

9.30 – 9.45

Otwarcie Konferencji

Sesja I 9.45 – 11.55

Przedni odcinek i powierzchnia oka

Przewodniczący:

prof. dr hab. Jerzy Szaflik

Prezydium:

prof. Rimvydas Ašoklis, prof. dr hab. Iwona Grabska-Liberek,

dr hab. n. med. Justyna Izdebska, prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz,

prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek, prof. dr hab. Wojciech Omulecki

9.45 – 10.00

WYKŁAD WPROWADZAJĄCY

I/1

Cross-linking w leczeniu stożka i innych ektazji rogówki

dr hab. n. med. Justyna Izdebska

Centrum Mikrochirurgii Oka LASER w Warszawie

Klinika Okulistyki II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

10.00 – 10.10

I/2

Update on conjunctival and limbal neoplastic lesions

prof. Rimvydas Ašoklis

Vilnius University, Centre of Eye Diseases, Lithuania

10.10 – 10.20

I/3

Nowy typ operacji MIGS

**prof. dr hab. Iwona Grabska-Liberek, dr Monika Rogowska,
dr Julita Majszyk-Ionescu, dr Anna Plichta, dr Agnieszka Skowyra**

Klinika Okulistyki CMKP w Warszawie

10.20 – 10.30

I/4

Features of ReLex® SMILE technology in high myopia

dr Andrey Kachanov

The Academician IRTC S.N. Fyodorov "Eye Microsurgery" St.-Petersburg Affiliate
North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov, St.-Petersburg, Russia

10.30 – 10.37

I/5

Impact on intraocular pressure before, during and after yoga pose

prof. Saulius Galgauskas¹, dr Auguste Rakstyte², prof. Rimvydas Ašoklis¹

¹Vilnius University, Faculty of Medicine, Center of Eye Diseases

²Vilnius University, Faculty of Medicine, Lithuania

10.37 – 10.44

I/6

Chirurgiczne leczenie przetrwałej błony źrenicznej – opis dwóch przypadków

prof. dr hab. Wojciech Omulecki, dr n. med. Maria Orczykowska, dr Joanna Juszczyk

Klinika Chorób Oczu I Katedry Chorób Oczu Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

10.44 – 10.51

I/7

Zapalenie grzybicze rogówki – trudności diagnostyczno-lecznicze. Opis przypadku

**prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek^{1,2}, dr Wojciech Luboń²,
dr n. med. Łukasz Drzyzga², dr n. med. Elżbieta Magnucka²,
dr n. med. Adrian Smędowski^{1,2,3}**

¹Katedra Okulistyki, Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki Wydziału Lekarskiego w Katowicach, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

³Katedra Fizjologii Wydziału Lekarskiego w Katowicach, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

10.51 – 10.58

I/8

Zmiany w narządzie wzroku u pacjenta z rybią łuską arlekina

**prof. dr hab. Małgorzata Mrugacz^{1,2}, dr n. med. Katarzyna Kondej-Muszyńska³,
prof. dr hab. Maciej Kaczmarski³**

¹Klinika Okulistyki Dziecięcej Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny w Białymstoku

²Samodzielna Pracownia Rehabilitacji Narządu Wzroku Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

³Klinika Pediatrii, Gastroenterologii, Hepatologii, Żywienia i Alergologii Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

10.58 – 11.05

I/9

Obustronne ciężkie oparzenie rogówki zasadą – trudności w podjęciu właściwych decyzji terapeutycznych

**dr hab. n. med. Dorota Wyględowska-Promieńska^{1,2}, dr n. med. Piotr Gościńiewicz¹,
dr Kamila Kozieł¹**

¹Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki, Wydział Lekarski w Katowicach Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach

11.05 – 11.12

I/10

Kanaloplastyka ab interno u pacjentki z jaskrą ze współistniejącą zaćmą

dr hab. n. med. Anna Kamińska

Katedra i Klinika Okulistyki II Wydziału Lekarskiego WUM

11.12 – 11.19

I/11

Masywny samoistny wylew podspojówkowy w przebiegu leczenia przeciwkrzepliwego – opis przypadku

dr n. med. Tomasz Kazało, dr Małgorzata Grobelna, dr Maciej Jędrzejczak

Oddział Okulistyczny Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Lesznie

11.19 – 11.26

I/12 **Streptococcus salivarius jako czynnik etiologiczny ciężkiego zapalenia przeszczepionej rogówki**

