



PROGRAM NAUKOWY SCIENTIFIC PROGRAM Piątek / Friday – 11.10.2024

Wrocławskie Centrum Kongresowe
ul. Wystawowa 1, Wrocław
Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

9.00 – 9.05

Powitanie Uczestników i Gości przez Przewodniczącą Komitetu Naukowego i Organizacyjnego prof. dr hab. Martę Misiuk-Hojło Welcome Participants and Guests

***Każda kontrowersja
przebiega według poniższego schematu:***

- 1. Moderator wprowadzi do tematu w 2-3 minutowym wystąpieniu (bez prezentacji). Po wprowadzeniu uczestnicy konferencji podczas głosowania (przy użyciu pilotów interaktywnych) dokonają wyboru jednej z opcji – moderator zarządza pierwsze głosowanie.*
- 2. Następnie adwersarze przedstawią w swoich 10 minutowych wystąpieniach stanowiska dotyczące konkretnego tematu debaty (z prezentacją).*
- 3. Po debacie odbędzie się 10 minutowa dyskusja (głosy z sali oraz z prezydium sesji).*
- 4. Moderator po 10 minutowej dyskusji drugi raz zarządzi głosowanie, podczas którego uczestnicy dokonają wyboru, biorąc pod uwagę przedstawiane stanowiska i głosy dyskusji.*
- 5. Na ekranie zostaną zestawione wyniki głosowania pierwszego i drugiego – po czym moderator skomentuje te wyniki.*



9.05 – 9.50

DEBATA OKSFORDZKA / OXFORD DEBATE BIAŁYSTOK KONTRA WROCLAW

Czy jaskra już wkrótce będzie leczona tylko zabiegowo?
Will glaucoma soon be treated only surgically?

Marszałek / Marshal:

prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz

Loża mędrców / Council of Wise Men:

prof. dr hab. Zofia Mariak

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło

PROPOZYCJA:

Zespół z Białegostoku reprezentują:

dr n. med. Emil Saeed

dr Mateusz Zarzecki

dr Kinga Gołaszewska

OPOZYCJA:

Zespół z Wrocławia reprezentują:

dr hab. n. med. Patrycja Krzyżanowska-Berkowska

dr n. med. Martyna Tomczyk-Socha

dr Aleksandra Zgryźniak

9.50 - 9.55

PRZERWA TECHNICZNA / TECHNICAL BREAK

9.55 – 10.35

KONFRONTACJE BY RETINA CLUB

**Debata okrągłego stołu na temat chorób plamki
(prezentacja przypadków):**

Moderator: dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek, *Wrocław*

prof. dr hab. Anna Święch, *Lublin*

prof. dr hab. Sławomir Teper, *Katowice*

dr n. med. Jan Kucharczuk, *Bydgoszcz*

dr hab. n. med. Izabella Karska-Basta, *Kraków*

prof. dr hab. n. med. Anna Nowińska, *Katowice*

10.35 – 10.50

PRZERWA / BREAK



10.50 – 12.00

SESJA I / 1ST SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Maria Formińska-Kapuścik, prof. dr hab. Piotr Jurowski,
prof. dr hab. Danuta Karczewicz, prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon

10.50 – 11.25

1. **Czy w każdym przypadku zmiany barwnikowej spojówki należy pacjentowi proponować jej wycięcie chirurgiczne?**
Should the patient be offered surgical excision in every case of pigmented conjunctival lesion?

Moderator: prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon, *Kraków*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Magdalena Dębicka-Kumela, *Kraków*

NIE / NO: dr n. med. Joanna Jakubaszko-Jabłońska, *Wrocław*

11.25 – 12.00

2. **Czy soczewki wewnątrzgałkowe z aberracjami sferycznymi wymagają takich samych ograniczeń jak w przypadku soczewek EDOF?**
Do intraocular lenses with spherical aberrations require the same restrictions as EDOF lenses?

Moderator: prof. dr hab. Piotr Jurowski, *Łódź*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Bogumił Wowra, *Katowice*

NIE / NO: lek. Bartłomiej Markuszewski, *Wrocław*

Temat sponsorowany – **RAYNER**

 Rayner

12.00 – 12.20

PRZERWA / BREAK



12.20 – 13.30

SESJA II / 2ND SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Stanisława Gierek-Ciaciura, prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło,
dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka, prof. UMW, prof. dr hab. Anna Święch,
dr hab. n. med. Adam Wylęgała, prof. ŚUM

12.20 – 12.55

3. Czy warto włączyć sulodeksyd do leczenia cukrzycowego obrzęku plamki?

Is sulodexide worth including in the treatment of diabetic macular edema?

