



Przedarciove odwarstwienie siatkówki (RD): patofizjologia i wynikające z tego implikacje dla sposobu leczenia

Kurs dla lekarzy-rezydentów oraz dla doświadczonych specjalistów okulistyki zainteresowanych poszerzeniem wiedzy w proponowanej tematyce.

Prowadzący: Prof. Ferenc Kuhn MD PhD

Współprowadząca – tłumacz : Dr n. med. Agnieszka Kudasiewicz-Kardaszewska

Kurs (120 min):

Proponowana agenda:

- 1. RD – rodzaje i patofizjologia**
 - a. Terminologia
 - b. Co powoduje, że siatkówka przylega?
 - c. Patofizjologia – rola trakcji i rola przedarcia
 - d. Centralne RD - RD spowodowane garbiakiem
 - e. RD a rozwarstwienie (retinoschisis)
 - f. Czynniki ryzyka
- 2. Wywiad, badanie, przebieg kliniczny i profilaktyka**
 - a. RD z przyłożoną vs RD z odwarstwowaną plamką
 - b. Laser jako prewencja RD
 - c. Profilaktyka RD – także w odniesieniu do drugiego oka
- 3. Zasady postępowania**
 - a. Czas wykonania zabiegu
 - b. Cele zabiegu chirurgicznego
 - c. Rokowanie
- 4. Witrektomia w leczeniu RD**
 - a. Badanie przedoperacyjne
 - b. Chirurgia krok po kroku
 - c. Wybór endotamponady
 - d. Badania kontrolne i rokowanie
 - e. RD po usunięciu oleju silikonowego
- 5. Operacje wgłębiające i retinopeksja pneumatyczna**
 - a. rozważania ogólne
 - b. operacja krok po kroku
- 6. Reoperacje**
 - a. Przyczyna niepowodzeń
 - b. postępowanie
 - c. witreoretinopatia proliferacyjna (PVR)
- 7. RD związana z urazem**
- 8. Wnioski końcowe i podsumowanie**

Kurs będzie prowadzony w języku angielskim z tłumaczeniem na język polski.