

CONGRESUL SOCIETĂȚII ROMÂNE DE GLAUCOM
21-24 MARTIE 2019, POIANA BRAȘOV, HOTEL ALPIN

Program științific / *Scientific Program*

Joi, 21 MARTIE 2019 – SALA CARPAȚI / *Thursday, March 21st 2019* – **CARPATI HALL**

13:00-13:15 **DESCHIDEREA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE / *OPENING OF SCIENTIFIC SESSIONS***

13:15-14:30 **GLAUCOMUL: DIAGNOSTIC ȘI PROGRESIE (I) / *GLAUCOMA: DIAGNOSIS AND PROGRESSION (I)***

Moderatori/*Facilitators*: Alina Neacșu, Carmen Mocanu, Ana-Maria Dascălu

Comparație între PIO obținută cu metode de măsurare diferite

Comparing IOP measurement by different measurement devices – **Sînziana Istrate**

Elemente clinice de diagnostic: între suspiciune și certitudine

Clinical diagnosis of glaucoma: between suspicion and certainty – **Cristina Stan**

Gonioscopia și imagistica unghiului se exclud reciproc?

Gonioscopy and angle imaging are mutually exclusive? – **Ruxandra Coroleucă**

Are perimetria computerizată încă rol în diagnosticul precoce al glaucomului?

Does automated perimetry still plays a role in the early diagnosis of glaucoma? – **Nicoleta Anton**

OCT-ul – mai util în diagnosticul precoce sau în monitorizarea glaucomului?

OCT – more useful in early diagnosis or in monitoring glaucoma? – **Camelia Bogdănici**

GCC modificat, RNFL normal. GCC normal, RNFL modificat – Când? Ce-i de făcut?

GCC loss, normal RNFL. Normal GCC, RNFL thickness loss – When? What can be done? – **Mihai Ghiță**

Discuții/*Discussions*

14:30-15:45 **CE ESTE NOU ÎN INDUSTRIE / *NOVELTIES IN THE INDUSTRY***

Sesiune științifică susținută prin granturi educaționale / *Industry session* - SIFI, AMD Nobel, A&D Pharma Marketing and Sales, Farmatin, Kembli-Med

Beneficiile epigallocatechin gallate în neuroprotecție
Benefits of Epigallocatechin Gallate in Neuroprotection – Daniel Dumănescu

Corelația dintre pigmentul macular embrionar și inteligența cognitivă
Correlation between fetal macular pigment and cognitive intelligence – Ramona Șerban

Neuroprotecție și neuropotentare cu citicolină în glaucom
Neuroprotection and Neuroenhancement with Citicoline in Glaucoma – Vincenzo Parisi

Sistemul EvokeDx – Konan Medical - Evaluare funcțională utilă în depistarea precoce a glaucomului pre-perimetric și nu numai
EvokeDx-Functional evaluation useful in early detection of pre-perimetric glaucoma and not only – Dorin Nicula

Laserul multimodal Tango Reflex – Ellex
Multi-modality Tango Reflex laser – Ellex – Tivichi Stere

15:45-16:15

KEYNOTE LECTURE
State of art glaucoma surgery – Franz Grehn

16:15-16:30

Pauză / Break

16:30-17:45

GLAUCOMUL: DIAGNOSTIC ȘI PROGRESIE (II) / *GLAUCOMA: DIAGNOSIS AND PROGRESSION (II)*
Moderatori/*Facilitators*: Cristina Stan, Camelia Bogdănici, Raluca Iancu

Cum definim progresia în practica clinică de zi cu zi?
How do we define progression in daily clinical practice? – Alina Neacșu

Elemente clinice de progresie
Clinical data of progression – Carmen Mocanu

OCT - aparent progresie, CV – aparent staționar: ce facem?
OCT – apparently progression, VF – apparently stationary: what to do? – Ruxandra Pîrvulescu

Importanța consulturilor și tratamentelor interdisciplinare în glaucom
The significance of consultations and interdisciplinary treatment in glaucoma – Costin Mitulescu

Există un regim igienico-dietetic pentru pacientul cu glaucom?
Is there a hygienic-dietary regimen for the glaucoma patient? – Mădălina Totir

Cum abordăm suspectul/pacientul cu glaucom?
Best approach for glaucoma suspects / glaucoma patients – Bogdana Tăbăcaru

Putem controla complianța și aderența pacientului glaucomatos?

