

DIABETES MELLITUS – oční komplikace

19. 10. 2019 | Regionální centrum Olomouc

Jeremenkova 40b | 779 00 Olomouc



**Česká diabetologická společnost | Česká oftalmologická společnost
Česká vitreoretinální společnost | Oční klinika LF UP v Olomouci | Futurum Visum z.s.**

Koordinátoři: prof. MUDr. Jiří Řehák, CSc., FEBO

ODBORNÝ PROGRAM

8.30 Zahájení

Úvodní slovo: *J. Řehák*

8.35–10.10 **1. blok přednášek:**

Pracovní předsednictvo: *M. Kvapil, T. Sosna, K. Manethová*

1. Vývoj komplikací diabetu v České republice. Pilotní analýza Národního diabetologického registru
M. Kvapil (Praha), 15 minut

2. Screeningová vyšetření syndromu diabetické nohy a role diabetické retinopatie
A. Jirkovská (Praha), 10 minut

3. 10 let screeningu diabetické retinopatie v Centru diabetologie IKEM
M. Haase, J. Skibová, T. Neškudla, T. Sosna (Praha), 8 minut

4. Oční komplikace diabetu – souborný referát
O. Chrapek (Brno), 15 minut

5. Diabetický makulární edém – novinky z kongresu Euretina 2019
V. Matušková (Brno), 10 minut

6. Potřeba laserové terapie diabetických komplikací oka – současný pohled
K. Manethová, J. Ernest, M. Hrevuš (Praha), 8 minut

7. Kvíz

10.10–10.40 Přestávka

10.40–12.15 **2. blok přednášek**

Pracovní předsednictvo: *J. Řehák, T. Pelikánová, M. Šín*

1. Antidiabetika a riziko diabetické retinopatie
T. Pelikánová (Praha), 15 minut

2. Injekční antidiabetika v léčbě diabetes mellitus 2. typu
A. Adamíková (Zlín), 10 minut

3. Diabetická retinopatie a systémové vaskulární komplikace
T. Sosna, M. Haase, K. Kesslerová, T. Kubová (Praha), 8 minut

4. Změny mikrovaskulatury sítnice při diabetické retinopatii
D. Černohubá (Praha), 8 minut

5. Pokroky ve využití konfokální mikroskopie rohovky při časně diagnostice a sledování progresu diabetické neuropatie
M. Česká Burdová, G. Mahelková (Praha), 8 minut

6. Hodnocení foveolární avaskulární zóny u mladých diabetiků 1. typu
L. Magera, J. Krásný, P. Pluhovský, L. Holubová (Praha), 8 minut

7. Využití OCT angiografie u diabetické retinopatie
M. Šín (Olomouc), 8 minut

8. Kvíz

12.15–13.45 Přestávka na oběd

13.45–15.15 **3. blok přednášek**

Pracovní předsednictvo: *O. Chrapek, D. Karásek, D. Vysloužilová*

1. Antikoagulační a antitrombotická léčba u nemocných s diabetem se zřetelem na DM retinopatii
D. Karásek (Olomouc), 10 minut

2. Morfologické změny v makule pacientů s DME a vlhkou formou VPMD a jejich vývoj při anti-VEGF léčbě
O. Chrapek, L. Kohútová, I. Čarnogurská (Brno, Olomouc), 8 minut

3. Update léčebných režimů – zaostřeno na Treat and extend
D. Vysloužilová (Brno), 8 minut

4. Role arteriální hypertenze na rozvoj a výsledky léčby diabetického makulárního edému
M. Reháč, B. Catharina, J. Claudia, P. Wiedemann, L. Ulrich (Lipsko), 8 minut

5. Léčba diabetického makulárního edému anti-VEGF preparáty na Oční klinice FN Olomouc
M. Rybáriková, S. Jakubičková, J. Šimičák, O. Chrapek, M. Šín (Olomouc), 6 minut

6. Výsledky anti-VEGF léčby diabetického makulárního edému ve FN Brno
V. Matušková, L. Hanáková, D. Vysloužilová, J. Souček (Brno), 6 minut

7. Léčba DME anti-VEGF preparáty na Oční klinice FN Ostrava – 3-leté výsledky
M. Koubek, D. Linzerová, S. Němčanská, J. Němčanský (Ostrava), 6 minut

8. Kvíz

15.15–15.30 Přestávka

15.30–17.00 **4. blok přednášek**

Pracovní předsednictvo: *M. Reháč, M. Haluzík, L. Hejsek*

1. Antidiabetika a kardiovaskulární riziko
M. Haluzík (Praha), 15 minut

2. Technologie v diabetologii
K. Picková (Praha), 10 minut

3. Chirurgické možnosti terapie diabetických komplikací na očním pozadí
L. Hejsek (Hradec Králové), 10 minut

4. Které pacienty s diabetickým makulárním edémem léčíme intravitreálními kortikoidy?
J. Šimičák, O. Chrapek, M. Šín, M. Rybáriková, S. Jakubičková (Olomouc), 6 minut

5. Výsledky léčby diabetického makulárního edému kortikoidy
S. Jakubičková, J. Šimičák, O. Chrapek, M. Rybáriková (Olomouc), 5 minut

6. Využití umělé inteligence k detekci diabetického makulárního edému
M. Reháč, C. Busch, M. Bryan, P. Wiedemann (Lipsko), 10 minut

7. Oční komplikace diabetes mellitus v období gravidity a možnosti jejich řešení – naše zkušenosti
Z. Vostrovská, O. Chrapek, J. Šimičák (Olomouc, Brno), 10 minut

8. Kyslíková saturace v sítnicových cévách u diabetiků
M. Šín, I. Šínová, J. Šimičák, M. Rybáriková, O. Chrapek, J. Řehák (Olomouc), 6 minut

9. Kvíz

Akce je zařazena do kontinuálního vzdělávání lékařů (bodový zisk: 7 kreditů)

Účastnický poplatek: 1200 Kč do 7. 9. 2017
1400 Kč po 7. 9. 2017

Registrace: (v místě konání symposia)
Pátek 18. 10. 2019 od 16.00–18.00 hod.
Sobota 19. 10. 2019 od 7.00–12.00 hod.

Účastnický poplatek zahrnuje náklady za pronájem přednáškového sálu, vydání vizitek a abstrakt. První autor přednášky zařazené do odborného programu je od platby kongresového poplatku osvobozen.

Informace, přihlášky k účasti, odborný program jsou dostupné na webové stránce oční kliniky LFUP a FN Olomouc:

www.dia-okoz.cz