

# PROGRAM NAUKOWY

## Piątek / Friday – 14.10.2022

Wrocławskie Centrum Kongresowe – Hala Stulecia  
ul. Wystawowa 1, Wrocław

9.00 – 9.10 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

### **Powitanie uczestników Konferencji i Gości przez Przewodniczącą Komitetu Naukowego 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.*

9.10 – 10.00 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## **DEBATA OKSFORDZKA / OXFORD DEBATE** **WROCŁAW KONTRA LUBLIN**

**Czy już dzisiaj można ograniczyć negatywny wpływ procedur okulistycznych na środowisko w sposób bezpieczny dla pacjentów?**

**Is it already possible to reduce the negative environmental impact of ophthalmic procedures without compromising patient safety?**

**Marszałek / Marshal:**

prof. dr hab. Marcin Stopa

**Loża mędrców / Council of Wise Men:**

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło

prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz

**PROPOZYCJA**

**Zespół z Wrocławia reprezentują:**

**dr n. med. Hanna Zając-Pytrus** z Katedry i Kliniki Okulistyki UMW

**dr Aleksandra Zgryźniak** z Katedry i Kliniki Okulistyki UMW

**dr Elżbieta Górawska** z 4. Wojskowego Szpitala Klinicznego we Wrocławiu

**OPOZYCJA**

**Zespół z Lublina reprezentują:**

**prof. dr hab. Anna Święch** z Katedry Okulistyki i Kliniki Chirurgii Siatkówki i Ciała Szklonego UML

**dr hab. n. med. Ewa Kosior-Jarecka** z Katedry Okulistyki Kliniki Diagnostyki i Mikrochirurgii Jaskry UML

**dr n. med. Mateusz Winiarczyk** z Katedry Okulistyki i Kliniki Chirurgii Siatkówki i Ciała Szklonego UML

10.00 – 10.10

## **PRZERWA KAWOWA / COFFEE BREAK**

10.10 – 11.20 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA I / 1<sup>ST</sup> SESSION

### Prezydium sesji / Presidium:

dr n. med. Sławomir Cisiecki, prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz,  
prof. dr hab. Katarzyna Michalska-Matecka, dr n. med. Joanna Murawska,  
prof. dr hab. Jerzy Nawrocki, prof. dr hab. Katarzyna Nowomiejska

10.10 – 10.45

- 1. Czy w każdym przypadku należy dokonywać reoperacji otworu w plamce po nieudanej pierwszej operacji?**  
**Should the macular hole be reoperated in every case after a failed first operation?**

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

**Adwersarze / Adversaries:**

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

**NIE / NO:** prof. dr hab. Jerzy Mackiewicz, *Lublin*

10.45 – 11.20

- 2. Czy konieczny jest peeling ILM plamki podczas witrektomii w odwarstwieniu siatkówki z zajęciem plamki?**  
**Is internal limiting membrane peeling necessary during the vitrectomy due to macula-off retinal detachment?**

**Moderator:** prof. dr hab. Katarzyna Michalska-Matecka, *Gdańsk*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Joanna Murawska, *Gdańsk*

**NIE / NO:** dr n. med. Sławomir Cisiecki, *Łódź*

11.20 – 11.30

## PRZERWA KAWOWA / COFFEE BREAK

11.30 – 12.40 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA II / 2<sup>ND</sup> SESSION

### Prezydium sesji / Presidium:

dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek, prof. dr hab. Jakub J. Kałużny,  
prof. dr hab. Maciej Krawczyński, prof. dr hab. Anna Święch,  
dr hab. n. med. Sławomir Teper

11.30 – 12.05

### 3. **Czy poprawa ostrości wzroku jest zawsze przejawem skuteczności terapii anti-VEGF w dostępnych w Polsce programach lekowych AMD & DME?**

**Is visual acuity improvement always indicate anti-VEGF treatment efficiency in AMD & DME drug programs in Poland?**

**Moderator:** prof. dr hab. Jakub J. Kałużny, *Bydgoszcz*

**Adwersarze / Adversaries:**

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

**NIE / NO:** dr n. med. Joanna Miniewicz, *Kraków*

*Partner wykładu: Novartis*

12.05 – 12.40

### 4. **Czy potrzebujemy nowych terapii w nAMD i DME?** **Do we need a new therapy for nAMD and DME?**

**Moderator:** prof. dr hab. Maciej Krawczyński, *Poznań*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr hab. n. med. Sławomir Teper, *Katowice*

