



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE  
„CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI**



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfed.ro, email: rectorat@umfed.ro

ANEXA 2

ANEXA 2a

AVIZAT

Director CSUD.....

VERIFICAT ÎNDEPLINIRE STANDARDE I.O.S.U.D. - UMFCD

DA

NU

Director Școală doctorală.....

**FIȘA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor I.O.S.U.D. Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din  
București în vederea obținerii atestatului de abilitare

Domeniile de doctorat: Medicină

I. Date despre candidat

Nume: CRISTEA

Prenume: BOGDAN-MIHAI

Gradul didactic/de cercetare: CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

Încadrat în prezent în învățământul superior:

DA  NU

Disciplina. ANATOMIE, Departamentul II ȘTIINTE MORFOLOGICE Facultatea MEDICINA,  
Universitatea UMF CAROL DAVILA DIN BUCUREȘTI

Medic specialist:

DA  NU

Ordinul de confirmare: nr. 2025/2008

II. Date privind îndeplinirea condițiilor de abilitare

Doctor în științe

DA  NU

Titlul tezei de doctorat: **CORELAȚII ANATOMO – IMAGISTICE ÎN EVALUAREA ȘI  
SISTEMATIZAREA ZONELOR DE GRANIȚĂ ALE VASCULARIZAȚIEI ARTERIALE A  
EMISFERELOR CEREBRALE**



Ordinul de confirmare: nr. 4487/25.07.2008

III. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minime naționale, conform anexelor nr. 20 și 23 ale Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016

1. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	10	18

Criteriu îndeplinit:  DA  NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de autor principal: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

AP 1. *Immunological and hormonal mechanisms in Alzheimer's disease*, Simona Corina Trifu, Andrian Țibîrnă, Ana Miruna Drăgoi, **Bogdan Mihai Cristea**, *Rom J Morphol Embryol*. 2021 May 16;61(4): 1033–1038 **FI: 0,8**

DOI10.47162/RJME.61.4.05

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8343602/>

AP 2 *Neuroplasticity and depression: Rewiring the brain's networks through pharmacological therapy*, Ioana Rădulescu, Ana Miruna Drăgoi, Simona Corina Trifu, **Mihai Bogdan Cristea**, *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2021, 22(4) 1131 **FI: 2,7**

DOI 10.3892/etm.2021.10565

<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10565>

AP 3. *Korsakoff syndrome: An overlook*, Ionuț Popa, Ioana Rădulescu, Ana Miruna Drăgoi, Simona Trifu, **Mihai Bogdan Cristea**, *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2021, 22(4) 1132 **FI: 2,7**

DOI 10.3892/etm.2021.10566

<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10566>

AP 4. *Efficacy of electroconvulsive therapy as a potential first-choice treatment in treatment-resistant depression*, Simona Trifu, Anca Sevcenco, Monica Stănescu, Ana Miruna Drăgoi, **Mihai Bogdan Cristea**, *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2021, 22(5) 1281 **FI: 2,7**

DOI 10.3892/etm.2021.10716

<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10716>

AP 5. *Morphological classification and changes in dementia*, Alexandra Tudor, Antonia Ioana Vasile, Simona Corina Trifu, **Mihai Bogdan Cristea**, *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2022, 23(1) 33 **FI: 2,7**



DOI 10.3892/etm.2021.10955

<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10955>

**AP 6.** *Restless legs syndrome: An overview of pathophysiology, comorbidities and therapeutic approaches*, Andrei Vlasie, Simona Corina Trifu, Cristiana Lupuleac, Bianca Kohn, **Mihai Bogdan Cristea**, *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2022, 23(2) 185 **FI: 2,7**

DOI 10.3892/etm.2021.11108

<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.11108>

**AP 7.** *Treatment of knee osteochondral fractures*, Mihai Alexandru Cordunianu, Iulian Antoniac, Marius Niculescu, Gheorghe Paltanea, Anca Daniela Raiciu, Horatiu Dura, Norin Fornu, Ioana Dana Carstoc, **Mihai Bogdan Cristea**, *MDPI, HEALTHCARE*, 2022, 10(6) 1061 **FI: 2,8**