Can we control the compliance and the adherence of glaucoma patients? – Aida Geamănu

Discuții/*Discussions*

17:45-18:15 **Sesiune științifică susținută printr-un grant educațional / *Industry session* – Spectra Vision**

Laserul IRIDEX MicroPulse - o tehnologie revoluționară pentru tratarea NON-Distructivă și NON-Invazivă a glaucomului

IRIDEX MicroPulse laser – a revolutionary tehnology for NON-Distructive and NON-Invasive treatment of glaucoma – Franz

Weingartner

Situații clinice particulare în tratamentul prin Ciclofotocoagulare Laser Transsclerală Micropulsată

Particular clinical situations in MicroPulse Laser Transscleral Cyclo-photocoagulation treatments – Horia Stanca

18:15-19:30 **TRABECULECTOMIA - PROVOCĂRI PRE -, INTRA - ȘI POSTOPERATORII / *TRABECULECTOMY – PRE, INTRA AND POST SURGICAL CHALLENGES***

Moderatori/*Facilitators*: Ramona Barac, Ovidiu Mușat, Ruxandra Pîrvulescu

10 lucruri pe care aș fi vrut să le știu înaintea primelor trabeculectomii

10 things I'd like to have known before my first trabeculectomies – Raluca Iancu

Am scris un capitol despre trabeculectomie – cum mi-a influențat tehnica?!

Writing a chapter about trabeculectomy – what has changed in my current surgical practice?! – Crenguța Feraru

Trabeculectomia – dificultăți intraoperatorii

Trabeculectomy - intraoperative difficulties – Ovidiu Mușat

Hipertonia postoperatorie

Postoperative hypertonia – Ramona Barac

Hipotonia postoperatorie

Postoperative hypotonia – Emil Ungureanu

Glaucomul malign – ce se poate face?

Malignant glaucoma – what to do? – Horia Stanca

Discuții/*Discussions*

19:30

COCKTAIL DE BUN VENIT – HOTEL ALPIN, RESTAURANT FOREST / *WELCOME COCKTAIL – HOTEL ALPIN, FOREST RESTAURANT*

Vineri, 22 MARTIE 2019 – SALA CARPAȚI / Friday, March 22nd 2019 – CARPATI HALL

07:30-08:45

SESIUNE DE MIC DEJUN / **BREAKFAST SESSION**

CAZURI CLINICE / **CLINICAL CASES**

Moderatori/**Facilitators**: Vasile Potop, Crenguța Feraru, Ovidiu Mușat, Cătălina Corbu

1. Glaucom cu...surprize

Glaucoma surprises – Ruxandra Pîrvulescu

2. Glaucom Acut cu Unghi Închis prin bloc pupilar în prezența unui cristalin de camera anterioară cu fixare la iris
– abordare chirurgicală-

Acute Angle Closure Glaucoma by pupillary block through AC IOL– surgical management- –Horia Stanca

3. Diagnostic dificil, conduită terapeutică evidentă. E posibil?

Difficult diagnosis of obvious therapeutic behaviour. Is it possible? – Raluca Iancu

4. Pupiloplastie cu nod siepser modificat pentru formele avansate de glaucom cu unghi îngust

Modified siepser sliding knot pupiloplasty for late stages of Angle closure glaucoma – Adrian Găvănescu

5. Trabeculectomie - atitudine chirurgicală

Trabeculectomy – surgical approach – Ovidiu Mușat

6. Închiderea unghiului indusă de cristalin, în ochi nanofthalm

Lens induced angle closure in nanophthalmic eye – Sever Ster

7. Dificultăți de urmărire a evoluției glaucomului pe ochi cu afecțiuni multiple

How to manage a glaucoma case with multiple ocular diseases – Cristina Stan

8. Hipertonia oculară după trabeculectomie

High intraocular pressure after trabeculectomy – Ramona Barac

9. Explantare și reimplantare de șunt Ex-Press

Explantation and reimplantation of Ex-Press shunt – Dorin Nicula

Discuții/**Discussions**

08:45-10:00 **PRO ȘI CONTRA ÎN GLAUCOM (I) / *PROS AND CONS IN GLAUCOMA (I)***
Moderatori/*Facilitators*: Dorin Chiseliță, Cătălina Corbu, Mihai Cociu, Ovidiu Mușat

