

SOV 2026

Școala Oftalmologică de Vară
cu participare internațională
3-6 iunie 2026 | Iași, Hotel "Internațional"

PROGRAM

VABYSMO SERINGĂ PREUMPLUTĂ

DUBLĂ CALE • RESORBȚIE FLUID • DURABILITATE



Rate mai mici de
endofthalmită vs flacon¹



Ac inclus



Timp redus de pregătire
și administrare vs flacon²

VABYSMO este indicat pentru tratamentul adulților pacienți cu:³

- degenerescență maculară legată de vârstă (DMLV), forma neovasculară (umedă);
- afectarea acuității vizuale determinată de edemul macular diabetic (EMD);
- afectarea acuității vizuale determinată de edemul macular secundar ocluziei venoase retiniene (ocluzie de ram venos retinian [ORVR] sau ocluzie de venă centrală a retinei [OVCR]).

Ang-2, angiopoietină-2; VEGF-A, factorul A de creștere a endotelului vascular, OVR, ocluzie venoasă retiniană.

Referințe:

1. Zhang, Charles, et al. "Rates of Endophthalmitis in Prefilled versus Nonprefilled Syringes for Intravitreal Injections: A Systematic Review and Meta Analysis." *Ophthalmology Retina*, vol. 10, no. 2, 2026, pp. 165-75. ScienceDirect.
2. Subhi Y., et al. "Prefilled syringes for intravitreal injection reduce preparation time." *Dan Med J*. 2016 Apr;63(4):A5214.
3. Rezumatul caracteristicilor produsului: https://www.ema.europa.eu/ro/documents/product-information/vabysmo-epar-product-information_ro.pdf (Accesat aprilie 2026).

▼ Acest medicament face obiectul unei monitorizări suplimentare. Acest lucru va permite identificarea rapidă de noi informații referitoare la siguranță. Profesioniștii din domeniul sănătății sunt rugați să raporteze orice reacții adverse suspectate. Acest material se adresează exclusiv profesioniștilor din domeniul sănătății. Acesta este un produs care se eliberează pe bază de prescripție medicală restrictivă. Înainte de prescripție vă rugăm, să consultați Rezumatul Caracteristicilor Produsului disponibil la: https://www.ema.europa.eu/ro/documents/product-information/vabysmo-epar-product-information_ro.pdf (accesat aprilie 2026).



CUPRINS / TABLE OF CONTENTS

Mesaj de Bun Venit	2
Welcome message	3
Parteneri / Partners	4
Informații generale / General Information	8
Lectori / Invited Lecturers	23
Program pe scurt / Program at a glance	29

PROGRAM DETALIIAT / PROGRAM

Miercuri, 3 iunie / Wednesday, June 3	31
Joi, 4 iunie / Thursday, June 4	35
Vineri, 5 iunie / Friday, June 5	43
Sâmbătă, 6 iunie / Saturday, June 6	55

Distinși colegi,

Îmi face o deosebită plăcere să vă invit la cea de-a VIII-a ediție a Școlii Oftalmologice de Vară, un eveniment ce își dorește a fi un spațiu deschis pentru schimburi de idei, formare și colaborare în comunitatea noastră profesională.

Vom avea alături lectori naționali și internaționali de prestigiu, care prin prisma experienței personale vor oferi o perspectivă inovatoare asupra bunelor practici în patologia medicale și chirurgicale.

Ne dorim ca această manifestare să devină o veritabilă platformă pentru tinerii noștri colegi, un loc în care curiozitatea, cercetarea și experiența clinică se întâlnesc pentru a modela generația următoare de experți în domeniu. Prin sesiuni interactive, dezbateri și cursuri aplicate, ne propunem să stimulăm inovația și să sprijinim dezvoltarea profesională a colegilor aflați la început de drum.

Vă invit să profitați din plin de oportunitățile pe care această ediție le oferă și să contribuiți, prin ideile și energia dumneavoastră, la consolidarea unei comunități academice dinamice și unite.

Cu prietenie,

Prof. Dr. Daniel C. Brănișteanu

Președinte, Școala Oftalmologică de Vară 2026

Distinguished colleagues,

It is my great pleasure to invite you to the 8th edition of the Ophthalmology Summer School, a meeting dedicated to education, collaboration, and the exchange of ideas within our professional community.

The scientific program brings together renowned national and international speakers who will share their expertise and perspectives on current challenges and controversies in medical and surgical ophthalmology.

This conference is designed as a platform for young ophthalmologists, encouraging the integration of research, clinical experience, and innovation through interactive sessions, debates, and hands-on courses.

I invite you to join us and to actively contribute to the development of a strong, collaborative academic community.

With highest consideration,

Prof. Dr. Daniel C. Brănișteanu

President, Ophthalmology Summer School 2026

PARTENERII SOV 2026



SOV 2026 PARTNERS



SOV
2026

**Informații generale /
General Information**

Pentru tot ce poți SĂ VEZI.

 **XIMLUCCI**[®] 10 mg/ml
Ranibizumab soluție injectabilă


DMLV forma umedă

Tratamentul neovascularizației din Degenerența Maculară Legată de Vârstă


EMD

Tratamentul afectării acuității vizuale determinate de Edemul Macular Diabetic



RDP

Tratamentul Retinopatiei Diabetice Proliferative



OVR centrală sau de ramură

Tratamentul afectării acuității vizuale determinate de edemul macular secundar Ocluziei Venei Retiniene, centrală sau de ramură



NVC

Tratamentul afectării acuității vizuale determinate de NeoVascularizația Coroidală

Doza recomandată de XIMLUCCI[®] la adulți pentru toate indicațiile este de **0,5 mg ranibizumab**, volum de injectare intravitreană **0,05ml**, la interval de minim 4 săptămâni.



Acest material promoțional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății. Pentru informații detaliate, consultați RCP-ul complet al produsului Ximlucii[®]. Este esențial ca personalul medical să fie bine informat înainte de prescrierea și administrarea acestui medicament. Acest medicament se eliberează pe bază prescripție medicală PR.
RO-XIM/MCTREV-V2/AUG 2025


STADA

STADA M&D S.R.L.
Str. Sfântul Elefterie nr 18, et. 1, sector 5, București
Tel.: (+40) 21 316 06 40; Fax: (+40) 21 316 06 38
www.stada.ro

ORGANIZATORI

Asociația pentru Educație și Inovație în Oftalmologie
Universitatea de Medicină și Farmacie "Grigore T. Popa" Iași
Societatea Română de Oftalmologie
Societatea Română de Cataractă și Chirurgie Refractivă
Societatea Română de Glaucom
Societatea Română de Lentile de Contact și Suprafață Oculară
Societatea Română de Oftalmogenetică
Societatea Română Retina
Societatea Română de Strabologie și Oftalmopediatrie
Secția Clinică Oftalmologie – Spitalul Clinic CF Iași
Colegiul Medicilor din România



ASOCIAȚIA PENTRU
EDUCAȚIE ȘI INOVAȚIE ÎN OFTALMOLOGIE

ORGANIZERS

Association for Education and Innovation in Ophthalmology
"Grigore T. Popa" University of Medicine and Pharmacy, Iași
Romanian Society of Ophthalmology
Romanian Society of Cataract and Refractive Surgery
Romanian Glaucoma Society
Romanian Society of Contact Lenses and Ocular Surface
Romanian Society of Ophthalmogenetics
Romanian Retina Society
Romanian Society of Strabology and Pediatric Ophthalmology
Clinical Ophthalmology Department – CF Clinical Hospital Iași
Romanian College of Physicians



