

**DECLARAȚIE DE CANDIDATURĂ PENTRU FUNCȚIA DE MEMBRU ÎN CONSILIUL COLEGIULUI MEDICILOR TIMIȘ,  
REPREZENTANT ÎN ADUNAREA GENERALĂ NAȚIONALĂ A CMR, CENZOR AL COLEGIULUI MEDICILOR TIMIȘ**

Către:

Colegiul Medicilor Timiș

Subsemnata/Subsemnatul... ROȘCA CIPRIAN ILIE.

membru al Colegiului Medicilor Timiș având specialitatea...MEDICINĂ INTERNĂ / CARDIOLOGIE / MEDICINĂ DE FAMILIE .....grad profesional medic...PRIMAR / SPECIALIST / PRIMAR.....și titlul științific ... DOCTOR ÎN MEDICINĂ, ASISTENT UNIVERSITAR.... (dacă este cazul), formulez prezenta declarație de candidatură pentru funcția de:

- membru în consiliul Colegiului Medicilor Timiș
- reprezentant în Adunarea generală națională a Colegiului Medicilor din România
- cenzor al Colegiului Medicilor Timiș

**Declar că:**

am avut următoarele sancțiuni disciplinare/ penale în ultimii 5 ani:

.....

nu am avut sancțiuni disciplinare sau penale în ultimii 5 ani.

**Declar că:**

Dețin funcții în alte organisme statale, administrative, sindicale ori patronale:

-

Nu dețin funcții în alte organisme statale, administrative, sindicale ori patronale.

**Declar că:**

Am avut anterior următoarele mandate în organele de conducere teritoriale (cu precizarea perioadei):

-

Am avut anterior următoarele mandate în organele de conducere naționale ale CMR (cu precizarea perioadei):

-

Nu am avut anterior nici un mandat în nici un organ de conducere teritorial sau național

Atașez declarației de candidatură:

- Curriculum vitae
- Scrisoarea de intenție

Data: 29 august 2024

Semnătura 3) .....

1) Se înscriu prenumele și numele persoanei care candidează

2) Se înscrie domiciliul din actul de identitate

3) Se va semna olograf dacă cererea se depune personal, prin poștă, prin curier și va fi aplicată semnătura electronică extinsă dacă este depusă electronic

Subsemnatul, Dr Roșca Ciprian Ilie

medic primar medicină internă și medicină de familie, medic specialist cardiologie, doctor în medicină, asistent universitar în cadrul Disciplinei de Semiologie Medicală I din cadrul UMF „Victor Babeș” - Facultatea de Medicină Generală, prin prezenta vă aduc la cunoștință intenția mea de a candida pentru unul din posturile de membru în Consiliul Medicilor Timiș cât și pentru un loc de reprezentant în Adunarea generală națională a Colegiului Medicilor din România.

Activitatea mea ca profesionist în domeniul sanitar începe în anul 2000 de pe poziția de asistent medical generalist în cadrul Unității de Primiri Urgențe a Spitalului Clinic Județean de Urgență „Pius Brânzeu” Timișoara, continuând mai apoi ca medic stagiar în aceeași unitate sanitară. După finalizarea anului de stagiatură am activat pentru o perioadă de 11 luni ca reprezentant medical în cadrul SC Hemofarm SA, pentru ca mai apoi să încep rezidențiatul în specialitatea de medicină de familie. După obținerea titlului de medic specialist în medicină de familie am început practica medicală în propriul cabinet, dar și ca medic pe Ambulanță în cadrul SJA Timiș (pentru o perioadă de 1 an). Au urmat pregătirile prin rezidențiat cu taxă în a doua specialitate (medicină internă) și în a treia specialitate (cardiologie), aceste ultime două specialități fiind cele pe care le practic în mod curent în acest moment. Am continuat perfecționarea medicală prin parcurgerea a diverse cursuri de pregătire, participare la congrese medicale naționale și internaționale, obținând și următoarele atestate de studii complementare: echocardiografie generală, ultrasonografie generală, managementul serviciilor de sănătate, echografie vasculară. În anul 2016 am acceptat provocarea de a mă alătura colectivului de cadre didactice din cadrul disciplinei de Semiologie Medicală I a Facultății de Medicină Generală din cadrul Universității de Medicină și farmacie „Victor Babeș” Timișoara, unde ocup în prezent poziția de asistent universitar.

Experiența mea actuală, concretizată prin practica medicală și nemedicală în mai multe paliere ale sistemului medical din România, stă la baza intenției mele de candida pentru poziția de membru în Consiliul Medicilor Timiș cât și pentru un loc de reprezentant în Adunarea generală națională a Colegiului Medicilor din România.

