

PIĄTEK – 9.05.2025

9.30 – 9.35 **Otwarcie konferencji**

9.35 – 11.00 **FORUM – DIALOGI JASKROWE, część 1**

11.00 – 11.15 **Przerwa kawowa**

11.15 – 13.00 **FORUM – DIALOGI JASKROWE, część 2**

13.00 – 13.50 **Lunch**

13.50 – 15.50 **SESJA I – JASKRA**

15.50 – 16.05 **Przerwa kawowa**

16.05 – 17.05 **SESJA II – FIRMOWA THEA**

17.05 – 17.20 **Przerwa kawowa**

17.20 – 19.35 **SESJA III – ZAĆMA**

Równoległe do obrad:

14.00 – 19.15 **Kurs – warsztat: PhacoLab – kurs dla początkujących chirurgów**

SOBOTA – 10.05.2025

9.00 – 10.40 **SESJA IV – ROGÓWKA, REFRAKCJA, POWIERZCHNIA OKA**

10.40 – 11.00 **Przerwa kawowa**

11.00 – 12.50 **SESJA V – INTERDYSCYPLINARNA**

12.50 – 13.00 **Przerwa kawowa**

13.00 – 14.00 **SESJA VI – SIATKÓWKA, VARIA**

14.00 **Zakończenie konferencji i lunch**



Piątek – 9.05.2025

FORUM

9.30 – 9.35

Otwarcie konferencji i powitanie gości

Prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik
oraz prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

9.35 – 13.00

FORUM – DIALOGI JASKRWE



Wyłączny Partner: **Adamed**

9.35 – 11.00

FORUM – DIALOGI JASKRWE, część 1. CZY JASKRA TO ZAWSZE CZERWONE OCZY?

9.35 – 10.15

Najnowsze wytyczne EGS. Co się zmieniło?

Dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

Jaskra interwencyjna – terażniejszość czy przyszłość?

Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

10.15 – 11.00

DYSKUSJA

PANEL DYSKUSYJNY:

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, prof. dr hab. n. med. Bartłomiej Kałużny,
dr hab. n. med. Anna Kamińska, prof. dr hab. n. med. Dariusz Kęcik,
lek. med. Wojciech Maruszczyk, prof. dr hab. n. med. Marta Misiuk-Hojło,
prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek,
prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik, prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik,
dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

11.00 – 11.15

PRZERWA KAWOWA

11.15 – 13.00

FORUM – DIALOGI JASKRWE, część 2. CIEKAWY PRZYPADKI W JASKRZE

11.15 – 12.15

Nadciśnienie oczne

Lek. med. Adam Rusinek, lek. med. Dominika Śmiałek,
dr hab. n. med. Anna Kamińska

Zamknięty ką

Lek. med. Bartłomiej Kopczyński, dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

UGH

Lek. med. Jacek Dziedziak, lek. med. Maria Guszowska,
dr hab. n. med. Anna Kamińska, dr n. med. Monika Łazicka-Gałecka

Zaawansowana jaskra

Lek. med. Karolina Krzywicka, lek. med. Grzegorz Gruba,
lek. med. Tomasz Gałecki

12.15 – 13.00

DYSKUSJA

PANEL DYSKUSYJNY:

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, prof. dr hab. n. med. Bartłomiej Kałużny,
dr hab. n. med. Anna Kamińska, prof. dr hab. n. med. Dariusz Kęcik,
lek. med. Wojciech Maruszczyk, prof. dr hab. n. med. Marta Misiuk-Hojło,
prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek,
prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik, dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

13.00 – 13.50

LUNCH

SESJA I

13.50 – 15.50

Jaskra | GLAU

PREZYDIUM:

dr hab. n. med. Mariola Dorecka,
prof. dr hab. n. med. Bartłomiej Kałużny,
prof. dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz,
prof. dr hab. n. med. Marta Misiuk-Hojło,
prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek,
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Zagórski

I/1.

13.50 – 14.00

Jaskra, czy wady refrakcji – która jest większym złodziejem wzroku?

Prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek

Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki WNM w Katowicach
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Oddział Okulistyki Dorosłych Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego
im. Prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

I/2.

14.00 – 14.10

Czy mierzenie ciśnienia w leczeniu jaskry jest konieczne?

Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Zagórski

Ośrodek Chirurgii Oka w Lublinie

I/3.

14.10 – 14.20

Ewolucja wskazań do goniotomii ab interno

Prof. dr hab. n. med. Bartłomiej Kałużny

Katedra Chorób Oczu, Collegium Medicum w Bydgoszczy,
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

I/4.