**dr n. med. Monika Udziela^{2,3}, dr Małgorzata Sybilska², dr Ewa Swoboda-Kopeć⁴,
prof. dr hab. Jacek P. Szaflik^{1,2,3}**

¹Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

²Katedra i Klinika Okulistyki II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

³Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Warszawa

⁴Zakład mikrobiologii Lekarskiej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

11.26 – 11.33

I/13 **Jednostronny obrzęk powiek o nietypowej etiologii u młodej, zdrowej kobiety**

**dr Anna Dąbrowska, dr hab. n. med. Justyna Izdebska,
dr hab. n. med. Piotr Skopiński**

Katedra i Klinika Okulistyki II Wydziału Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

11.33 – 11.40

I/14 **Terapia RGTA jako nieinwazyjna metoda leczenia uszkodzeń powierzchni rogówki o różnej etiologii – seria przypadków**

dr n. med. Monika Udziela, prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

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

11.40 – 11.50

I/15 **Współczesne możliwości terapeutyczne zaawansowanych postaci suchego oka – immunomodulacja miejscowa**

dr n. med. Monika Udziela^{2,3}, prof. dr hab. Jacek P. Szaflik^{1,2,3}

¹Katedra i Klinika Okulistyki II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

²Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

³Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Klinika Profesora Jerzego Szaflika, Warszawa

11.50 – 11.55

Dyskusja

11.55 – 12.10

PRZERWA KAWOWA



Sesja II 12.10 – 14.00

Interdyscyplinarna

Przewodniczący:

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

Prezydium:

prof. dr hab. Andrzej Horban, prof. dr hab. Małgorzata Olszewska,

dr hab. n. med. Irena Walecka, dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, prof. nadzw.

12.10 – 12.30

II/1

Włosa – problemy medyczne i estetyczne

prof. dr hab. Małgorzata Olszewska

Katedra i Klinika Dermatologiczna Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

12.30 – 12.50

II/2

Makijaż permanentny jako narzędzie wspomagające wiele dyscyplin medycyny w tym okulistykę

dr hab. n. med. Irena Walecka

Klinika Dermatologii Centralnego Szpitala Klinicznego MSWiA w Warszawie

12.50 – 13.10

II/3

Zakażenia krwiopochodne

prof. dr hab. Andrzej Horban

Wojewódzki Szpital Zakaźny w Warszawie

13.10 – 13.30

II/4 Wybrane nowości w mikrochirurgii oka AD 2018

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

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

13.30 – 13.50

II/5 Przyczyny nieprzestrzegania zaleceń terapeutycznych przez chorych z jaskrą

dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, prof. nadzw.

Klinika Okulistyki CSK MON
Wojskowy Instytut Medyczny w Warszawie

13.50 – 14.00

Dyskusja

14.00 – 15.00

LUNCH

Sesja III 15.00 – 16.30

Tylny odcinek oka

Przewodnicząca:

prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon

Prezydium:

dr hab. n. med. Joanna Brydak-Godowska, dr hab. n. med. Erita Filipek,

prof. dr hab. Piotr Jurowski, prof. dr hab. Maria Kmera-Muszyńska,

prof. dr hab. Katarzyna Michalska-Matecka

15.00 – 15.15

WYKŁAD WPROWADZAJĄCY

III/1 Różne oblicza witrektomii

prof. dr hab. Bożena Romanowska-Dixon, dr n. med. Krzysztof Morawski

Klinika Okulistyki i Onkologii Okulistycznej, Katedra Okulistyki Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego Kraków

15.15 – 15.22

III/2 Znaczenie współczesnych metod diagnostycznych cukrzycowego obrzęku plamki (DME)

prof. dr hab. Piotr Jurowski, dr Magdalena Skorek

Klinika Okulistyki i Rehabilitacji Wzroku, Uniwersytetu Medycznego w Łodzi

15.22 – 15.29

III/3 Rola diagnostyki przedoperacyjnej w przypadku odwarstwienia siatkówki

**prof. dr hab. Katarzyna Michalska-Matecka^{1,2}, dr n. med. Tomasz Wilczyński²,
dr hab. n. med. Rafał Leszczyński²**

¹Klinika Okulistyki, Wydział Lekarski w Katowicach Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach

²Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

15.29 – 15.33

III/4 Śródoperacyjne przemieszczenie jądra soczewki do komory ciała szklanego, gdzie jest haczyk?

