

10. VEDECKÉ PRACOVNÉ DNI VITREORETINÁLNEJ SEKCIE SLOVENSKEJ OFTALMOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI, VRS

21. - 22. jún 2019, Residence Hotel, Donovaly

PIATOK 21. JÚN

9:00 – 10:00

Retina academy

Interaktívny workshop diagnostiky a klinických prejavov atypických foriem VPDM s kazuistikami z klinickej praxe

Moderuje: Gajdošová M., OFTAL, Zvolen

Potrebné registrovať sa cez www.retinaacademy.tajpan.sk

(Workshop je podporený spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.)

Prestávka

10:15 – 11:00

I. blok: OCT angio v klinickej praxi, kazuistiky, varia

Predsedníctvo: Šustykevičová Z., Vysloužilová D.

- | | |
|---|-------|
| 1. OCTA v diagnostike CNV | 7 min |
| <i>Solníková V., Šustykevičová Z., Očná klinika FN Trenčín</i> | |
| 2. Pachychoroida | 7 min |
| <i>Šustykevičová Z., Očná klinika FN Trenčín</i> | |
| 3. Trombóza kavernózneho splavu | 7 min |
| <i>Javorská L., Karnišová L., Nemocnica Poprad a.s.</i> | |
| 4. Protonová terapie maligného melanomu cévnatky – kazuistické sdelení | 7 min |
| <i>Vysloužilová D., Matušková V., Oční klinika LF MU a FN Brno Bohunice</i> | |
| 5. Syndrom Criswick Schepens – kontroverzie a úskalia terapie | 7 min |
| <i>Javorská L., Michalková M., Nemocnica Poprad a.s.</i> | |

Prestávka

11:15 – 12:45

II. blok: Vlhká forma VPDM

Predsedníctvo: Kolář P., Chrapek O.

- | | |
|---|--------|
| 6. Nové trendy v liečbe vlhkej formy VPDM | 10 min |
| <i>Kusenda P., FEBO, Nemocnica sv. Michala, Bratislava</i>
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.) | |
| 7. Anatomické ukazovatele liečby vlhkej formy VPDM | 10 min |
| <i>Kolář P., Očná klinika SZU a UNB Antolská, Bratislava</i>
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.) | |
| 8. Kontrola tekutiny pri liečbe vlhkej formy VPDM (update from FLORETINA) | 10 min |
| <i>Diego Sanchez Chicharro, Očná klinika, LF UK Martin</i>
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.) | |
| 9. Ako sa zmenili dôkazy o účinnosti antiVEGF v liečbe vlhkej formy VPDM po štúdií RIVAL? | 10 min |
| <i>Pejchalová R., OFTAL, Zvolen</i>
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.) | |
| 10. Morfologické zmeny makuly u pacientů léčených pro vlhkou formu VPDM ranibizumabem a afliberceptem | |
| <i>Chrapek O.¹, Ovesná P.², Kolář P.,³ Němec P.⁴, Studnička J.⁵, Lucia Kohútová L.⁶, Čarnogurská I.⁶</i> | |

- | | |
|--|--------|
| 11. Vplyv perzistujúcej tekutiny po 3 úvodných dávkach na konečnú NKZO u pacientov s vlhkou formou VPDM (subanalýzy VIEW1,2) | 10 min |
| <i>Gajdošová M., OFTAL, Zvolen</i>
(Prednáška podporená spoločnosťou Bayer) | |
| 12. Účinnosť liečby vlhkej formy VPDM ranibizumabom v režime TAE a PRN. 24-mesačné výsledky | 7 min |
| <i>Pejchalová R., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |

Obed

14:00 – 15:00

III. blok: Subretinálne hemorágie menežment a liečba

Predsedníctvo: Sanchez D., Jančo L.

- | | |
|---|-------|
| 13. Účinnosť monoterapie ivt anti VEGF v liečbe hemoragickej SRNV | 7 min |
| <i>Hromníková N., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |
| 14. Výsledky liečby subretinálneho krvácania pri vlhkej forme VPDM | 7 min |
| <i>Mesárošová M., Villemová K., Hulitková A., Smíková D., Leštáková M., Kováč V., Jančo L., II. Očná klinika SZU, FNsP F. D. Roosevelta Banská Bystrica</i> | |
| 15. Management of big subretinal haemorrhage in VPMD | 7 min |
| <i>Diego Sanchez Chicharro, Očná klinika LF UK Martin</i> | |
| 16. Subretinálne hemorágie | 7 min |
| <i>Valášková J., Štefaničková J., Krásnik V., Očná klinika Fakultná NsP Ružinov</i> | |
| 17. Suprachoroidálna hemorágia | 7 min |
| <i>Katriňáková L., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |

Prestávka

15:30 – 17:00

IV. blok: Kontroverzie antiVEGF liečby

Predsedníctvo: Ernest J., Gajdošová M.