Eu prefer OCT în evaluarea progresiei glaucomului

I prefer OCT for monitoring glaucoma progression – **Horia Stanca**

Eu prefer perimetria în evaluarea progresiei glaucomului

I prefer automated perimetry in glaucoma progression assessment – **Crenguța Feraru**

Eu prefer extracția cristalinului transparent în închiderea unghiului camerular

I prefer clear lens extraction in the camerular angle closure – **Valeria Coviltir**

Eu prefer iridotomia periferică în închiderea unghiului camerular

I prefer peripheric iridotomy in closed camerular angle – **Carmen Mocanu**

În GTN eu inițiez tratamentul cu un AP

In NTG I initiate treatment with an PA – **Cristina Nicula**

În GTN eu inițiez tratamentul cu o combinație fixă IAC

In NTG I initiate treatment with a CAI fixed combination – **Anca Pantalon**

Tratamentul HTIO îl inițiez după riscul estimat

I initiate treatment in IOHT only in high risk patients – **Cristina Stan**

Tratamentul HTIO îl inițiez când apare progresia

I start glaucoma treatment - when progression occurs – **Vasile Potop**

Discuții/*Discussions*

10:00-10:45 **Sesiune științifică susținută printr-un grant educațional / *Industry session*** – **Théa Laboratories**

Théa – a company of the **ophthalmologists**, by the **ophthalmologists**, for the **ophthalmologists**

Moderatori/*Facilitators*: Alina Popa-Cherecheanu, Dorin Chiseliță

1. Putem ameliora strategia în managementul glaucomului?

Can we improve the strategy in glaucoma management? – **Dorin Chiseliță**

2. “În pat cu dușmanul”

“Sleeping with the enemy” – **Alina Popa-Cherecheanu**

10:45-11:00 **Pauză de cafea / *Coffee break***

11:00-12:00 Sesiune științifică susținută printr-un grant educațional / *Industry session* – Santen
Moderator/*Facilitator*: Alina Popa-Cherecheanu

Fără conservanți în tratamentul glaucomului: modă sau tendință viitoare?
Preservative free treatment in glaucoma: fashion or future trend? – Anton Hommer

12:00-13:30 GLAUCOMUL ÎN VIAȚA REALĂ / *GLAUCOMA IN REAL LIFE*
Moderatori/*Facilitators*: Crenguța Feraru, Alina Popa-Cherecheanu, Vasile Potop

Glaucomul pediatric - noua clasificare clinică
Childhood Glaucoma - the new clinical classification – Alina Gheorghe

Glaucomul în stadiu moderat și cu progresie lentă – cea mai bună opțiune
Moderate stage of glaucoma and slow progression. Best option? – Crenguța Feraru

Glaucomul cu tensiune normală. Factori de risc sistemic. Cazuri nou diagnosticate. Primele opțiuni?
Normal tension glaucoma. Systemic risk factors. Newly diagnosed cases. First options? – Cristina Stan

Am glaucom. Sunt sub tratament. Am rămas însărcinată. Ce trebuie să fac?
I have glaucoma. I am under treatment. I am pregnant. What shall I do? – Anton Hommer

Glaucomul în stadiu avansat – tratament sau chirurgie?
Advanced stage of glaucoma – medical therapy or surgery? – Alina Popa-Cherecheanu

Poate fi XEN soluția „minimalistă” a glaucomului?
Can XEN be the "minimalist" solution of glaucoma? – Ozana Moraru

Glaucom avansat. Trabeculectomie. Eșecul bulei de filtrare. Ce este de făcut?
Advanced glaucoma. Trabeculectomy. Bleb failure. Next step? – Karl Rigal

Discuții/*Discussions*

13:30-14:30 *Pauză / Break*

14:30-15:45 PRO ȘI CONTRA ÎN GLAUCOM (II) / *PROS AND CONS IN GLAUCOMA (II)*
Moderatori/ *Facilitators*: Horia Stanca, Dorin Nicula, Valeria Coviltir, Vasile Potop

PIO nu mai are valoare în diagnosticul glaucomului
PIO has no value in the diagnosis of glaucoma – Alina Neacșu

PIO contează în diagnosticul glaucomului
PIO matters in glaucoma diagnosis – Ana-Maria Dascălu