dr hab. n. med. Jacek Robaszkiewicz

Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Klinika Profesora Jerzego Szaflika, Warszawa

15.33 – 15.40

III/5 Rozwój neowaskularyzacji podsiatkówkowej w oczach z wrodzonymi druzami bieguna tylnego we wczesnym okresie popołożowym – opis przypadku

prof. dr hab. Maria Kmera-Muszyńska, dr n. med. Magdalena Ulińska

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

15.40 – 15.47

III/6 Zapalenie błony naczyniowej w przebiegu degeneracji barwnikowej bez barwnika

dr hab. n. med. Joanna Brydak-Godowska

Klinika Okulistyki I Wydział Lekarski WUM

15.47 – 15.54

III/7 Obustronne toksoplazmowe zapalenie siatkówki u chorej z toksoplazmozą OUN w przebiegu AIDS

dr n. med. Aneta Cybula¹, dr Piotr K. Borkowski¹,

dr hab. n. med. Joanna Brydak-Godowska², prof. dr hab. Alicja Wiercińska-Drapała¹

¹Klinika Hepatologii i Nabytych Niedoborów Immunologicznych WUM, Wojewódzki Szpital Zakaźny w Warszawie

²Klinika Okulistyki I Wydział Lekarski WUM

15.54 – 16.01

III/8 Zapalenie błony naczyniowej u dziecka w przebiegu młodzieńczego idiopatycznego zapalenia stawów – opis przypadku

**dr hab. n. med. Erita Filipek¹, prof. dr hab. Maria Formińska-Kapuścik²,
dr n. med. Lidia Nawrocka², dr n. med. Dorota Barchanowska², dr Gracjana Fijałkowska²**

¹Klinika Okulistyki Dziecięcej Katedry Okulistyki Wydziału Lekarskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Oddział okulistyki Dziecięcej, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. Prof. K. Gibińskiego SUM w Katowicach

16.01 – 16.08

III/9 Zapalenie tylnego odcinka gałki ocznej o niejasnej etiologii oraz piorunującym przebiegu

dr Patrycja Kukło, dr n. med. Janusz Pieczyński

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie, Oddział Kliniczny Okulistyki, Olsztyn

16.08 – 16.20

III/10 EvoTears w teorii, EvoTears w praktyce. Czy doświadczenia z codziennej praktyki potwierdzają założenia teoretyczne?

mgr Dorothea Gross¹, dr Mariusz Rowiński²

¹Ursapharm

²Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Klinika Profesora Jerzego Szaflika, Warszawa

16.20 – 16.30

Dyskusja

16.30 – 16.40

PRZERWA KAWOWA

Sesja IV 16.40 – 18.15

Varia I

Przewodnicząca:

prof. dr hab. Alina Bakunowicz-Łazarczyk

Prezydium:

dr hab. n. med. Ewa Langwińska-Wośko, prof. dr hab. Wojciech Lubiński,

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojto, prof. dr hab. Krystyna Raczyńska,

dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, prof. nadzw.

16.40 – 16.55

WYKŁAD WPROWADZAJĄCY

IV/1 **Zez „w pigułce”, czyli poradnik lekarza okulisty**

prof. dr hab. Alina Bakunowicz-Łazarczyk

Klinika Okulistyki Dziecięcej z Ośrodkiem Leczenia Zeza, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku

16.55 – 17.02

IV/2 **Czy oponiak nerwu wzrokowego może wpłynąć na przebieg pooperacyjny trabekulektomii?**

prof. dr hab. Wojciech Lubiński, dr n. med. Michał Post

II Katedra i Klinika Okulistyki PUM w Szczecinie

17.02 – 17.09

IV/3 **Martwicze zapalenie siatkówki w przebiegu toczenia rumieniowatego układuowego**

prof. dr hab. Marta Misiuk-Hojto, dr Martyna Tomczyk-Socha,

dr hab. n. med. Anna Turno-Kręcicka

Katedra i Klinika Okulistyki, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

17.09 – 17.16

IV/4

Różne oblicza oponiaka OUN – przypadki kliniczne

**dr hab. n. med. Joanna Wierzbowska, prof. nadzw., dr Mateusz Jacuński,
prof. dr hab. Marek Rękas**

Klinika Okulistyki CSK MON
Wojskowy Instytut Medyczny w Warszawie

17.16 – 17.23

IV/5

Do czego konsultacja okulistyczna może się przydać neurologowi – zespół Susaca

**dr hab. n. med. Ewa Langwińska-Wośko, dr hab. n. med. Tadeusz Mendel,
prof. dr hab. Anna Członkowska**

¹Katedra i Klinika Okulistyki II Wydział Lekarski WUM
²Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie
³II Klinika Neurologii IPiN w Warszawie

