

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta
DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

Zápis o obhajobě doktorské dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: **středa 2. července 2014 v 9.15 hod.**

Děkanát 3. LF UK, Ruská 87, Praha 10.

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Jarmila Kruseová**

Název dizertační práce:

„Metalothioneiny a další biomarkery v terapeutickém rozhodování u dětských onkologických pacientů“

Jazyk dizertační práce: český

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

prof. MUDr. Tomáš Eckschlager, CSc.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK a FN Motol, Praha 5.

Obor doktorského studia: ***PREVENTIVNÍ MEDICÍNA***

Forma doktorského studia (prezenční/kombinovaná):

Datum zahájení doktorského studia:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musí být přiloženy):

počet všech členů komise ..	počet přítomných členů komise
odevzdáno hlasů kladných:	hlasů záporných: hlasů neplatných:

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

Prof. D. Pelclová,
.....
Prof. R. Červená
.....

Výsledek obhajoby: prospěl/a - neprospěl/a

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

- 1) Doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.**
Onkologická klinika 2. LF UK a FN Motol, Praha 5
- 2) Mgr. Martina Raudenská, Ph.D.**
Ústav patologické fyziologie LF MU, Brno

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise pro obhajobu včetně oponentů, s podpisy přítomných:

Předseda komise:

Doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc.
Předseda OR Preventivní medicína
Ústav epidemiologie 3. LF UK, Praha 10

Členové komise:

Prof. MUDr. Věra Adámková, CSc.
Institut klinické a experimentální medicíny, Praha 4

Prof. MUDr. Richard Češka, CSc.
Klinika endokrinologie a metabolismu 1. LF UK a VFN, Praha 2

Doc. MUDr. Bohumír Kříž, CSc.
Státní zdravotní ústav, Praha 10

Prof. MUDr. Daniela Pelclová, CSc.
Klinika nemocí z povolání 1. LF UK, Praha 2

Prof. MUDr. Kamil Provazník, CSc.
Centrum preventivního lékařství 3. LF UK, Praha 10

Oponenti:

Doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D.
Onkologická klinika 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

Mgr. Martina Raudenská, Ph.D.
Ústav patologické fyziologie LF MU, Brno

Průběh obhajoby:

Doktoranda s ppt prezentací přednesla klavírně své práce.

Zodpovídala na všechny otázky opONENTŮ i členů komise, která hlasovala rovněž kladně.