

Z Á P I S

o průběhu obhajoby disertační práce v oboru oftalmologie

UCHAZEČ: MUDr. Evžen Fric

TÉMA DISERTAČNÍ PRÁCE: Věkem podmíněná makulární degenerace a terapeutické možnosti ovlivnění vlhké formy tohoto onemocnění

ŠKOLITEL: doc. MUDr. H. Langrová, PhD.

Obhajobu řídil předseda oborové rady prof. MUDr. P. Rozsívál, CSc.

1. Představení doktoranda

Prof. Rozsívál seznámil přítomné se životopisem a s celou dosavadní odbornou činností dr. Frice.

2. Prezentace disertační práce dr. Fricem

Výstižná, nezabíhající do detailů, s dodržением časového limitu.

3. Prezentace oponentských posudků

Prof. Karel přečetl posudek in extenzo.

Kladný posudek prof. Boguszákové, která se z účasti na obhajobě omluvila, přečetl prof. Rozsívál.

Doktorand podrobně zodpověděl dotazy a připomínky oponentů, oponenti vyslovili uspokojení s kvalitou odpovědí dr. Frice.

4. Prof. Rozsívál zdůraznil, že do dne konání obhajoby nedošly k práci žádné připomínky.

5. Diskuze z pléna

Prof. Karel:

- Terapie pomocí TTT má ve Vaší práci dobré výsledky, my jsme dosáhli stabilizace jen u 34% pacientů za 2 roky po provedení TTT.

Dr. Fric: Trend postupného zhoršování výsledků v čase v důsledku jizvení i v naší studii, při dvouletém sledování by se výsledky obou studií pravděpodobně příliš nelišily.

Prof. Rozsival:

- Lze snížit incidenci VPMD?

Dr. Fric: V prevenci snižujeme riziko rozvoje VPMD asi o 25% podáváním antioxidantů a vitamínů, při operaci šedého zákalu implantujeme žluté čočky.

Doc. Hejmanová:

- Názor na kombinovanou terapii a vlastní zkušenosti s ní?

Dr. Fric: V kombinované terapii je budoucnost léčby VPMD, kombinujeme PDT a anti-VEGF preparáty, PDT s aplikací Triamcinolonu, používáme nové anti-VEGF trap preparáty.

6. Neveřejné zasedání

Prof. Rozsival vyhodnotil hlasování.

7. Závěr

Výsledek hlasování vyhlásil prof. Rozsival.

V Hradci Králové 23.9.2009

Prof. MUDr. Pavel Rozsival, CSc.

Předseda oborové rady

Doc. MUDr. Hana

Zapisovatelka