

Zapraszamy

14.09.2024

do hotelu SADOVA, ul. Łąkowa 60, 80-769 Gdańsk

Nowe Trendy i Wyzwania w lokalnej ścieżce Pacjenta.

Patronat: Konsultant Regionalny dr hab. n. med. Maciej Gawęcki

PLAN KONFERENCJI

10.00-10.15

Profesor dr hab. n. med. Katarzyna Michalska-Małęcka

**Czas Eylea – Moc Afliberceptu 8mg nową perspektywą
w leczeniu chorób siatkówki.**

10.15-10.30

dr hab. n. med. Maciej Gawęcki

**Kiedy angio_OCT jest badaniem z wyboru w schorzeniach
siatkówki.**

10.30-10.45

Profesor dr hab. n. med. Marek Rękas

Czym jest jakość w leczeniu chirurgicznym jaskry?

10.45-11.00

dr n. med. Jaromir Wasyluk

**Optymalizacja leczenia na każdym etapie jaskry
w lokalnej ścieżce pacjenta w województwie pomorskim.**

11.00-11.20

Przerwa na kawę

Współpraca multidyscyplinarna w lokalnej ścieżce pacjenta.

11.20-11.35

dr n. med. Judyta Aniśko-Słomińska

Długoterminowa Strategia Leczenia Ciężkiej Postaci ZSO.

Współpraca multidyscyplinarna w lokalnej ścieżce pacjenta.

11.35-11.50

dr hab. n. med. Agnieszka Piekarska

Oczna postać GVHD.

11.50-12.05

dr n. med. Paweł Lipowski

**Nowoczesna antybiotykoterapia w procedurach okulistycznych.
Standardy postępowania w Klinice Okulistyki UCK w Gdańsku.**

12.05-12.20

dr n. med. Jan Staniewicz

Soczewki premium w chirurgii zaćmy.

12.20-12.35

dr hab. n. med. Maciej Gawęcki

LuxSmart – zalety soczewki o wydłużonej ogniskowej.

12.35-12.50

dr Tomasz Kuc

Fiksacja skleralna soczewek 3-częściowych.

12.50-13.05

Prof. dr hab. n. med. Anna Święch

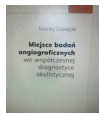
**Okołożabiegowe zastosowanie kropli z antyseptykami
i dekspantenolem.**

13.05-13.35

Sesja Q&A

13.35

Obiad



Każdy uczestnik otrzyma książkę

Maciej Gawęcki

**Miejsce badań angiograficznych
we współczesnej diagnostyce okulistycznej**

REJESTRACJA NA KONFERENCJĘ – TUTAJ

KURSY liczba miejsc limitowana

Zaćma dla początkujących

początek od 9.00 11 uczestników

AGENDA
tutaj

**Iniekcje doszkliskowe
w leczeniu wysiękowej postaci AMD**

początek od 14.00 20 uczestników

AGENDA
tutaj

REJESTRACJA NA KURSY – TUTAJ