



**Paul Filip Curcă**

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

**Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila, Oftalmologie SUU Militar Central Dr Carol Davila – București, România**

Localitatea: București Țara: România

### Asistent universitar

[ 01/10/2024 – În curs ]

Activitate didactică pentru studenții UMF  
Activitate științifică și publicații științifice

**Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București – București, România**

Localitatea: București Țara: România

### Medic Rezident Oftalmologie

[ 15/08/2022 – 01/02/2024 ]

- medic rezident oftalmologie
- parcurgerea curriculei specifice de pregătire pentru specialitatea Oftalmologie
- desfășurare stagiul Oftalmologie în cadrul Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București
- susținerea Examenului de Specialitate în Sesiunea Octombrie 2023 (Medie Generală 9,45)

**Spitalul Clinic de Urgențe București – București, România**

Localitatea: București Țara: România

### Medic Rezident Oftalmologie

[ 01/11/2020 – 15/08/2022 ]

- medic rezident oftalmologie
- parcurgerea curriculei specifice de pregătire pentru specialitatea Oftalmologie
- desfășurare stagiul Oftalmologie în cadrul Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București

**Spitalul Clinic Județean de Urgență Sf. Apostol Andrei Constanța – Constanța, România**

Localitatea: Constanța Țara: România

### Medic Rezident Oftalmologie

[ 01/02/2020 – 01/11/2020 ]

- medic rezident oftalmologie
- parcurgerea curriculei specifice de pregătire pentru specialitatea Oftalmologie
- desfășurare stagiul Oftalmologie în cadrul Spitalul Clinic de Urgențe Oftalmologice București

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

### Medic Specialist Oftalmologie

Ministerul Sănătății [ 25/04/2024 – În curs ]

Localitatea: București Țara: România Domeniul (domeniile) de studiu: Oftalmologie Media finală/ Rezultatul final:  
Media Generală 9,45, Certificat 25.04.2024/56454

17.11.2023



- Susținere Examen de Specialitate în Sesiunea Octombrie 2023

### Absolvent Examinare ICO Partea A + B

*Consiliul Internațional de Oftalmologie (International Council of Ophthalmology)* [ 14/03/2024 – 14/03/2024 ]

Localitatea: București Țara: România Site de internet: <https://icoph.org/ico-examination/> Domeniul (domeniile) de studiu: Oftalmologie Media finală/ Rezultatul final: Promovare ICO Partea A și B

- Partea A (<https://icoph.org/ico-examination/visual-sciences-part-a/>):
- Anatomia ochiului, orbitei și structurilor interesate. Neuro-anatomie. Vederea, Fiziologia oculară, Biochimie și Biologie Celulară. Epidemiologie și Statistică. Patologie și Microbiologie
- Partea B (<https://icoph.org/ico-examination/optics-refraction-and-instruments-part-b/>):
- Optică, Refracție și Instrumentar, Instrumente de uz Oftalmologic

### Student Doctorand Oftalmologie în cadrul Școlii Doctorale UMFCD

*Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" din București* [ 01/10/2020 – În curs ]

Localitatea: București Țara: România Site de internet: <https://umfcd.ro/educatie/doctorat/scoala-doctorala/> Domeniul (domeniile) de studiu: Oftalmologie Nivelul CEC: Nivelul 8 CEC Nivelul CNC: 8

- Contract de Studii Universitare de Doctorat 23565/01.10.2020

### Medic Rezident Oftalmologie

*Ministerul Sănătății* [ 01/02/2020 – 01/02/2024 ]

Localitatea: București Țara: România Domeniul (domeniile) de studiu: Oftalmologie

Promovarea Concursului Național de Rezidențiat din sesiunea 08.12.2019 pe baza punctajului de 756 puncte și a opțiunii exprimate la repartitia din 17-19.12.2019, confirmat prin OM Nr. 2025/31.12.2019

### Medic-doctor (MD), Absolvent Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București

*Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București*

Localitatea: București Țara: România Site de internet: <https://umfcd.ro> Domeniul (domeniile) de studiu: Facultatea de Medicină Media finală/ Rezultatul final: Medie aritmetică a anilor de studiu 9,45, medie examen de finalizare a studiilor 9,05 Nivelul CEC: Nivelul 7 CEC Tipul de credite: ECTS/SECT Număr de credite: 360

- Diploma de Licență și Master LM/0017468 Nr. 223/25.11.2019
- Ciclul I - Studii universitare de licență
- Ciclul II - Studii universitare de masterat, oferite comasat într-un program unitar de studii universitare
- 360 Credite ECTS/SECT

### Absolvent New York Institute of Photography

*New York Institute of Photography* [ 2015 – 2018 ]

Localitatea: New York Țara: Statele Unite Site de internet: <https://www.nyip.edu/courses/professionalphotography> Domeniul (domeniile) de studiu: Curs Complet în Fotografia Profesională („Complete Course in Professional Photography”)

- Unitatea 1: Utilizarea echipamentului fotografic (Unit 1: You and Your Equipment)
  - Compoziție Fotografică
  - Camera fotografică
  - Lentile și Filtre
  - Setări/Parametrii cameră
  - Dezvoltarea Semnăturii/Stilului Vizual
- Unitatea 2: Captura și Procesarea Imaginii (Unit 2: Capturing the Image)
  - Compoziție Fotografică
  - Captura Imaginii
  - Expunerea
  - Workflow/Procesarea Imaginii
  - Dezvoltarea personală fotografică
- Unitatea 3: Utilizarea luminii în fotografie (Unit 3: Harnessing the Light)
  - Utilizarea luminii naturale
  - Utilizarea luminii artificiale și fotografia de studio

17.11.2025



- Fotografia cu bliț
- Fotografia de călătorie
- Fotografia tip peisaj
- Unitatea 4: Fotografia oamenilor (Unit 4: Photographing People)
- Iluminarea pentru portrete
- Fotografia de portret în studio
- Fotografia portret în mediu (Environmental Portraiture)
- Fotografia copiilor și fotografia animalelor de companie
- Fotografia de nuntă
- Unitatea 5: Specializări fotografice (Unit 5: Broadening Your Subject Range)
- Fotojurnalism
- Fotografia de modă
- Fotografia macro
- Fotografia comercială de produs și advertising
- Fotografia arhitecturală
- Unitatea 6: Căi profesionale de dezvoltare (Unit 6: Professional Pathways)
- Fotografia Freelance
- Crearea și curarea portofoliului fotografic
- Noțiuni de business
- Marketing și branding
- Interacțiune clientelă