Moderator: prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, *Wrocław*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr hab. n. med. Adam Wylęgała, prof. ŚUM, *Katowice*

NIE / NO: dr n. med. Małgorzata Mulak, *Wrocław*

Temat sponsorowany – ALFASIGMA

ALFASIGMA

12.55 – 13.30

4. Czy monospecyficzne cząsteczki anty-VEGF są obecnie najlepszym wyborem do kontroli choroby nAMD i DME?

Are monospecific anti-VEGF molecules currently the best choice for controlling nAMD and DME?

Moderator: dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka, prof. UMW, *Wrocław*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek, *Wrocław*

NIE / NO: prof. dr hab. Anna Święch, *Lublin*

Temat sponsorowany – ROCHE

13.30 – 14.30

LUNCH



14.30 – 16.15

SESJA III / 3RD SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

dr hab. n. med. Sławomir Cisiecki, dr hab. n. med. Joanna Dolar-Szczasny,
dr hab. n. med. Anna Matysik-Woźniak, prof. UML prof. dr hab. Jerzy Nawrocki,
prof. dr hab. n. med. Anna Nowińska, prof. dr hab. Katarzyna Nowomiejska,
prof. dr hab. Sławomir Teper

14.30 – 15.05

5. **Czy czas działania i profil bezpieczeństwa leków anti-VEGF nie są najważniejszymi kryteriami wyboru terapii dla pacjentów z chorobami wysięgowymi siatkówki?**

Are the durability and safety the most important factors for selecting anti-VEGF therapy drugs for patients with exudative retinal diseases?

Moderator: dr hab. n. med. Sławomir Cisiecki, *Łódź*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr hab. n. med. Joanna Dolar-Szczasny, *Lublin*

NIE / NO: prof. dr hab. Anna Nowińska, *Katowice*

Temat sponsorowany – BAYER



15.05 – 15.40

6. **Czy terapia Anti VEGF w AMD powinna być nieprzerwanie prowadzona do końca życia pacjenta?**

Should anti-VEGF therapy in AMD be continued for the rest of the patient's life?

Moderator: prof. dr hab. n. med. Anna Nowińska, *Katowice*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: prof. dr hab. Jerzy Nawrocki, *Łódź*

NIE / NO: prof. dr hab. Sławomir Teper, *Katowice*



15.40 – 16.15

7. **Czy obecne terapie w leczeniu zanikowej postaci AMD (atrofia geograficzna) są godne polecenia?**

Are current therapies for the treatment of atrophic AMD (geographic atrophy) worth recommending?

Moderator: prof. dr hab. Katarzyna Nowomiejska, *Lublin*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr hab. n. med. Anna Matysik-Woźniak, prof. UML, *Lublin*

NIE / NO: dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek, *Wrocław*

16.15 – 16.30

PRZERWA / BREAK



16.30 – 18.15

SESJA IV / 4TH SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

dr hab. n. med. Dariusz Dobrowolski, prof. ŚUM,
dr hab. n. med. Wojciech Hautz, prof. Instytutu, dr hab. n. med. Justyna Izdebska,
prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz, prof. dr hab. Marek E. Prost,
dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał

16.30 – 17.05

8. Czy stosować miejscowo antybiotyki po zabiegach wewnątrzgałkowych?

Should topical antibiotics be used after intraocular procedures?

Moderator: dr hab. n. med. Justyna Izdebska, Warszawa

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr hab. n. med. Dariusz Dobrowolski, prof. ŚUM, Katowice

NIE / NO: prof. dr hab. Marek E. Prost, Warszawa

Temat sponsorowany – **Bausch + Lomb**

BAUSCH + LOMB

17.05 – 17.40

9. Czy zastosowanie dodatkowego leczenia w jatrogennym zespole suchego oka zwiększa skuteczność terapii jaskry?

Does the use of additional treatment in iatrogenic dry eye syndrome increase the effectiveness of glaucoma therapy?

Moderator: dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał, Szczecin

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Monika Łazicka-Gałecka, Warszawa

NIE / NO: dr n. med. Dorota Szumny, Wrocław

Temat sponsorowany – **Fidia Pharma**



17.40 – 18.15

10. Czy refrakcyjne soczewki wewnątrzgałkowe można wszczepiać u dzieci?

Can refractive intraocular lenses be implanted in children?