ASSOCIATION FOR
EDUCATION AND INNOVATION IN OPHTHALMOLOGY

PREȘEDINTE / PRESIDENT

Prof. Dr. **Daniel C. Brănișteanu**

PREȘEDINTE DE ONOARE / HONORARY PRESIDENT

Prof. Dr. **Dănuț Costin**

COMITETUL DE ORGANIZARE / ORGANIZING COMMITTEE

Prof. Dr. Dănuț Costin

Prof. Dr. Camelia Margareta Bogdănici

Conf. Dr. Ion Cijevschi

Conf. Dr. Andreea Moraru

Dr. Cătălin Constantin

Dr. Mădălina Timofte Zorilă

Dr. Nicoleta Vlas

COMITETUL ȘTIINȚIFIC / SCIENTIFIC COMMITTEE

Prof. Dr. Florian Baltă
Prof. Dr. Camelia Margareta Bogdănici
Prof. Dr. Daniel Constantin Brănișteanu
Prof. Dr. Dorin Chiseliță
Prof. Dr. Dănuț Costin
Prof. Dr. Giuseppe Giannaccare
Prof. Dr. Anat Lowenstein
Prof. Dr. Liviu Oprea
Prof. Dr. Alina Popa Cherecheanu
Prof. Dr. Horia Tudor Stanca
Prof. Dr. Mario Damiano Toro
Prof. Dr. Vasile Potop
Prof. Dr. Călin Tătaru
Prof. Dr. James Wolffsohn
Conf. Dr. Nicoleta Anton
Conf. Dr. Andreea Moraru
Conf. Dr. Ruxandra Pîrvulescu
Conf. Dr. Mihail Zemba

Șef Lucr. Dr. Anisia Alexa
Șef Lucr. Dr. Ruxandra Coroleucă
Șef Lucr. Dr. Ciprian Danielescu
Șef Lucr. Dr. Alina Gheorghe
Șef Lucr. Dr. Ovidiu Mușat
Șef Lucr. Dr. Mihai Vasile Titus
Asist. Univ. Dr. Raluca Eugenia Iorga
Dr. Silvia Chiotoriu
Dr. Andreea Ciubotaru
Dr. Cătălin Constantin
Dr. Crenguța Feraru
Dr. Ana Cristina Ghiță
Dr. Constantin Grigoraș
Dr. Corneliu Grigoraș
Dr. Ionela Iosub
Dr. Sânziana Istrate
Dr. Filippo Lixi
Dr. Andrei Merticariu
Dr. Lukan Mishev
Dr. Michael Morales
Dr. Iryna Puchkova
Dr. Mădălina Timofte Zorilă
Dr. Emil Ungureanu

LOCUL DE DESFĂȘURARE

Hotel Internațional Iași

SITE-UL OFICIAL

www.sovis.ro

LIMBILE OFICIALE

Limba română și limba engleză

Pentru a încuraja discuțiile interactive cu lectorii din străinătate, se recomandă realizarea slide-urilor în limba engleză.

SECRETARIATUL SOV 2026

Secretariatul SOV 2026 va funcționa pe toată durata evenimentului și va fi amplasat la parterul Hotelului Internațional.

PROGRAMUL SECRETARIATULUI

Miercuri, 03 iunie	08.45 – 16:00
Joi, 04 iunie	08:30 – 19:00
Vineri, 05 iunie	08:30 – 18:30
Sâmbătă, 06 iunie	08:30 – 13:30

MANAGEMENT SOV 2026



Str. Anastasie Panu nr. 13,

Tel: +40.332.40.88.05

Web: www.eventernet.ro

Ophthalmology Summer School

June 3-6, 2026 | Iași, "Internațional" Hotel

SOV
2026

VENUE

Hotel Internațional Iași

OFFICIAL WEBSITE

www.sovis.ro

OFFICIAL LANGUAGES

Romanian and English

To encourage interactive discussions with international speakers, presenters are encouraged to prepare their slides in English.

SOV 2026 SECRETARIAT

The SOV 2026 Secretariat will operate throughout the entire event and will be located on the ground floor of the Hotel Internațional Iași.

SECRETARIAT OPENING HOURS

Wednesday, June 3	08:45 – 16:00
Thursday, June 4	08:30 – 19:00
Friday, June 5	08:30 – 18:30
Saturday, June 6	08:30 – 13:30

MANAGEMENT SOV 2026



Str. Anastasie Panu nr. 13,

Tel: +40.332.40.88.05

Web: www.eventernet.ro

VALIDAREA PARTICIPĂRII. ÎNREGISTRAREA PE LOC A PARTICIPANȚILOR

Validarea participării și înregistrarea pe loc a participanților se vor face la Secretariatul SOV 2026, începând cu data de 03 iunie, ora 08.45.

ECUSOANE

Se eliberează pentru toți participanții înscriși la SOV 2026. Accesul în sălile de lucrări, în expoziția medicală și în orice zonă conexă manifestării se va face pe baza ecusonului eliberat la secretariat.

SECRETARIATUL ȘTIINȚIFIC

Secretariatul Științific va funcționa începând de miercuri, 03 iunie, ora 08:45, în cadrul Secretariatului SOV 2026. Aici se predau și se verifică toate prezentările din cadrul SOV 2026 pentru a asigura buna desfășurare a lucrărilor.

EXPOZIȚIA MEDICALĂ

Expoziția medicală va fi deschisă în perioada 04 – 06 iunie 2026 la nivelul -2 și în Sala Magnum (nivel -2) a Hotelului Internațional.

SALA DE CONFERINȚE

Prezentările orale se vor desfășura în sala Magnum de la nivelul -2 al Hotelului Internațional

RESPONSABILITATEA AUTORILOR

Responsabilitatea asupra conținutului prezentărilor și rezumatelor aparține exclusiv autorilor.

FOTOGRAFIEREA, ÎNREGISTRĂRILE AUDIO ȘI VIDEO

În sălile unde au loc lucrările SOV 2026 sunt interzise fotografierea și înregistrările audio și/sau video.



Allergix Free



SINDROMUL DE OCHI USCAT
ȘI SIMPTOME ASOCIATE
CONJUNCTIVITEI ALERGICE

EdeDay®



Edenight



EDEM CORNEAN

Vitreonorm



PREVENȚIA DEGENERESCENTEI
CORPULUI VITROS

NEUROPROTECȚIE



Omki®



NEUROPROTECȚIE ÎN GLAUCOM

Neukron Ofta® mese



Omki2®



NEUROPROTECȚIE ÎN
RETINOPATIA DIABETICĂ

SINDROM DE OCHI USCAT



VisuEVO® VisuXL®



FORMULĂ DE ULTIMĂ GENERAȚIE PENTRU
SINDROM DE OCHI USCAT

Xailin



PENTRU TOATE FORMELE DE
SINDROM DE OCHI USCAT

SeptoZINC

Extra puterea Zincului

Indicații terapeutice:

- Conjunctivită infecțioasă (bacteriană sau virală) atât la adulți cât și la copii
- Blefarită
- În cazul intervențiilor de extragere de corp străin
- Post-operator
- Anterior injecțiilor intravitreene
- Keratită Herpetică

Are **efect antiseptic** (antimicrobian și antiviral) la nivelul ochiului.

