



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

V Sympozjum Siatkówkowo-Jaskrowe „Okulistyka Nowe Horyzonty” 5th Retina and Glaucoma Symposium ”Ophthalmology - New Horizons” Łódź, 2025

(wersja z dnia 17 kwietnia 2025 roku)

PROGRAM NAUKOWY SCIENTIFIC PROGRAM

Piątek | Friday
16.05.2025

KURSY COURSES

8.30-9.30 Kurs nr 1

Leczenie zaburzeń nabłonkowania i rekonstrukcje powierzchni nabłonkowych
Treatment of epithelial disorders and epithelial surface reconstructions
Dariusz Dobrowolski, *Polska (Poland)*

9.30-9.45 Przerwa kawowa

9.45-10.45 Kurs nr 2

Opadnięcie brwi, ptoza i blefaroplastyka – jak zapanować nad wiotkością?
Brow ptosis, ptoxis, and blepharoplasty – managing tissue laxity
Radosław Różycki, *Polska (Poland)*

10.45-11.00 Przerwa kawowa/ Coffee Break

11.00-11.10 Otwarcie Sympozjum
Opening ceremony



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

SESJE PLENARNE PLENARY SESSIONS

11.10-12.25 Sesja I | Session I IMAGING/ UVEITIS/ TUMORS

Prezydium / Moderators: Iwona Grabska-Liberek, Andrzej Grzybowski, Jakub J. Kałużny, Agnieszka Kubicka-Trząska, Susanne Malinowski, Bożena Romanowska-Dixon

I/1. 11.10-11.18 (8 min)

Rozpoznawanie chorób siatkówki przy pomocy sztucznej inteligencji

Diagnosis of retinal diseases using artificial intelligence

Andrzej Grzybowski, *Polska (Poland)*

I/2. 11.18-11.26 (8 min)

Zwiększenie refleksyjności błony granicznej wewnętrznej wzdłuż krawędzi płatkka w oczach po witrektomii z powodu pełnościennego otworu w plamce w badaniu en face OCT

Increased reflectivity of the inner limiting membrane along the flap edge in eyes after vitrectomy for full-thickness macular hole in *en-face* OCT examination

Jakub J. Kałużny, Przemysław Zabel, Karolina Suwała, Patryk Młyniuk, *Polska (Poland)*

I/3. 11.26-11. 34 (8 min)

Neurostymulacja nerwu wzrokowego

Optic nerve stimulation

Iwona Grabska-Liberek, J. Sidor, M. Marzec, *Polska (Poland)*

I/4. 11.34-11.42 (8 min)

Dynamika przepływu w oczach po witrektomii oceniana za pomocą drgania tęczówki w OCT przedniego odcinka oka

Flow dynamics of vitrectomized eyes evaluated by iris fluttering with anterior segment optical coherence tomography

Makoto Inoue, *Japonia (Japan)*

I/5. 11.42-11.50 (8 min)

Slurry Kenalog: tańszy, szybszy i prostszy sposób długotrwałego wewnątrzgałkowego podawania sterydów



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

Slurry Kenalog: A lower cost, quick and easy alternative for long-term intraocular steroid delivery
Susanne Malinowski, USA

I/6. 11.50-11.58 (8 min)

Ostra oczna manifestacja jako pierwszy objaw układowych chorób tkanki łącznej

Acute ocular manifestation as the first symptom of connective tissue diseases

Agnieszka Kubicka-Trząska, Polska (Poland)

I/7. 11.58-12.06 (8 min)

Łagodne zmiany siatkówki w chorobach systemowych

Mild retinal changes in systemic diseases

Bożena Romanowska-Dixon, Polska (Poland)

12.06-12.25 Dyskusja / Discussion

12.25 - 13.20 Obiad/ Lunch

13.20-15.20 Sesja II | Session II **POLE TO POLE SURGERY**

**Prezydium / Moderators: Paolo Lanzetta, Makoto Inoue, Ewa Mrukwa-Kominek,
Robert Rejda, Marek Rękas, Zbigniew Zagórski**

