



**Univerzita Karlova v Praze
Lékařská fakulta v Hradci Králové**

Zápis z průběhu obhajoby

doktorské disertační práce RNDr. Dity Královcové

„Kvantifikace genové exprese u Hep-2 a HL-60 buněk po indukci apoptózy.“

Datum: 15.12.2008

Místnost konání: zasedací místnost děkanátu Lékařské fakulty v Hradci Králové,
Univerzity Karlovy v Praze

Přítomni: dle prezenční listiny

- Obhajobu zahájil předseda oborové rady prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc. základními údaji o oponentech a o složení komise. Dále seznámil přítomné s pravidly, která pro obhajoby disertačních prací platí na lékařské fakultě. Následovně bylo konstatováno, že byly splněny všechny další zákonné požadavky a že fakulta neobdržela žádné námítky proti konání obhajoby. Poté představil kandidátku a seznámil přítomné se základními životopisnými údaji.
- Prof. Červinka, jako předseda Oborové rady lékařské biologie přečetl své stanovisko k předložené disertační práci.
- Školitelka Ing. Marcela Pejchalová, Ph.D. seznámila přítomné se svým hodnocením uchazečky.
- Následovalo vystoupení RNDr. Dity Královcové, v němž stručně a výstižně shrnula výsledky své disertační práce.
- Prof. MUDr. RNDr. Červinka vyzval oponenta prof. MUDr. Roman Janische, DrSc., aby přečetl svůj posudek na disertační práci doktoranda.
- RNDr. Dita Královcová zodpověděla všechny dotazy oponenta.
- Prof. MUDr. RNDr. Červinka vyzval druhého oponenta doc. MVDr. Vladimír Celera, Ph.D., aby přečetl svůj posudek na disertační práci doktoranda.
- RNDr. Dita Královcová zodpověděla všechny dotazy oponenta.
- V diskusi se hovořilo zejména o možných metodických přístupech k řešení otázek, které tato práce nastolila.
- Prof. Červinka ukončil veřejnou část obhajoby. Následovalo tajné hlasování, výsledek – viz protokol o hlasování.
- Závěrem prof. Červinka veřejně vyhlásil výsledek obhajoby a poblahopřál RNDr. Diti Královcové k úspěšnému obhájení její disertační práce.

Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.