17.23 – 17.30

IV/6

Pourazowe zwichnięcie przednie gałki ocznej u 77-letniej kobiety – opis przypadku

dr n. med. Janusz Pieczyński, dr Marta Kania, dr Izabela Radowska

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie, Oddział Kliniczny Okulistyki

17.30 – 17.37

IV/7

„Jeśli więc prawe twoje oko jest ci powodem do grzechu, wytup je i odrzuć od siebie” – opis przypadku samoenukleacji

dr n. med. Tomasz Kazało, dr Małgorzata Grobelna

Wojewódzki Szpital Zespolony w Lesznie, Oddział Okulistyczny

17.37 – 17.44

IV/8

Powikłania oczne ziarniniaka Wegenera – opis przypadku

**dr Magdalena Korwin, dr hab. n. med. Anna Kamińska, prof. dr hab. Jacek P. Szaflik,
dr Małgorzata Sybilska, dr n. med. Monika Udziela**

SPKSO w Warszawie
CMO LASER Warszawa

17.44 – 17.51

IV/9 Neuroretinopatia leukoklastyczna jako pierwsza manifestacja ostrej białaczki limfoblastycznej

**dr n. med. Monika Łazicka-Gatecka^{1,2}, dr Tomasz Gatecki^{2,3}, dr Grzegorz Sosnowski²,
dr hab. n. med. Anna Kamińska^{1,2,3}, prof. dr hab. Jacek P. Szaflik^{1,2,3}**

¹Katedra i Klinika Okulistyki II WL, WUM

²SPKSO w Warszawie

³CMO LASER Warszawa

17.51 – 17.58

IV/10 Opieka okulistyczna nad dzieckiem przedwcześnie urodzonym do 1. roku życia w materiale własnym – w obserwacji 2-letniej

dr Olga Bartelak

CMO LASER Warszawa

OCULIS Nowoczesna Okulistyka Dzieci i Dorosłych

17.58 – 18.08

IV/11 Wpływ citikoliny na struktury narządu wzroku

**prof. dr hab. Ewa Mrukwa-Kominek^{1,2}, dr Diana Wyroślak-Bednarek²,
dr n. med. Renata Kinasz², dr Katarzyna Jadczyk-Sorek^{1,2}**

¹Katedra Okulistyki, Klinika Okulistyki Katedry Okulistyki Wydziału Lekarskiego w Katowicach, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

²Oddział Okulistyki Dorosłych, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

18.08 – 18.15

Dyskusja

Sesja V 9.30 – 11.00

Wideochirurgia

Przewodniczący:

dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz

Prezydium:

dr hab. n. med. Bartłomiej J. Kałużny, dr hab. n. med. Anna Kamińska,

dr Ludmiła Popowska, dr hab. n. med. Jacek Robaszkiewicz,

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik, prof. dr hab. Tadeusz Wróblewski

9.30 – 9.50

V/1 **Usunięcie pęcherzyka żółciowego bez widocznych blizn**

prof. dr hab. Tadeusz Wróblewski

Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby WUM

9.50 – 10.00

V/2 **Fakowitrektomia z wszczepem soczewki torycznej w oku po keratometrii radialnej z przedarciovym odwarstwieniem siatkówki**

dr hab. med. Bartłomiej J. Kałużny^{1,3}, prof. dr hab. Jakub J. Kałużny^{2,3}

¹Zakład Optometrii, Collegium Medicum, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Bydgoszcz

²Zakład Biologii Układu Wzrokowego, Collegium Medicum,

Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Bydgoszcz

³Klinika Okulistyczna Oftalmika, Bydgoszcz

10.00 – 10.10

V/3 **Ciało obce wewnątrzgałkowe – edukacja trwa – opis przypadku**

dr hab. n. med. Jerzy Mackiewicz, dr n. med. Joanna Batalia

Klinika Chirurgii Siatkówki i Ciała Szklistego Katedry Okulistyki UM w Lublinie

10.10 – 10.20

V/4 Kiedy przeszczep warstwowy tylny rogówki wymaga szczególnej ostrożności chirurga?