Cataractă și glaucom – chirurgie seriată
Cataract and glaucoma - sequential surgery – **Raluca Iancu**
Cataractă și glaucom – chirurgie combinată
Cataract and glaucoma – combined surgery – **Cristina Nicula**

Cred în neuroprotecție
I believe in neuroprotection – **Cristina Stan**
Neuroprotecția e doar un mit
Neuroprotection is just a myth – **Ruxandra Pîrvulescu**

Trabeculectomia e „depășită”
Trabeculectomy is "obsolete" – **Mihai Cociu**
Trabeculectomia e opțiunea mea
Trabeculectomy is my option – **Cătălina Corbu**

Discuții/*Discussions*

15:45-17:00 **SOLUȚIA UNOR FORME DIFICILE DE GLAUCOM / *SOLUTIONS FOR DIFFICULT GLAUCOMAS***
Moderatori/*Facilitators*: Valeria Coviltir, Ozana Moraru, Dorin Nicula

Glaucomul facomorfic sau provocările cataractei hipertensive
Phacomorphic glaucoma – dealing with "high pressure" cataract – **Vasile Potop**

Glaucomul neovascular
Neovascular glaucoma – **Dorin Nicula**

Forme dificile de glaucom – Glaucomul traumatic
Difficult forms of glaucoma – Traumatic glaucoma – **Valeria Coviltir**

Operația de glaucom la pacienți cu transplant de cornee - există o “cea mai bună metodă”? - Serie de cazuri
Is there a "best method" for glaucoma surgery in eyes with corneal transplant? - Series of cases – **Ozana Moraru**

Glaucomul operat multiplu
Multiple surgery glaucoma – **Dorin Chiseliță**

Discuții/*Discussions*

17:00-17:15 **Pauză de cafea / *Coffee break***

17:15-18:15 Sesiune realizată cu sprijinul companiei Novartis / *Industry session by* – Novartis
Moderator/*Facilitator*: Dorin Chiseliță

Adio, dar RĂMÂN CU TINE / *Farewell but FOREVER YOURS*

Partea I /Part I

Moștenirea lăsată de Novartis

Novartis's Legacy – Alina Popa-Cherecheanu

Posibilități actuale în terapia glaucomului oferite de Novartis

Present possibilities in glaucoma powered by Novartis – Vasile Potop

Partea a II-a Sesiune Științifică / Part II Scientific Session

Descoperiri remarcabile: o viziune minunată asupra viitorului

Pioneering new solutions: a wonderful vision for the future – Horia Stanca

18:15-19:30 **FORME DE GLAUCOM CARE NE PROVOACĂ / CHALLENGING GLAUCOMAS**
Moderatori/*Facilitators*: Dorin Chiseliță, Cristina Nicula, Mihai Cociu

Glaucomul uveitic

Uveitic Glaucoma – Karl Rigal

Glaucomul pseudoexfoliativ

Pseudoexfoliative Glaucoma – Vasile Potop

Glaucomul post chirurgia retiniene

Post retinal surgery glaucoma – Dorin Chiseliță

Glaucomul pediatric

Pediatric Glaucoma – Valeria Coviltir

Sindromul endotelial iridocornean

Iridocorneal Endothelial Syndrome – Clemens Vass

Discuții/*Discussions*

20:00 **CINA OFICIALĂ A SOCIETĂȚII ROMÂNE DE GLAUCOM / OFFICIAL DINNER OF THE ROMANIAN SOCIETY OF GLAUCOMA**

Sâmbătă, 23 MARTIE 2019 – SALA CARPAȚI / *Saturday, March 23rd 2019 – CARPATI HALL*

07:30-08:45 **SESIUNE DE MIC DEJUN / *BREAKFAST SESSION***

CAZURI CLINICE / *CLINICAL CASES*

Moderatori/*Facilitators*: Mihai Cociu, Horia Stanca, Cristina Nicula, Valeria Coviltir