### Absolvent Bacalaureat și al Liceului Colegiul Național "Mihai Viteazul" din București

*Colegiul Național "Mihai Viteazul" București* [ 2010 – 2013 ]

Localitatea: București Țara: România Site de internet: <https://www.cnmv.ro> Domeniul (domeniile) de studiu: Ciclul IX-XII Științele Naturii Media finală/ Rezultatul final: Diplomă de Bacalaureat Z/0014455 Media Generală 9,48 Nivelul CEC: Nivelul 4 CEC Nivelul CNC: 4

### Absolvent Colegiul Național „Mihai Eminescu” București, ciclul primar I-IV și secundar V-VIII

*Colegiul Național „Mihai Eminescu” din București*

Localitatea: București Țara: România Site de internet: <https://www.eminescubucuresti.ro> Nivelul CEC: Nivelul 1 CEC

## COMPETENȚE LINGVISTICE

**Limbă(i) maternă(e):** română

**Altă limbă (Alte limbi):**

**engleză**

**COMPREHENSIVNE ORALĂ C1 CITIT C1 SCRIS C1**

**EXPRIMARE SCRISĂ C1 CONVERSAȚIE C1**

**franceză**

**COMPREHENSIVNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1**

**EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1**

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

## COMPETENȚE

ECDL: Permisul European de Conducere a Computerului Complet / Cursuri de IT(Cisco) / Video conferință (Zoom, Cisco Webex, Skype, Microsoft Teams, Google Meet) / Utilizarea și cunoșterea platformelor de comunicare( Google Meet, Zoom, Cisco Webex) / Cunoștințe intermediare în Adobe Photoshop / Premiere Pro (INTERMEDIATE) / Adobe Lightroom/Premiere-editare foto/video / Capture One - Nivel Avansat / Cunoaștere foarte bună a sistemelor de operare Windows și a pachetului Microsoft Office / MAC OS X / CISCO IT Essentials Certification / Watercooled Computer assembly / Computer Hardware Assembly

## CONFERINȚE ȘI SEMINARE

[ 07/11/2025 – 08/11/2025 ] Sibiu, România

**The Annual Congress of Cataract Lens and Ocular Surface (RLCSO 2025)** The Annual Congress of Cataract Lens and Ocular Surface 2025 Co-autor al lucrării: "Trans-PRK Streamlight technique and ocular surface restoration: clinical experience and perspectives" – Călin Petru Tătaru, Emilia Frone, George Sima, Paul Filip Curcă

[ 30/10/2025 – 01/11/2025 ] Dubai, Emiratele Arabe Unite

17.11.2025



**7th Middle East Ophthalmology Meeting (MEOM 2025)** Co-autor de lucrări în cadrul "7<sup>th</sup> Middle East Ophthalmology Meeting (MEOM)":1) "State of the Art in Pupilloplasty" – Călin Petru Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă2) "Traumatic Lens Subluxation and Flanged Cionni Ring Suture" - Călin Petru Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă

[ 01/10/2025 – 04/10/2025 ] Sinaia, România

**Al XXIII-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2025)** ("SRO23 XXIIIrd National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology") Co-autor al lucrării:1) "Intraocular lens subluxation, an eternal and fascinating challenge" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă

[ 12/09/2025 – 16/09/2025 ] Bella Center, Copenhagen, Denmark

**43rd Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons (ESCRS 2025 Copenhagen)** Participare la 43<sup>rd</sup> Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons 12-16 September in Bella Center, Copenhagen, Denmark (35 Credite CME-CPD / EMEC)

Co-autor al lucrărilor:1) Prezentare de caz ESCRS-CC-4010 „Flanged Cionni Ring Suture For Resolving Lens Bag Subluxation and Comparison With Previous Cionni Ring Suturing Under Scleral Pocket Technique Used in Ectopia Lentis” – Călin Petru Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

2) ePoster ESCRS25-CC-3977 "An Eye-Spinning Journey Of Refractivity and Keratotomies: Challenges Encountered In Exchanging A Displaced Artisan Phakic IOL In A Patient With 16 Radial Keratotomies, Cataract And Low Endothelial Cell Count" – Călin Petru Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Anca Dogăroiu, Cristina Cojan, Maria Halici3) ePoster ESCRS25-CC-4056 "Adapting Optic Capture For The Treatment of Microspherophakia With Ectopia Lentis Using a 3-Piece IOL" – Călin Petru Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

[ 19/06/2025 – 22/06/2025 ] Hotel Europa, Eforie Nord

**Al XI-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă (SRCCR 2025)** Participare la „Al XI-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă cu Participare Internațională” Eforie Nord (18 Credite EMC) Participare la Conferința Anuală a Societății Române Retina

Co-autor al lucrărilor:1) "An Eye-Spinning Journey of refractions and keratotomies" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, G. Sima, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă2) "Per Aspera Ad Astra! Traumatic Cataract, an Eternal Challenge" - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă3) "Pupilloplasty Strangers in the night at first glance, Several helpful pupil reconstruction techniques later" - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici, D.B. Tiutiucă

[ 24/04/2025 – 26/04/2025 ] Timișoara, România

**Conferința Internațională de Oftalmologie și Oncologie Oculară (OPHTA2025)** Conferința Internațională de Oftalmologie și Oncologie Oculară (OPHTA2025) Co-autor lucrare: "Special Cases in Anterior Pole Surgery" – Călin Petru Tătaru, Marian Burcea, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

[ 10/04/2025 – 12/04/2025 ] Grand Hotel Napoca, Cluj-Napoca, România

**The Black Sea Ophthalmology Society International Congress XXIII Edition (BSOS 2025)** Participare la "The Black Sea Ophthalmology Society International Congress XXIII Edition" Grand Hotel Napoca, Cluj-Napoca Autor prezentator al lucrării: "Surgical Landmarks in Marfan's Syndrome" Călin Petru Tătaru, Marian Burcea, Cătălina Ioana Tătaru, Paul Filip Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