prof. dr hab. Jacek P. Szaflik

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

10.20 – 10.30

V/5 Czy zawsze należy podejmować mniej ryzykowną metodę operacyjną?

dr hab. n. med. Anna Kamińska

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

10.30 – 10.40

V/6 Śródoperacyjne pęknięcie torby tylnej w procedurze fakowitrektomii. Jak przywrócić warunki anatomiczne?

dr hab. n. med. Jacek Robaszkiewicz

Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Warszawa

10.40 – 10.50

V/7 Zastosowanie metody spiralnego usuwania mas zaćmowych przy implantacji soczewek wykonanych w technologii dyfrakcyjno-refrakcyjnej

dr Ludmiła Popowska

„Lumed” Centrum Badań Chirurgii Refrakcyjnej w Opocznie

10.50 – 11.00

Dyskusja

11.00 – 11.15

PRZERWA KAWOWA

Sesja VI 11.15 – 12.20

Varia II

Przewodniczący:

prof. dr hab. Jarosław Kocięcki

Prezydium:

prof. dr hab. Mirosława Grałek, dr n. med. Agnieszka Kamińska,

prof. dr hab. Wanda Romaniuk, prof. dr hab. Krystyna Raczyńska

11.15 – 11.30

VI/1 **Nowatorski sposób podawania leków w okulistyce – nadnaczyniówkowo** **prof. dr hab. Krystyna Raczyńska, dr n. med. Dorota Raczyńska**

Optimum Profesorskie Centrum Okulistyki w Gdańsku
Katedra i Klinika Okulistyki, Gdański Uniwersytet Medyczny

11.30 – 11.37

VI/2 **Ocena skuteczności metody RWGM (ang. Read Without Glasses Method) – badania wstępne**

Elżbieta Enderlin MD, Ray Gottiled OD, PhD, Hanna Buczkowska OD, PhD

Norrtälje Sjukhus, Ögonmottagning, Sweden
Katedra Chorob Oczu i Optometrii, Zakład Optometrii; Uniwersytet im. K. Marcinkowskiego
w Poznaniu

11.37 – 11.42

VI/3 **Zaburzenia siatkówkowe i nerwu wzrokowego – cenna wskazówka diagnostyczna (MPAN)**

**dr hab. n. med. Ewa Langwińska-Wośko^{1,2}, dr Marta Skowrońska³, dr Tomasz Kmieć⁴,
dr Anna Członkowska³**

¹Katedra i Klinika Okulistyki II Wydział Lekarski WUM

²Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

³II Klinika Neurologii IPiN w Warszawie

⁴Klinika Neurologii i Epileptologii CZD w Warszawie

11.42 – 11.49

VI/4 Zapalenie grzybicze wnętrza gałki ocznej u pacjenta z rozpoznaną nawrotową toksoplazmozą oczną – opis przypadku

dr n. med. Agnieszka Kamińska¹, dr Magdalena Ulińska^{1,2}

¹ Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

² Katedra i Klinika Okulistyki II WL WUM

11.49 – 11.56

VI/5 Wytrzeszcz jednostronny jako manifestacja masy wychodzącej z zatoki sitowej, szczękowej i czołowej – opis przypadku

dr Magdalena Korwin, prof. dr hab. Jacek P. Szaflik, dr hab. n. med. Anna Kamińska, dr Małgorzata Sybiliska

SPKSO w Warszawie

CMO LASER Warszawa

11.56 – 12.03

VI/6 Stopniowa utrata ostrości wzroku a ERG i AF, czyli jak okulista wysunął podejrzenie nowotworu

dr Joanna Przybek-Skrzypecka², dr n. med. Beata Błażejewska-Hyżorek², prof. dr hab. Jacek P. Szaflik^{1,2,3}

¹Katedra i Klinika Okulistyki II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

²Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

³Centrum Mikrochirurgii Oka LASER, Klinika Profesora Jerzego Szaflika, Warszawa

12.03 – 12.13

VI/7 Personalizacja terapii lekami anty-VEGF w obrzękowych chorobach płamki

dr n. med. Agnieszka Kamińska

Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny, Warszawa

12.13 – 12.20

Dyskusja

12.20 – 12.30

PRZERWA KAWOWA

12.30 – 13.30

KURS

„Zagadek kilka morskiego wilka”
Ciekawe przypadki w OCT i Angio-OCT
dr Marta Szaflik



13.30

Wręczenie nagród za najciekawsze przypadki i zakończenie konferencji

13.30

LUNCH