



PROGRAM NAUKOWY THE SCIENTIFIC PROGRAMME

Stan na 14 maja 2024

24.05.2024 (Piątek)

9.30-9.35 Uroczystość otwarcia – powitanie gości

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

9.35-11.00 FORUM – DIALOGI JASKRWE, cz. 1. NOWOCZESNE LECZENIE JASKRY - HITY I KITY

9.35-10.15

- ↔ **Świetlana przyszłość w chirurgii jaskry – operacje małoinwazyjne. Jakie i dla kogo?**
Prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik
- ↔ **SLT –światło w leczeniu jaskry (LIGHT)**
Dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska
- ↔ **Mikropulsy – światelko w tunelu czy ślepa droga?**
Lek. Tomasz Gałęcki

10.15-11.00 Dyskusja

Loża ekspertów

Dr hab. n. med. Wojciech Hautz, prof. Instytutu, prof. dr hab. n. med. Piotr Jurowski,
dr hab. n. med. Ewa Kosior-Jarecka, prof. dr hab. n. med. Bożena Romanowska-Dixon,
prof. dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska

11.00-11.15 Przerwa kawowa



11.15-13.00 FORUM – DIALOGI JASKROWE, cz. 2. JASKRA W ŚWIETLE OPERACJI PRZEDNIEGO ODCINKA

11.15-12.30

- ↔ **Chirurgia refrakcyjna i jaskra**
Dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska
- ↔ **Chirurgia zaćmy i jaskra**
Dr hab. n. med. Anna Kamińska, dr n. med. Monika Łazicka-Gałęcka, dr n. med. Maria Guskowska
- ↔ **Przeszczepy rogówki i jaskra**
Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, lek. Katarzyna Samelska, lek. Hubert Murwil, lek. Tomasz Majszyk, lek. Martyna Pszczółka

12.30-13.00 Dyskusja

Loża ekspertów

Prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Michalska-Małecka,
prof. dr hab. n. med. Marta Misiuk-Hojło, prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek,
prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik

13.00-14.00 Przerwa lunchowa

14.00-15.55 SESJA I

Prezydium: prof. dr hab. n. med. Jakub J. Kałużny, prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński,
prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek, prof. dr hab. n. med. Bożena Romanowska-Dixon,
prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik, prof. dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska

I/I 14.00-14.10

Mięsak Kaposiego - prezentacja przypadku

Prof. dr hab. n. med. Bożena Romanowska-Dixon
*Katedra Okulistyki Uniwersytetu Jagiellońskiego, Collegium Medicum,
Oddział Okulistyki i Onkologii Okulistycznej Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie*

I/II 14.10-14.20

Soczewki Add-On jako korekcja wad resztkowych po wszczępieniu soczewek o wydłużonej głębi ostrości

Prof. dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska
*Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki WNM w Katowicach Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach*



I/III 14.20-14.30

Wpływ soczewek wieloogniskowych i o przedłużonej ogniskowej na wyniki testów percepcji wzrokowej

Prof. dr hab. n. med. Jakub J. Kałużny, Martyna Gębska-Toloczko, Karolina Suwała, Aleksandra Gorczyca, Patryk Młyniuk, Przemysław Zabel, Iwona Jaworowska-Cieślińska, Iwona Eliks, prof. dr hab. n. med. Bartłomiej Kałużny

Katedra Badania Narządów Zmysłów, Collegium Medicum w Bydgoszczy, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Klinika Okulistyczna Oftalmika w Bydgoszczy

I/IV 14.30-14.40

Fotofobia- aktualny stan wiedzy

Prof. dr hab. n. med. Wojciech Lubiński

II Katedra i Klinika Okulistyki PUM, Szczecin

I/V 14.40-14.50

Negatywne dysfotopsje po operacji zaćmy – fakt czy mit?

Dr n. med. Marcin Jezierski, dr Piotr Dobrowolski, dr n. med. Radosław Różycki

Klinika Okulistyczna Wojskowego Instytutu Medycyny Lotniczej, Warszawa

I/VI 14.50-15.05

Jak możemy zwiększyć bezpieczeństwo i zadowolenie pacjenta w chirurgii zaćmy?