[ 03/04/2025 – 05/04/2025 ] Hotel Qosmo, Brașov

**The XI-th Edition Romanian Society of Strabology & Pediatric Ophthalmology Meeting (SRSOP 2025)** Participare la "The XI<sup>th</sup> Edition Romanian Society of Strabology & Pediatric Ophthalmology Meeting" Co-autor lucrare: "Surgical Landmarks in paediatric congenital cataract" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

[ 26/02/2025 – 01/03/2025 ] Hotel Kronwell, Brașov

**Congresul Societății Române de Glaucom SRG 2025** Participare la la „Congresul Societății Române de Glaucom” Hotel Kronwell Brașov (22 Credite EMC – Certificat Participare 852/16.03.2025)

Co-autor al lucrării: „Pigmentary Glaucoma due to inadequate implantation of monobloc hydrophobic IOLs in the sulcus” – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Maria Dudău, P.F. Curcă, Cristina Cojan, Maria Halici

[ 01/10/2024 – 04/10/2024 ] Sinaia, România

17.11.2025



**Al XXII-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2024) ("SRO22 XXIInd National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology")** Participare la Congres.Co-autor al lucrărilor:1) "The unexpected in Anterior Pole Surgery" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Anca Dogăroiu, P.F. Curcă, G. Sima, Carmen Ecaterina Chiriță2) "Congenital Cataract Tips & Tricks" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Rahma Lahmar, Cristina Cojan

[ 06/09/2024 – 10/09/2024 ] Fira de Barcelona, Spania

**42nd Congress of the European European Society of Cataract & Refractive Surgeons (ESCRS 2024 Barcelona)** Participare la 42<sup>nd</sup> Congress of the European European Society of Cataract & Refractive Surgeons 6-10 September in Fira de Barcelona, Spain (35 Credite CME-CPD / EMEC)

Co-autor al lucrărilor:1) Prezentare de caz ESCRS-CC-02.02 „Flanged Iris Pupilloplasty And Toric IOL Suture In A Young Trauma Patient” – C.P. Tătaru, C.I. Tătaru, P.F. Curcă, A.S. Vătafu, X. Tătaru, C.E. Chiriță, C. Cojan, M.C. Halici

2) ePoster ESCRS24-FP-4619 "Suturing Techniques In Pediatric Ectopia Lensis And Marfan Syndorme – Our Surgical Experience" – C.P. Tătaru, C.I. Tătaru, P.F. Curcă, A.S. Vătafu, X. Tătaru, C.E. Chiriță, C. Cojan, M.C. Halici3) ePoster ESCRS24-FP-4744 "Cionni Ring Offers A Simple Solution To Rotational Stability Of Toric Edof Lens" – C.P. Tătaru, C.I. Tătaru, P.F. Curcă, A.S. Vătafu, X. Tătaru, C.E. Chiriță, C. Cojan, M.C. Halici

[ 20/06/2024 – 23/06/2024 ] Eforie Nord

**Al X-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă cu Participare Internațională (SRCCR 2024) + Conferința Anuală a Societății Române Retina 2024** Participare la „Al X-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă cu Participare Internațională” Eforie Nord (18 Credite EMC) Participare la Conferința Anuală a Societății Române Retina (12 Credite EMC)

Autor prezentator al lucrării: „Este TRANS-PRK „STREAMLIGHT” o soluție modernă pentru corecția laser a miopiei și astigmatismului miopic? // Is TRANS-PRK ""STREAMLIGHT"" a modern solution for laser correction of myopia and myopic astigmatism? – C.P. Tătaru, P.F. Curcă, Cătălina Ioana Tătaru, M. Burcea, G. Sima, Emilia Frone Co-autor al lucrărilor:1) "Reconstructive Ocular Surgery using Flanged Iris Pupilloplasty and Toric IOL Suture?" – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, A.S. Vătafu, Xenia Tătaru, Carmen Ecaterina Chiriță, Cristina Cojan, Maria Halici2) "Repere chirurgicale în tratamentul sindromului Marfan / Surgical landmarks in the treatment of Marfan Syndrome" - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Anca Dogăroiu, G. Sima3) "Un caz cu dichis / A Case with a twist" - C.P. Tătaru, M. Burcea, Nicoleta Avidis-Zamfiroiu, D. Fumărel, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, A. Vătafu, Xenia Tătaru, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță, Halici Mari

Link: <https://srCCR.ro/congres-2024/>

[ 14/03/2024 – 16/03/2024 ] Brașov

**Congresul Societății Române de Glaucom (SRG) 2024** Participare la Congres – 18 Credite EMC (Certificat de Participare 852/16.03.2024)

Premiul "Cercetez, deci exist" pentru susținerea în plen a lucrării "Advantages of Trans-PRK (Streamlight) and FS-LASIK" (Autori Paul Filip Curcă, Călin Petru Tătaru) în cadrul sesiunilor științifice ale Congresului Societății Române de Glaucom – 14-16 Martie 2024. Brașov, România.

Link: <https://www.congres-glaucom.ro>

[ 08/09/2023 – 12/09/2023 ] Viena, Austria

**41st Congress of the European European Society of Cataract & Refractive Surgeons (ESCRS 2023 Vienna)** Participare la 41 Congress of the European European Society of Cataract & Refractive Surgeons 8-12 September in Vienna, Austria (35 Credite CME-CPD / EMEC)

Autor prezentator (Presenting author) la Congresul European ESCRS 2023 Vienna: „Certificate of Case Report Presentation: This is to confirm that Paul Filip Curcă and the co-authors Călin Petru Tătaru Cătălina Ioana Tătaru Laura Denisa Preoteasa Carmen Ecaterina Chiriță Cristina Cojan have presented a Case Report entitled "Pancake Surgical Correction In Ocular Trauma: Combined Sulcus Pinhole Lens + Iol Implantation For Resolving Residual Astigmatism And Photosensitivity" during the ESCRS 2023 Congress held from 8-12 September in Vienna, Austria"