DOI 10.3390/healthcare10061061

<https://www.mdpi.com/2227-9032/10/6/1061>

**AP 8.** *Strontium Substituted Tricalcium Phosphate Bone Cement: Short and Long-Term Time-Resolved Studies and In Vitro Properties*, Julietta V Rau, Inna V Fadeeva, Anna A Forysenkova, Galina A Davydova, Marco Fosca, Yaroslav Yu Filippov, Iulian V Antoniac, Aurora Antoniac, Annalisa D'Arco, Marta Di Fabrizio, Massimo Petrarca, Stefano Lupi, Massimo Di Menno Di Bucchianico, Viktoriya G Yankova, Valery I Putlayev, **Mihai Bogdan Cristea**, *ADVANCED MATERIALS INTERFACES*, 2022, 9(21), 2200803 **FI: 5,4**

DOI 10.1002/admi.202200803

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/admi.202200803>

**AP 9.** *Failure Analysis of Ultra-High Molecular Weight Polyethylene Tibial Insert in Total Knee Arthroplasty*, Manescu (Paltanea) V., Antoniac I., Antoniac A., Paltanea G, Miculescu M., Bita AI., Laptoiu, S., Niculescu M., Stere A., Paun C., **Cristea M.B.** *MDPI MATERIALS*, 2022, 15(20) 7102 **FI: 3,4**

DOI 10.3390/ma15207102

<https://www.mdpi.com/1996-1944/15/20/7102>

**AP 10.** *The Significance of Preoperative Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio (NLR), Platelet-to-Lymphocyte Ratio (PLR), and Systemic Inflammatory Index (SII) in Predicting Severity and Adverse Outcomes in Acute Calculous Cholecystitis* Dragos Serban, Paul Lorin Stoica, Ana Maria Dascalu, Dan Georgian Bratu, **Bogdan Mihai Cristea**, Catalin Alius, Ion Motofei, Corneliu Tudor, Laura Carina Tribus, Crenguta Serboiu, Mihail Silviu Tudosie, Denisa Tanasescu, Geta Vancea, Daniel Ovidiu Costea *J. Clin. Med.* 2023, 12(21), 6946 (Contributie egala cu primul autor) **FI: 3**

DOI 10.3390/jcm12216946

<https://doi.org/10.3390/jcm12216946>

**AP 11.** *When Not to Operate on Acute Cases—A Surgeon's Perspective on Rapid Assessment of Emergency Abdominopelvic Computed Tomography* Catalin Alius, Dragos Serban, Laura Carina Tribus, Daniel Ovidiu Costea, **Bogdan Mihai Cristea**, Crenguta Serboiu, Ion Motofei, Ana Maria Dascalu, Bruno Velescu, Corneliu Tudor, Bogdan Socea, Anca Bobirca, Geta Vancea, Denisa Tanasescu, Dan Georgian Bratu *J. Imaging* 2023, 9(10), 200 (Contributie egala cu primul autor) **FI: 2,7**

DOI 10.3390/jimaging9100200

<https://doi.org/10.3390/jimaging9100200>

**AP 12.** *When Critical View of Safety Fails: A Practical Perspective on Difficult Laparoscopic Cholecystectomy* Catalin Alius, Dragos Serban, Dan Georgian Bratu, Laura Carina Tribus, Geta Vancea, Paul Lorin Stoica, Ion Motofei, Corneliu Tudor, Crenguta Serboiu, Daniel Ovidiu Costea, Bogdan Serban, Ana Maria Dascalu, Ciprian Tanasescu, Bogdan Geavlete, **Bogdan Mihai Cristea** *MDPI, Medicina* 2023, 59(8), 1491 **FI: 2,4**

DOI 10.3390/medicina59081491



<https://doi.org/10.3390/medicina59081491>

**AP 13.** *The Value of Systemic Inflammatory Indices for Predicting Early Postoperative Complications in Colorectal Cancer* Irina Shevchenko, Catalin Cicerone Grigorescu, Dragos Serban, **Bogdan Mihai Cristea**, Laurentiu Simion, Florentina Gherghiceanu, Andreea Cristina Costea, Dan Dumitrescu, Catalin Alius, Corneliu Tudor, Minodora Onisai, Sebastian Gradinaru, Ana Maria Dascalu *Medicina* 2024, 60(9), 148 (corespondent) **FI: 3,9**