Recomandat pentru **prevenția și tratamentul** adjuvant al **infecțiilor oftalmice**.



*Nu se recomandă tratamentul pentru mai mult de 14 zile pentru pacienții cu sindrom de ochi uscat sau alte afecțiuni ale suprafeței oculare

Privirea sănătoasă asupra lumii!

PARTICIPATION VALIDATION. ON-SITE REGISTRATION

Participation validation and on-site registration of participants will take place at the SOV 2026 Secretariat, starting on June 3 at 08:45.

BADGES

Badges will be issued to all participants registered for SOV 2026. Access to the conference rooms, medical exhibition, and all event-related areas will be granted based on the badge issued at the Secretariat.

SCIENTIFIC SECRETARIAT

The Scientific Secretariat will operate starting Wednesday, June 3, at 08:45, within the SOV 2026 Secretariat. All presentations for SOV 2026 must be submitted and checked here in order to ensure the smooth running of the sessions.

MEDICAL EXHIBITION

The medical exhibition will be open from June 4 – 6, 2026, on level -2 and in the Magnum Hall (level -2) of the Hotel Internațional Iași.

CONFERENCE HALL

Oral presentations will take place in the Magnum Hall on level -2 of the Hotel Internațional Iași.

AUTHORS' RESPONSIBILITY

Authors bear full responsibility for the content of their presentations and abstracts.

PHOTOGRAPHY, AUDIO AND VIDEO RECORDINGS

Photography and audio and/or video recordings are prohibited in all rooms where the SOV 2026 sessions are taking place.

COCKTAIL-UL DE BUN VENIT

Cocktail-ul de Bun-Venit oferit de organizatori va avea loc joi, 04 iunie, ora 19:00 în Restaurantul „Sofia Sky Lounge”, etajul 11, Hotel „Internațional”.

CURSURILE SOV 2026

Cursurile vor avea loc după cum urmează:

- Sala EXO, parter – miercuri, 3 iunie, Dry Lab THEA și sâmbătă, 6 iunie, Wetlab RIDAS
- Sala Sofia, etaj 11 – miercuri, 3 iunie, Curs IVT STADA
- Sala Belvedere etaj 11 – miercuri, 3 iunie, Hands-On Zeiss
- Sala Magnum, nivel -2 – sâmbătă, 6 iunie, Curs Spectra - Ultrasonografia în Oftalmologie

CERTIFICATELE DE PARTICIPARE

Certificatele de Participare vor fi trimise pe adresa de email furnizată la înscriere în maxim 30 de zile post-eveniment. Lucrările SOV 2026 sunt creditate cu 24 ore EMC de către Colegiul Medicilor din România.

CINA SOV 2026

Cina va avea loc vineri, 05 iunie, la Restaurant Veranda, începând cu ora 19:30. Accesul la cină se face strict pe baza invitației pe care o puteți obține contra cost de la Secretariatul SOV 2026.

Ophthalmology Summer School

June 3-6, 2026 | Iași, „Internațional” Hotel

The logo for SOV 2026, featuring the letters 'SOV' in a stylized font with a circular graphic element around the 'O', and the year '2026' below it, all in white on a dark blue background.

WELCOME COCKTAIL

Welcome cocktail offered by the organizers will take place on Thursday, June 4, at 19:00, in the “Sofia Sky Lounge” Restaurant, 11th floor, „Internațional” Hotel.

SOV 2026 COURSES

The courses will take place as follows:

- EXO Hall, ground floor – Wednesday, June 3: THEA Dry Lab, and Saturday, June 6: RIDAS Wetlab
- Sofia Hall, 11th floor – Wednesday, June 3: STADA IVT Course
- Belvedere Hall, 11th floor – Wednesday, June 3: Zeiss Hands-On Course
- Magnum Hall, level -2 – Saturday, June 6: Spectra Course – Ultrasonography in Ophthalmology

CERTIFICATES OF PARTICIPATION

Certificates of Participation will be sent to the email address provided during registration within a maximum of 30 days after the event. The SOV 2026 sessions are accredited with 24 CME credits by the Romanian College of Physicians.

SOV 2026 DINNER

The dinner will take place on Friday, June 5, starting at 19:30, at Veranda Restaurant. Access to the dinner is strictly by invitation, which may be purchased at the SOV 2026 Secretariat.

DESPRE IAȘI

Iași este unul dintre cele mai vechi și importante orașe ale României, având o istorie de peste șase secole. Prima atestare documentară a orașului datează din anul 1408, în timpul domniei lui Alexandru cel Bun, ceea ce înseamnă că Iașul are astăzi peste 600 de ani de existență istorică. De-a lungul timpului, orașul a fost capitala Moldovei și un important centru politic, cultural și spiritual al regiunii. Supranumit adesea „Capitala Culturală a României”, Iașul găzduiește universități prestigioase, monumente istorice și numeroase evenimente culturale care păstrează vie moștenirea sa istorică.

Simbolul cel mai reprezentativ al orașului este Palatul Culturii, o clădire impresionantă construită în stil neogotic, inaugurată în anul 1925. Ridicat pe locul fostei Curți Domnești medievale, palatul impresionează prin arhitectura sa elegantă, turnul cu ceas și detaliile decorative spectaculoase. Astăzi, Palatul Culturii adăpostește Complexul Muzeal Național „Moldova”, reunind mai multe muzee importante dedicate artei, istoriei, etnografiei și științei. Considerat emblema Iașului, edificiul atrage anual mii de turiști și reprezintă unul dintre cele mai fotografiate și admirate monumente din România.



ABOUT IAȘI

Iași is one of the oldest and most important cities in Romania, with a history spanning more than six centuries. The first documented mention of the city dates back to 1408, during the reign of Alexandru cel Bun, which means that Iași today has over 600 years of historical existence. Throughout history, the city served as the capital of Moldavia and became a major political, cultural, and spiritual center of the region. Often referred to as the “Cultural Capital of Romania,” Iași is home to prestigious universities, historical monuments, and numerous cultural events that preserve its rich heritage.

The most representative symbol of the city is the Palace of Culture, an impressive Neo-Gothic building inaugurated in 1925. Built on the site of the former medieval Princely Court, the palace stands out through its elegant architecture, clock tower, and spectacular decorative details. Today, the Palace of Culture houses the National Museum Complex “Moldova,” bringing together several important museums dedicated to art, history, ethnography, and science. Considered the emblem of Iași, the building attracts thousands of tourists every year and remains one of the most photographed and admired landmarks in Romania.