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

*Partner wykładu: Roche*

12.40 – 12.55

## PRZERWA KAWOWA / COFFEE BREAK

12.55 – 14.40 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA III / 3<sup>RD</sup> SESSION

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr n. med. Adam Cywiński, dr hab. n. med. Rafał Leszczyński,  
prof. dr hab. Dorota Tarnawska, dr n. med. Robert Wasilewicz,  
dr n. med. Jaromir Wasyluk, prof. dr hab. Joanna Wierzbowska

12.55 – 13.30

### 5. **Czy leki z konserwantem faktycznie poprawią penetrację rogowki i dzięki temu są skuteczniejsze?**

**Do preservatives in eye drops really increase corneal penetration improving the drug efficacy?**

**Moderator:** dr n. med. Małgorzata Mulak, *Wrocław*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Martyna Tomczyk-Socha, *Wrocław*

**NIE / NO:** dr n. med. Jaromir Wasyluk, *Warszawa*

*Partner wykładu: Thea Polska*

13.30 – 14.05

### 6. **Czy należy wykonać zabieg usunięcia przeziernej soczewki i ciała szklistego w terapii Jaskry Zamkniętego Kąta Przesączania?**

**Should clear lens and the vitreous be extracted in patients with angle-closure glaucoma?**

**Moderator:** prof. dr hab. Joanna Wierzbowska, *Warszawa*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Robert Wasilewicz, *Poznań*

**NIE / NO:** dr hab. n. med. Rafał Leszczyński, *Katowice*

14.05 – 14.40

7. **Czy zabieg cyklodestrukcji jest lepszą formą leczenia niż wytworzenie nowej drogi odpływu przy użyciu zastawki Ahmeda w jaskrze odpornej na leczenie z wysokim ciśnieniem oka?**  
**Does cyclodestructive procedure is a better option as compared with formation of a new outflow using Ahmed valve in a treatment of refractory glaucoma with high intraocular pressure?**

**Moderator:** prof. dr hab. Dorota Tarnawska, Katowice

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Marcin Zieliński, Wrocław

**NIE / NO:** dr n. med. Adam Cywiński, Żory

14.40 – 15.35

**LUNCH**

15.35 – 17.20 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA IV / 4<sup>TH</sup> SESSION

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr Andrzej Dmitriew, dr hab. n. med. Radosław Kaczmarek, prof. UMW,  
dr hab. n. med. Anna Nowińska, prof. dr hab. Wojciech Omulecki,  
prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon, dr n. med. Ewa Wałek-Bożętka

15.35 – 16.10

8. **Czy należy rozpocząć leczenie zmiany barwnikowej naczyniówki o grubości mniejszej niż 2 mm?**  
**But is it better not to treat choroidal pigmented lesions less than 2 mm thick?**

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

**Adwersarze / Adversaries:**

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

**NIE / NO:** dr n. med. Anna Markiewicz, *Kraków*

16.10 – 16.45

9. **Czy witrektomia jest niezbędnym elementem leczenia egzogenego zapalenia wnętrza gałki ocznej?**  
**Is pars plana vitrectomy a necessary element of treatment of exogenous endophthalmitis?**

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

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr hab. n. med. Radosław Kaczmarek, prof. UMW, *Wrocław*

**NIE / NO:** dr n. med. Ewa Wałek-Bożętka, *Londyn, Wielka Brytania*

16.45 – 17.20

10. **Czy soczewki o wydłużonej ogniskowej mają szansę stać się standardem w chirurgii zaćmy?**  
**Is it possible that EDOF lenses become a standard in cataract surgery?**

**Moderator:** prof. dr hab. Wojciech Omulecki, *Łódź*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr Andrzej Dmitriew, *Poznań*

**NIE / NO:** dr Piotr Marszałik, *Polanica Zdrój, Wrocław*

*Partner wykładu: RAYNER*

17.20 – 17.35

**PRZERWA KAWOWA / COFFEE BREAK**

17.35 – 18.45 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA V / 5<sup>TH</sup> SESSION

### Prezydium sesji / Presidium:

prof. dr hab. Stanisława Gierek-Ciaciura,  
dr hab. n. med. Joanna Gołębiowska, prof. WIML,  
dr hab. n. med. Agnieszka Kubicka-Trząska, prof. dr hab. Anna Machalińska,  
prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek

17.35 – 18.10

### 11. Czy śródoperacyjne OCT winno być standardem nowoczesnej sali operacyjnej? Shall intraoperative OCT become standard equipment of modern operating rooms?