Moderator: prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz, Białystok

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: prof. dr hab. Marek E. Prost, Warszawa

NIE / NO: dr hab. n. med. Wojciech Hautz, prof. Instytutu, Warszawa



SESJE I TEMATY SATELITARNE SATELLITE SESSIONS AND LECTURES Piątek / Friday – 11.10.2024

Równoległe do obrad / Parallel Sessions
Sesje satelitarne odbywają się w salach konferencyjnych AB i CD
na poziomie -1

10.30 – 11.00 **Sala AB**

SESJA SATELITARNA SATELLITE SESSION

Czy terapia latanoprostem jest zawsze taka sama?

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, lek. Amelia Kardaś

Katedra i Klinika Okulistyki

Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

Wykład firmowy **Bausch + Lomb**

BAUSCH + LOMB

Przegląd wskazań i przeciwwskazań do blefaroplastyki górnej i dolnej

dr n. med. Wojciech Czak

Tesoro Clinic, Wrocław

Oddział Okulistyczny Szpital Powiatowy w Nysie



11.00 – 12.30 **Sala CD**

SESJA SATELITARNA FIRMY THEA POLSKA THEA POLSKA SATELLITE SESSION



Powierzchnia oka: czy wszystko już zostało powiedziane, czy to wierzchołek góry lodowej?

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Anna Nowińska, prof. dr hab. Dorota Tarnawska,
dr n. med. Dorota Pożarowska

Moderator: prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło

Katedra i Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

Znana i nieznaną rolę układu dopełniacza w zaburzeniach powierzchni oka

prof. dr hab. n. med. Anna Nowińska

*Katedra i Oddział Kliniczny Okulistyki, Wydział Nauk Medycznych w Zabrze
Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach*

Oddział Okulistyczny Okręgowego Szpitala Kolejowego w Katowicach

Kompleksowa ochrona mikrobiomu powierzchni oka w okresie okołoperacyjnym

prof. dr hab. Dorota Tarnawska

*Oddział Kliniczny Okulistyki, Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach
Instytut Inżynierii Biomedycznej, Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych,
Uniwersytet Śląski w Katowicach*

„Okuliści kontra Kłątwa Czarnej Kropli” – czyli jak skutecznie leczyć pacjentów z jaskrą

dr n. med. Dorota Pożarowska

Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 w Lublinie, Klinika Diagnostyki i Mikrochirurgii Jaskry

Gość specjalny: Katarzyna Pakosińska

Artystka kabaretowa, polonistka, aktorka, konferansjerka i dziennikarka

12.30 – 13.00 **Sala AB**

SESJA FIRMOWA SANTEN SANTEN SATELLITE SESSION



Dlaczego nie powinniśmy bać się miejscowego stosowania cyklosporyny A w chorobach powierzchni gałki ocznej

dr n. med. Joanna Przeździecka-Dołyk

Ośrodek Okulistyki Klinicznej SPEKTRUM sp. z o.o., Wrocław



13.00 – 13.30 **Sala CD**

SESJA FIRMOWA ADAMED ADAMED SATELLITE SESSION



Prezydium sesji / Presidium:

lek. Andrzej Dmitriew, prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło

Okółooperacyjne stosowanie sztucznych łez i jego rola w przywróceniu funkcji powierzchni oka

lek. Andrzej Dmitriew

Szpital Św. Wojciecha, Poznań

Re-OPTIS Poznań

Cyfrowe zmęczenie wzroku

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, lek. Judyta Krent

Katedra i Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

13.30 – 14.30

LUNCH

14.30 – 15.00 **Sala AB**

SESJA FIRMOWA MAGNAPHARM MAGNAPHARM SATELLITE SESSION



MagnaPharm
One Team. One Solution.