SOV
2026

Lectori invitați /
Invited Speakers

Ophthalmology Summer School

June 3-6, 2026 | Iași, "Internațional" Hotel

SOV
2026



**Prof. Univ. Dr. Emerit
Dorin Chiselita**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist
Honorary Member of the Academy of
Medical Sciences of Romania



**Prof. Univ. Dr.
Anat Loewenstein**

VP Ambulatory Services, Head of Retina -
Tel Aviv Medical Center
Sydney Fox Chair in Ophthalmology -
Faculty of Medicine, Tel Aviv University
Euretina, President



**Prof. Univ. Dr.
Giuseppe Giannaccare**

Chairman of Eye Clinic
University of Cagliari, Italy



**Prof. Univ. Dr.
Calin Tataru**

"Prof. Dr. Mircea Olteanu" Clinical
Emergency Institute of Ophthalmology,
Bucharest, Romania



**Prof. Univ. Dr.
Florian Baltă**

"Carol Davila" University of Medicine and
Pharmacy, Bucharest, Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Prof. Univ. Dr.
Mario Damiano Toro**

Coordinator of the Research Center at the
Chair and Department of General and
Pediatric Ophthalmology of SPSK1
University Hospital in Lublin, Poland



**Prof. Univ. Dr.
Horia Tudor Stanca**

"Carol Davila" University of Medicine and
Pharmacy, Bucharest
Head of the Ophthalmology Department,
"Prof. Dr. Agrippa Ionescu" Clinical
Emergency Hospital, Bucharest, Romania



**Dr.
Lukan Mishev**

Focus Eye Centre
Bulgaria, Sofia



**Prof. Univ. Dr.
Dănuț Costin**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Prof. Univ. Dr.
Vasile Potop**

"Carol Davila" University of Medicine and
Pharmacy, Bucharest, Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Prof. Univ. Dr.
James Wolffsohn**

Aston University, Birmingham, UK
Head School of Optometry; Head of
Audiology



**Prof. Univ. Dr.
Daniel Constantin
Brănișteanu**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Prof. Univ. Dr.
Liviu Oprea**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy of Iași



**Prof. Univ. Dr.
Camelia Bogdănici**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași, Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Conf. Univ. Dr.
Nicoleta Anton**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Conf. Univ. Dr.
Ruxandra Pîrvulescu**

"Carol Davila" University of Medicine and
Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
Ophthalmology Clinic, Bucharest
University Emergency Hospital (SUUB),
Bucharest

Ophthalmology Summer School

June 3-6, 2026 | Iași, "Internațional" Hotel

SOV
2026



**Conf. Univ. Dr.
Andreea Moraru**

"Grigore T. Popa" University of Medicine and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist
Vitreous-Retinal Surgery



**Conf. Univ. Dr.
Mihail Zemba**

"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
"Dr. Carol Davila" Central Military University Emergency Hospital, Bucharest, Romania



**Șef Lucr. Dr.
Anisia Alexa**

"Grigore T. Popa" University of Medicine and Pharmacy, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Șef Lucr. Dr.
Ciprian Danielescu**

"Grigore T. Popa" University of Medicine and Pharmacy, Iași
Head of the Ophthalmology Clinic,
"Prof. Dr. N. Oblu" Hospital, Iași, Romania



**Șef Lucr. Dr.
Ruxandra Coroleucă**

"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
Ophthalmology Clinic, Bucharest
University Emergency Hospital (SUUB), Bucharest



**Șef Lucr. Dr.
Ovidiu Mușat**

"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
"Dr. Carol Davila" Central Military University Emergency Hospital, Bucharest, Romania



**Șef Lucr. Dr.
Alina Gheorghe**

"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
"Prof. Dr. Mircea Olteanu" Clinical Emergency Institute of Ophthalmology, Bucharest, Romania



**Șef Lucr. Dr.
Mihai Vasile Titus**

"Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist
"Dr. Carol Davila" Central Military University Emergency Hospital, Bucharest, Romania



**Șef Lucr. Dr.
Crenguța Ioana Feraru**

Optikren Clinic, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Michael Morales**

Global Training Manager – Learning
Management (Retina & Glaucoma)
ZEISS Medical Technology
Jena, Germania



**Dr.
Andreea Ciubotaru**

Infosan Ophthalmology Hospital,
Bucharest, Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Iryna Puchkova**

Republican Clinical Medical Center
Minsk, Belarus



**Dr.
Cătălin Constantin**

C.F. University Clinical Hospital, Iași,
Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Constantin Grigoraș**

"St. Spiridon" Clinical Emergency
Hospital, Iași
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Cornel Grigoraș**

Platinum Optic, Iași
Primary Care Ophthalmologist



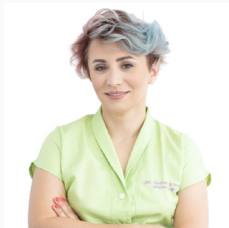
**Dr.
Ionela Iosub**

Infosan Hospital, Bucharest, Romania
Primary Care Ophthalmologist
Pediatric Ophthalmology – Strabismus

Ophthalmology Summer School

June 3-6, 2026 | Iași, "Internațional" Hotel

SOV
2026



**Dr.
Sânziana Istrate**

BINE Ophthalmology Clinic, Bucharest,
Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Silvia Chiotoroiu**

Malaxa Clinical Hospital, Bucharest,
Romania
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Andrei Merticariu**

"Prof. Dr. Mircea Olteanu" Clinical
Emergency Institute of Ophthalmology,
Bucharest, Romania
Primary Care Ophthalmologist
Vitreo-Retinal Surgery



**Dr.
Emil Ungureanu**

BINE Ophthalmology Clinic, Bucharest,
Romania
Primary Care Ophthalmologist
Cataract Surgery



**Dr.
Filippo Lixi**

University of Cagliari
Cagliari, Italy



**Dr.
Ana Cristina Ghiță**

Ocularcare Hospital and Clinic, Bucharest
Primary Care Ophthalmologist



**Dr.
Mădălina Timofte Zorilă**

"Grigore T. Popa" University of Medicine
and Pharmacy, Iași
Specialist Ophthalmologist
Medoptic Clinic



SOV
2026

Program pe scurt /
Program at a glance

MIERCURI, 3 Iunie / WEDNESDAY, JUNE 3

Exo	Belvedere	Sofia
09:00 – 13:00	12:00 – 16:30	10:30 – 17:00
DRY LAB THEA / THEA DRY LAB	HANDS-ON ZEISS	CURS IVT STADA / STADA IVT COURSE

JOI, 4 Iunie / THURSDAY, JUNE 4

	Magnum	Sofia
09:00 – 11:05	SESIUNEA I / SESSION I	COCKTAIL DE BUN-VENIT/ WELCOME COCKTAIL
11:05 – 11:20	Pauză de cafea / Coffee break	
11:20 – 13:20	SESIUNEA II / SESSION II	
13:20 – 14:20	Pauză de prânz / Lunch break	
14:20 – 16:55	SESIUNEA III / SESSION III	
16:55 – 17:10	Pauză de cafea / Coffee break	
17:10 – 18:35	SESIUNEA IV / SESSION IV	
19:00		

VINERI, 5 Iunie / FRIDAY, JUNE 5

	Magnum
09:00 – 11:00	SESIUNEA V / SESSION V
11:00 – 11:20	Pauză de cafea / Coffee break
11:20 – 13:20	SESIUNEA VI / SESSION VI
13:20 – 14:00	Pauză de prânz / Lunck break
14:00 - 16:20	SESIUNEA VII / SESSION VII
16:20 – 16:30	Pauză de cafea / Coffee break
16:30 – 18:10	SESIUNEA VIII / SESSION VIII