În cazul în care voi fi ales în pozițiile pentru candidaț îmi propun să-i reprezint cu demnitate și centrat pe nevoile profesionale pe toți confracții mei indiferent de specialitatea medicală în care activează sau au activat. Îmi doresc inițierea de discuții reale prin implicarea a cât mai multor confracți cu scopul îmbunătățirii actelor normative care ne reglementează exercitarea profesiei dar și pentru recâștigarea demnității ca breaslă astfel încât situații ca cele care încă țin atenția publică acaparată să nu se mai repete. De asemenea îmi doresc stabilirea unor echipe de experți la nivelul Colegiului Medicilor din România care să fie capabile și care să fie dispuse să ofere expertiza necesară evaluărilor corecte și echidistante ale organelor judiciare dar și ale confracțiilor noștri din specialitatea Medicină Legală pentru ca derapaje ca cele recent înregistrate să nu mai fie posibile. Mai mult îmi doresc redobândirea caracterului de luptător al Colegiului Medicilor din România pentru apărarea drepturilor și demnitățile membrilor săi astfel încât stadiul de areactivitate la problemele noastre în care se găsește în acest moment Colegiul Medicilor din România să nu se mai repete, indiferent de agresorul cu care trebuie să „luptăm” (mass-media, procuratură, Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate, Direcțiile de Sănătate Publică, Administrația Națională a Finanțelor Publice fiind doar cei mai frecvenți stresori întâlniți dar care din păcate nu sunt singurii).

Cu colegialitate,

Ciprian ilie Roșca,

Timișoara,

29 august 2024



## INFORMAȚII PERSONALE



## Ciprian Ilie Roșca

### EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

---

01/09/2019 - prezent

#### medic primar - Medicină Internă

1. Ambulatoriul pentru Sportivi, Spitalul Clinic Judetean de Urgenta "Pius Branzu" Timișoara (03 decembrie 2023 - prezent)
2. Societate Civilă Medicală Dr Roșca, Teremia Mare, județul Timiș, România
3. Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, secția Medicină Internă I, Timișoara, județul Timiș, România (gărzi)
4. S.C. MedLife S.R.L. București, sucursala Timișoara, județul Timiș, România (până în 30 noiembrie 2023)
5. Spitalul Clinic Militar de Urgență „Dr Victor Popescu” Timișoara, secția Medicină Internă, județul Timiș, România (gărzi până în 31/12/2020)

01/04-2017 - prezent

#### medic specialist - Cardiologie

1. Societate Civilă Medicală Dr Roșca, Teremia Mare, județul Timiș, România
2. S.C. MedLife S.R.L. București, sucursala Timișoara, județul Timiș, România (până în 30 noiembrie 2023)

18/10/2016 - prezent

#### asistent universitar

Departament V – Medicină Internă I, Disciplina Semiologie Medicală I, Facultatea de Medicină Generală, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babes”, Timișoara, județul Timiș, România

15/07/2015 – 14/05/2017

#### medic rezident – Cardiologie

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babes”, Timișoara, județul Timiș, România

01/09/2014 – 31/08/2019

#### medic specialist - Medicină Internă

1. Societate Civilă Medicală Dr Roșca, Teremia Mare, județul Timiș, România
2. Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, secția Medicină Internă I, Timișoara, județul Timiș, România (gărzi, din 01/10/2014)
3. S.C. MedLife S.R.L. București, sucursala Timișoara, județul Timiș, România (din 01/04/2019)
4. Spitalul Clinic Militar de Urgență „Dr Victor Popescu” Timișoara, secția Medicină Internă, județul Timiș, România (gărzi, din 01/09/2015)

01/10/2014 – prezent

#### medic primar - Medicină de Familie

Societate Civilă Medicală Dr Roșca, Teremia Mare, județul Timiș, România

03/10/2010 – 18/08/2014

#### medic rezident - Medicină Internă

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babes”, Timișoara, județul Timiș, România

01/01/2010 – 30/09/2014

#### medic specialist - Medicină de Familie

1. Societate Civilă Medicală Dr Roșca, Teremia Mare, județul Timiș, România
2. Serviciul Județean de Ambulanță Timiș, substația Jimbolia, județul Timiș, România (01/02/2010 – 01/02/2011)

01/01/2007 – 31/12/2009

#### medic rezident - Medicină de Familie

1. Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara, (din 01/02/2007)