Certificate of e-Poster Presentation Paul Filip Curcă Calin Tătaru Cătălina Ioana Tătaru Paul Filip Curcă Laura Denisa Preoteasa Carmen Ecaterina Chiriță Cristina Cojan, „Pupilloplasty And Iol Scleral Fixation 30 Years After Complicated Intracapsular Cataract Extraction"

Certificate of e-Poster Presentation Paul Filip Curcă Catalina Ioana Tătaru Călin Petru Tătaru Paul Filip Curcă Laura Denisa

17.11.2025



Preoteasa Carmen Ecaterina Chiriță Cristina Cojan "The Right Lens For The Right Case: Lens Exchange Of A Malpositioned Hydrophilic Double-C-Loop Haptic IOL Due To Intraocular Suture Failure And Anisometropia"

Link: <https://congress.2023.escrs.org>

[ 04/10/2023 – 07/10/2023 ] Sinaia, România

**Al XXI-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2023) ("SRO21 XXth National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology")** Participare la Al XXI-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie ("SRO22 XXth National Congress with International Attendance – Romania Society of Ophthalmology")

Prezentare de lucrare în cadrul sesiunii „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți”: „The Peculiar Posterior Polar Cataract” („Cataracta Polară Posterioară - Cutia Pandorei”) – Autor Paul Filip Curcă, îndrumător Prof. Tătaru Călin Petru  
Co-autor al lucrărilor: 1) Înțelegându-l pe Yamane / Understanding Yamane – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, A. Vătafu, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță 2) Povestea sabiei / The Curious Tale of the Sword – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, A. Vătafu, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță

[ 22/06/2023 – 25/06/2023 ] Eforie Nord, România

**Al IX-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă (SRCCR 2023) + Conferința Anuală a Societății Române Retina** Participare la „Al IX-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă” Participare Internațională” Eforie Nord Participare la Conferința Anuală a Societății Române Retina

Co-autor al lucrărilor: 1) „The profile of the corneal epithelium in keratoconus” - Emilia Frone, C. P. Tătaru, G. Sima, P.F. Curcă, I. Dumitru 2) „Repositioning of a displaced sclerally-anchored iol” C.P. Tătaru, M. Burcea, Nicoleta Avidis-Zamfiroiu, D. Fumărel, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță 3) „Marfan Syndrome Surgical Surprises” C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, Cristina Cojan, A. Vătafu, Carmen Ecaterina Chiriță 4) „Ancorarea Pseudofakului la Scleră – Potpuriu de Tehnici Chirurgicale” C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă 5) „Corectopia and aphakia surgical reconstruction” - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, Andrei Vătafu, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță 6) „Enhancing Rotational Stability for MiniWell Toric Lenses” - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, P.F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa, Cristina Cojan, Carmen Ecaterina Chiriță

Link: <https://srccr.ro/congres-2023/>

[ 16/03/2023 – 18/03/2023 ] Brașov

**Congresul Societății Române de Glaucom (SRG) 2023** Participare la Congres

[ 10/03/2023 – 12/03/2023 ] Vilamoura, Portugalia

**27th Winter Meeting of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons** Participare la 27th ESCRS Winter Meeting held from 10 – 12 March 2023 in Vilamoura, Portugal – 21 Credite CME-CPD / EMEC

Link: <https://wintermeeting.2023.escrs.org>

[ 05/10/2022 – 08/10/2022 ] Sinaia, România

**Al XX-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2022) ("SRO20 XXth National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology")** Participare la "SRO22 XX National Congress with International Attendance – Romania Society of Ophthalmology"

Prezentare de lucrare în cadrul sesiunii „Residents – Free papers CONTEST, organised by RSO” (Romanian Society of Ophthalmology) „Masquerade” Syndrome: Ciliary Body Uveal Melanoma Obscured by Hyphema in a Patient with Chronic Lymphocytic Leukemia” (Sindrom de “mascaradă”: Melanom uveal decorp ciliar ascuns de hifemă la un pacient cu leucemie limfatică cronică) – Autor Paul Filip Curcă

Prezentare de lucrare în cadrul sesiunii „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți”: „Zonulopathy and its complications exemplified in a single patient” (Zonulopatia și Complicațiile acesteia exemplificate la același pacient) – Autor Paul Filip Curcă, coordonator Dr. Zamfiroiu-Avidis Nicoleta

[ 30/09/2022 – 01/10/2022 ] Belém, Lisabona, Portugalia

**A 15-a Ediție a Cursului pentru Medici Rezidenți a Societății Europene de Glaucom ("15th EGS EUROPEAN GLAUCOMA RESIDENTS' COURSE Centro Cultural de Belém, Lisbon, Portugal (30th September – 1st October 2022)")** Participare la a 15-a

17.11.2025



Ediție a Cursului pentru Medici Rezidenți a Societății Europene de Glaucom ("15th EGS EUROPEAN GLAUCOMA RESIDENTS' COURSE Centro Cultural de Belém, Lisbon, Portugal (30th September – 1st October 2022) – 13 Credite CME/EMEC

Link: <https://www.eugs.org>

[ 16/09/2022 – 20/09/2022 ] Milano, Italia

**Al 40-lea Congres al Societății Europene de Cataractă și Chirurgie Refractivă (40th Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons) (ESCRS 2022 Milan)** Participare la Al 40-lea Congres al Societății Europene de Cataractă și Chirurgie Refractivă (40 Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons), 16-20 Septembrie în Milano, Italia

Autor prezentator (Presenting author) și co-autor la Congresul European ESCRS 2022 Milano pentru două lucrări susținute în cadrul sesiunilor de prezentări de caz: 1) "An Efficiently Reproducible Surgical Approach For Bilateral Ectopia Lentis Using Scleral Fixation Of A Cionni Modified Capsular Tension Ring" (O abordare chirurgicală eficientă și reproducibilă pentru tratamentul Ectopiei lentis bilaterale folosind fixarea sclerală cu inel Cionni) susținută în cadrul sesiunii "Preoperative Complications and Difficult Manoeuvres – 18 Septembrie 2022 14:00-16:00" (Complicații preoperatorii și manevre dificile) 2) "A Rare Case Of Traumatic Cataract Followed By Phacogenic Uveitis And Secondary Neovascular Glaucoma" (Un caz rar de cataractă traumatică urmat de dezvoltarea uveitei facogenice și a glaucomului secundar neovascular) susținută în cadrul sesiunii "Postoperative complications" (Complicații postoperatorii) – 19 Septembrie 2022 8:30-10:00