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

Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki WNM w Katowicach Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

Wykład firmowy Thea

I/VII 15.05-15.20

Niskie ciśnienie wewnątrzgałkowe w czasie zabiegu usunięcia zaćmy

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska, dr hab. n. med. Anna Kamińska

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Alcon

I/VIII 15.20-15.30

Operacja zaćmy pacjenta z AMD

Dr n. med. Joanna Przybek-Skrzypecka

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie



I/VIII 15.30-15.45

Pracownia symulacji – szkoła chirurgii

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

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Abj Vision

15.45-15.55 Dyskusja

15.55-16.10 Przerwa kawowa

16.10-17.10 SESJA II – Bausch & Lomb

Prezydium: dr n. med. Monika Łazicka-Galecka, lek. Tomasz Galecki, dr hab. n. med. Justyna Izdebska, prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

II/I 16.10-16.22

Nowa procedura w chirurgii jaskry – małoinwazyjna mikrosklerostomia (MIMS)

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

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

II/II 16.22-16.34

Soczewki toryczne ENVISTA – doświadczenia własne

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

II/III 16.34-16.46

Skuteczna i bezpieczna fakoemulsyfikacja z maszyną Stellaris Elite

Lek. Tomasz Galecki

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie



II/IV 16.46-16.58

Skuteczne podejście do diagnozy i terapii "czerwonego oka"

Dr n. med. Monika Łazicka-Gałecka

*Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie*

16.58-17.10 Dyskusja

17.10-17.25 Przerwa kawowa

17.25-19.20 SESJA III

Prezydium: prof. dr hab. n. med. Alina Bakunowicz-Łazarczyk, dr hab. n. med. Justyna Izdebska, prof. dr hab. n. med. Danuta Karczewicz, prof. dr hab. n. med. Ewa Mrukwa-Kominek, prof. dr hab. n. med. Jerzy Nawrocki, prof. dr hab. n. med. Jerzy Szaflik

III/I 17.25-17.35

Diagnostyka i leczenie zapalenia rogówki o etiologii pierwotniakowej wyzwaniem dla okulisty

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

*Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach*

*Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki WNM w Katowicach Śląskiego Uniwersytetu Medycznego
w Katowicach*

III/II 17.35-17.45

Korekcja presbiopii techniką PRESBYOND® - doświadczenia własne

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska^{1,2,3}, lek. Katarzyna Samelska^{1,2,3}, lek. Marta Kiziak^{2,3}, lek. Agata Joanna Ordon^{2,3}

1Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

2Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

3Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Warszawa

III/III 17.45-17.55

Czy endoskop może zastąpić mikroskop w chirurgii okulistycznej i okuloplastycznej?

Dr n. med. Jarosław Kuśmierczyk

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa



III/IV 17.55-18.05

Kiedy "powieki" mogą uratować życie - zespół wiotkich powiek?

Dr n. med. Radosław Różycki, dr Paulina Szabelska, dr Dominika Białas
Klinika Okulistyczna Wojskowego Instytutu Medycyny Lotniczej, Warszawa

III/IV 18.05-18.15

Wczesne i późne powikłania po operacji zęza u dzieci operowanych w Klinice Okulistyki Dziecięcej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku w latach 2020-2023

Lek. Wojciech Pawłowski, dr n. med. Monika Oziębło-Kupczyk, dr hab. n. med. Beata Urban, prof. dr hab. n. med. Alina Bakunowicz-Łazarczyk
Klinika Okulistyki Dziecięcej UDSK w Białymstoku, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

III/VI 18.15-18.25

Diagnostyka i nowe metody leczenia pierwotniakowego zapalenia rogówki

Dr n. med. Monika Udziela
*Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie*

III/VII 18.25-18.40

Od nauki do praktyki - co nowego na temat wpływu higieny brzegów powiek na dobrostan powierzchni oka

Dr n. med. Monika Udziela
*Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie
[Wykład firmowy Ofta](#)*

III/VII 18.40-18.55

Osmoprotekcja w chorobach powierzchni oka i aparatu ochronnego

Dr n. med. Joanna Przybek-Skrzypecka
*Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie
[Wykład firmowy Thea](#)*

III/VII 18.55-19.05

Otwory w plamce - czy istnieje potrzeba usuwania błony granicznej wewnętrznej w całości?