2. Spitalul Județean de Urgență Drobeta-Turnu-Severin, județul Mehedinți, România (01/01/2007 – 31/01/2007)
- 01/12/2006 – 31/12/2009 **medic medicină generală**
1. Cabinet Medical Medicină Generală Dr Olariu Cosmin Marius, Teremia Mare, județul Timiș, (din 01/11/2007)
  2. Serviciul de Ambulanță Rational Trans-Med, Timișoara, județul Timiș, România (01/05/2007 – 31/10/2007)
  3. Neuromed Timișoara, Serviciul de Ambulanță, Timișoara, județul Timiș, România (01/12/2006 – 30/04/2007)
- 01/01/2006 – 30/11/2006 **reprezentant medical**  
S.C. Hemoharm SRL, Timișoara, județul Timiș, România
- 01/01/2005 - -31/12/2005 **medic stagiar**  
Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Branzu” Timișoara, județul Timiș, România
- 01/01/2005 – 31/12/2005 **director medical**  
S.C. Larry Med S.R.L., Timișoara, județul Timiș, România (domeniul postului – îngrijiri medicale la domiciliu)
- 01/10/2004 – 31/12/2004 **asistent medical coordonator**  
S.C. Larry Med S.R.L., Timișoara, județul Timiș, România (domeniul postului – îngrijiri medicale la domiciliu)
- 01/09/2000 – 31/12/2004 **asistent medical generalist**  
„Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Branzu” Timișoara, județul Timiș, România - Unitatea de Primire a Urgențelor

## EDUCAȚIE

---

- 2017 - 2019 **Universitatea de Vest - Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic , Timișoara, România**  
Programul de Formare Psihopedagogică, nivelul I și II
- 2015 – 2022 **Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, România - Școala Doctorală**  
Titlu tezei de doctorat: Corelații cardio-neurologice în fibrilația atrială permanentă, Coordonator științific Prof. Univ. Dr. Lighezan Daniel Florin
- 1998 – 2004 **Facultatea de Medicină Generală, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, România**  
Calificarea obținută: doctor-medic medicină generală
- 1997 – 2000 **Colegiul Național „Ana Aslan” - Școala Postliceală Sanitară, Timișoara, România,**  
Calificarea obținută: asistent medical generalist
- 1993 – 1997 **Grup Școlar Industrial Energetic, Timișoara, România**  
Calificarea obținută: mecano-energetician PRAM

## RUTA PROFESIONALĂ

---

- 06/2022 Doctor în Medicină (OME 3981 Of 08 iunie 2022)
- 11/2021 Competență în ecografie vasculară (diploma seria C Nr. 050027)
- 06/2019 Medic primar medicină internă (OMS No. 1270 din 2019, Diploma Nr. 17778)
- 11/2018 Competență în managementul serviciilor de sănătate (Diploma serie C Nr. 044782)
- 07/2018 Formare psihopedagogică nivelul II
- 02/2018 Formare psihopedagogică nivelul I
- 05/2017 Medic specialist cardiolog (OMS Nr 557 din 15 mai 2017, Diploma nr. 32381)



06/2015	Medic rezident cardiolog
10/2014	competență în ecoradiografie generală (examen susținut la Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare „C.C. Iliescu” București, Diploma seria C nr. 035403)
06/2014	Medic primar medicină de familie (OMS nr. 1124 din 2014, Diploma nr. 9836)
04/2014	Medic specialist medicină internă (OMS 1004 din 2014, diploma nr. 22170)
06/2013	Specialist în Sănătate și siguranță în muncă
10/2010	Medic rezident medicină internă
10/2010	Competență în ultrasonografie generală (examen susținut în Centrul de pregătire în ultrasonografie Timișoara, diploma seria C nr. 026897)
10/2009	Medic specialist medicină de familie (OMS 1590 din 2009, Diploma nr. 3052)
01/2007	Medic rezident medicină de familie
01/2005	Medic stagiar
09/2000	Asistent medical generalist