14.20 – 14.32

Hydrus — obietnica spełniona?

Wstępna ocena efektów leczenia w SPKSO

Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa
Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Alcon

Alcon
SEE BRILLIANTLY

I/5.

14.32 – 14.44

Nowe możliwości w małoinwazyjnej chirurgii kanału Schlemma – trabekulestomia z zastosowaniem lasera excimerowego

Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa
Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Bausch & Lomb

BAUSCH + LOMB

PROGRAM RAMOWY

I/6.**14.44 – 14.54****Nowe systemy drenażące w chirurgii jaskry****Dr hab. n. med. Mariola Dorecka^{1,2}, lek. med. Wojciech Maruszczak²,
dr hab. n. med. Adrian Smeadowski, prof ŚUM^{1,2},
prof. dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska^{1,2}**1. Katedra i Klinika Okulistyki, Wydział Nauk Medycznych w Katowicach,
Śląski Uniwersytet Medyczny2. Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne
im. K. Gibińskiego, Śląski Uniwersytet Medyczny

I/7.**14.54 – 15.04****Od retinopatii cukrzycowej proliferacyjnej do jaskry
neowaskularnej****Prof. dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz**

Klinika Chirurgii Siatkówki i Ciała Szklistego, Katedry Okulistyki UM w Lublinie

I/8.**15.04 – 15.16****Kiedy i komu zalecić cytykolinę****Dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska**Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu MedycznegoSamodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa
Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa**Wykład firmowy S-lab**

I/9.**15.16 – 15.28****Histereza rogówkowa w diagnostyce i monitorowaniu jaskry****Dr n. med. Małgorzata Mulak**Katedra I Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego
we Wrocławiu**Wykład firmowy Optotech**

I/10.**15.28 – 15.38****Współczesna chirurgia dróg łzowych u dorosłych i u dzieci -
nasza perspektywa, nasz horyzont****Dr n. med. Jarosław Kuśmierczyk**

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Klinika prof. Jerzego Szaflika, Warszawa

15.38 – 15.50**DYSKUSJA**

15.50 – 16.05**PRZERWA KAWOWA**

SESJA II 16.05 – 17.05



Sesja firmowa Thea

Wyzwania diagnostyczne i terapeutyczne w praktyce okulistycznej

MODERATOR: **prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik**
PREZYDIUM: **prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek,**
dr n. med. Joanna Przybek-Skrzypecka

II/1.

16.05 – 16.20

Gdy krople nawilżające nie wystarczają...

Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa
Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

II/2.

16.20 – 16.35

Problemy w leczeniu wirusowych zapaleń rogówki

Prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek

Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki WNM w Katowicach
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Oddział Okulistyki Dorosłych Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego
im. Prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

II/3.

16.35 – 16.50

O dopełnieniu optymalnej terapii chorób powierzchni oka

Dr n. med. Joanna Przybek-Skrzypecka

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

16.50 – 17.05

DYSKUSJA

17.05 – 17.20

PRZERWA KAWOWA

SESJA III

17.20 – 19.35

Zaćma | CAT

PREZYDIUM:

prof. dr hab. n. med. Alina Bakunowicz-Łazarczyk,
dr hab. n. med. Ewa Langwińska,
prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński,
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Michalska-Małecka,
prof. dr hab. n. med. Małgorzata Mrugacz,
prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik

III/1.

17.20 – 17.32

Cyfrowa wizualizacja w okulistyce – doświadczenia z mikroskopem SeeLuma

Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Michalska-Małecka

Klinika i Katedra Okulistyki
Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

Wykład firmowy **Bausch & Lomb**

BAUSCH + LOMB

III/2.

17.32 – 17.42

Ocena funkcji wzroku oraz powikłań po obuocznym wszczepieniu soczewek Isopure

Prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński,
dr n. med. Karolina Podboraczyńska-Jodko, **dr n. med. Maria Strojny,**
lek. med. Urszula Danes-Bogacka.

II Katedra i Klinika Okulistyki Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego, Szczecin

III/3.

17.42 – 17.52

Analiza zmian refrakcji u pacjentów po operacji zaćmy metodą fakoemulsyfikacji

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Mrugacz^{1,2},
lek. med. Mateusz Olszewski³

1. Klinika Okulistyki Dziecięcej z Ośrodkiem Leczenia Zeza UDSK w Białymstoku
2. Samodzielna Pracownia Rehabilitacji Narządu Wzroku UM w Białymstoku
3. Wojewódzki Szpital Podkarpacki im. Jana Pawła II w Krośnie

III/4.