Link: <https://congress.2022.escrs.org>

[ 06/07/2022 – 09/07/2022 ] Târgul Mureș

**Conferința Națională Tehnologie & IHealth în Medicina Secolului XXI** - Participare la "Conferința Națională Tehnologie & IHealth în Medicina Secolului XXI" - 24 Credite EMC

Link: <https://tih.medica.ro>

[ 23/06/2022 – 26/06/2022 ] Eforie Nord, România

**Al VIII-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă cu Participare Internațională" (SRCCR 2022) + Participare la Conferința Anuală a Societății Române Retina** Participare la „Al VIII-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă cu Participare Internațională” Eforie Nord Participare la Conferința Anuală a Societății Române Retina

Prezentare de lucrare în cadrul sesiunii „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți”: „Edemul macular diabetic refractar – o patologie de SisiF” – Autor Paul Filip Curcă, coordonator Dr. Zamfiroiu-Avidis Nicoleta  
Co-autor al lucrărilor: 1) „Complicated Traumatic Cataract – Interactive Case” - C.P. Tătaru, Cătălina-Ioana Tătaru, Laura Denisa Preoteasa, P.F. Curcă, Alexandra Moșu 2) “The Eternal Surprise of the Posterior Polar Cataract” - C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Anca Dogăroiu, P. F. Curcă, Laura Denisa Preoteasa 3) “Cataractă Traumatică Complicată cu Uveită Facoanafilactică și Glaucom Neovascular” - Tătaru C.P., Tătaru Cătălina Ioana, Dudău Maria, Moșu Alexandra, Curcă P.F., Preoteasa Laura Denisa

Link: <https://srccr.ro/congres-2022/>

[ 14/10/2021 – 17/10/2021 ] Desfășurat online, live-interactive

**Al XIX-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2021) ("SRO19 XIXth National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology")** Participare la "Al XIX-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2021) ("SRO19 XIXth National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology")

Prezentare de lucrare în cadrul sesiunii „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți”: „Surgical treatment of AO Brunescant old cataracts in a patient with 28 years-long history of glaucoma and multiple trabeculectomies” (Tratamentul chirurgical al cataractei brunescante la o pacientă cu istoric îndelungat (28 ani) de glaucom cronic, multiplu operat prin trabeculectomie). Autor Paul Filip Curcă, îndrumător Prof. Tătaru Călin Petru. Lucrarea a fost premiată cu Premiul II în cadrul Concursului Bursa SIFI.

Co-autor al lucrărilor: 1) "A Pandora's Box of Traumatic Cataracts: Surgical Challenges and Techniques" - Tătaru C.P., Tătaru Cătălina Ioana, Dudău Maria, Moșu Alexandra, Curcă P.F., Preoteasa Laura Denisa 2) "One Flew Over the Cuckoo's Nest: Phaco of Hard Cataracts with Weak Zonules" - Tătaru C.P., Tătaru Cătălina Ioana, Dudău Maria, Moșu Alexandra, Curcă P.F., Preoteasa Laura Denisa

[ 08/10/2021 – 11/10/2021 ] Amsterdam, Țările de Jos (Olanda)

**Al 39-lea Congres al ESCRS (39th Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons) (ESCRS 2021 Amsterdam)** Participare la Al 39-lea Congres al ESCRS (39 Congress of the European Society of Cataract & Refractive Surgeons) 8-11 October in Amsterdam) 8-11 Octombrie în Amsterdam, Țările de Jos (Olanda) – 23 Credite Europene CME (EMEC)

17.11.2025



Co-autor al lucrărilor:1) "Modified sutureless scleral fixation technique of foldable IOLs – an approach in treating IOL subluxation and aphakia" (Tehnică modificată de fixare sclerală fără sutură acristalinelor artificiale pliabile – abordare chirurgicală în tratamentul subluxației cristalinene și a afakiei), autor principal Prof. Călin Petru Tătaru – Lucrare tip videochirurgical - Competiția de Video-uri Chirurgicale (Video Competition). Lucrarea a fost inclusă în cadrul video jurnalului ESCRS prezentat de Prof. Osher.2) E-Poster: "Visual outcome of pediatric cataract surgery – emphasis on the importance of posterior capsulotomy" (Rezultate vizuale ale chirurgiei cataractei pediatrice – accent pe importanța efectuării capsulotomiei posterioare), autor principal Călin Petru Tătaru. 3) Editor-video pentru Video-ul Chirurgical "Modified sutureless scleral fixation technique of foldable IOLs – an approach in treating IOL subluxation and aphakia, autor Călin Petru Tătaru". Video-ul a fost selectat pentru includere în video-jurnalul ESCRS - Dr. Osher.

Link: <https://congress.2021.escrs.org>

[ 18/06/2021 – 20/06/2021 ] Desfășurat exclusiv online

**Al VII-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă" (SRCCR 2021)** Participare la „Al VII-lea Congres al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă” SRCCR 2021 format online/virtual – 18 Credite EMC Participare la Sesiunea Bursa SIFI pentru rezidenți în format online/virtual cu lucrarea "Sindrom Marfan cu AO Ectopia lentis la un pacient de 8 ani" – autor Curcă Paul Filip, subcoordonarea Prof. Univ. Dr. Tătaru Călin Petru

Co-autor al lucrărilor:1) „Tehnică particulară de suturare a cristalinelor monobloc" ("Modified scleral fixation technique for one-piece IOLs") – C.P. Tătaru, Cătălina Ioana Tătaru, Maria Dudău, Alexandra Moșu, P.F. Curcă, Laura Preoteasa2) "Metodă ingenioasă de pupiloplastie în cataracta traumatică – caz interactiv" – Petru Călin Tătaru, Maria Dudău, Cătălina Tătaru, Alexandra Moșu, Paul Filip Curcă, Laura Preoteasa3) "Abordare inedită a cataractei traumatice" - Petru Călin Tătaru, Maria Dudău, Cătălina Tătaru, Alexandra Moșu, Paul Filip Curcă, Laura Preoteasa