Prof. dr hab. n. med. Jerzy Nawrocki, dr n. med. Zofia Nawrocka, prof. dr hab. n. med. Zofia Anna Nawrocka
*Gabinet Okulistyczny OKULISTYKA NAWROCCY, Łódź
Klinika okulistyczna „Jasne Błonia”, Łódź*

19.05-19.20 Dyskusja



25.05.2024 (Sobota)

9.00-11.20 SESJA IV

Prezydium: dr hab. n. med. Maciej Gawęcki, dr hab. n. med. Agnieszka Kamińska,
dr hab. n. med. Rafał Leszczyński, prof. dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz,
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Michalska-Malecka

IV/I 9.00-9.15

Jak hamowanie Ang-2 wpływa na możliwości leczenia nAMD i DME - Vabysmo RWD

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

Katedra i Klinika Okulistyki Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

Wykład firmowy Roche

IV/II 9.15-9.25

Pourazowy otwór w plamce - patogeneza i postępowanie

Prof. dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz, lek. med. Michał Jabłoński

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

IV/III 9.25-9.35

Terapia fotodynamiczna w leczeniu centralnej surowiczej chorioretinopatii (CSCR)

Dr hab. n. med. Maciej Gawęcki

Centrum Okulistyczne Dobry Wzrok w Gdańsku

Oddział okulistyczny Szpitala Pomorskie, Wejherowo

IV/IV 9.35-9.45

Krwotoki do ciała szklistego- diagnostyka i leczenie

Dr hab. n. med. Rafał Leszczyński¹, dr n. med. Łukasz Drzyzga¹, dr n. med. Sebastian Sirek^{1,2}, dr n. med. Aleksandra Górka¹, dr n. med. Katarzyna Kowalska¹, dr n. med. Anna Lorenc¹, Krzysztof Eder¹, Paulina Langosz¹

1Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. Prof. Kornela Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

2Katedra i Klinika Okulistyki Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach



IV/V 9.45-10.00

Jak pomóc pacjentowi z przewlekłym dyskomfortem pooperacyjnym? Nowa generacja kropli neurowspomagających

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

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Ofta

IV/VI 10.00-10.15

Siła dwóch szlaków Vabysmo w praktyce - najnowsze doniesienia i doświadczenia własne

Dr hab. n. med. Agnieszka Kamińska

Katedra Okulistyki Collegium Medicum Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

Oddział Okulistyczny w Międzyleskim Szpitalu Specjalistycznym w Warszawie

Wykład firmowy Roche

IV/VII 10.15-10.30

Kompleksowa opieka nad pacjentem przed i po zabiegu okulistycznym

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Ofta

IV/VIII 10.30-10.45

Fidial Plus wiskoelastyk do zadań specjalnych

Lek. Tomasz Galecki

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Wykład firmowy Fidia pharma

10.45-11.00 Dyskusja

11.00 -11.20 Przerwa kawowa



11.20-13.20 SESJA V – INTERDYSCYPLINARNA

Prezydium: dr n. med. Marcin Ambroziak, dr n. o zdr. Wanda Baltaza, dr n. med. Karina Barszczewska, prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik, Karolina Szuba, dr n. med. Daniel Śliż, prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Jarosław Woron

V/I 11.20-11.35

Jak alkohol wpływa na wzrok?

Dr n. med. Daniel Śliż

Specjalista chorób wewnętrznych i zdrowia publicznego, Warszawa

V/II 11.35-11.50

Czy stymulatory powinny być wstrzykiwane w okolicy oka?

Dr n. med. Marcin Ambroziak

Dermatolog, Klinika Ambroziak, Warszawa

V/III 11.50-12.05

Ginekologia estetyczna – fanaberia czy realna pomoc?

