

## Z Á P I S

o průběhu obhajoby disertační práce v oboru oftalmologie

**UCHAZEČ:** MUDr. Ivan Fišer

**TÉMA DISERTAČNÍ PRÁCE:** Peeling membrana limitans interna v chirurgické léčbě diabetického makulárního edému.

**ŠKOLITEL:** prof. MUDr. P. Rozsival, CSc.

Obhajobu řídila místopředsedkyně komise doc. MUDr. D. Hejčmanová, CSc.

### 1. Představení doktoranda

Doc. Hejčmanová seznámila přítomné se životopisem doktoranda a celou jeho dosavadní odbornou činností dr. Fišera.

### 2. Prezentace disertační práce dr. Fišerem

Výstižná, nezabíhající do detailů, s dodržáním časového limitu.

### 3. Prezentace oponentských posudků

Prof. Boguszáková a doc. Řehák přečetli své posudky in extenso.

Disertant podrobně zodpověděl dotazy a připomínky oponentů, oponenti vyslovili uspokojení s kvalitou a vysvětlujícím významem odpovědí dr. Fišera.

4. Doc. Hejčmanová zdůraznila, že do dne konání obhajoby nedošly k práci žádné připomínky.

### 5. Diskuze z pléna

*doc. Pašta:*

- Srovnával disertant výsledky chirurgické léčby a intravitreálního či parabolbárního podání kortikosteroidů evtl. antiVEGF substancí u DM makulárního edému?

Dr. Fišer: Intravitreální aplikaci steroidů je nutno opakovat, s opakovaným podáním klesá účinek a dochází k regresi edému; parabolbární podání steroidů je teprve na začátku. Chirurgická léčba poskytuje dlouhodobý trvalý efekt, přesto v poslední době ustupuje farmakoterapii antiVEGF látkami.

*dr. Rencová:*

- Jaké měl disertant indikační kritéria z hlediska funkce a časového limitu pro provedení PPV?

Dr. Fišer: Neměl, PPV prováděl i u těžkých forem edému s překvapivě dobrými funkčními a anatomickými výsledky.

*Prof. Rozsival:*

- Jaké kontraindikace z hlediska životní prognózy pacientů stanovil disertant pro provedení PPV?

Dr. Fišer: Provedl PPV i u pacientů se závažnými systémovými komplikacemi diabetu a považuje za důležitou možnost zlepšení zrakových funkcí, a tím podstatné zkvalitnění života i u pacientů s životní expektací 3 až 6 měsíců.

*doc. Řehák:*

- Použil disertant peroperačně triamcinolon k obarvení zadní sklivcové membrány?

Dr. Fišer: Ne.

*Prof. Vlková:*

- V jakých případech byla použita endotamponáda?

Dr. Fišer: Tam, kde byla zjištěna trhлина sítnice, 6x provedena insuflace vzduchu, 1x plynu.

## 6. Neveřejné zasedání

Doc. Hejčmanová a prof. Rozsival vyhodnotili hlasování.

## 7. Závěr

Výsledek hlasování vyhlásila doc.Hejčmanová.

V Hradci Králové 12.2.2007

Doc. MUDr. Hana Laňgrová, Ph. D

Zapisovatelka

Prof. MUDr. Pavel Rozsival, CSc.

Předseda oborové rady