Link: <https://srccr.ro/congres-2021/>

[ 26/05/2021 – 29/05/2021 ] Iași, România

**Reuniunea Anuală a Oftalmologilor (RAO) 2021** Participare la Reuniunea Anuală a Oftalmologilor (RAO) 2021 desfășurată în format hibrid 24 Credite EMC

[ 17/02/2017 – 18/02/2017 ] Sinaia, România

**Microcirculație coronariană și hipertensiune, The first European Meeting on Coronary Microcirculation and hypertension** Microcirculație coronariană și hipertensiune, The first European Meeting on Coronary Microcirculation and hypertension, Sinaia 17-18 Februarie 2017, sub egida EACCME, European Accreditation Council for Continuous Medical Education, Prof. Maria Dorobantu

[ 29/05/2017 – 31/05/2017 ] București, România

**Congresul Universității de Medicină și Farmacie UMF Carol Davila București, ediția V 2017** Participare la Congresul UMF Carol Davila București, editia V, 2017, 11 credite EMC (CMR), 16 credite EFC (CFR), 24 credite EMC (CMDR), 29-31 mai 2017, acad. Ioanel Sinescu

[ 2017 – 2017 ] București, România

**125 Teaching course Retinal Detachment, The Diabetic Eye** Participare la 125 Teaching course Retinal Detachment, The Diabetic Eye, AMD, 6 credite EMC (CMR) 7 octombrie 2017, prof. Florin Balta, prof. Ingrid Kreissig Heidelberg, Conf. Horia T Stanca, UMFC

## PROIECTE

[ 09/2015 – 09/2015 ]

**Participare/Schimb de experiență în Programul de consiliere pentru elevi și studenți la medicină și practică în terapie intensivă, Spitalul Bichat Claude Bernard Paris Franța** Programul de consiliere pentru elevi și studenți la medicină și practică în terapie intensivă, Spitalul Bichat Claude Bernard Paris Franța, septembrie 2015, proiect POSDRU 161/2.1/G/134856 cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013, prof. Dan Longrois, dr. Laura Constantinescu

-Schimb de experiență Anestezie și Terapie Intensivă (ATI) - Spitalul Bichat Claude Bernard Paris, Franța

17.11.2025

**VOLUNTARIAT**

[ 2019 – 2019 ] București, România

**Trainer - Societatea Studențească de Chirurgie din România (SSCR)**

Voluntariat pentru Societatea Studențească de Chirurgie din România (SSCR):

- Trainer la Workshop-ul Basic Surgery Skills Ed 68
- Observator la Workshop-ul Basic Surgery Skills Ed 66

Participant la Workshop-uri SRCCR:

- Participant la Workshop-ul Basic Skills in Surgical Ophthalmology Ed 2
- Participant la Workshop-ul Basic Surgery Skills Ed 65

**PUBLICAȚII**

[2025]

**[Transepithelial photorefractive keratectomy for myopia and myopic astigmatism](#)** DOI: 10.22336/rjo.2025.63. PMID: 41189791; PMCID: PMC12580674.

**Autori:** Curcă PF, Tătaru CI, Sima G, Burcea M, Schmitzer S, Tătaru CP. **Denumirea publicației/conferinței:** Rom J Ophthalmol. **Volum, număr, pagini:** 2025 Jul-Sep;69(3):401-413

Curcă PF, Tătaru CI, Sima G, Burcea M, Schmitzer S, Tătaru CP. Transepithelial photorefractive keratectomy for myopia and myopic astigmatism. Rom J Ophthalmol. 2025 Jul-Sep;69(3):401-413. doi: 10.22336/rjo.2025.63. PMID: 41189791; PMCID: PMC12580674.

[2024]

**[Pathological and Molecular Diagnosis of Uveal Melanoma](#)** Păsărică, M.A.; **Curcă, P.F.**; Dragosloveanu, C.D.M.; Grigorescu, A.C.; Nisipașu, C.I. Pathological and Molecular Diagnosis of Uveal Melanoma. *Diagnostics* 2024, 14, 958. <https://doi.org/10.3390/diagnostics140909582> **Mai 2024, Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 3.0; Indexat PubMed**

<https://doi.org/10.3390/diagnostics14090958>

[2024]

**[Advances in Transepithelial Photorefractive Keratectomy versus Laser-Assisted In Situ](#)** **Curcă, P.F.**; Tătaru, C.I.; Sima, G.; Burcea, M.; Tătaru, C.P. Advances in Transepithelial Photorefractive Keratectomy versus Laser-Assisted In Situ Keratomileusis. *Diagnostics* 2024, 14, 481. <https://doi.org/10.3390/diagnostics14050481> **23 Februarie 2024, Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 3.0; Indexat PubMed**

<https://doi.org/10.3390/diagnostics14050481>

[2023]

**[Ultrasonography in necrotic choroidal melanoma](#)** Păsărică MA, Dragosloveanu CDM, **Curcă PF**, Ciocâlțeu AM, Grigorescu AC. Ultrasonography in necrotic choroidal melanoma. *Oncolog-Hematolog.ro*. 2023;64(3):20-26. DOI: 10.26416/OnHe.64.3.2023.8778. **6 Octombrie 2023. Indexat CrossRef, Index Copernicus.**

DOI: 10.26416/OnHe.64.3.2023.8778

[2023]

**[ETHICAL AND LEGAL ASPECTS ON PREVENTION, EARLY DIAGNOSIS AND TREATMENT OF CHILDHOOD GLAUCOMA](#)** Valeria Coviltir, **Paul Filip Curcă**, Corina Marilena Cristache, Miruna Gabriela Burcel, ETHICAL AND LEGAL ASPECTS ON PREVENTION, EARLY DIAGNOSIS AND TREATMENT OF CHILDHOOD GLAUCOMA, Rom J Leg Med [31] 160-165 [2023], DOI: 10.4323/rjlm.2023.1602 **Iunie 2023, Indexat EMBASE, CNCSIS, SCOPUS, CrossRef**