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, dr n. med. Martyna Tomczyk-Socha

Choroby powierzchni oka – aktualny stan wiedzy

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, lek. Małgorzata Kowalik-Jagodzińska

Katedra i Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

Niefarmakologiczne możliwości postępowania w zespole suchego oka

dr n. med. Martyna Tomczyk-Socha

Katedra i Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu



15.00 – 16.00 **Sala CD**

**SESJA FIRMOWA
LUMIBIRD MEDICAL
LUMIBIRD MEDICAL SATELLITE SESSION**



Prezydium sesji / Presidium:

dr n. med. Wojciech Adamski, dr n. med. Marek Ćwirko,
dr hab. n. med. Adam Wylęgała, prof. ŚUM

CDiag – rewolucja w diagnostyce zespołu suchego oka

dr hab. n. med. Adam Wylęgała, prof. ŚUM
*Zakład Promocji Zdrowia i Leczenia Otyłości, Katedra Patofizjologii,
Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach*

MS-39 – od suchego oka po szeroką diagnostykę przedniego odcinka oka

dr n. med. Marek Ćwirko
Óśrodek Okulistyki Klinicznej SPEKTRUM sp. z o.o., Wrocław

C.STIM – technologia w służbie pacjentowi z zespołem suchego oka

dr n. med. Wojciech Adamski
Oddział Okulistyczny Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu

16.00 – 17.00 **Sala AB**

**SESJA FIRMOWA HOYA
ORAZ COOPERVISION
HOYA AND COOPERVISION SATELLITE SESSION**



Krótkowzroczność u dzieci – jak wybrać sposób postępowania w 2024?

Prezydium sesji / Presidium:

dr n. biofiz. Wojciech Kida, mgr Sylwia Kijewska, dr n. med. Joanna Przeździecka-Dołyk

Anisometropia kontra progresja krótkowzroczności – schematy postępowania z pacjentami

dr n. med. Joanna Przeździecka-Dołyk
*Óśrodek Okulistyki Klinicznej SPEKTRUM, Wrocław
The University of Edinburgh*

Rola współpracy specjalistów w kontroli krótkowzroczności

dr n. biofiz. Wojciech Kida
CooperVision Sp. z o.o.

Co nowego wiemy o MiYOSMART?

mgr Sylwia Kijewska
Hoya Lens Poland Sp. z o.o.

WARSZTATY / WORKSHOPS

Piątek / Friday – 11.10.2024



17.00 – 17.30 **Sala CD**

SESJA FIRMOWA AVANZANITE **AVANZANITE SATELLITE SESSION**

avanzanite®
BIOSCIENCE

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek

Diagnostyka pierwotniakowego zapalenia rogówki

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, lek. Helena Kierzkowska-Kiar

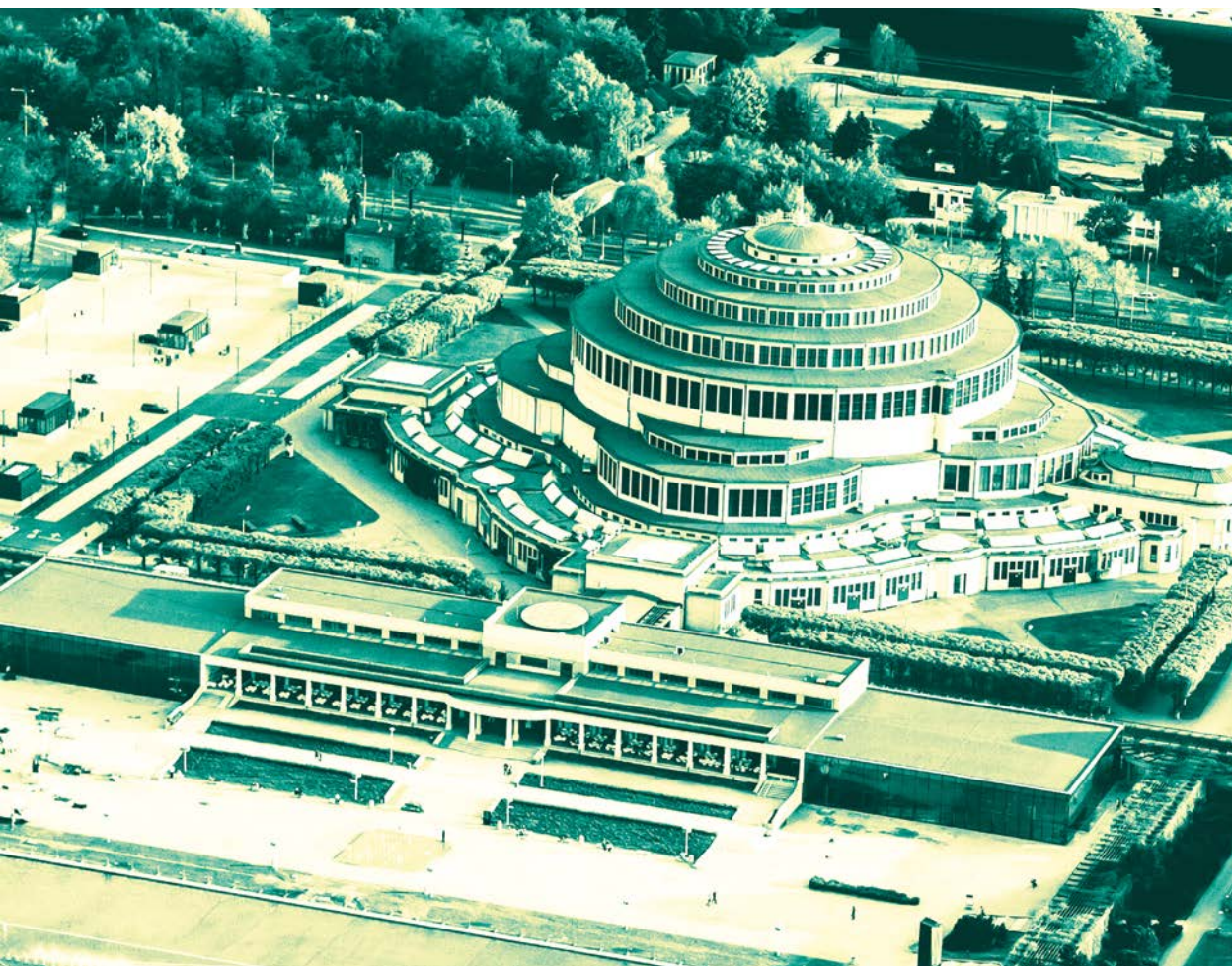
Katedra i Klinika Okulistyki Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu

