

- 1. Okluze sítnicové vény včera a dnes**  
Řehák Jiří - *Olomouc*
- 2. Prognostické faktory okluze sítnicové vény**  
Řehák Jiří - *Olomouc*
- 3. Strategie a taktika v léčbě okluze sítnicové vény**  
Řehák Jiří - *Olomouc*
- 4. Potřebujeme ještě laserovou fotokoagulaci u okluze sítnicové vény?**  
Rehák Matúš - *Gießen, Německo*
- 5. Když anti-VEGF u RVO nezabírá - možnosti léčby steroidy**  
Rehák Matúš - *Gießen, Německo*
- 6. 7ročné výsledky IVT anti-VEGF léčby edému makuly venózných oklúzií sietnice**  
Gajdošová Monika - *Zvolen*
- 7. Pětileté výsledky anti-VEGF léčby makulárního edému u pacientů s centrální retinální venózní okluzí na Oční klinice VFN v Praze a 1. LF UK**  
Hladíková Zuzana - *Praha*
- 8. Dlouhodobé výsledky v léčbě RVO antiVEGF preparáty na Oční klinice FNOL**  
Rybáriková Martina - *Olomouc*
- 9. Léčba sítnicových žilních okluzí - Liberec**  
Löfflerová Veronika - *Liberec, Hradec Králové*
- 10. Bilaterální větвовá venózní okluze ve 20. a 21. století**  
Lorenc Tomáš - *Plzeň*



- 11. Iluvien rozšiřuje možnosti léčby a dlouhodobé kontroly diabetického makulárního edému**  
**Šimičák Juraj** - *Olomouc*
- 12. Vliv afliberceptu na recidivu hemoftalmu u pacientů s proliferativní diabetickou retinopatií po pars plana vitrektomií**  
**Penčák Martin** - *Praha*
- 13. Hladiny angiogenních růstových faktorů ve sklivci u pacientů s diabetickou retinopatií**  
**Havlík Jan** - *Praha*
- 14. Diabetický makulární edém v těhotenství**  
**Matušková Veronika** - *Brno*
- 15. Principy léčebné strategie DME v ÚVN**  
**Němec Pavel** - *Praha*



- 16. Dlouhodobé výsledky léčby DME intravitreálním dexamethasonovým implantátem Ozurdex**  
**Hrevuš Michal** - *Olomouc*
- 17. Faricimab v léčbě pacientů s DME (Yosemite/Rhine)**  
**Hrevuš Michal** - *Olomouc*  
*Přednáška sponzorována společností Roche*
- 18. Pachychoroidní onemocnění - co je nového**  
**Vysloužilová Daniela** - *Brno*
- 19. Oboustranný edém terče zrakového nervu jako vedlejší účinek léčby disulfiramem**  
**Pohanka Jan** - *Zlín*
- 20. PMCF - klinické sledování přístrojů OCT**  
**Rybář Jan** - *Bratislava*
- 21. OCT Biomarkery - přehled a jejich klinický význam**  
**Rajs Patrik** - *Praha*
- 22. Akutní makulární neuroretinopatie u infekce COVID-19**  
**Štěpánková Jana** - *Praha*