DOI 10.3390/medicina60091481

<https://doi.org/10.3390/medicina60091481>

**AP 14.** *THE RELATIONSHIP BETWEEN STATIN THERAPY AND AGE- RELATED MACULAR DEGENERATION – A SYSTEMATIC REVIEW* Dascalu, Ana Maria; Alexandrescu, Cristina; Vancea, Geta; Stana, Daniela; Ovidiu Costea, Daniel; Zgura, Anca; Serban, Dragos; Dumitrescu, Dan; Tudosie, Mihail Silviu; Serboiu, Crenguta Sorina; Tribus, Laura Carina; Tudor, Corneliu; Bratu, Dan Georgian; Alius, Catalin; Shevchenko, Irina; **Cristea Bogdan Mihai** *Farmacia*, 2024, vol. 72, iss 2, p. 285 **FI: 1,4**

DOI 10.31925/farmacia.2024.2.6

*Farmacia*, 2024, Vol 72, Issue 2, p285

**AP 15.** *Effects of the COVID-19 pandemic on clinical manifestations and therapeutic outcomes in acute endophthalmitis* Ana Maria Dascalu, Sanda Jurja, Carmen Luminita Mocanu, Cristina Alexandrescu, Daniela Stana, Madalina Totir, Ece Ergin, Corneliu Tudor, Catalin Cicerone Grigorescu, Dragos Serban, Laurentiu Simion, Dan Dumitrescu, Andrei Marin, Catalin Teodor Constantinescu, **Bogdan Mihai Cristea** *Journal of Mind and Medical Sciences* 2024, vol 11 iss 2, 475-481 **FI: 1,6**

DOI 10.22543/2392-7674.1554

<https://doi.org/10.22543/2392-7674.1554>

**AP 16.** *Predictive Factors for Difficult Laparoscopic Cholecystectomies in Acute Cholecystitis* Paul Lorin Stoica, Dragos Serban, Dan Georgian Bratu, Crenguta Sorina Serboiu, Daniel Ovidiu Costea, Laura Carina Tribus, Catalin Alius, Dan Dumitrescu, Ana Maria Dascalu, Corneliu Tudor, Laurentiu Simion, Mihail Silviu Tudosie, Meda Comandasu, Alexandru Cosmin Popa, **Bogdan Mihai Cristea**, *MDPI, Diagnostics* 2024, 14(3), 346 **FI: 3**

DOI 10.3390/diagnostics14030346

<https://doi.org/10.3390/diagnostics14030346>

**AP 17.** *Correlations Between the Neutrophil-Lymphocyte Ratio, Platelet-Lymphocyte Ratio, and Serum Lipid Fractions With Neovascular Age-Related Macular Degeneration* Diana F Tricorache, Ana M Dascalu, Cristina Alexandrescu, Anca Bobirca, Catalin Grigorescu, Corneliu Tudor, Bogdan M Cristea, Diana Florina Tricorache, Ana Maria Dascalu, Catalin C Grigorescu Sr, **Bogdan Mihai Cristea** *Cureus* 2024, 16(6) e62503 **FI: 1**

DOI 10.7759/cureus.62503

[10.7759/cureus.62503](https://doi.org/10.7759/cureus.62503)

**AP 18.** *Complement Inhibitors for Geographic Atrophy in Age-Related Macular Degeneration—A Systematic Review* Ana Maria Dascalu, Catalin Cicerone Grigorescu, Dragos Serban, Corneliu Tudor, Cristina Alexandrescu, Daniela Stana, Sanda Jurja, Andreea Cristina Costea, Catalin Alius, Laura Carina Tribus, Dan Dumitrescu, Dan Bratu, **Bogdan Mihai Cristea** *J Pers Med.* 2024 Sep 17;14(9):99 **FI: 3**