II/1. 13.20-13.28 (8 min)

Ciśnienie Docelowe w Jaskrze

Target Pressure in Glaucoma

Zbigniew Zagórski, Polska (Poland)

II/2. 13.28-13.36 (8 min)

Przekanalikowe laserowe zespolenie workowo- nosowe (LDCR). Perły i pułapki

Transcanalicular laser dacryocystorhinostomy (LDCR): Pearls and pitfalls

Radosław Różycki, Polska (Poland)

II/3. 13.36-13.44 (8 min)

Wtórne zaopatrzenie zespolenia nosowo-łzowego po nieskutecznych operacjach małoinwazyjnych dróg łzowych

Secondary management of nasolacrimal anastomosis after unsuccessful minimally invasive lacrimal duct surgeries

Izabela Nowak Gospodarowicz, Michał Kinasz, Rafał Nowak, Aleksandra Kicińska, Marek Rękas, Polska (Poland)



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

II/4. 13.44 -13.52 (8 min)

Kwalifikacja do operacji, technika i wyniki wszczepienia soczewki teleskopowej SING IMT u pacjentów z suchą postacią AMD

Qualification for surgery, technique, and outcomes of SING IMT implantation in patients with dry AMD
Robert Rejda, Mario Toro, *Polska (Poland)*

II/5. 13.52-14.00 (8 min)

Moja technika implantacji soczewki Carlevale

Carlevale lens implantation: my way

Paolo Lanzetta, *Włochy (Italy)*

II/6. 14.00-14.08 (8 min)

Rekonstrukcja dializy ciała rzęskowego oraz oderwania tęczówki od rąbka

Reconstruction of cyclodialysis cleft and iridodialysis

Marek Rekas, Karolina Krix-Jachym, Natalia Błagun, *Polska (Poland)*

II/7. 14.08-14.13 (5 min)

Zespół obkurczenia w retinopatii cukrzycowej proliferacyjnej z trakcyjnym odwarstwieniem siatkówki po iniekcji anty-VEGF - (nie)bezpieczny związek. Opis przypadku

Crunch Syndrome in Proliferative Diabetic Retinopathy with Tractional Retinal Detachment Following Anti-VEGF Injection. A (Not) Safe Relationship: Case Report

Małgorzata Pietraś-Trzpieł, Aneta Lewicka-Chomont, *Polska (Poland)*

II/8. 14.13-14.21 (8 min)

Technologia wyostrzania obrazu w chirurgii 3D heads-up

Image Sharpening Technology for 3D Head-Up Surgery

Makoto Inoue, *Japonia (Japan)*

II/9. 14.21-14.29 (8 min)

Keratoprotezy w witraktomii

Keratoprosthesis in vitrectomy

Anita Lyssek-Boroń, *Polska (Poland)*

II/10. 14.29-14.37 (8 min)

Zastosowanie implantu Hydrus w leczeniu operacyjnym jaskry z otwartym kątem przesączania

Hydrus implant in the surgical treatment of open-angle glaucoma

Marek Rekas, Katarzyna Lewczuk, Joanna Jabłońska, Jacek Rudowicz, *Polska (Poland)*

II/11. 14.37-14.45 (8 min)

Czy implantacja Preserflo jest zawsze efektywna i bezpieczna?

Is Preserflo implantation always safe and effective?

Ewa Mrukwa-Kominek, *Polska (Poland)*



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

II/12. 14.45-14.53 (8 min)

Zastawka Ahmeda w oczach po witrektomii z wysoką krótkowzrocznością

Ahmed valve in highly myopic vitrectomized eyes

Zofia Nawrocka, *Polska (Poland)*

II/12. 14.53-15.01 (8 min)