Moderator: dr hab. n. med. Joanna Gołębiowska, prof. WIML, *Warszawa*

#### Adwersarze / Adversaries:

**TAK / YES:** dr n. med. Dorota Kaczmarek, *Wrocław*

**NIE / NO:** prof. dr hab. Anna Machalińska, *Szczecin*

18.10 – 18.45

### 12. Czy soczewka trójogniskowa to najlepsze rozwiązanie dla każdego pacjenta z prezbiopią? Is a trifocal lens the best solution for every presbyopia patient?

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

#### Adwersarze / Adversaries:

**TAK / YES:** dr Andrzej Dmitriew, *Poznań*

**NIE / NO:** dr n. med. Łukasz Drzyzga, *Katowice*

Partner wykładu: **Alcon**



# PROGRAM NAUKOWY

## Sobota / Saturday – 15.10.2022

Wrocławskie Centrum Kongresowe – Hala Stulecia  
ul. Wystawowa 1, Wrocław

9.30 – 11.15 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

### SESJA VI / 6<sup>TH</sup> SESSION

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr hab. n. med. Erita Filipek, prof. dr hab. Maria Formińska-Kapuścik,  
dr hab. n. med. Wojciech Hautz, dr hab. n. med. Piotr Loba,  
prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz, prof. dr hab. Dorota Pojda-Wilczek,  
prof. dr hab. Marek Prost, dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał

9.30 – 10.05

**13. Czy należy udrażniać drogi łzowe u dzieci niezależnie od wieku?  
Whether to probe nasolacrimal duct obstruction in children  
regardless of the age?**

**Moderator:** dr hab. n. med. Wojciech Hautz, *Warszawa*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz, *Białystok*

**NIE / NO:** dr n. med. Anna Rogowska, *Warszawa*

10.05 – 10.40

**14. Czy po stwierdzeniu dużej wady refrakcji u dziecka należy  
natychmiast zlecić elektretinografię?  
When a large refractive defect is found in a child, should  
electroretinography be ordered immediately?**

**Moderator:** dr hab. n. med. Patrycja Krzyżanowska-Berkowska, *Wrocław*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** prof. dr hab. Dorota Pojda-Wilczek, *Katowice*

**NIE / NO:** dr hab. n. med. Lidia Puchalska-Niedbał, *Szczecin*

10.40 – 11.15

**15. Czy wszczepiać wewnątrzgałkowe soczewki wieloogniskowe u dzieci przed 14 rokiem życia?**

**Should I implant intraocular multifocal lenses in children before the age of 14?**

**Moderator:** dr n. med. Karolina Czajor, *Wrocław*

**Adwersarze / Adversaries:**

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

**NIE / NO:** dr hab. n. med. Erita Filipek, *Katowice*

11.15 – 11.40

**PRZERWA KAWOWA / COFFEE BREAK**

11.40 – 13.25 Sala audytoryjna (parter) / Audytoryjna hall (ground floor)

## SESJA VII / 7<sup>TH</sup> SESSION

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr hab. n. med. Dariusz Dobrowolski, prof. dr hab. Piotr Jurowski,  
dr hab. n. med. Joanna Konopińska, dr n. med. Magdalena Kubrak-Kisza,  
dr n. med. Radosław Różycki, dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka, prof. UMW

11.40 – 12.15

### 16. Czy antyseptyki staną się w przyszłości standardem w okulistyce?

**Will antiseptics become the standard in ophthalmology in the future?**

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

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr hab. n. med. Dariusz Dobrowolski, *Sosnowiec, Katowice*

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

*Partner wykładu: Pharm Supply*

12.15 – 12.50

### 17. Czy Cross-linking jest przyszłością w leczeniu infekcji rogówki? Is corneal cross-linking the future in the treatment of corneal infections?

**Moderator:** dr hab. n. med. Dariusz Dobrowolski, *Sosnowiec, Katowice*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Magdalena Kubrak-Kisza, *London, Wielka Brytania*

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

12.50 – 13.25

### 18. Czy Nd:YAG-kapsulotomia jest lepszym rozwiązaniem niż śródoperacyjna kapsulotomia tylna w leczeniu zmętnienia tylnej torebki soczewki?