SÂMBĂȚĂ, 6 Iunie / SATURDAY, JUNE 6

Magnum	Exo
09:00 – 13:30	09:00 – 15:15
CURS SPECTRA / SPECTRA WORKSHOP	WETLAB RIDAS / RIDAS WETLAB

SOV 2026

PROGRAM

Miercuri, 3 iunie / Wednesday, June 3

03.06.2026 | EXO

DRY LAB THEA / THEA DRY LAB

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
09.00 11.00	Dry Lab THEA: Pașii de început în chirurgia glaucomului Sesiune I – teorie și practică THEA Dry Lab: First Steps in Glaucoma Surgery Session I – Theory and Practice	Crenguța Feraru
11.00 13.00	Dry Lab THEA: Pașii de început în chirurgia cataractei Sesiune I – teorie și practică THEA Dry Lab: First Steps in Cataract Surgery Session I – Theory and Practice	Constantin Grigoraș

03.06.2026 | BELVEDERE

HANDS-ON ZEISS

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
12.00 14:00	Hands-on Zeiss - Zeiss Retina and Glaucoma Workflow Sesiune I – teorie și practică Hands-on Zeiss - Zeiss Retina and Glaucoma Workflow Session I – Theory and Practice	Michael Morales (Germania) - Global Training Manager Learning Management MED
14.00 14.30	Pauză	
14.30 16.30	Hands-on Zeiss Retina and Glaucoma Workflow Sesiune II – teorie și practică Hands-on Zeiss - Zeiss Retina and Glaucoma Workflow Session II – Theory and Practice	Michael Morales (Germania) - Global Training Manager Learning Management MED

03.06.2026 | SOFIA

CURS IVT STADA / STADA IVT COURSE

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
10.30 13.00	Curs IVT Stada Terapii adjuvante anti-VEGF – sesiunea 1 IVT Course Stada Adjuvant Anti-VEGF Therapies – Session 1	Ruxandra Coroleucă Ruxandra Pîrvulescu Daniel Brănișteanu
14.30 17.00	Curs IVT Stada Terapii adjuvante anti-VEGF – sesiunea 2 IVT Course Stada Adjuvant Anti-VEGF Therapies – Session 2	Ruxandra Coroleucă Ruxandra Pîrvulescu Daniel Brănișteanu

SOV 2026

PROGRAM

Joi, 4 iunie / Thursday, June 4

04.06.2026 | MAGNUM | 09⁰⁰-11⁰⁵

SESIUNEA I / SESSION I

Moderatori / Chairs: Giuseppe Giannaccare, Mădălina Timofte Zorilă

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
09.00 09.20	Răspunderea profesională a medicilor rezidenți oftalmologi Professional responsibility of ophthalmology residents	Liviu Oprea
09.20 09.35	Durerea oculară neuropată Neuropathic ocular pain	Mădălina Timofte Zorilă
09.35 10.05	Insulin eye drops in corneal persistent epithelial defects: a new horizon for an old drug Picăturile cu insulină în tratamentul defectelor epiteliale corneene persistente: noi perspective ale unui medicament existent	Giuseppe Giannaccare (Italia)
10.05 10.35	Introducere în sindromul de ochi uscat Introduction to dry eye disease	Sînziana Istrate
10.35 10.50	Locul ciclosporinei în tratamentul sindromului de ochi uscat <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei Santen</i> Cyclosporin in the management of the dry eye disease: current perspectives <i>Presentation supported by Santen</i>	Anisia Alexa
10.50 11.05	Cum fac acidul hialuronic și filtrele UV (riboflavina) echipă împotriva ecranelor și a soarelui <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei Adexilis</i> How hyaluronic acid and UV filters (riboflavin) team up against screens and the sun <i>Presentation supported by Adexilis</i>	Sînziana Istrate

11.05 – 11.20 Pauză de cafea / Coffee break

04.06.2026 | MAGNUM | 11²⁰-13²⁰

SESIUNEA II / SESSION II

Moderatori / Chairs: James Wolffsohn, Andreea Ciubotaru

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
11.20 11.55	Primii pași în evaluarea oftalmologică a sugarului și copilului mic First steps in the ophthalmological evaluation of infants and young children	Andreea Ciubotaru
11.55 12.20	Evaluarea strabismului la copil Assessment of strabismus in children	Ionela Iosub
12.20 12.40	Myopia Control - attitudes and practice Managementul miopiei – abordări și conduită practică	James Wolffsohn (Marea Britanie)
12.40 13.00	Complicațiile miopiei patologice și management Patologic myopia: complications and management	Ciprian Danielescu
13.00 13.20	Contact lenses - evidence-based practice. Prescrierea lentilelor de contact – practici bazate pe dovezi	James Wolffsohn (Marea Britanie)

13.20 – 14.20 – Pauză de prânz / Lunch break

Afqlir® (aflibercept)

40 mg/ml soluție injectabilă în flacon

40 mg/ml soluție injectabilă în seringă preumplută



CREAT PENTRU A FI SIMILAR. **DISTINCTIV SANDOZ.**

Afqlir® (aflibercept) vă oferă:

- ✓ Eficacitate echivalentă și profil de siguranță comparabilă cu medicamentul biologic de referință*, așa cum este indicat în studiul clinic de Fază III MYLIGHT¹
- ✓ Seringă preumplută pentru administrare facilă²
- ✓ Experiența vastă în domeniul medicamentelor biosimilare și angajamentul Sandoz față de excelența viitoare³



SANDOZ

▼ Acest medicament face obiectul unei monitorizări suplimentare.

Acest material promoțional este adresat exclusiv profesioniștilor din domeniul sănătății. Afqlir® este un medicament și se eliberează pe bază de prescripție medicală restrictivă întocmită de medicul specialist: PR. Pentru informații complete de prescriere, consultați Rezumatul Caracteristicilor Produsului, disponibil accesând codul QR alăturat.

Sandoz Pharmaceuticals S.R.L. - Calea Floreasca nr. 169A, clădirea A, et. 1, sect. 1, București, România • Tel.: +40 21 407 51 60 • Fax: +40 21 407 51 61 • mi.romania@sandoz.com
www.sandoz.ro • Farmacovigilență: adverse.event.romania@sandoz.com



REFERINȚE & RCP

MAG-AFQ-05/26-01

Ranivisio[®]
10 mg/ml soluție injectabilă
(ranibizumab)



RESTABILIM **VEDEREA**, LITERĂ CU LITERĂ

Primul biosimilar al ranibizumab autorizat* este **ACUM** accesibil# pentru pacienții dumneavoastră!
Ranibizumab este un fragment de anticorp monoclonal umanizat produs pe celule de *Escherichia coli* prin tehnologie de recombinare a ADN-ului¹

▼ Acest medicament face obiectul unei monitorizări suplimentare. Acest lucru va permite identificarea rapidă de noi informații referitoare la siguranță. Profesioniștii din domeniul sănătății sunt rugați să raporteze orice reacții adverse suspectate.

*EMEA/H/C/005019 <https://www.ema.europa.eu/>; #Conform Ordin CNAS 538/30.04.2024 <https://cnas.ro/medicamente>

Referințe: 1. Ranivisio rezumatul caracteristicilor produsului, www.ema.europa.eu/ro/documents/product-information/ranivisio-epar-product-information_ro.pdf, martie 2025.