DOI 10.3390/jpm14090990

<https://doi.org/10.3390/jpm14090990>



2. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	5	16

Criteriu îndeplinit:  DA  NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

CA 1. *The forensic and surgical importance of anatomical variation. The lobe of the azygos vein. A case report*, G. Lupu, D. Popescu, **B. Cristea**, V. Panus, I. Bulescu, G. Popescu, *Rom J Leg Med* 20(2) 161-162 (2012) **FI: 0,2**

DOI: 10.4323/rjlm.2012.161

[https://web.archive.org/web/20170809044932id\\_/http://www.rjlm.ro/doc/161-162theforensicandsurgicalimportanceofanatomicalvariation.thelobeoftheazygosvein%E2%80%93acaserreport.pdf](https://web.archive.org/web/20170809044932id_/http://www.rjlm.ro/doc/161-162theforensicandsurgicalimportanceofanatomicalvariation.thelobeoftheazygosvein%E2%80%93acaserreport.pdf)

CA 2. *Relevance of HLA gene polymorphisms in Romanian patients with chronic renal insufficiency undergoing renal transplantation*, Ion Mărunțelu, **Bogdan Mihai Cristea**, Secil Omer, Carmen Monica Preda, Ileana Constantinescu, *JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS*, 2021, 35(12) e24075 **FI: 3,1**

DOI 10.1002/jcla.24075

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/jcla.24075>

CA 3. *Histopathological evaluation of cutaneous malignant melanoma: A retrospective study* Daniela-Elena Gheoca Mutu, Adelaida Avino, Andra-Elena Balcangiu-Stroescu, Mihai Mehedințu, Daniela Gabriela Bălan, Lăcrămioara Aurelia Brîndușe, Ana-Maria Popescu, Dorin Ionescu, **Bogdan-Mihai Cristea**, Luminița Florentina Tomescu, Cristian-Radu Jecan, Laura Răducu *EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE*, 2022, 23(6) 402 **FI: 2,7**

DOI 10.3892/etm.2022.11329

<https://doi.org/10.3892/etm.2022.11329>

CA 4. *Bone Cements Used for Hip Prosthesis Fixation: The Influence of the Handling Procedures on Functional Properties Observed during In Vitro Study*, Alina Robu, Robert Ciocoiu, Aurora Antoniac, Iulian Antoniac, Anca Daniela Raiciu, Horatiu Dura, Norin Forna, **Mihai Bogdan Cristea**, Ioana Dana Carstoc, *MDPI, MATERIALS*, 2022, 15(9) 2967 **FI: 3,4**

DOI 10.3390/ma15092967

<https://www.mdpi.com/1996-1944/15/9/2967>

CA 5. *Retrospective Study from a Single Center in Romania of 347 Renal Transplant Patients Treated with Tacrolimus, Mycophenolate, and Steroids to Evaluate the Association Between Anti-HLA Antibodies and 5-Year Graft Survival*, Ileana Constantinescu Ion Marunțelu, Claudiu Eduard Nistor, **Bogdan Mihai Cristea**, Corina Andreea Rotarescu, Andreea Mirele Caragea, Maria Tizu, *ANNALS OF TRANSPLANTATION*, 2022, 27: e937267-1–e937267-9 **FI: 1,1**

DOI 10.12659/AOT.937267

<https://annalsoftransplantation.com/abstract/full/idArt/937267>

CA 6. *PLGA Nanoparticles Uptake in Stem Cells from Human Exfoliated Deciduous Teeth and Oral Keratinocyte Stem Cells*, Maria Tizu, Ion Mărunțelu, **Bogdan Mihai Cristea**, Claudiu Nistor, Nikolay Ishkitiev, Zornitsa Mihaylova, Rozaliya Tsikandelova, Marina Miteva, Ana Caruntu,



Cristina Sabliov, Bogdan Calenic, Ileana Constantinescu, *MDPI, JOURNAL OF FUNCTIONAL BIOMATERIALS*, 2022, 109 **FI: 4,8**

