

**Záznam o průběhu obhajoby disertační práce**

Datum a místo konání obhajoby: **31. května 2017 v 11,30 hod.**,  
místnost BiolS2 Ústavu biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN, Albertov 4, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **Mgr. Petra Riegerová**

Název disertační práce:

**„Využití metody RNA interference (RNAi) ke studiu onkogenních vlastností viru Kaposiho sarkomu (KSHV)“**

**„Employing an RNA interference method (RNAi) to study oncogenic properties of Kaposi's sarcoma-associated herpesvirus (KSHV)“**

Jazyk disertační práce: *čeština*

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

**Mgr. Barbora Lubyová, Ph.D.**, Ústav imunologie a mikrobiologie, 1. LF UK

Studijní program: *Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie*

Forma doktorského studia: *kombinovaná*

Datum zahájení doktorského studia: *29. 09. 2009*

---

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu

Počet všech členů komise 9

Počet přítomných členů komise 9

Odevzdáno hlasů: kladných 9 : záporných 0 : neplatných 0  
(hlasovací lístky musejí být přiloženy)

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

*PROF. RNDR. JAN KOVÁŘ, DrSc.*  
.....  
*Doc. MUDR. MARIE ČERNÁ, CSc.*  
.....  
.....

Příjmení, jména, tituly a pracoviště 2 oponentů a podpisy přítomných:

- 1) **RNDr. Ivan Hirsch, CSc.** .....  
Vedoucí genetiky a mikrobiologie, PřF UK
- 2) **Mgr. Marcela Pávová, Ph.D.** .....  
ÚOCHB AV ČR, v.v.i.

Příjmení, jména, tituly a pracoviště **všech** členů komise s podpisy **přítomných**:

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc. – předsedkyně .

Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc. .

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc. ....

Prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc. ....

Prof. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D. ....

Doc. MUDr. Marie Černá, CSc. ....

Doc. RNDr. Jiří Petrák, CSc. ....

RNDr. Ivan Hirsch, CSc.. – oponent ...

Mgr. Marcela Pávová, Ph.D. – oponentka .....

Průběh obhajoby:

(včetně zhodnocení odpovědí studenta, v případě neuspokojivých odpovědí podrobněji rozepsat)

Představení studentky, prezentace její disertační práce.  
Po její prezentaci byly posudky oponentů na její práci  
dotazy doktoranda a kelus dotu reagovala.  
Už v době si počkala při veřejné diskusi. Na sledo  
nalo veřejně předseda komise a tajně klasifikaci,  
konice konstatovala, že práce i obhajoba byla vyborná!

Výsledek obhajoby: prospěl/a - neprospěl/a

Příjmení, jméno, tituly, datum a podpis předsedy komise pro obhajobu

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc. ....

S výsledkem obhajoby jsem byl/a seznámena.

Podpis studenta/ky:

datum:

31.5.2017