Strategie postępowania chirurgicznego w leczeniu ciężkich urazów gałki ocznej

Surgical management strategies in the treatment of severe ocular trauma

Robert Rejda, *Polska (Poland)*

15.01-15.20 Dyskusja/ Discussion

15.20-15.40 Przerwa kawowa/ Coffee Break

15.40-17.25 Sesja III | Session III **AMD/ DME- new agents, PART I**

Prezydium / Moderators: Susanne Bressler, Nancy Hollekamp, Paolo Lanzetta,
Katarzyna Michalska-Małecka, Zofia Nawrocka, Sławomir Teper

III/1. 15.40-15.55 (15 min)

Aflibercept 8 mg: Badania i doświadczenie kliniczne

Aflibercept 8 mg: The registrative trials and clinical experience

Paolo Lanzetta, *Włochy (Italy)*

Wykład firmowy Bayer

III/2. 15.55-16.15 (20 min)

Moc Angiopoetyny 2

The power of Ang 2

Nancy Hollekamp, *USA*

Wykład firmowy Roche

III/3. 16.15-16.23 (8 min)

Wyniki ciśnienia wewnątrzgałkowego po doszkliskowym podaniu afliberceptu 8 mg i 2 mg u pacjentów z nAMD w badaniu PULSAR i po wstępnych doświadczeniach

Intraocular pressure outcomes with intravitreal aflibercept 8 mg and 2 mg in patients with

neovascular age-related macular degeneration in the PULSAR Trial and after initial experience

Paolo Lanzetta, *Włochy (Italy)*

III/4. 16.23-16.33 (10 min)



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

Porównanie wyników stosowania faricimabu u wcześniej leczonych pacjentów z nAMD i DME: pierwsza vs druga zmiana leku – online

Faricimab comparative outcomes on non-naive nAMD and DME patients: First vs. second-switch
Anat Loewenstein, *Izrael (Israel)*

III/5. 16.33-16.43 (10 min)

Kolejny krok dalej - przesuwanie granic z Eylea 8 mg

Another step forward – boundaries shifted with Eylea 8 mg

Sławomir Teper, *Polska (Poland)*

Wykład firmowy Bayer

III/6. 16.43-16.51 (8 min)

Faricimab w centralnej surowiczej chorioretinopatii

Faricimab in central serous chorioretinopathy

Karolina Dulczewska-Cichecka, *Polska (Poland)*

III/7. 16.51-17.16 (25 min)

Faricimab vs aflibercept w leczeniu wysiękowego AMD - czy to krok naprzód?

Faricimab vs aflibercept for neovascular AMD – Is it a step forward?

Susanne Bressler, *USA*

17.16-17.30

Dyskusja/ Discussion

17.30-17.50 Przerwa kawowa/ Coffee Break

17.50-18.50 Sesja IV | Session IV
Retinaws

Prezydium / Moderator: Kourous A. Rezaei

18.50–19.30 Kolacja / Dinner

Sobota | Saturday
17.05.2025

8.00-9.00 Kurs nr 3

Toksyna botulinowa w leczeniu: ZSO, retrakcji powiek, ptozy, kurczu powiek i entropionu

Botulinum toxin in the treatment of DES, eyelid retraction, ptosis, blepharospasm, and entropion

Radosław Różycki, Anna Mikołajewska, *Polska (Poland)*



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

9.00-9.15 Przerwa kawowa/ Coffee Break

9.15-10.40 Sesja V | Session V Odwartwienie siatkówki

Prezydium / Moderators: Jerzy Mackiewicz, Makoto Inoue, Katarzyna Nowomiejska,
Fabio Patelli, Joanna Wierzbowska

V/1. 9.15-09.23 (8 min)

Witrektomia, kłamra twardówkowa, czy jedno i drugie? Odwieczne pytanie w leczeniu odwarstwień siatkówki

Vitrectomy, scleral buckle or both? The perennial question for the repair of retinal detachments
Athanasios Papakostas, *Grecja/USA (Greece/USA)*

V/2. 9.23-9.31 (8 min)

Witrektomia jako samodzielny zabieg vs witrektomia z kłamrowaniem twardówki w leczeniu pierwotnego przedarciowego odwarstwienia siatkówki

Vitrectomy alone vs combined buckle-vitrectomy for primary RRD
Fabio Patelli, *Włochy (Italy)*

V/3. 9.31-9.41 (10 min)

Odwartwienie siatkówki związane ze szczeliną naczyniówki i anomalią tarczy nerwu wzrokowego w kształcie kwiatu powoju

Retinal detachment associated with choroidal coloboma and morning glory syndrome
Makoto Inoue, *Japonia (Japan)*

V/4. 9.41-9.49 (8 min)

Co zrobić, gdy to powikłanie się zdarzy?