Dr n. med. Karina Barszczewska

Specjalista ginekologii i położnictwa, W trakcie specjalizacji z seksuologii, Dyplomowany lekarz medycyny estetycznej, Warszawa

V/IV 12.05-12.20

Farmakologia w służbie odchudzania, czyli co o agonistach GLP-1 i nie tylko lekarz okulista wiedzieć powinien

Prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Jarosław Woron

Specjalista farmakologii klinicznej, Kraków

V/V 12.20-12.35

Trendy Żywieniowe – Co Warto Wiedzieć o GLP-1, Diecie Keto i Modnych Postach

Dr n. o zdr. Wanda Baltaza

Dietetyk, Warszawa

V/VI 12.35-12.50

Zaawansowane metody niechirurgicznego modelowania sylwetki: Od laserów po fale HIFEM+

Karolina Szuba

Boyaclinic, Warszawa



V/VII 12.50-13.05

Soczewki zaawansowanej technologii – jak wybrać najlepszą opcję dla pacjenta

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

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Alcon

13.05-13.20 Dyskusja

13.20 – 13.30 Przerwa kawowa

13.30-15.10 SESJA VI

Prezydium: dr hab. n. med. Erita Filipek, dr hab. n. med. prof. Instytutu Wojciech Hautz,
prof. dr hab. n. med. Piotr Jurowski, prof. dr hab. n. med. Bronisława Koraszewska-Matuszewska,
dr hab. n. med. Ewa Langwińska, dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał

VII 13.30-13.40

Elementy techniki operacyjnej wpływające na skuteczność nieperforującej głębokiej sklerektomii i przetoki drenującej PreserFlo

Prof. dr hab. n. med. Piotr Jurowski

Klinika Okulistyki i Rehabilitacji Wzroku, UM w Łodzi

VIII 13.40-13.50

Neurodegeneracja z akumulacją żelaza – Czy potrzebna jest konsultacja okulistyka?

Dr hab. n. med. Ewa Langwińska^{1,2}, dr hab. n. med. Tomasz Litwin³, dr hab. n. med. Marta Skowrońska³,
prof. dr hab. n. med. Anna Członkowska³

1Katedra i Klinika Okulistyki WUM

2Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

3II Klinika Neurologii Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie

VI/III 13.50-14.00

Pracownia symulacji diagnostyki i chirurgii okulistyka: nowa jakość szkolenia rezydentów w Polsce

Dr hab. n. med. prof. Instytutu Wojciech Hautz

Centrum Zdrowia Dziecka – Instytut Pomnik, Warszawa

VI/IV 14.00-14.10

Holistyczne spojrzenie na pacjenta okulistyka - od diagnostyki do terapii

Dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał

Szczecin



VI/V 14.10-14.25

Co nowego w terapii zespołu suchego oka?

Dr hab. n. med. Justyna Izdebska

Katedra i Klinika Okulistyki Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Centrum Mikrochirurgii Oka Laser, Warszawa

Wykład firmowy Solinea

V/VI 14.25-14.35

Jaskra w przebiegu zespołu Axendelda-Riegera – opis przypadku

Lek. Agnieszka Tronina¹, dr n. med. Bogumiła Wójcik-Niklewska¹, Klaudia Jurkowska², dr hab. n. med. Erita Filipek¹

¹Klinika Okulistyki Dziecięcej Katedry Okulistyki WNM, Oddział Okulistyki Dziecięcej Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego im. Prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Studenckie Koło Naukowe przy Klinice Okulistyki Dziecięcej Katedry Okulistyki Wydziału Lekarskiego w Katowicach Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

V/VII 14.35-14.50

Współczesne możliwości terapeutyczne w Dziedzicznej Neuropatii Wzrokowej Lebera - doświadczenia własne

Dr n. med. Magdalena Korwin

Katedra i Klinika Okulistyki WUM

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

Wykład firmowy CHIESI

14.50-15.10 Dyskusja

15.10 Zakończenie Konferencji i Lunch