1. Extracția cristalinului transparent – prima linie de tratament chirurgical la pacienții cu glaucom primitiv
Clear lens extraction – first line of surgical treatment for primary glaucoma patients – Adrian Găvănescu
2. Glaucom primitiv cu unghi închis asociat cu distrofie maculară ereditară Best-like, forma autozomal recesivă
Open angle glaucoma – clinical association with autosomal recessive bestrophinopathy – Crenguța Feraru
3. Glaucomul juvenile inflamator
Inflammatory juvenile glaucoma – Vasile Potop
4. Particularități evolutive ale pacienților cu unghi îngust
Clinical peculiarities of patients with narrow angle configuration – Alina Gheorghe
5. Glaucom malign
Malignant glaucoma – Alin Ștefănescu-Dima
6. Extracția cristalinului transparent – prima linie de tratament chirurgical la pacienții cu glaucom primitiv
Clear lens extraction – first line of surgical treatment for primary glaucoma patients – Adrian Găvănescu
7. Atrofia progresivă (esențială) de iris
Progressive (essential) iris atrophy – Alin Ștefănescu-Dima
8. Evoluție nedorită în cazul unui glaucom secundar uveitic
Undesirable evolution in a case secondary uveitic glaucoma – Cristina Nicula
9. Clemens Vass
Discuții/*Discussions*

08:45-09:15 **KEYNOTE LECTURE**

Glaucoma diagnosis: how to implement both structure and function – Francisco Goni

09:15-09:45 **Sesiune științifică susținută printr-un grant educațional / *Industry session*** – Rompharm

Ai în vedere viitorul / *Note the future*

Două proiecte pilot de depistare a glaucomului

Two pilot projects to detect glaucoma

Pilot project I – **Camelia Bogdănici**
Pilot project II – **Alina Popa-Cherecheanu**

09:45-10:00 **Pauză de cafea / Coffee break**

10:00-10:45 Sesiune științifică susținută printr-un grant educațional / **Industry session** – Ewopharma
Moderatori/**Facilitators**: Alina Popa-Cherecheanu, Horia Stanca

Neuropatia Optică Ereditară Leber, de la teorie la practică: dovezi clinice ale eficienței tratamentului cu Raxone la pacienții din România
Neuropathy Hereditary Optic Leber, from theory to practice: clinical evidence of the effectiveness of Raxone treatment in patients in Romania – Cristina Nicula, Ramona Barac, Adrian Burloiu, Andreea Nicolcescu, Cristina Dressler, Horia Stanca, Raluca Iorga

10:45-11:15 **NOI ORIZONTURI ÎN GLAUCOM / NEW HORIZONS IN GLAUCOMA**
Deep learning and Glaucoma diagnosis – Leopold Schmetterer

Nitric oxide - donating drugs in glaucoma therapy – Gerhard Garhofer

11:30-14:30 Sesiune științifică susținută prin granturi educaționale / **Industry session** – Farmatin, Kembli-Med, Spectra Vision
ECOGRAFIA ÎN DIAGNOSTICUL GLAUCOMULUI / ULTRASOUND IN GLAUCOMA DIAGNOSYS

Curs practic de biometrie - Greșeli de preluare și interpretare ale biometriei. „Tips and tricks”, pentru utilizatorii Accutome
Ultrasound biometry practical course - Analyzing mistakes. "Tips and tricks" for Accutome users – Hendrik Cornelisse, Cristian Budulan

Ecografele Ellex: Eyecubed și EyeOne
Ellex ultrasound: Eyecubed and EyeOne – François Checinski

Evaluarea segmentului anterior și posterior folosind ultrasunete.
Unghiul camerular văzut dintr-o perspectivă diferită
Evaluation of the Anterior and posterior segment using High frequency ultrasound
Anterior chamber angle seeing from a different perspective – Enrique Pfeiffer

14:30-14:45 **ÎNCHIDEREA LUCRĂRILOR / CLOSING REMARKS**

14:45-16:15 **Pauză / Break**

16:15-20:15 **CURS DE PERIMETRIE / PERIMETRY COURSE**
PERIMETRIA AUTOMATĂ OPTOPOL / OPTOPOL AUTOMATIC PERIMETRY

Coordonator/ **Coordinator**: Alina Popa-Cherecheanu

Duminică, 24 MARTIE 2019 – SALA CARPAȚI / Sunday, March 24th 2019 – CARPATI HALL

08:00-11:30 CURS DE PERIMETRIE / *PERIMETRY COURSE*
PERIMETRIA AUTOMATĂ HUMPHREY / *HUMPHREY AUTOMATIC PERIMETRY*

Coordonator/ *Coordinator*: Crenguța Feraru

11:30-13:00 MICROPERIMETRIE / *MICROPERIMETRY*

Coordonator/ *Coordinator*: Leopold Schmetterer