

**Záznam o průběhu obhajoby disertační práce**

Datum a místo konání obhajoby: **18. ledna 2018 v 11:30 hod.**  
Fyziologický ústav 1. LF UK, Albertov 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Magdalena Klánová**

Název disertační práce:

**„Experimentální terapie B-nehodgkinských lymfomů“**

Jazyk disertační práce: český

**Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:**

Doc. MUDr. Pavel Klener, Ph.D., Ústav patologické fyziologie, 1. LF UK

**Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka**

Forma doktorského studia: kombinovaná

Datum zahájení doktorského studia: 29. 09. 2009

---

**Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu**

Počet všech členů komise 20

Počet přítomných členů komise 16

Odevzdáno hlasů: kladných 16 : záporných 0 : neplatných 0  
(hlasovací lístky musejí být přiloženy)

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

prof. MUDr. B. Větrná, DrSc.

prof. MUDr. P. Klener, Ph.D.

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

**Mgr. Kateřina Machová Poláková, Ph.D.,**

Ústav klinické a experimentální hematologie, 1. LF UK

**MUDr. Eva Froňková, Ph.D.**

Klinika dětské hematologie a onkologie, 2. LF UK a FN Motol

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

prof. MUDr. J. Pokorný, DrSc. – předseda ...  
prof. MUDr. R. Češka, CSc. ...  
prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc. ...  
prof. RNDr. V. Hampl, DrSc. ...  
prof. MUDr. Jan Herget, DrSc. ...  
prof. MUDr. O. Kittnar, CSc. ...  
prof. RNDr. F. Kolář, CSc. ...  
prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc., MBA ...  
doc. MUDr. Jan Mareš, CSc. ...  
prof. MUDr. P. Mareš, DrSc. ...  
doc. MUDr. D. Marešová, DrSc. ...  
prof. MUDr. E. Nečas, DrSc. ...  
prof. MUDr. B. Ošťádal, DrSc. ...  
prof. MUDr. R. Rokyta, DrSc. ...  
prof. MUDr. RNDr. L. Stárka, DrSc. ....  
prof. MUDr. V. Tesař, DrSc., MBA ....  
prof. MUDr. M. Vízek, CSc. ....  
prof. MUDr. A. Žák, DrSc. ....

Průběh obhajoby:

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

*Metabolická profekce a oběhová odpověď těla při stresu*

*Prof. Nečas - u nej větší v metabolismu účinná odpověď a k tomu patří*  
*oběhová*

*- hlavní učené modely kypromi*

*Prof. Vízek - u malé kypromi a typ kypom*

*Prof. Ošťádal - u malé kypom, kyprom*

*Prof. Rokyta - u malé kypom, kyprom*

*Prof. Pokorný - u malé kypom, kyprom - kyprom?*

Výsledek obhajoby: prospěla - neprospěla

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

Prof. MUDr. J. Pokorný, DrSc., 18. 01. 2018

S výsledkem obhajoby jsem byla seznámena.

Podpis studentky: .....

datum: 18. 1. 2018