

# Univerzita Karlova v Praze

Lékařská fakulta v Hradci Králové

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY DISERTAČNÍ DOKTORSKÉ PRÁCE

**Název práce:** Modifikace léčby progredujícího keratokonu zesíťováním kolagenu rohovky pomocí riboflavinu a UVA záření

**Jazyk práce:** čeština

**Student:** MUDr. Martina Veselá

**Fakulta:** Lékařská fakulta v Hradci Králové

**Studijní program:** Oční lékařství

**Vedoucí / školitel:** Doc. MUDr. Frederik Raiskup, Ph.D.  
Školitel konzultant:

**Oponent(i):** Doc. MUDr. Jiří Pašta, CSc. (přítomen)  
doc. MUDr. Drahomíra Baráková, CSc. (přítomna)

**Předseda komise:** prof. MUDr. Pavel Rozsival, CSc. (přítomen)

### Členové komise:

2. prof. MUDr. Rudolf Autrata, CSc.
3. doc. MUDr. Drahomíra Baráková, CSc.
4. prof. MUDr. Nad'a Jirásková, Ph.D.
5. prof. MUDr. Miroslav Kuba, DSc.
6. prof. MUDr. Hana Langrová, Ph.D.
7. doc. MUDr. Frederik Raiskup, Ph.D.
8. MUDr. Jan Studnička, Ph.D.
9. prof. MUDr. Jiří Řehák, CSc.
10. doc. MUDr. Jiří Pašta, CSc.

**Datum obhajoby:** 27. 1. 2016

**Průběh obhajoby:** Obhajobu zahájil předseda komise pro obhajoby prof. Rozsival, poté přečetl svůj posudek školitel doc. Raiskup, a prof. Rozsival přednesl posudek předsedy oborové rady a vedoucího katedry. MUDr. Veselá pak ve své přednášce seznámila všechny přítomné se základními tezemi a výsledky své disertační práce. Následovaly oponentské posudky Doc. Barákové a doc. Pašty. MUDr. Veselá odpověděla správně na všechny otázky a připomínky oponentů (akcelerovaný CXL, zkrácení času expozice, modifikace CXL – jejich účinnost a bezpečnost, individualizace CXL, faktory ovlivňující účinnost a výsledky CXL). V diskusi zazněly otázky týkající se výběru pacientů k CXL, kombinace této procedury s refrakčními zákroky, pokud provádíme souběžně refrakční zákrok, pak vhodnost plné korekce nebo částečného podkorigování. I na tyto dotazy MUDr. Veselá správně odpověděla.

V následné neveřejné části byla práce MUDr. Martiny Veselé posouzena a komise v tajném hlasování doporučila udělení titulu Ph.D.