**Współczesne możliwości leczenia pierwotniakowego
zapalenia rogówki**

prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek

Katedra Okulistyki Wydziału Nauk Medycznych w Katowicach

Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach





WARSZTATY I WETLABY WORKSHOPS

Piątek / Friday – 11.10.2024

Równoległe do obrad / Parallel Sessions
Warsztaty i wetlaby odbywają się na poziomie +1

10.00 – 17.15 **Sala 351/352**

WARSZTAT – USG W OKULISTYCE

Prowadzący:

lek. med. Paweł Lewandowski

Część I – teoria: 10:00-13:00

Część II – praktyka:

13.15 – 14.45 — grupa 1

15.45 – 17.15 — grupa 2

Partner warsztatu: **Ofta / Verco**

Sprzęt na warsztaty dostarcza **Lumibird Medical**



10.00 – 17.00 **Sala 353/354**

WARSZTAT – WET-LAB CHIRURGIA ZAĆMY

Praktyczne szkolenie z procedury usunięcia zaćmy
oraz wszczepu soczewki.

Partner warsztatu: **ALCON**



11.00-17.00 **Sala 353/354**

WARSZTAT – DRY-LAB Z WIKTREKTOMII

DRY-LAB z witrektomii z zastosowaniem symulatora witreo-
retinalnego pozorującego rzeczywiste warunki śródoperacyjne.

Partner warsztatu: **ALCON**



Zapisy na miejscu w recepcji konferencji w miarę wolnych miejsc

Liczba miejsc ograniczona na wszystkich warsztatach, obowiązują wcześniejsze zapisy



PROGRAM NAUKOWY SCIENTIFIC PROGRAM Sobota / Saturday – 12.10.2024

Wrocławskie Centrum Kongresowe
ul. Wystawowa 1, Wrocław
Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

9.00 – 9.30

SESJA V, FILMOWA / 5TH FILM SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Jerzy Nawrocki, prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz,
dr hab. n. med. Radosław Kaczmarek, prof. UMW

1. Managing Optic Pit. Know your stuff!

prof. dr hab. Jerzy Nawrocki, dr n. med. Zofia Nawrocka,
prof. dr hab. Zofia Anna Nawrocka
Klinika Okulistyczna „Jasne Błonia”, Łódź

2. Return from Hell czyli zajrzeć diabłu w oko

dr n. med. Andrzej Gębka¹, prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz²
¹*Klinika Okulistyki Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego w Gdańsku*
²*Klinika Chirurgii Siatkówki i Ciała Szklistego Katedry Okulistyki
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie*

3. Niewidzialny wróg od wewnątrz

dr n. med. Małgorzata Gajdzis, dr hab. n. med. Radosław Kaczmarek, prof. UMW
Katedra i Klinika Okulistyki UM we Wrocławiu

