

**Záznam o průběhu obhajoby disertační práce**

Datum a místo konání obhajoby: 26.9. 2013, Fyziologický ústav 1.LF, Albertov 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Samuel Heller**

**Název disertační práce: „Aldosteron syntéza u arteriální hypertenze a možný vliv polymorfismu jejího genu na hypertrofii levé komory srdeční“**

Jazyk disertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:  
prof.MUDr.Karel Horký,DrSc. – II. interní klinika 1.LF a VFN Praha

Studijní program: fyziologie a patofyziologie člověka

Forma doktorského studia: kombinovaná

Datum zahájení doktorského studia: 1.10.2004

---

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

Počet všech členů komise 12

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. MUDr. V. FEJARA, DrSc.  
prof. MUDr. P. VÁŽEK, DrSc.

---

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

prof.MUDr.Jiří Widimský,CSc. III. interní klinika 1.LF a VFN Praha .....

doc.MUDr.Jana Málková,CSc. III. interní klinika 3.LF a FNKV Praha .....

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

Prof.MUDr.P.Gregor,DrSc. ....

prof.RNDr.V.Hampl,DrSc. ....

Prof.MUDr.O.Kittnar,CSc. ....

Doc.MUDr.J.Mareš,CSc. ....

Prof.MUDr.M.Langmeier,DrSc. ....

Prof.MUDr.P.Mareš,DrSc. ....

Doc.MUDr.D.Marešová,CSc. ....

Prof.MUDr.V.Tesař,DrSc. ....

Prof.MUDr.M.Vízek,CSc. ....

Prof.MUDr.A.Žák,DrSc. ....

Prof.MUDr.J. Widimský,CSc. oponent .....

Doc.MUDr.J.Málková,CSc. oponent .....

Průběh obhajoby:

1. prof. Holby - předložení shrnutí
2. dr. Hillu - lékař - publikace, dotaz dokumentace
3. Doc. Hálek - oponent z oborů, doporučení vyšetřovací a v dotazníku z oborů  
doc. prof. Holby
4. prof. Widimský - oponent, student doporučil na položku oborů
5. prof. Kittnar - IT, p. pro atakaci kom. z jaké & hyper tenzi a m. a. d. p. h.
6. prof. Tesař - vyšetření k. p. h. e. h.

Výsledek obhajoby: prospěl/a - neprospěl/a

prof. MUDr. Otomar Kittnar, CSc. ....

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