

KURS S3

Kompleksowe leczenie cukrzycowego obrzęku plamki

Ośrodek Okulistyki Klinicznej SPEKTRUM; Wrocław

Prowadząca: dr Ewa Anielska

Ośrodek Okulistyki Klinicznej SPEKTRUM; Wrocław

Miejsce: Centrum Konferencyjne Q HOTEL PLUS WROCŁAW (ul. Zaolziańska 2)

I piętro, SALA FRAPPE, godz. 13.30-14.15

Opis kursu:

W Polsce szacuje się, że jest prawie 2,5 milionów osób chorujących na cukrzycę i dalej liczba ta rośnie. Powikłania cukrzycy stanowią przyczynę nr 1 utraty widzenia wśród osób czynnych zawodowo.

Cukrzycowy obrzęk plamki DME jest główną przyczyną praktycznej ślepoty u pacjentów z retinopatią cukrzycową. Nieleczony powoduje utratę trzech linii na tablicach EDTRS w ciągu trzech lat u 24% pacjentów.

Przypomnę patomechanizm powstawania zmian cukrzycowych na dnie oka ze szczególnym uwzględnieniem cukrzycowego obrzęku plamki. Przedstawię obecne możliwości diagnostyczne ze szczególnym uwzględnieniem metod nieinwazyjnych OCT i Angio-OCT. W dalszej części przedstawię wskazania do podjęcia leczenia preparatami anti-VEGF- terapia pierwszego rzutu, preparatami sterydowymi-terapia drugiego rzutu, a także omówię wskazania do laseroterapii w DME. W końcowej części przedstawię założenia programu lekowego DME oraz możliwości farmakologiczne, wspomagające terapię.