**4. Jednoetapowe zeszyście pourazowego pęknięcia gałki i pars plana
witrektomia leczenie z wyboru we Wrocławiu**

dr n. med. Hanna Zając-Pytrus
Katedra i Klinika Okulistyki UM we Wrocławiu

9.30 – 9.35

PRZERWA TECHNICZNA / TECHNICAL BREAK



9.35 – 10.45

SESJA VI / 6TH SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Mirosława Grałek, dr hab. n. med. Rafał Leszczyński,
prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon, prof. dr hab. Dorota Tarnawska,
prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

9.35 – 10.10

11. **Czy materiał soczewek wewnątrzgałkowych ma faktycznie istotne znaczenie w jakości widzenia pacjentów po operacji zaćmy?**

Does the material of intraocular lenses actually have a significant impact on the quality of vision of patients after cataract surgery?

Moderator: dr Zbigniew Dyda, *Dzierżonów, Bielawa*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: prof. dr hab. Jacek P. Szaflik, *Warszawa*

NIE / NO: dr n. med. Marek Szaliński, *Wrocław*

Temat sponsorowany – ALCON

Alcon
SEE BRILLIANTLY

10.10 – 10.45

12. **Czy terapia antiVEGF powinna być wspomagana przez wdrożenie heparyny drobnocząsteczkowej w leczeniu zmian pozakrzepowych siatkówki oka?**

Should anti-VEGF therapy be supported by the implementation of low molecular weight heparin in the treatment of post-thrombotic changes in the retina of the eye?

Moderator: dr n. med. Jan Kucharczuk, *Bydgoszcz*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Adam Cywiński, *Żory*

NIE / NO: dr n. med. Małgorzata Gajdzis, *Wrocław*

10.45 – 11.00

PRZERWA / BREAK



11.00 – 12.10

SESJA VII / 7TH SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

dr hab. Dariusz Dobrowolski, prof. ŚUM, dr hab. n. med. Piotr Loba, prof. Uczel.,
prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek, prof. dr hab. Anna Maria Roszkowska,
dr hab. n. med. Janusz Skrzypecki

11.00 – 11.35

13. Czy stożek rogówki jest chorobą zapalną?

Is keratoconus an inflammatory disease?

Moderator: prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek, *Katowice*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: prof. dr hab. Anna Maria Roszkowska, *Włochy*

NIE / NO: dr hab. Dariusz Dobrowolski, prof. ŚUM, *Sosnowiec, Katowice*

11.35 – 12.10

14. Czy należy czekać z leczeniem operacyjnym zezą rozbieżnego okresowego do 7-8 roku życia?

Should we wait with surgical treatment of intermittent exotropia until the age of 7-8?

Moderator: dr hab. n. med. Piotr Loba, prof. Uczel.

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Marta Kirkiewicz, *Szczecin*

NIE / NO: dr n. med. Dominika Nowakowska, *Lublin*

12.10 – 12.20

PRZERWA / BREAK



12.20 – 13.40

SESJA VIII / 8TH SESSION

Prezydium sesji / Presidium:

dr hab. n. med. Joanna Konopińska, dr hab. n. med. Ewa Kosior-Jarecka,
dr hab. n. med. Adrian Smędowski, prof. ŚUM,
prof. dr hab. Dorota Wyględowska-Promieńska,
dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

12.20 – 12.55

15. Czy pacjentów chorujących na jaskrę niskiego ryzyka można kontrolować bez osobistego kontaktu z okulistą?

Do glaucoma patients need to be seen by a doctor face to face every time?

Moderator: dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska, *Warszawa*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr n. med. Joanna Liput, *Wielka Brytania*

NIE / NO: dr hab. n. med. Adrian Smędowski, prof. ŚUM, *Katowice*

12.55 – 13.30

16. Czy badanie techniką angiografii OCT ma w chwili obecnej znaczenie w opiece nad pacjentem z jaskrą?

Is OCT angiography currently important in patients with glaucoma?

Moderator: prof. dr hab. Dorota Wyględowska-Promieńska, *Katowice*

Adwersarze / Adversaries:

TAK / YES: dr hab. n. med. Joanna Konopińska, *Białystok*

NIE / NO: dr hab. n. med. Ewa Kosior-Jarecka, *Lublin*

13.30 – 13.40

Kontrowersyjne metody edukacyjne w okulistyce

Controversial educational methods in ophthalmology

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik, *Warszawa*

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

13.40

ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI I LUNCH

THE END OF THE CONFERENCE AND LUNCH