DOI: 10.4323/rjlm.2023.160

[2023]

**[THE GROWING BURDEN OF REFRACTIVE VICES AND REFRACTIVE SURGERY](#)** **Paul Filip Curcă**, Cătălin Enachescu, Cătălina Ioana Tătaru, Marian Burcea, Călin Petru Tătaru, THE GROWING BURDEN OF REFRACTIVE VICES AND REFRACTIVE SURGERY, Rom J Leg Med [31] 166-172 [2023], DOI: 10.4323/rjlm.2023.166 **2 Iunie 2023, Indexat EMBASE, CNCSIS, SCOPUS, CrossRef**

17.11.2025



DOI: 10.4323/rjlm.2023.166

[2023]

**The Effects of Oncological Treatment on Redox Balance in Patients with Uveal Melanoma** Păsărică MA, Curcă PF, Burcea M, Schmitzer S, Dragosloveanu CDM, Grigorescu AC. The Effects of Oncological Treatment on Redox Balance in Patients with Uveal Melanoma. *Diagnostics (Basel)*. 2023 May 29;13(11):1907. doi: 10.3390/diagnostics13111907. PMID: 37296758; PMCID: PMC10252362

**29 Mai 2023. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 3.0; Indexat PubMed**

<https://doi.org/10.3390/diagnostics13111907>

[2023]

**Sialic acid as a tumoral marker in uveal melanoma.**

**Autori:** Păsărică, M. A., Dragosloveanu, C. M., Curcă, P. F., Nisipașu, C. I., Gheorghe, A. G., & Grigorescu, A. C. **Denumirea publicației/conferinței:** Oncolog-Hematolog **Volum, număr, pagini:** 68 (2024)

Păsărică, M. A., Dragosloveanu, C. M., Curcă, P. F., Nisipașu, C. I., Gheorghe, A. G., & Grigorescu, A. C. (2024). Sialic acid as a tumoral marker in uveal melanoma. *Oncolog-Hematolog*, (68).

[2022]

**Comparing oxidative metabolism in patients with uveal melanoma versus cutaneous melanoma** Păsărică MA, Curcă PF, Dragosloveanu CDM, Dinu V, Burcea M, Grigorescu AC. Comparing oxidative metabolism in patients with uveal melanoma versus cutaneous melanoma. *Oncolog-Hematolog.ro*. 2022;60(3):42-48. DOI: 10.26416/OnHe.60.3.2022.7156

**21 Octombrie 2022. Indexat CrossRef, Index Copernicus.**

DOI: 10.26416/OnHe.60.3.2022.7156

[2022]

**ETHICAL CONSIDERATIONS IN LASER-ASSISTED REFRACTIVE SURGERY** P. Curcă, C. I. Tătaru, M. Burcea, C. Tătaru, ETHICAL CONSIDERATIONS IN LASER-ASSISTED REFRACTIVE SURGERY, *Rom J Leg Med*30(2)133-142(2022, DOI:10.4323/rjlm.2022.133 **2 Iunie 2022. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 0.4; Indexat EMBASE, CNCSIS, SCOPUS, CrossRef**

DOI:10.4323/rjlm.2022.133

[2022]

**Underlying Ciliary Body Uveal Melanoma in a Patient with Chronic Lymphocytic Leukemia Presenting for Hyphema** Păsărică MA, Curcă PF, Dragosloveanu CDM, Tătaru CI, Manole IR, Murgoi GE, Grigorescu AC. Underlying Ciliary Body Uveal Melanoma in a Patient with Chronic Lymphocytic Leukemia Presenting for Hyphema. *Diagnostics (Basel)*. 2022 May 25;12(6):1312. doi: 10.3390/diagnostics12061312. PMID: 35741122; PMCID: PMC9221604.

**25 Mai 2022. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 3.61; Indexat PubMed**

<https://doi.org/10.3390/diagnostics12061312>

[2022]

**Postoperative retinal microstructure and functional outcome after inverted-flap technique associated with silicone oil tamponade in macular hole surgery** Dragosloveanu CDM, Zamfiroiu-Avidis N, Dragosloveanu Ș, Păsărică MA, Tătaru CI, Curcă PF. Postoperative retinal microstructure and functional outcome after inverted-flap technique associated with silicone oil tamponade in macular hole surgery. *Rom J Morphol Embryol*. 2021 Oct-Dec;62(4):991-1000. doi:10.47162/RJME.62.4.11. PMID: 35673818; PMCID: PMC9289692.

**28 Aprilie 2022. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 1.0; Indexat PubMed**

<https://doi.org/10.47162/RJME.62.4.11>

[2021]

**Aphakia - accessible, original technique for anchoring IOLs to the sclera** TĂTARU C.P., BURCEA M., TĂTARU Cătălina Ioana, DOGĂROIU Anca, PRODESCU Silvia, DUDĂU Maria, FUMĂREL D., **CURCĂ P.F.**, SIMA G. Aphakia - accessible, original technique for anchoring IOLs to the sclera. In: 19th Black Sea Ophthalmological Society Congress, September 24-26, 2021, Chisinau, Republic of Moldova: abstract book, p. 22.

17. 11. 2025



Septembrie 2021. Indexat Institutional Repository in Medical Sciences of Nicolae Testemitanu State University of Medicine and Pharmacy of the Republic of Moldova (IRMS – Nicolae Testemitanu SUMPh)

<https://repository.usmf.md/handle/20.500.12710/24039>

[2021]

**Traumatic Intralenticular Neovascularization in a HLA B27+ Pediatric Patient** Tătaru CP, Tătaru CI, Dudău M, Moșu A, Luca L, Maria B, Bancu A, **Curcă PF**. Traumatic Intralenticular Neovascularization in a HLA B27+ Pediatric Patient. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Aug 18;11(8):1493. doi: 10.3390/diagnostics11081493. PMID: 34441427; PMCID: PMC8392562.