Profesioniștii din domeniul sănătății sunt rugați să raporteze orice reacție adversă suspectată la safety.romania@teva-romania.ro sau la Agenția Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale, Str. Aviator Sănătescu nr. 48, sector 1, București 011478- RO, Tel: + 4 0213 171 100, Fax: +4 0213 163 497, e-mail: adr@anm.ro.

Pentru informații complete de prescriere, vă rugăm să consultați versiunea actualizată a Rezumatului Caracteristicilor Produsului, scanând codul QR.¹

Data primei autorizări a medicamentului: 25 august 2022. Data ultimei revizuirii a RCP-ului: octombrie 2023.

Acest material promoțional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății.

Acest medicament se eliberează numai pe bază de prescripție medicală PR.



Rnvs-RO-00034-05-26

Calea 13 Septembrie nr. 90, Complex Grand Offices, Etaj 9,
Sector 5, București, România
Tel: +40 212 306 524; Fax: +40 212 306 523
Email: officero@teva-romania.ro

teva

04.06.2026 | **MAGNUM** | 14²⁰-16⁵⁵

SESIUNEA III / SESSION III

Moderatori / Chairs: Mihail Zemba, Alina Gheorghe

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
14.20 14.40	Chirurgia cataractei: strategii și tehnici în procesul de învățare Cataract surgery: tips and tricks for beginners	Emil Ungureanu
14.40 15.00	Sindromul de distensie capsulară tardivă – pornind de la un caz clinic Late capsular bag distension syndrome – insights from a clinical case	Mihail Zemba
15.00 15.20	Keynote lecture AI assisted Home Monitoring in Era of Long-Acting Treatments for nAMD Monitorizarea la domiciliu asistată de inteligența artificială în era tratamentelor cu acțiune îndelungată pentru degenerescența maculară legată de vârstă neovasculară	Anat Lowenstein (Israel)
15.20 15.50	Time and science behind trust <i>Presentations supported by STADA</i> Încrederea se bazează pe timp și cercetare <i>Lucrări susținute cu sprijinul companiei STADA</i>	Anat Lowenstein (Israel) Daniel Brănișteanu
15.50 16.10	Chirurgia cataractei în patologia corneană. Optimizarea momentului intervenției pentru rezultate vizuale mai bune Cataract surgery in corneal pathology. Optimising timing for better visual outcomes	Alina Gheorghe
16.10 16.55	Neuro-designul vederii: Cine vede primul? <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei AMD NOBEL</i> The neuro design of vision: Decoding who sees first <i>Presentations supported by AMD NOBEL</i>	Titus Mihai Vasile

16.55 – 17.10 Pauză de cafea / Coffee break

04.06.2026 | MAGNUM | 17¹⁰-18³⁵

SESIUNEA IV / SESSION IV

Moderatori / Chairs: Camelia Margareta Bogdănici, Dănuț Costin

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
17.10 17.30	Rolul nutriției în sănătatea oculară The impact of nutrition on ocular health	Camelia Margareta Bogdănici
17.30 17.45	Metabolism Meets Ophthalmology: The Ocular Impact of GLP-1 Receptor Agonists Intersecția dintre metabolism și oftalmologie: Impactul ocular al agoniștilor receptorilor GLP – 1	Filippo Lixi (Italia)
17.45 18.15	Profilaxia endoftalmitei: între mit și realitate <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei THEA</i> Preventing endophotlmythis: between myths and clinical realities <i>Presentation supported by THEA</i>	Constantin Grigoraș
18.15 18.35	De la retină la cortex: Realitatea Virtuală și Augmentată ca punte între neuroștiințe și oftalmologia clinică From Retina to Cortex: Virtual and Augmented Reality at the Interface of Neuroscience and Clinical Ophthalmology	Dănuț Costin

04.06.2026 | SOFIA | 19⁰⁰

COCKTAIL DE BUN VENIT / WELCOME COCKTAIL

ikervis[®]
ciclosporină 1 mg/ml picături oftalmice, emulsie



100% COMPENSAT
pentru
Sindromul Sjögren primar

1
PICĂTURĂ ZILNICĂ¹

Pregătește calea pentru ameliorarea pe termen lung
pentru pacienții tăi cu sindrom de ochi uscat^{1,2}

Începe de azi să folosești Ikervis

- ✓ Controlul inflamator susținut și ameliorarea simptomelor la o utilizare continuă^{1-3,5}
- ✓ Îmbunătățirea semnificativă a suprafeței oculare și prevenirea recidivelor^{1,12}
- ✓ O formulă bine tolerată, administrată o dată pe zi, cu un profil de siguranță favorabil^{2,3,11,13}

Dacă lacrimile artificiale nu sunt suficiente și vă gândiți la steroizi, este timpul să luați în considerare Ikervis⁴

Bibliografie

1. Geerling G, et al. *Ophthalmol Ther* 2022;11:1101-17; 2. Pisella PJ, et al. *Clin Ophthalmol* 2018;12:289-99; 3. Ikervis[®] (ciclosporin). Summary of Product Characteristics. Santen. Last updated February 2023; 4. Messmer EM, et al. *Eur J Ophthalmol* 2023;33:1294-307; 5. Jones L, et al. *Ocul Surf* 2017;15:575-628; 6. Morthen MK, et al. *Ocul Surf* 2021;21:107-17; 7. Hossain P, et al. *BMJ Open* 2021;11:e039209; 8. Santen Dry Eye Impact Survey, July 2020. NP-No product-EMA-0075; 9. de Oliveira RC, Wilson SE. *Clin Ophthalmol* 2019;13:1115-22; 10. Pleyer U, et al. *Klin Monbl Augenheilkd* 2020;237:655-68; 11. Hoy SM. *Drugs* 2017;77:1909-16; 12. Labetoulle M, et al. *Clin Ther* 2018;40:1894-906; 13. Leonardi A, et al. *Eur J Ophthalmol* 2016;26:287-96.

IKERVI-RO-250002



Medicament eliberat pe baza prescripției medicale

Santen

SOV 2026

PROGRAM

Vineri, 5 iunie / Friday, June 5

05.06.2026 | **MAGNUM** | 09⁰⁰-11⁰⁰

SESIUNEA V / SESSION V

Moderatori / Chairs: Andreea Moraru, Ovidiu Mușat

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
09.00 09.20	Traumatisme oculare - de la accident la recuperare vizuală Ocular trauma from injury to visual recovery	Ovidiu Mușat
09.20 09.35	Profilaxia duală în chirurgia oculară - sinergia dintre antibioticele postoperatorii și AINS topice <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei Rompharm</i> Dual Prophylaxis in ocular surgery, the synergy of post operative antibiotics and topical NSAIDS <i>Presentation supported by Rompharm</i>	Daniel C. Brănișteanu
09.35 09.55	Biomarkerii imagistici OCT în edemul macular diabetic: implicații fiziopatologice, prognostice și terapeutice Beyond Retinal Thickness: OCT Biomarkers Guiding Prognosis and Treatment in Diabetic Macular Edema	Andreea Moraru
09.55 10.15	Biosimilaritatea dovedită - eficiență echivalentă și beneficii suplimentare <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei SANDOZ</i> Proven biosimilarity: achieving equivalent efficacy with suplimentary benefits <i>Presentation supported by SANDOZ</i>	Ana Cristina Ghiță