17.52 – 18.04

Innowacyjne i rewolucyjne rozwiązania w chirurgii zaćmy - doświadczenia i obserwacje własne

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, **lek. med. Marcin Marszałek**

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa
Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy **Rayner**

 **Rayner**

III/5.

18.04 – 18.14

Profil soczewki monofokalnej o pogłębionej ostrości - Vivinex Impress HOYA - doświadczenia własne z badania VIEM COMP

Dr n. med. Dominik Zalewski

Centrum Diagnostyki i Mikrochirurgii Oka LENS - Olsztyn

III/6.

18.14 – 18.24

Ocena skuteczności korekcji astygmatyzmu przy użyciu wewnątrzgałkowej soczewki torycznej z wykorzystaniem topografii rogówki i kalkulatora ESCRS**Dr hab. n. med. Ewa Langwińska^{1,2}, lek. med. Michał Witek²,
lek. med. Agata J. Ordon², lek. med. Karolina Pielak-Modrzejewska²,
prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik^{1,2}**1. Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

2. Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

III/7.

18.24 – 18.36

Vivity Acrysof oraz Clareon- od teorii do praktyki**Dr n. med. Katarzyna Nowik**Samodzielny Publiczny Kliniczny
Szpital Okulistyczny w Warszawie**Wykład firmowy Alcon****Alcon**
SEE BRILLIANTLY

III/8.

18.36 – 18.48

Znaczenie niskiego ciśnienia wewnątrzgałkowego w operacjach GLAUCAT**Dr hab. n. med. Justyna Izdebska**Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Alcon**Alcon**
SEE BRILLIANTLY

III/9.

18.48 – 19.00

Gdy standard to za mało – Stellaris Elite w zaawansowanej chirurgii zaćmy**Lek. med. Tomasz Gałecki**Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny

Szpital Okulistyczny, Warszawa

Wykład firmowy Bausch & Lomb**BAUSCH + LOMB**

III/10.

19.00 – 19.10

Powikłania okulistyczne Zespołu Guillain-Barre**Lek. med. Jan Koptielow, lek. med. Wojciech Pawłowski,
lek. med. Joanna Zawistowska, dr n. med. Danuta Sielicka,
prof. dr hab. n. med. Alina Bakunowicz-Łazarczyk**Klinika Okulistyki Dziecięcej z Ośrodkiem Leczenia Zeza,
Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

III/11.

19.10 – 19.22

Niepożądane działania leków na narząd wzroku – od suchości po neuropatię**Dr hab. n. farm. Justyna Hermanowicz (farmakolog)**

Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

Wykład firmowy Ofta**OFTA**
JAKOŚĆ W OKULISTYCE

19.22 – 19.35

DYSKUSJA**PROGRAM RAMOWY**

RÓWNOLEGLE DO OBRAD:

14.00 – 19.15

Kurs – warsztat

PhacoLab – kurs dla początkujących chirurgów

Warsztaty praktyczne z zakresu fakoemulsyfikacji dla początkujących chirurgów i rezydentów (3+ rok specjalizacji)

PROWADZĄCE:

dr hab. n. med. Justyna Izdebska,

dr hab. n. med. Anna Kaminska

Warszawa

Partner kursu: **Bausch & Lomb**

BAUSCH + LOMB



PROGRAM RAMOWY

SESJA IV 9.00 – 10.40

Rogówka / Refrakcja / Powierzchnia oka

PREZYDIUM:

dr hab. n. med. Justyna Izdebska,
dr. hab. n. med. Adam Junka, prof. UMW,
prof. Rimma Skrypnyk,
ass. Prof. Nataliia Tykhonchuk

IV/1.

9.00 – 9.10

Przeszczepy błony Descemeta – technika zabiegu w ujęciu praktycznym

Prof. dr hab. n. med. Anna Machalińska

I Katedra i Klinika Okulistyki PUM w Szczecinie

IV/2.

9.10 – 9.20

Operacje zaćmy w oczach z współistniejącymi schorzeniami rogówki

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, lek. med. Justyna Badowska,
dr n. med. Joanna Przybek-Skrzypecka, lek. med. Grzegorz Gruba,
lek. med. Karolina Krzywicka, prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

IV/3.

9.20 – 9.30

Rola chirurgii refrakcyjnej w leczeniu zaburzeń widzenia obuocznego

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, lek. med. Agata J. Ordon

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

IV/4.

9.30 – 9.40

Wpływ wszczepienia segmentów śródrogówkowych INTACS na ostrość wzroku, aberracje rogówkowe i wartości keratometryczne w pacjentów z ektazją rogówki

Dr n. med. Katarzyna Samelska, lek. med. Jan Bombuy Gimenez,
dr hab. n. med. Justyna Izdebska

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

IV/5.