- | | |
|---|--------|
| 18. Timing antiVEGF liečby | 10 min |
| <i>Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |
| 19. Drúzoidné ablácie RPE vs quiescent formy VPDM | 10 min |
| <i>Ernest J., Manethová K., Hrevuš M., ÚVN a LF UK Praha</i> | |
| 20. Dlhodobé účinky antiVEGF v liečbe SARPE | 10 min |
| <i>Pejchalová R., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |
| 21. Retinálna angiomatózná proliferácia | 10 min |
| <i>Katriňáková L., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen</i> | |

Okrúhly stôl, mini kazuistiky, diskusia

19.00 Večera

10. VEDECKÉ PRACOVNÉ DNI VITREORETINÁLNEJ SEKCIE SLOVENSKEJ OFTALMOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI, VRS

21. - 22. jún 2019, Residence Hotel, Donovaly

SOBOTA 22. JÚN

9:00 – 9:45

V. blok: 10 rokov činnosti VRS a história liečby ROP

Predsedníctvo: Gajdošová M., Ondrejková M., Hlôška S., Tomčíková D.

- | | |
|--|--------|
| 22. 10 rokov činnosti VRS | 20 min |
| <i>Ondrejková M., Gajdošová M., OFTAL, Zvolen</i> | |
| 23. Quo Vadis vitreoretinálna chirurgia, alebo posledná dekáda v kontexte 38 rokov VRCH v Československu | 10 min |
| <i>Hlôška S., Retina, Košice</i> | |
| 24. História v liečbe ROP v NÚDCH | 10 min |
| <i>Tomčíková D., Prepiaková Z., Kostolná B., Klinika detskej oftalmológie, NÚDCH- LFUK Bratislava</i> | |

Prestávka

10:15 – 11:15

VI. blok: Nové techniky vo vitreoretinálnej chirurgii

Predsedníctvo: Ondrejková M., Ernest J.

- | | |
|--|--------|
| 25. Cannula for PFCL, a safer application | 7 min |
| <i>Diego Sanchez Chiaro, Očná klinika LF UK, Martin (Prednáška je sponzorovaná firmou Medicontour)</i> | |
| 26. Intraoperačné OCT trend VR chirurgie vitreoretinálneho rozhrania | 7 min |
| <i>Ernest J., Manethová K., Hrevuš M., ÚVN a LF UK, Praha</i> | |
| 27. Epiretinálna membrána ako následok oklúzie retinálnych vén | 7 min |
| <i>Oravcová L., Kolář P., Majtánová N., Hasillová N., Širolová K., Očná klinika SZU a UNB Antolská, Bratislava</i> | |
| 28. Časné indikácie PPV u PDR | 10 min |
| <i>Ernest J., Manethová K., Hrevuš M., ÚVN a LF UK, Praha</i> | |
| 29. Komplikácie tupého poranenia oka | 7 min |
| <i>Ondrejková M., Ondrejková M., Katriňáková L., Gajdošová M., OFTAL, Zvolen</i> | |

Prestávka

11:30 – 13:00

VII. blok: CSCH a PDT, DEM a jeho liečba

Predsedníctvo: Manethová K., Vysloužilová D.

- | | |
|--|--------|
| 30. Posouzení účinnosti fotodynamické terapie u pacientů s chronickou centrální serózní chorioretinopatií | 10 min |
| <i>Manethová K., FEBO.^{1,2}, Ernest J., Hrevuš M.¹, ¹ÚVN Praha, ²Oční oddělení, Thomayerova nemocnice, Praha 4</i> | |
| 31. Prediktory recidivy ataky centrální serózní chorioretinopatie | 10 min |
| <i>Vysloužilová D., Matušková V., Oční klinika LF MU a FN Brno, Bohunice</i> | |
| 32. Naše zkušenosti s léčbou PDT při chronické CSCHR | 10 min |
| <i>Lukáčová P., Demský P., Lešková V., Hurajová Z., Šnegoňová M., Kollárová A., Jančo L., II. Očná klinika SZU, FN sP F. D. Roosevelta, Banská Bystrica</i> | |
| 33. Léčba diabetického edému makuly (DEM) mikropulsním laserem – tříleté sledování | 10 min |
| <i>Závorková M., Procházková L., Oční klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Krajská zdravotní a.s.</i> | |
| 34. Aflibercept v léčbě diabetického edému makuly – 3 ročné výsledky | 10 min |
| <i>Gajdošová M., Pejchalová R., Katriňáková L., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen (Prednáška podporená spoločnosťou Bayer)</i> | |

Závěrečné slovo

Zmena programu vyhradená

Podujatie bude hodnotené kreditmi CME.

Organizačno-technické zabezpečenie: TAJPAN s.r.o. (www.tajpan.com)