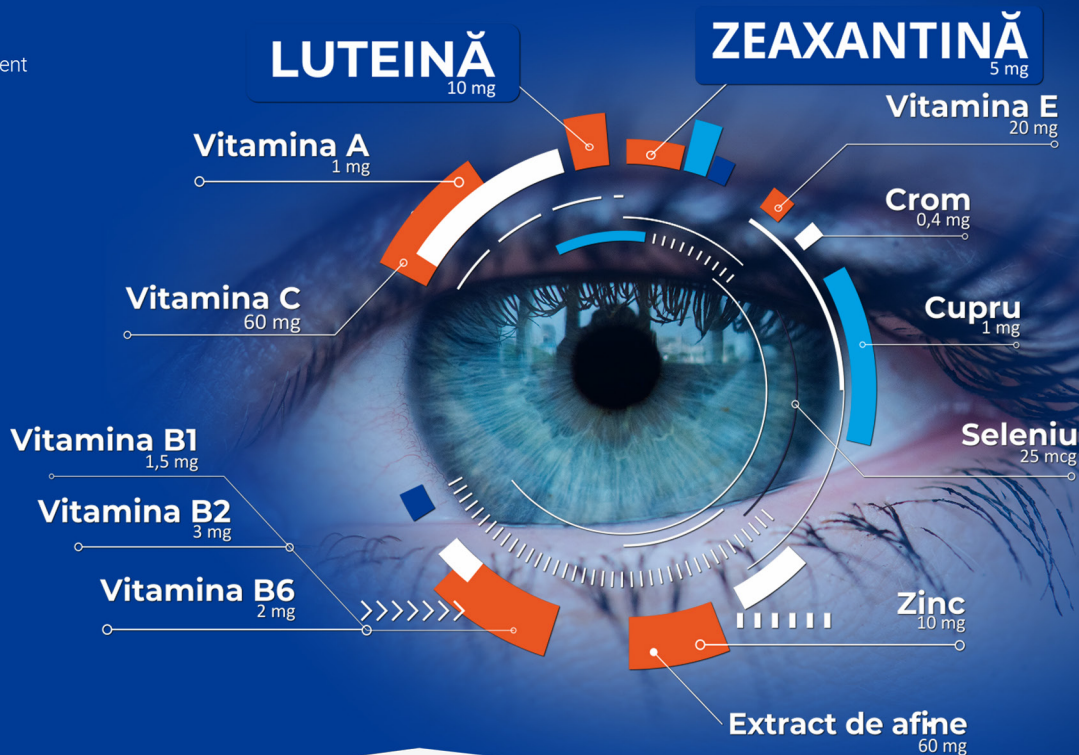
<p>10.15 10.40</p>	<p>Anti VEGF Astăzi Experiență. Acces. Continuitate <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei TEVA</i></p> <p>Anti VEGF therapy today: Clinical experience, market acces and continuity of care <i>Presentation supported by TEVA</i></p>	<p>Silvia Chiotoroiu</p>
<p>10.40 11.00</p>	<p>Nevrita optică în scleroza multiplă: actualități în diagnostic și management <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei NOVARTIS</i></p> <p>Optic neuritis and multiple sclerosis: recent insights into diagnosis and clinical management <i>Presentation supported by NOVARTIS</i></p>	<p>Daniel C. Brănișteanu</p>

11.00 – 11.20 Pauză de cafea / Coffee break

Retinosan

oferă nutrienți esențiali pentru a sprijini
sănătatea ochilor.

Retinosan este un supliment
alimentar. Citiți cu atenție
prospectul și consultați
medicul oftalmolog.



Află mai multe pe
<https://retinosan.ro/>



Retinosan
ajută la îmbunătățirea vederii.

Un produs:

ROMPHARM
pharmaceutical company

ROMPHARM *CA*



SUSȚINEM PERFORMANȚA DE TOP

Eylea 8mg (114,3 mg/ml) oferă:



**Câștiguri de vedere
care durează** ^{1,2}



**Control rapid și de
durată al fluidului** ^{1,2}



**Intervale de tratament
extinse (până la 6 luni)** ^{1,2}



**Profil de siguranță comparabil
cu cel al Eylea 2mg (40 mg/ml)** ^{1,2}

Referințe:

1. Korobelnik J-F. Intravitreal aflibercept 8 mg injection in patients with neovascular age-related macular degeneration: 48-Week results from the Phase 3 PULSAR trial. Retina Society 55th Annual Scientific Meeting. 2-5 November 2022. Pasadena, USA. Oral presentation. **2.** Do D. Aflibercept 8 mg for diabetic macular edema: 48-week results from the Phase 2/3 PHOTON trial. Association for Research in Vision and Ophthalmology 2023 Meeting. 23-27 April 2023. Palo Alto, USA. Oral presentation.

Pentru informații suplimentare consultați Rezumatul Caracteristicilor Produsului Eylea® atașat și care este disponibil și pe website-ul Agenției Europene a Medicamentului: <https://www.ema.europa.eu>. Data revizuirii textului : Ianuarie 2026

Pentru întrebări medicale despre acest produs vă rugăm să ne contactați la adresa: medical-info-ro@bayer.com

Acest material promoțional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății.

Profesioniștii din domeniul sănătății sunt încurajați să raporteze evenimentele adverse apărute la pacienții care utilizează Eylea®, către Agenția Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale din România: e-mail: adr@anm.ro; <https://adr.anm.ro/> sau către reprezentanța locală a deținătorului, autorizației depunere pe piață: Bayer SRL, Tel: + 40 21 528 59 09; e-mail: pv.smbms@bayer.com

Acest medicament se eliberează pe bază de prescripție medicală restrictivă - PR



05.06.2026 | **MAGNUM** | 11²⁰-13²⁰

SESIUNEA VI / SESSION VI

Moderatori / Chairs: Daniel C. Brănișteanu, Mario Damiano Toro

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
11.20 11.40	Fotobiomodulația: O nouă lumină asupra patologiei retinei Photobiomodulation: shining light on retinal pathology	Daniel C. Brănișteanu
11.40 12.00	Efficacy and safety of transscleral lutein iontophoresis in patients with intermediate AMD <i>Presentation supported by INOCARE</i> Eficacitatea și siguranța iontoforezei transclerale cu luteină la pacienții cu stadiu intermediar al degenerescenței maculare legată de vârstă <i>Lucrare susținută cu sprijinul INOCARE</i>	Mario Damiano Toro (Italia)
12.00 12.45	Tratamentul afecțiunilor retiniene astăzi: răspunde el pe deplin nevoilor pacienților? <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei ROCHE</i> Retinal Treatment Today: Are We Doing Enough for Our Patients? <i>Presentation supported by ROCHE</i>	Lukan Mishev (Bulgaria) Daniel Brănișteanu
12.45 12.55	OCT – ul în practica mea <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei Zeiss</i> OCT in my practice <i>Presentation supported by Zeiss</i>	Horia Stanca

<p>12.55 13.10</p>	<p>Importanța supresiei VEGF în tratamentul DMLV și EMD <i>Lucrare susținută cu sprijinul companiei Bayer</i></p> <p>The importance of VEGF inhibition in the treatment of Exudative AMD and DME <i>Presentation supported by Bayer</i></p>	<p>Horia Stanca</p>
<p>13.10 13.20</p>	<p>Discuții</p> <p>Discussions</p>	

13.20– 14.00 – Pauză de prânz / Lunck break

BAUSCH + LOMB

 **Artelac™ UV**

Picături oftalmice anti-UV și anti-lumină albastră



Artelac UV este un dispozitiv medical.
Acest material este dedicat profesioniștilor din domeniul sănătății.
Pentru informații complete consultați informațiile pentru utilizator.

