDr. Radoslav Matěj, Ph.D.

Odd. patologie a národní referenční laboratoř TSE-CJN Thomayerova nemocnice, Praha 4

Průběh obhajoby:

- 1) Seznámení s motivačním CV kandidátky
- 2) Stanoviško školitele
- 3) Přednesení prezentace kandidátek
- 4) Oponentka, Prof. Skřičková včetla posudek, kterým byl klidný
- 5) Přičtení posudku 2. nečlenného oponenta Doc. Matěje
- 6) Odpovědi Dr. Turokové na dotazy oponentů, všechny otázky byly řádně odpovězeny
- 7) Všeobecná diskuse - vše řádně odpovězeno