



Vitreoretinálna sekcia Slovenskej Oftalmologickej spoločnosti
Oftal, Špecializovaná nemocnica v odbore oftalmológia, Zvolen
Regionálna lekárska komora

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
Solníková V., Šustykevičová Z., Očná klinika FN Trenčín
2. Pachychoroida 7 min
Šustykevičová Z., Očná klinika FN Trenčín
3. Trombóza kavernózneho splavu 7 min
Javorská L., Karnišová L., Nemocnica Poprad a.s.
4. Protonová terapie malignihu melanomu cévnatky – kazuistické sdelení 7 min
Vysloužilová D., Matušková V., Oční klinika LF MU a FN Brno Bohunice
5. Syndrom Criswick Schepens – kontroverzie a úskalía terapie 7 min
Javorská L., Michalková M., Nemocnica Poprad a.s.

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
Kusenda P., FEBO, Nemocnica sv. Michala, Bratislava
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.)
7. Anatomické ukazovatele liečby vlhkej formy VPDM 10 min
Kolář P., Očná klinika SZU a UNB Antolská, Bratislava
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.)
8. Kontrola tekutiny pri liečbe vlhkej formy VPDM (update from FLORETINA) 10 min
Diego Sanchez Chicharro, Očná klinika, LF UK Martin
(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
Pejchalová R., OFTAL, Zvolen
(Prednáška podporená spoločnosťou Novartis Slovakia s.r.o.)
10. Morfologické zmeny makuly u pacientů léčených pro vlhkou formu VPMD ranibizumabem a afliberceptem
Chrapek O.¹, Ovesná P.², Kolář P.,³ Němec P.⁴, Studníčka J.⁵, Lucia Kohútová L.⁶, Čarnogurská I.⁶

11. Vplyv perzistujúcej tekutiny po 3 úvodných dávkach na konečnú NKZO u pacientov s vlhkou formou VPDM (subanalýzy VIEW1,2) 10 min
Gajdošová M., OFTAL, Zvolen
(Prednáška podporená spoločnosťou Bayer)

12. Účinnosť liečby vlhkej formy VPDM ranibizumabom v režime TAE a PRN. 24-mesačné výsledky 7 min
Pejchalová R., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen

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
Hromníková N., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen
14. Výsledky liečby subretinálneho krvácania pri vlhkej forme VPDM 7 min
Mesárošová M., Villemová K., Hulítková A., Smíková D., Leštáková M., Kováč V., Jančo L., II. Očná klinika SZU, FNŠP F. D. Roosevelta Banská Bystrica
15. Management of big subretinal haemorrhage in VPMD 7 min
Diego Sanchez Chicharro, Očná klinika LF UK Martin
16. Subretinálne hemorágie 7 min
Valášková J., Štefaničková J., Krásnik V., Očná klinika Fakultná NsP Ružinov
17. Suprachoroidálna hemorágia 7 min
Katriňáková L., Gajdošová M., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen

Prestávka

15:30 – 17:00

IV. blok: Kontroverzie antiVEGF liečby

Predsedníctvo: Ernest J., Gajdošová M.

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

Okrúhly stůl, mini kazuistiky, diskusia

19.00 Večera

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

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

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
Manethová K., FEBO.^{1,2}, Ernest J., Hrevuš M.¹, ¹ÚVN Praha, ²Oční oddělení, Thomayerova nemocnice, Praha 4
31. Prediktory recidivy ataky centrální serózní chorioretinopatie 10 min
Vysloužilová D., Matušková V., Oční klinika LF MU a FN Brno, Bohunice
32. Naše skúsenosti s liečbou PDT pri chronickej CSCHR 10 min
Lukáčová P., Demský P., Lešková V., Hurajová Z., Šnegoňová M., Kollárová A., Jančo L., II. Očná klinika SZU, FNŠP F. D. Roosevelta, Banská Bystrica
33. Léčba diabetického edému makuly (DEM) mikropulsním laserem – tříleté sledování 10 min
Závorková M., Procházková L., Oční klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Krajská zdravotní a.s.
34. Afibercept v liečbe diabetického edému makuly – 3 ročné výsledky 10 min
Gajdošová M., Pejchalová R., Katriňáková L., Ondrejková M., OFTAL, Zvolen (Prednáška podporená spoločnosťou Bayer)

Záverečné slovo