DOI 10.3390/jfb13030109

<https://www.mdpi.com/2079-4983/13/3/109>

CA 7. *Intravitreal anti-VEGF therapy for ocular metastasis in breast cancer* Serban,D; Dascalu AM., Tribus LC., Costea DO., Tudor, C., Sahranavard T., Rezaee, R., Stana D., **Cristea,B.** M., Tudosie MS., Bobirca F., Serban B.,Motofei I., Trotea T., Costea AC., Cristian DA., *FARMACIA*, 2022, 70(6) 1037-1045 **FI: 1,6**

DOI 10.31925/farmacia.2022.6.5

[https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/art-05\\_Serban\\_Dascalu\\_Cristian\\_1037-1045.pdf](https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/art-05_Serban_Dascalu_Cristian_1037-1045.pdf)

CA 8. *Effect of Filler Types on Cellulose-Acetate-Based Composite Used as Coatings for Biodegradable Magnesium Implants for Trauma*, Alexandru Streza, Aurora Antoniac, Veronica Manescu, Gheorghe Paltanea, Alina Robu, Horatiu Dura, Liliana Verestiuc, Enache Stanica, Stefan Ioan Voicu, Iulian Antoniac, **Mihai Bogdan Cristea**, Bogdan Radu Dragomir, Julietta V Rau, Maria-Magdalena Manolea, *MDPI, MATERIALS*, 2023, 16(2) 554 **FI: 3,1**

DOI 10.3390/ma16020554

<https://www.mdpi.com/1996-1944/16/2/554>

CA 9. *Gut Microbiota Dysbiosis in Diabetic Retinopathy—Current Knowledge and Future Therapeutic Targets*, Dragos Serban, Ana Maria Dascalu, Andreea Letitia Arsene, Laura Carina Tribus, Geta Vancea, Anca Pantea Stoian, Daniel Ovidiu Costea, Mihail Silviu Tudosie, Daniela Stana, **Bogdan Mihai Cristea**, Vanessa Andrada Nicolae, Corneliu Tudor, Andreea Cristina Costea, Meda Comandasu, Mihai Faur, Ciprian Tanasescu, *MDPI,Life-Basel*, 2023, 13(4) 968 **FI: 3,2**

DOI 10.3390/life13040968

<https://www.mdpi.com/2075-1729/13/4/968>

CA 10. *The Value of White Cell Inflammatory Biomarkers as Potential Predictors for Diabetic Retinopathy in Type 2 Diabetes Mellitus (T2DM)* Ana Maria Dascalu, Dragos Serban, Denisa Tanasescu, Geta Vancea, **Bogdan Mihai Cristea**, Daniela Stana, Vanessa Andrada Nicolae, Crenguta Serboiu, Laura Carina Tribus, Corneliu Tudor, Adriana Georgescu, Mihail Silviu Tudosie, Daniel Ovidiu Costea, Dan Georgian Bratu, *Biomedicines* 2023, 11(8), 2106 **FI: 3,9**

DOI 10.3390/biomedicines11082106

<https://doi.org/10.3390/biomedicines11082106>

CA 11. *Association Between Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio (NLR) and Platelet-to-Lymphocyte Ratio (PLR) With Diabetic Retinopathy in Type 2 Diabetic Patients* Ana Maria Dascalu, Adriana Georgescu, Andreea Cristina Costea, Laura Tribus, Alae El Youssoufi, Dragos Serban, Andreea Letitia Arsene, Daniela Stana, Cristina Alexandrescu, **Bogdan Mihai Cristea**, Denisa Tanasescu, Anca Bobirca, Crenguta Serboiu, Catalin Alius, Dan Georgian Bratu *Cureus*.2023 Nov 9;15(11): e48581 **FI: 1**

DOI 10.7759/cureus.48581

10.7759/cureus.48581

CA 12. *COMBINED ANTI-ANG2/TIE AND ANTI-VEGF INTRAVITREAL THERAPY IN AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION - A SYSTEMATIC REVIEW*. ANA DASCALU, Alina Popa Cherecheanu, Dragos Serban, Cristina Alexandrescu, Daniela Stana, Andreea Cristina Costea, Laura Carina Tribus, Denisa Tanasescu, Catalin Gabriel Smarandache, **Bogdan Mihai Cristea**, Catalin Alius, Crenguta Serboiu, Meda Comandasu, Corneliu Tudor, Lavinia-alexandra Moroianu, Dan Georgian Bratu *Farmcia*, 2023, vol. 71, Issue 6, p. 1120 **FI: 1,4**

