

Univerzita Karlova v Praze, 1. lékařská fakulta
Doktorské studijní programy v biomedicině

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 18. září 2014, velká zasedací místnost
děkanátu 1.LF, Na Bojišti 3, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Anna Germanová**

Název disertační práce: „*Genetická predispozice a nové biochemické markery u vybraných stavů v porodnictví*“

Jazyk disertační práce:

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: Prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.,
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1.LF a VFN +Praha

Studijní program: biochemie a patobiochemie

Forma doktorského studia:

Datum zahájení doktorského studia:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu

Počet všech členů komise

Počet přítomných členů komise

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

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

Prof. MUDr. Richard Průša, CSc.
Doc. Ing. Radovan Bílek, CSc.

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

Doc.MUDr.Marie Černá,CSc. Ústav obecné biologie a genetiky 3.LF Praha.....
Doc.Ing.Radovan Bílek,CSc. Endokrinologický ústav Praha

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

Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc. ...
Doc.Ing.Radovan Bílek,CSc oponent
Doc.MUDr.Marie Černá,CSc oponent
Prof.RNDr.Gustav Entlicher,CSc.....
Prof.MUDr.Marta Kalousová,Ph.D. ..
Prof.MUDr.Jiří Kraml,DrSc.
Prof.MUDr.Richard Průša,CSc.

Průběh obhajoby:

Komise rozhodla ve většině o dalším
obhajobě. Dr. Germannovi předložila velmi
pečlivě připravenou práci v oblasti,
podmínky oponentů byly doporučení. Dobře
uděláte odpovědi uspokojivé.
členové komise doporučil
udělit titul Ph.D.

Výsledek obhajoby: prospěl/a - ~~neprospěla~~

Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc.

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