

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

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 16. června 2015 ve 13,00 hod., velká zasedací místnost děkanátu 1.LF, Na Bojišti 3, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Martina Peiskerová**

Název disertační práce: „*Oxidační a karbonylový stres, mikrozánět a kardiovaskulární riziko u pacientů s onemocněním ledvin*“

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):

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

Prof.MUDr.Jaroslav Racek,DrSc. Ústav klinické biochemie a hematologie LF a FN Plzeň
Prof.MUDr.Vladimír Teplan,DrSc. IKEM Praha

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

Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc.
Prof.MUDr.Marta Kalousová,Ph.D..
MUDr.Lucie Muchová,Ph.D.
Prof.MUDr.Richard Průša,CSc.....
Prof.RNDr.Gustav Entlicher,CSc.
Prof.MUDr.Jaroslav Racek,DrSc.
Prof.MUDr.Vladimír Teplan,DrSc.....
Prof.MUDr.Vladimír Tesař,DrSc.....

Průběh obhajoby:

*Dr. Štípek předložil výborné výsledky
obhajoby. Obhajoba proběhla velmi dobře
a soutěžícího může doporučit k přijetí
doktorátu. Prospěl pro získání kvalifikace.
Vzhledem k tomu, že obhajoba proběhla
s úspěchem, může Ph.D.*

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

Prof.MUDr.Stanislav Štípek,DrSc......

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