9.40 – 9.50

Osobliwości diagnostyki zespołu suchego oka u pacjentów z dysfunkcją hormonalną

Ass. Prof. Nataliia Tykhonchuk, prof. Rimma Skrypnik

Bogomolets National Medical University, Kyiv, Ukraine

IV/6.

9.50 – 10.02

Wybór terapii zespołu suchego oka po operacji zaćmy na podstawie opinii pacjentów

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, lek. med. Martyna Pszczołka

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny

Szpital Okulistyczny, Warszawa

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy *URSAPHARM*



IV/7.

10.02 – 10.14

Od Kwasu Abietynowego do Hydroksypropylocelulozy: Kluczowe Cechy Skutecznych Kropli Ocznych

Dr hab. n. med. Adam Junka, prof. UMW

Pracownia Unikalnych Modeli Aplikacyjnych

P.U.M.A. KiZ Mikrobiologii

Farmaceutycznej i Parazytologii

Wydziału Farmaceutycznego UMW Wrocław

Wykład firmowy *OFTA*



IV/8.

10.14 – 10.26

Cyklopentolat w codziennej praktyce okulisty dziecięcego - doświadczenia własne

Lek. med. Piotr Polakowski (strabolog dziecięcy)

Warszawski Szpital Okulistyczny

Wykład firmowy *OFTA*



10.26 – 10.40

DYSKUSJA

10.40 – 11.00

PRZERWA KAWOWA

SESJA V 11.00 – 12.50**Sesja Interdyscyplinarna**

PREZYDIUM:

prof. dr hab. n. med. Andrzej Horban,
dr hab. n. med. Tomasz Miłek, prof. Uczelni,
prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik,
Karolina Szuba, dr n. med. Piotr Wierzbiński

V/1.**11.00 – 11.15****Zastosowanie sztucznej inteligencji w chirurgii****Dr hab. n. med. Tomasz Miłek, prof. Uczelni**

Chirurg onkolog, Klinika Chirurgii Ogólnej i Naczyniowej Szpital Bródnowski

V/2.**11.15 – 11.30****Czy zagraża nam epidemia chorób zakaźnych?****Prof. dr hab. n. med. Andrzej Horban**

Specjalista chorób zakaźnych, Wojewódzki Szpital Zakaźny w Warszawie

V/3.**11.30 – 11.45****Jak rozmawiać z Pacjentem Okulistycznym****Dr n. med. Piotr Wierzbiński**

Psychiatra, Łódź

V/4.**11.45 – 12.00****Ozempic face management – online****Dr n. med. Marcin Ambroziak**

Dermatolog, Klinika Ambroziak, Warszawa

V/5.**12.00 – 12.15****Niechirurgiczne metody modelowania sylwetki – efekty kliniczne i doświadczenia z praktyki****Karolina Szuba**

Boyaclinic, Warszawa

V/6.**12.15 – 12.30****Czy pacjenci z soczewką EDOF mogą dobrze widzieć z bliska? Ocena kliniczna i funkcjonalna soczewki J&J PureSee****Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik^{1,2,3}, Karolina Pielak-Modrzejewska^{1,2},****E. Babula¹, Katarzyna Nowik^{1,2}, lek med. Agata J. Ordon^{1,2,3},****lek. med. Tomasz Gałęcki^{1,2,3}, dr hab. n. med. Justyna Izdebska^{1,2,3},****dr hab. n. med. Anna Kamińska^{1,2,3}**

1. Katedra i Klinika Okulistyki Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

2. Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital

Okulistyczny w Warszawie

3. Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Johnson & Johnson | Anmar
12.30 – 12.50**DYSKUSJA****12.50 – 13.00****PRZERWA KAWOWA****PROGRAM RAMOWY**

SESJA VI 13.00 – 14.00**Siatkówka/ Varia**

PREZYDIUM:

dr hab. n. med. Agnieszka Kamińska, prof. uczel.,**dr hab. n. med. Rafał Leszczyński,****prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik****VI/1.****13.00 – 13.10****Witrektomia z dostępu tylnego w leczeniu odwarstwienia siatkówki w oczach z towarzyszącą szczeliną naczyniówki****Dr hab. n. med. Rafał Leszczyński**Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. Prof. Kornela Gibińskiego
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach**VI/2.****13.10 – 13.22****Real World – Real Difference.****Jak Vabysmo zmieniło standardy leczenia nAMD i DME****Dr hab. n. med. Agnieszka Kamińska, prof. uczel.**Katedra Okulistyki Collegium Medicum Uniwersytetu
Kardynała Stefana Wyszyńskiego (UKSW) w Warszawie*Wykład firmowy Roche***VI/3.****13.22 – 13.32****Zapalenie wnętrza gałki ocznej leczone w SPKSO w analizie retrospektywnej ze szczególnym uwzględnieniem wyników metod hodowlanych****Dr n. med. Agnieszka Piwowarczyk,****prof. dr hab. n. med. Marta Wróblewska**Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