NetilDEX

GEL OFTALMIC

3 mg/ml / 1 mg/ml
Netilmicină/Dexametazonă

NOU!

Doar

2 instilări
pe zi!



- *indicat în tratamentul afecțiunilor inflamatorii ale segmentului anterior al ochiului, inclusiv în situații postoperatorii*

în cazul infecțiilor bacteriene sau al riscului de apariție al acestora.

Contraindicații: A nu se utiliza la copii cu vârsta până la 3 ani și femei care alăptează.



Informațiile complete sunt disponibile scanând acest cod QR.

Acest material promoțional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății.

DAPP: SIFI S.P.A- ITALIA – 13523/2020/02

Acest material publicitar a fost realizat de Oftafarma România în mai 2026. Cod: 2026S1C003

WWW.SIFIGROUP.COM

SIFI
FAES FARMA
GROUP

05.06.2026 | **MAGNUM** | 14⁰⁰-16²⁰

SESIUNEA VII / SESSION VII

Moderatori / Chairs: Florian Baltă, Horia Stanca

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
14.00 14.25	Să-i dăm Cezarului ce-i al Cezarului; retrospectivă istorică a dezvoltării chirurgiei vitreo-retiniene To give credit where credit is due; historical retrospective of vitreoretinal surgery	Horia Stanca
14.25 14.50	Inovații în vitrectomia posterioară Next generation micro- incision vitrectomy	Florian Baltă
14.50 15.30	Synergy between digital surgical visualisation, machine and microscope. Sinergia dintre vizualizarea digitală intraoperatorie, platforma de vitrectomie și microscop IOFA and IBR in Vitreoretinal surgery Utilizarea în chirurgia vitro-retiniană a Angiografiei cu fluoresceină și a autofluorescenței în lumina albastră	Lukan Mishev (Bulgaria)
15.30 15.50	Vitreoretinopatia proliferativă Proliferative vitreoretinopathy	Andrei Merticariu

15.50 16.10	Rolul vitrectomiei în era terapilor farmacologice moderne. Algoritmi decizionali în patologia chirurgicală maculară Vitreectomy for Macular Disease in the Era of Pharmacological Treatment: A Clinical Decision-Making Guide	Andreea Moraru
16.10 16.20	Discuții Discussions	

16.20 – 16.30 – Pauză de cafea / Coffee break

05.06.2026 | **MAGNUM** | 16³⁰-18¹⁰

SESIUNEA VIII / SESSION VIII

Moderatori / Chairs: Dorin Chiseliță, Călin Tătaru

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
16.30 16.50	Glaucomul juvenil – Amurgul precoce și predestinat al vederii Juvenile glaucoma: The early and fated twilight of vision	Vasile Potop
16.50 17.10	Trabeculoplastia laser în tratamentul glaucoamelor cu unghi deschis: diferența dintre marile trialuri clinice și viața reală Laser trabeculoplasty in open angle glaucoma treatment: the difference between major clinical trials and real life	Dorin Chiseliță
17.10 17.30	Ancorarea pseudofakului la scleră, între vis și realitate Scleral fixation of the IOL: between expectations and reality	Călin Tătaru
17.30 17.50	Strategii de neuroprotecție în glaucom: dovezi și implicații clinice Neuroprotective strategies in glaucoma: current evidence and clinical implication	Nicoleta Anton
17.50 18.10	Glaucomul cu presiune normală – capcane diagnostice și dificultăți terapeutice Normal tension glaucoma – diagnostic pitfalls and management challenges	Cătălin Constantin
18.10 18.20	Discutii Discussions	

SOV 2026

PROGRAM

Sâmbătă, 6 iunie / Saturday, June 6

06.06.2026 | **MAGNUM** | 09⁰⁰-13³⁰

CURS SPECTRA / SPECTRA WORKSHOP

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
09.00 10.00	Theoretical module Ultrasound in Ophthalmology – Intensive B-Scan Ultrasonography and Hands-on Course Parte teoretică curs: Ultrasonografia în Oftalmologie - Curs intensiv de ecografie B-Scan și Hands-on	Iryna Puchkova (Belarus)
10.00 11.30	Parte practică Curs: Ultrasonografia în Oftalmologie - Curs intensiv de ecografie B-Scan și Hands-on – sesiunea practică I Practical module course Ultrasound in Ophthalmology – Intensive B-Scan Ultrasonography and Hands-on Course– session I	Iryna Puchkova (Belarus)
11.30 11.45	Pauză de cafea / Coffee break	
11.45 13.15	Parte practică Curs: Ultrasonografia în Oftalmologie - Curs intensiv de ecografie B-Scan și Hands-on – sesiunea practică II Practical module course Ultrasound in Ophthalmology – Intensive B-Scan Ultrasonography and Hands-on Course– session II	Iryna Puchkova (Belarus)
13.15 13.30	Evaluare. Închidere eveniment Evaluation Test & Closure	

06.06.2026 | EXO | 09⁰⁰-15¹⁵

WETLAB RIDAS / RIDAS WETLAB

Ora / Hour	Titlu / Title	Lector / Lecturer
09.00 12.00	Wetlab dedicat chirurgiei cataractei – sesiunea I Wetlab dedicated to cataract surgery – session I	Cătălin Constantin, Corneliu Grigoraș
12.00 12.15	Pauză de cafea / Coffee break	
12.15 15.15	Wetlab dedicat chirurgiei cataractei – sesiunea II Wetlab dedicated to cataract surgery – session II	Cătălin Constantin, Corneliu Grigoraș

REVITAL VISION

PROGRAM UNIC
PENTRU O
VEDERE MAI BUNĂ

100%

Creștere a
sensibilității
la contrast.

Îmbunătățirea funcțiilor
stereoscopice și
binoculare
în ambliopie.

+2.5

Linii pe tabelul
de acuitate
vizuală.

ÎMBUNĂTĂȚEȘTE VEDEREA
la nivelul **CREIERULUI**

SOV 2026

Organizatori:

Asociația pentru Educație și Inovație în Oftalmologie
Universitatea de Medicină și Farmacie "Grigore T. Popa" Iași
Societatea Română de Oftalmologie
Societatea Română de Cataractă și Chirurgie Refractivă
Societatea Română de Glaucom
Societatea Română de Lentile de Contact și Suprafață Oculară
Societatea Română de Oftalmogenetică
Societatea Română Retina
Societatea Română de Strabologie și Oftalmopediatrie
Secția Clinică Oftalmologie – Spitalul Clinic CF Iași
Colegiul Medicilor din România

Managementul Evenimentului



Telefon: 0332.40.88.05

Email: contact@eventernet.ro

Web: www.eventernet.ro