**Is the Nd:YAG capsulotomy better solution in posterior capsule opacities than intraoperative surgical posterior capsulotomy?**

**Moderator:** dr hab. n. med. Joanna Konopińska, *Białystok*

**Adwersarze / Adversaries:**

**TAK / YES:** dr n. med. Jaromir Wasyluk, *Warszawa*

**NIE / NO:** dr n. med. Radosław Różycki, *Warszawa*

13.30

**ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**  
**THE END**

13.30 - 14.30

**LUNCH**



# SESJE I TEMATY SATELITARNE

## SATELLITE SESSIONS AND LECTURES

### Piątek / Friday – 14.10.2022

Sesje równoległe / Parallel Sessions

10.00 – 11.30 Sala konferencyjna AB (poziom -1) / AB hall (basement)

### SESJA SATELITARNĄ FIRMY THEA POLSKA THEA POLSKA SATELLITE SESSION

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr hab. n. med. Anna Nowińska

dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka, prof. UMW

dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska



#### **Autoimmunologiczne zapalenia tęczówki u dzieci**

dr hab. Anna Turno-Kręcicka, prof. UMW,

*Katedra i Klinika Okulistyki, Wydział Lekarski, Uniwersytet Medyczny  
im. Piastów Śląskich we Wrocławiu*

#### **Od brzegu do brzegu, czyli skuteczne metody diagnostyki i terapii problemów brzegów powiek**

dr hab. n. med. Anna Nowińska, Katowice

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

*Oddział Okulistyczny Okręgowego Szpitala Kolejowego w Katowicach*

#### **Skazane na ZSO. Na co zwrócić uwagę lecząc kobiety w okresie menopauzy?**

dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska

*Katedra i Klinika Okulistyki Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny*

#### **Quiz z nagrodami**



11.45 – 12.30 Sala konferencyjna AB (poziom -1) / AB hall (basement)

## **SESJA SATELITARNA FIRMY ALFASIGMA** **ALFASIGMA SATELLITE SESSION**

ALFASIGMA 

### **Co może mieć wspólnego przewlekła niewydolność żylna z retinopatią cukrzycową?**

**Prezydium sesji / Presidium:**

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło

prof. dr hab. Zbigniew Rybak

### **Co nowego w podejściu do pacjentów z przewlekłą niewydolnością żylną?**

prof. dr hab. Zbigniew Rybak, *Wrocław*

### **Co nowego w podejściu do pacjentów z nieproliferacyjną retinopatią cukrzycową?**

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, dr Michał T. Nuckowski, *Wrocław*



12.45 – 14.25 Sala konferencyjna AB (poziom -1) / AB hall (basement)

## TEMATY SATELITARNE SATELLITE LECTURES

12.45 – 13.05

### **Ozurdex – standard w II linii leczenia DME. Za i przeciw**

dr hab. n. med. Anna Nowińska, Katowice  
Katedra i Oddział Kliniczny Okulistyki, Wydział Nauk Medycznych w Zabrze,  
Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach  
Oddział Okulistyczny Okręgowego Szpitala Kolejowego w Katowicach  
Partner wykładu: **ABBVIE**



13.05 -13.10

### **DYSKUSJA**

13.15 – 13.25

### **Ozurdex – nie tylko w leczeniu DME**

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojło, dr Urszula Szydełko-Paśko, Wrocław  
Katedra i Klinika Okulistyki, Uniwersytet Medyczny  
im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

13.25 – 13.30

### **DYSKUSJA**

13.45 – 14.00

### **Gdy mniej znaczy więcej czyli Eylea w schemacie treat and extend**

dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek  
Katedra i Klinika Okulistyki, Wydział Lekarski,  
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu  
Partner wykładu: **BAYER**



14.00 – 14.05

### **DYSKUSJA**

14.05 – 14.20

### **Logistyczne aspekty programu lekowego DME**

dr n. med. Magdalena Gaca-Wysocka  
Oddział Okulistyczny, Szpital im. Józefa Strusia, Poznań



14.20 – 14.25

**DYSKUSJA**

14.40 – 15.35

**LUNCH**

15.35 – 16.35 Sala konferencyjna AB (poziom -1) / AB hall (basement)

**SESJA SATELITARNA FIRMY HOYA**  
**HOYA SATELLITE SESSION**

**Prezydium sesji / Presidium:**

dr Wojciech Kida

dr n. med. Joanna Przeździecka-Dołyk

mgr Małgorzata Żukowska



**Kontrola krótkowzroczności za pomocą okularów – w świetle najnowszych badań**

dr n. med. Joanna Przeździecka-Dołyk

**Kontrola krótkowzroczności soczewkami ortokeratologicznymi – w świetle najnowszych badań**

mgr Małgorzata Żukowska

**Kontrola krótkowzroczności za pomocą miękkich soczewek kontaktowych – w świetle najnowszych badań**

dr Wojciech Kida

17.00 – 18.00 Sala konferencyjna AB (poziom -1) / AB hall (basement)