DOI 10.31925/farmacia.2023.6.2

*Farmacia*, 2023, Vol 71, Issue 6, p1120



**CA 13. HLA Gene Polymorphisms in Romanian Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia** Maria Tizu, Bogdan Calenic, Mihai Hârza, **Bogdan M Cristea**, Ion Maruntelu, Andreea M Caragea, Adriana Talangescu, Alina Dima, Alexandra E Constantinescu, Ileana Constantinescu *Hindawi Genetics Research* Volume 2024, Article ID 8852876, 9 pages **FI: 1,4**

DOI doi.org/10.1155/2024/8852876

<https://doi.org/10.1155/2024/8852876>

**CA 14. The role of inflammation in diabetic retinopathy in patients with type II diabetes; potential therapeutic perspectives** Laura Carina Tribus Adriana Georgescu, Ana Maria Dascalu, Daniela Stana, Cristina Alexandrescu, Anca Bobirca, **Bogdan Mihai Cristea**, Geta Vancea, Crenguta Sorina Serboiu, Dragos Serban, Corneliu Tudor, Andreea Letitia Arsene *Journal of Mind and Medical Sciences* 2024, vol 11 iss 1, 17-23 **FI: 1,6**

DOI 10.22543/2392-7674.1485

<https://doi.org/10.22543/2392-7674.1485>

**CA 15. Postoperative pain management in the enhanced recovery after surgery (ERAS) for emergency laparoscopic cholecystectomy** Antonio Mihai Istrate, Dragos Serban, Dan Dumitrescu, Corneliu Tudor, Laurentiu Simion, Vlad Denis Constantin, Ciprian Tanasescu, Dan Giorgian Bratu, **Bogdan Mihai Cristea**, Catalin Cicerone Grigorescu, Ana Maria Dascalu *Journal of Mind and Medical Sciences* 2024, vol 11 iss 2, 396-401 **FI: 1,6**

DOI 10.22543/2392-7674.1551

<https://doi.org/10.22543/2392-7674.1551>

**CA 16. Factors Affecting the Efficiency of Near-Infrared Indocyanine Green (NIR/ICG) in Lymphatic Mapping for Colorectal Cancer: A Systematic Review** Irina Shevchenko, Dragos Serban, Ana Maria Dascalu, Laura Tribus, Catalin Alius, **Bogdan Mihai Cristea**, Andra Iulia Suceveanu, Daniel Voiculescu, Dan Dumitrescu, Florin Bobirca, Adrian Paul Suceveanu, Dragos Eugen Georgescu, Crenguta Sorina Serboiu *Cureus*. 2024 Feb 29;16(2):e55290 **FI: 1**

DOI 10.7759/cureus.55290

<https://doi.org/10.7759/cureus.55290>

**3. Factorul cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste cotate ISI (FCIAP)**

Criteriul	Standard minim	Realizat
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	10	47,9

Criteriu îndeplinit:  DA  NU

**4. Indexul Hirsch**

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	8

Criteriu îndeplinit:  DA  NU

**Note asupra metodei de calcul:**

1. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”;
2. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:



# UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE „CAROL DAVILA“ DIN BUCUREȘTI



Str. Dionisie Lupu 37, sector 2, București, 020021, România, www.umfed.ro, email: rectorat@umfed.ro

- a. *Primul autor*
  - b. *Autorul corespondent*
  - c. *Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent*
  - d. *Ultimul autor*
3. *În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații in extenso (nu rezumate).*
  4. *Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie publicate și indexate, nu în curs de publicare (nu se acceptă adeverințe).*
  5. *Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI; **factorul de impact este cel din anul publicării articolului.***
  6. *Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”);*

Confirm prin prezenta că datele menționate mai sus sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică

Data

Semnătura candidatului,

30.01.2025