VI/4.**13.32 – 13.42****Zastosowanie sekwencjonowania następnej generacji (NGS) w diagnostyce zapalenia wnętrza gałki ocznej (ZWGO)****Dr n. med. Agnieszka Piwowarczyk,****prof. dr hab. n. med. Marta Wróblewska**Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

13.42 – 14.00**DYSKUSJA****14.00****ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI I LUNCH**



Centrum Mikrochirurgii Oka Laser Klinika prof. Jerzego Szaflika

Klinika prof. Jerzego Szaflika działa od 1996 roku

- ▶ **Korekcja laserowa wad refrakcji**
z wykorzystaniem lasera excimerowego (EBK, LASEK) i femtosekundowego (PRESBYOND®, ReLex® SMILE, FemtoLASIK) oraz zabiegi zindywidualizowane w oparciu o topografię rogówki i Wavefront
- ▶ **Operacje zaćmy**
także laserem femtosekundowym, soczewki premium (multifokalne, toryczne, soczewki o wydłużonej ogniskowej)
- ▶ **Korekcja wysokich wad wzroku**
soczewki fakijne i metody łączone
- ▶ **Diagnostyka onkologiczna narządu wzroku**
- ▶ **Operacje jaskry**
implanty PRESERFLO®, Ex-Press®, kanaloastyka, endoskopowe operacje laserem-ECP, trabekulektomia
- ▶ **Operacje zęza u dorosłych i u dzieci**
Leczenie stożka rogówki
cross-linking: KXL Avedro, pierścienie śródrogówkowe z wykorzystaniem lasera femtosekundowego, cross-linking
▶ łączony z innymi metodami, twarde soczewki kontaktowe
- ▶ **Chirurgia witreoretinalna**
blony nasiatkówkowe, otwory plamki, retinopatia cukrzycowa, odwarstwienia siatkówki i inne choroby siatkówki oraz przestrzeni szkliskowo-siatkówkowej

- ▶ **Diagnostyka i leczenie AMD**
- ▶ **Iniekcje doszkliskowe:**
Vabysmo, Eylea, Avastin, Ozurdex, Ximluci
- ▶ **Zabiegi laserem MultiSpot 577nm EasyRet**
fotokoagulacja metodą tradycyjną, mikropulsowa subliminalna laseroterapia siatkówki
- ▶ **Zabiegi laserem VISULAS YAG**
irydotomia, kapsulotomia, fotokoagulacja siatkówki
- ▶ **Witrealiza laserowa**
zabiegi usuwania mętów w ciele szklistym z zastosowaniem lasera Ellex
- ▶ **Drobne zabiegi**
na powiekach i aparacie ochronnym
- ▶ **Terapia zespołu suchego oka**
E-Eye – leczenie dysfunkcji gruczołów Meiboma
- ▶ **Diagnostyka i leczenie zakażeń nrużeniem**
- ▶ **Badania diagnostyczne**
elektrofizjologia nerwu wzrokowego, drogi wzrokowej i siatkówki, topografia rogówki podwójnym systemem kamer Scheimpfluga (Galilei), mikroskopia konfokalna rogówki (Confoscan), pachymetria, pole widzenia, Matrix, USG, UBM, swept source OCT, GDx, AS OCT CASIA2, OSA, meibografia, angiografia fluoresceinowa i indocjaninowa, badanie w kierunku zakażenia nrużeniem
- ▶ **Zabiegi okuoplastyczne**
niedrożność dróg łzowych, opadanie powiek (ptoza), plastyka powiek (blefaroplastyka), zmiany rozrostowe na powiekach, onkologia okulistyczna

Klinika prof. Jerzego Szaflika – ponad 25 lat praktyki w zabiegach laserowych. Lekarze o wysokich kwalifikacjach i dużym doświadczeniu. Innowacyjny sprzęt medyczny. Dogodna lokalizacja w centrum Warszawy.

CENTRUM MIKROCHIRURGII OKA LASER | 00-215 Warszawa, ul. Dolańskiego 2
www.okolaser.com.pl | info@okolaser.com.pl | tel./fax: +48 22 654-68-06, +48 22 654-67-81

PROGRAM RAMOWY