**WYKŁAD SPECJALNY**  
**SPECIAL LECTURE**

**Choroby w sztuce**

dr Jan Maciej Żelbromski

*Dziekan na Wydziale Ochrona Dóbr Kultury Szkoły Wyższej Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu*





# WARSZTATY / WORKSHOPS

**Piątek / Friday – 14.10.2022**

SALE SPOTKAŃ (poziom +1) / Meeting Room, 1<sup>st</sup> Floor

10.00 – 14.00 Sale spotkań (poziom +1) / Meeting Room, 1<sup>st</sup> Floor

## WARSZTATY ABJ VISION ABJ VISION WORKSHOPS

### Małoinwazyjna technika leczenia jaskry technologią Micropulse

**Prowadzący:**

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

dr Wojciech Maruschczyk, *Katowice*

Partner warsztatu: **ABJ Vision**



Warsztat jest skierowany do lekarzy okulistów pragnących poznać nowe możliwości nieinwazyjnego leczenia jaskry, zarówno do specjalistów planujących poszerzyć wachlarz świadczeń medycznych w swoim miejscu pracy, jak i dla lekarzy nie posiadających umiejętności chirurgicznych.

Warsztat składa się z części merytorycznej i praktycznej – trening na wetlaby.

**Program warsztatu:**

- 10.00 – 10.30 Wprowadzenie do tematyki: prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek
- 10.30 – 11.00 Prezentacja: dr Wojciech Maruschczyk
- 11.00 – 12.00 Część praktyczna (I grupa)
- 12.00 – 13.00 Część praktyczna (II grupa)
- 13.00 – 14.00 Część praktyczna (III grupa)



10.00 – 14.00 Sale spotkań (poziom +1) / Meeting Room, 1<sup>st</sup> Floor

## WARSZTATY ALCON ALCON WORKSHOPS



### WETLAB z chirurgii zaćmy

Stanowisko do ćwiczeń z chirurgii w zakresie przedniego odcinka oka – WET-LAB z użyciem gałek świńskich. Praktyczne szkolenie z procedury usunięcia zaćmy z użyciem mikroskopu operacyjnego i aparatu do fakoemulsyfikacji.

Uwaga! Liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.

### DRYLAB z witrektomii

Z zastosowaniem symulatora witreoretinalnego pozorującego rzeczywiste warunki śródoperacyjne.

**Wetlab i drylab tylko dla uczestników konferencji – udział bezpłatny.**

15.30 – 18.30 Sale spotkań (poziom +1) / Meeting Room, 1<sup>st</sup> Floor

## WARSZTATY ABBVIE ABBVIE WORKSHOPS



**Warsztaty z techniki podawania Ozurdexu  
– teoria, a praktyka**

# SESJA PLAKATOWA POSTER SESSION

1. **W drodze na szczyt – opis przypadku retinopatii wysokościowej**  
**On the way up to the peak – a case report of High Altitude Retinopathy**

Karolina Czajor, Julia Kręcicka, Marta Misiuk-Hojło

*Klinika i Katedra Okulistyki Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego we Wrocławiu*

2. **Makulopatia jako konsekwencja leczenia tamoksifenem – opis przypadku i wyzwania w multimodalnym obrazowaniu**  
**Tamoxifen-induced maculopathy as a long-term consequence of breast cancer treatment – a case report and multimodal imaging challenges**

Paulina Szabelska<sup>1</sup>, Katarzyna Paczwa<sup>1</sup>, Joanna Gołębiewska<sup>1</sup>, Joanna Ciszewska<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej, Warszawa

<sup>2</sup>Centrum Okulistyczne OPTIMUM, Warszawa

3. **Ostra martwica siatkówki w przebiegu stosowania fingolimodu**  
**Fingolimod-associated acute retinal necrosis**

Michał T. Nuckowski<sup>1</sup>, dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka<sup>1,2</sup>,  
dr n. med. Joanna Adamiec-Mroczek<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Klinika Okulistyki USK im. J. Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu

<sup>2</sup>Katedra Okulistyki UM im. Piastów Śląskich we Wrocławiu