18 August 2021. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 3.94; Indexat PubMed

<https://doi.org/10.3390/diagnostics11081493>

[2019]

**Historical landmarks of the use of Nelaton's probe in the surgical diagnosis of gunshot wounds and two famous applications: Garibaldi's and Lincoln's cases** Paul Filip Curcă, Traian Pătrașcu, Historical landmarks of the use of Nelaton's probe in the surgical diagnosis of gunshot wounds and two famous applications: Garibaldi's and Lincoln's cases, *Rom J Leg Med* [27] 388-394 [2019], DOI: 10.4323/rjlm.2019.388

4 Decembrie 2019. Indexat ISI-Thompson/Clarivate Web of Science, Factor de Impact (IF) 0.4, Indexat EMBASE, CNCSIS, SCOPUS, CrossRef

DOI: 10.4323/rjlm.2019.388

## PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: AM

Permis de conducere: B1

Permis de conducere: B

## DISTINȚII ONORIFICE ȘI PREMII

[ 16/03/2024 ] Societatea Română de Glaucom (SRG)

**Premiul "Cercetez, deci exist" - Congresul Societății Române de Glaucom 2024** "Premiul "Cercetez, deci exist" pentru curajul de a prezenta în plen în cadrul sesiunilor științifice ale Congresului Societății Române de Glaucom – 14-16 Martie 2024, Brașov, România" (Sesiunea Cercetez, Deci Exist II 16 Martie; Lucrearea "Avantaje ale tehnicilor Streamlight (Trans-PRK) și LASIK")

[ 09/2023 ] European Society of Cataract & Refractive Surgeons

**Autor prezentator (Presenting author) la Congresul European ESCRS 2023 Vienna** „Certificate of Case Report Presentation: This is to confirm that **Paul Filip Curcă** and the co-authors Călin Petru Tătaru Cătălina Ioana Tătaru Laura Denisa Preoteasa Carmen Ecaterina Chiriță Cristina Cojan have presented a Case Report entitled "Pancake Surgical Correction In Ocular Trauma: Combined Sulcus Pinhole Lens + Iol Implantation For Resolving Residual Astigmatism And Photosensitivity" during the ESCRS 2023 Congress held from 8-12 September in Vienna, Austria" (sub îndrumarea Prof. Călin Petru Tătaru)

[ 09/2022 ] European Society of Cataract & Refractive Surgeons

**Autor prezentator (Presenting author) la Congresul European ESCRS 2022 Milan** Autor prezentator (Presenting author) la Congresul European ESCRS 2022 Milano pentru două lucrări susținute în cadrul sesiunilor de prezentări de caz (sub îndrumarea Prof. Călin Petru Tătaru):

1) "An Efficiently Reproducible Surgical Approach For Bilateral Ectopia Lentis Using Scleral Fixation Of A Cionni Modified Capsular Tension Ring" (O abordare chirurgicală eficientă și reproductibilă pentru tratamentul Ectopiei lentis bilaterale folosind fixarea sclerală cu inel Cionni) susținută în cadrul sesiunii "Preoperative Complications and Difficult Manouevres – 18 Septembrie 2022 14:00-16:00" (Complicații preoperatorii și manevre dificile)

2) "A Rare Case Of Traumatic Cataract Followed By Phacogenic Uveitis And Secondary Neovascular Glaucoma" (Un caz rar de cataractă traumatică urmat de dezvoltarea uveitei facogenice și a glaucomului secundar neovascular) susținută în cadrul sesiunii "Postoperative complications" (Complicații postoperatorii) – 19 Septembrie 2022 8:30-10:00

17.11.2025



[ 10/2021 ] SRO + SIFI

**Premiul II în cadrul Concursului „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți” la “Al XIX-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2021)** Premiul II în cadrul Concursului „Bursa SIFI pentru Medici Rezidenți” la “Al XIX-lea Congres al Societății Române de Oftalmologie (SRO 2021) (“SRO19 XIXth National Congress with International Attendance – Romanian Society of Ophthalmology”) pentru lucrarea:

„Surgical treatment of AO Brunescant old cataracts in a patient with 28 years-long history of glaucoma and multiple trabeculectomies” (Tratamentul chirurgical al cataractei brune bilaterale la o pacientă cu istoric îndelungat (28 ani) de glaucom cronic, multiplu operat prin trabeculectomie). Autor Paul Filip Curcă, îndrumător Prof. Călin Petru Tătaru.

[ 2010 ] Salonul Național de Creație și Inventică pentru Tineret (2010)

**Premiul III editia 2010 “Salonul Național de Creație și Inventică pentru Tineret” - Secțiunea Inovație și Antreprenariat-Cristea Teodor, Curcă Paul Filip – “Sleep Enjoy Carry”** Premiul III editia 2010 “Salonul Național de Creație și Inventică pentru Tineret”-Secțiunea Inovație și Antreprenariat- Cristea Teodor, Curcă Paul Filip – “Sleep Enjoy Carry”

## HOBBY-URI ȘI TEME DE INTERES

Fotografie

IT, Hardware PC, PC-building, Watercooling Enthusiast

## REȚELE ȘI AFILIERI

[ În curs ]

**Membru al Societății Europene de Cataractă și Chirurgie Refractivă (ESCRS - European Society of Cataract and Refractive Surgeons)** Membership ID # 2008935 Medic Specialist Oftalmologie

[ În curs ]

**Membru al Societății Române de Cataractă și Chirurgie Refractivă (SRCCR)**

[ În curs ]

**Membru al Societății Române de Oftalmologie (SRO)**

[ În curs ]

**Membru al Societății Române de Glaucom (SRG)**

## H-INDEX (HIRSCH INDEX) - INDICELE HIRSCH

Web of Science H-Index 3.0 (2.17 Citări per publicație), Google Scholar/Academic H-index 1.46 ---Actualizat Noiembrie 2025

**Actualizat Noiembrie 2025:**

**Web of Science H-Index 3.0**, 6 Publicații, 13 Citări (Medie 2.17 Citări per Publicație)

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/citation-report/9704cc00-a56d-4911-9653-39cfdaf2dd93-018992414b>

**Google Scholar/Academic H-index 1.46:** 13 Publicații, 19 Citări

17.11.2025