What should we do if this complication occurs?
Jerzy Mackiewicz, *Polska (Poland)*

V/5. 9.49-9.59 (10 min)

Metotreksat w zapobieganiu witreoretinopatii proliferacyjnej

Methotrexate for the prevention of proliferative vitreoretinopathy
Athanasios Papakostas, *Grecja/USA (Greece/USA)*

V/6. 9.59-10.07 (8 min)

Interakcje pomiędzy różnymi substancjami stosowanymi podczas operacji witreoretinalnych: aspekty wykraczające poza biokompatybilność

Interaction between different compounds during vitreoretinal surgery: beyond the biocompatibility
Mario Romano, *Włochy (Italy)*



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

V/7. 10.07-10.15 (8 min)

Endoresekcja czerniaka naczyńówki: zoptymalizowana technika chirurgiczna

Endoresection of choroidal melanoma: optimized surgical technique

Mario Romano, *Włochy (Italy)*

V/8. 10.15-10.23 (8 min)

Nowa wirtualna platforma edukacyjna dla chirurgii siatkówki

A novel virtual educational platform in surgical retina

Kourous A. Rezaei, *USA*

10.23-10.40

Dyskusja/ Discussion

10.40-10.55 Przerwa kawowa/ Coffee Break

10.55-12.40 Sesja VI | Session VI **Vitreoretinal interface diseases**

Prezydium / Moderators: Anna Machalińska, Makoto Inoue, Marta Misiuk-Hojło,
Jerzy Nawrocki, Mario Romano, Michał Wilczyński

VI/1. 10.55-11.03 (8 min)

Błona epiretinalna a proliferacja: czas i biomarkery

Epiretinal membrane vs epiretinal proliferation: timing and biomarkers

Mario Romano, *Włochy (Italy)*

VI/2. 11.03-11.11 (8 min)

Lamellar macular hole: new insight on neovascular coupling

Otwór warstwowy plamki: nowe spojrzenie na sprzężenie neowaskularne

Mario Romano, *Włochy (Italy)*

VI/3. 11.11-11.19 (8 min)

Otwory w plamce - strategie postępowania diagnostycznego i terapeutycznego

Diagnostic and therapeutic management strategies of macular holes

Anna Machalińska, *Polska (Poland)*

VI/4. 11.19-11.27 (8 min)

Przedoperacyjna pseudofakia skraca czas pooperacyjnego ułożenia w pozycji twarzą w dół oraz przyspiesza odzyskanie najlepszej ostrości wzroku po operacji otworu w plamce

Preoperative pseudophakia results in shorter postoperative face-down positioning and quicker recovery of best visual acuity following macular hole repair

Susanne Malinowski, *USA*



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

VI/5. 11.27-11.35 (8 min)

Czy powinniśmy leczyć 10-letnie otwory w plamce?

10 year old macular holes- to treat or not to treat

Jerzy Nawrocki, *Polska (Poland)*

VI/6. 11.35-11.43 (8 min)

Dziesięcioletnie doświadczenia z witektomią w leczeniu idiopatycznego otworu plamki – wyniki i wnioski

Surgical outcomes and differences in parameters following vitrectomy for idiopathic macular hole over 10-year period

Makoto Inoue, *Japonia (Japan)*

VI/7. 11.43-11.53 (10 min)

10-letnie wyniki leczenia techniką odwróconego płatka (ILM)

10 year results of the inverted ILM flap technique

Zofia Nawrocka, *Polska (Poland)*

VI/8. 11.53-12.03 (10 min)

Wady i zalety zastosowania liofilizowanej owodni w chirurgii siatkówki

The use of lyophilized amniotic membrane in retina surgery: pros and cons

Fabio Patelli, *Włochy (Italy)*

VI/9. 12.03-12.13 (10 min)

Strategia leczenia pacjentów z dolkiem rozwojowym tarczy nerwu wzrokowego z makulopatią

Treatment strategy for optic disc pit maculopathy

Makoto Inoue, *Japonia (Japan)*

VI/10. 12.13-12.23 (10 min)

Problemy diagnostyczne infekcji rogówkowej pełzakowicą

Diagnostic challenges of Acanthamoeba keratitis

Marta Misiuk-Hojło, *Polska (Poland)*

12.23-12.40 Dyskusja/ Discussion

12.40-12.55 Przerwa kawowa/ Coffee Break

12.55-14.55 Sesja VII | Session VII
AMD/ DME- new agents, PART II

Prezydium / Moderators: Susanne Bressler, Piotr Jurowski, Radosław Kaczmarek,
Arleta Waszczykowska, Athanasios Papakostas



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRÓWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

VII/1. 12.55-13.05 (10 min)

Kompleksowa opieka nad pacjentem w programie lekowym AMD i DME

Comprehensive patient care within the drug treatment program for AMD and DME

Joanna Gołębiowska, *Polska (Poland)*

Wykład firmowy Thea

VII/2. 13.05-13.15 (10 min)

Faricimab w leczeniu DME

Faricimab in the DME treatment

Magdalena Trębińska, *Polska (Poland)*

Wykład firmowy Roche

VII/3. 13.15-13.25 (10 min)

Personalizacja leczenia DME- terapia preparatem Ozurdex

Personalized DME treatment with Ozurdex

Dobromiła Klimczak, *Polska (Poland)*

Wykład firmowy AbbVie

VII/4. 13.25-13.30 (5 min)

Metody leczenia retinopatii cukrzycowej w długoterminowej perspektywie klinicznej

Treatment methods for diabetic retinopathy in the long-term clinical perspective

Iwona Partyka, *Polska (Poland)*

VII/5. 13.30-13.38 (8 min)

Patogeneza rozlanego cukrzycowego obrzęku płamki ma podłoże trakcyjne

All pathogeneses of diffuse DME have been confirmed to be Tractional

Avinoam Ophir, *Izrael (Israel)*

VII/6. 13.38-13.46 (8 min)

Okłooperacyjne zastosowanie preparatów antiVEGF w keratoplastyce

Perioperative use of anti-VEGFs in keratoplasty

Piotr Jurowski, Justyna Niedzielska, Zofia Pniakowska, *Polska (Poland)*

VII/7. 13.46-14.06 (20 min)

Błędne przekonania na temat leczenia proliferacyjnej retinopatii cukrzycowej

Common misconceptions in the treatment of proliferative diabetic retinopathy

Susanne Bressler, *USA*

VII/8. 14.06-14.16 (10 min)

Leki anti-VEGF drugiej generacji – czy 4-tygodniowy odstęp między dawkami staje się nową normą?

Second generation anti VEGF agents - Is the q 4 month interval the new norm?

Athanasios Papakostas, *Grecja/USA (Greece/USA)*



OKULISTYKA NOWE HORYZONTY

V SYMPOZJUM SIATKÓWKOWO-JASKRWE
Łódź, 16-17 maja, 2025

VII/9. 14.16-14.24 (8 min)

Czy możemy leczyć pacjentów afliberceptem 2 mg co 4 tygodnie?

Can we treat every q4 with aflibercept 2mg?

Bartosz Biliński, *Polska (Poland)*

VII/9. 14.24-14.44 (20 min)

Leki biologiczne: Czym są i jakie jest ich miejsce w terapii?

Biosimilars: What are they and where they fit in?

Susanne Bressler, *USA*

14.44-14.55

Dyskusja/ Discussion

14.55 Zakończenie/ The End

14.55-15.55 Obiad/ Lunch