**CURSURI**

15/10/2021 - 16/10/2021	“Valvular Heart Disease Forum”, webinar
01/04/2019 - 30/04/2019	Curs de ecografie vasculară, Institutul de boli cardiovasculare, Timișoara, România
01/06/2019 - 30/06/2019	
01/10/2019 - 30/10/2019	
21/03/2018	Ecocardiografia în departamentul de urgență, Călimănești-Căciulata, România
22/05/2017 - 03/06/2017	Ecocardiografia transesofagiană în practica clinică, Institutul de boli cardiovasculare, Timișoara, România
12/05/2017 - 13/05/2017	Hands-On Carotid ultrasound, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, România
13/05/2015	Myocardial Revascularisation - from guidelines to hands-on, Timișoara, România
01/04/2014 - 30/04/2014	Cursul de ecocardiografie transtoracică - nivel avansat (nivel II) Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare „C.C. Iliescu” București, România
04/11/2013 - 29/11/2013	Cursul de ecocardiografie transtoracică nivel începători (nivel I) Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare „C.C. Iliescu” București, România
23/11/2013	Cardiocoag, Course, București România
25/10/2013	„Urgențe cardiovasculare - cazuri clinice dificile”, Timișoara, România
12/10/2013	„Bolile metabolice: de la teorie la practică”, Timișoara, România
13/05/2013 - 07/07/2013	Curs de calificare - „Specialist în domeniul sănătății și siguranței”, Timișoara, România
01/06/2013	Cursul național pentru managementul pacientului hipertensiv: noutăți în diagnostic și tratament; Timișoara, România
01/12/2012 - 30/09/2013	„Professional training in Epidemiology and promoting the use of new technologies in health-care workers”, Timișoara, România (Project code: POSDRU 81/3.2/S/5937)
11/2012	New technologies used in the diagnosis of COPD, under the project: „Quality of medical services in Pneumology by continuous medical education and organizational flexibility”, Timișoara, România
06/09/2012	„Training and prevention for a healthy life”, Timișoara, România (Under the project POSDRU/63/3.2/S/20596)
01/06/2010 - 02/06/2010	Cursul „Cum ne apărăm de malpraxis?” Timișoara, România
2009	Cursul de ultrasonografie generală, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara, România
2009	Cursul de Planning familial, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș”, Timișoara, România
12/2004	Cursul de transfuzie sanguină, Centrul regional de transfuzie sanguină, Timișoara, România
09/1999	Basic life support și prin-ajutor în politraumatologie, SIAMUS (SMURD) Timișoara, România

**ABILITĂȚI PERSONALE**

Limba maternă	Romanian				
Alte limbi de circulație internațională	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interpretation	Spoken production	
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Franceză	A2	A2	A2	A2	A2
	Levels: A1/2 - Basic user, B1/2 - Independent user, C1/C2 - Proficient user (Common European Framework of Reference for Languages)				

Abilități de comunicare	abilități bune de comunicare dobândite de-a lungul experienței mele ca reprezentant medical dar și ca medic practician (ce presupun interacțiunea zilnică cu persoane cu niveluri diferite de educație, de sănătate fizică și psihică)
Utilizarea calculatorului	Expert în Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), EndNote
Scurtă auto-caracterizare	Persoană plăcută, muncitor, punctual, capacitate de adaptare în medii multiculturale, bun coechipier, calități de lider, abilități organizatorice bune, capacitatea de a lucra sub presiune și cu termene-limită, capacitatea de a distribui sarcinile și de a menține spiritul de echipă
Voluntariat	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Studenții mediciști în slujba populației rurale, Știuca, județul Timiș, România, 3 aprilie 2004</li> <li>2. Studenții mediciști în slujba populației rurale, Ohaba, județul Timiș, România, 29 noiembrie 2003</li> <li>3. Studenții mediciști în slujba populației rurale, Bara, județul Timiș, România, 13 aprilie 2003</li> </ol>

**INFORMAȚII SUPLIMENTARE**


---

Researcher I.D.

 <http://orcid.org/0000-0002-8619-0479>

 Web of Science: AAS-6649-2021, <https://publons.com/researcher/AAS-6649-2021/>

Google Academic:

[https://scholar.google.com/citations?hl=ro&user=tTckPckAAAAJ&view\\_op=list\\_works&gmla=AJsN-F5fb8oRymrz3PHQdaT2dufummnMm66s5jZbDS8eOUa7TrSZgk60iQzBmSG-PMFwKqIfmN-9-TmWwlOsg-96aXkD1SF-tNVwycQgoAlODjHYgr\\_khSk](https://scholar.google.com/citations?hl=ro&user=tTckPckAAAAJ&view_op=list_works&gmla=AJsN-F5fb8oRymrz3PHQdaT2dufummnMm66s5jZbDS8eOUa7TrSZgk60iQzBmSG-PMFwKqIfmN-9-TmWwlOsg-96aXkD1SF-tNVwycQgoAlODjHYgr_khSk)

 ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Ciprian-Rosca>
**h-index**
**4** (4 with self-citing)

**Publicații**
**Autor principal - reviste indexate ISI - WOS**

1. **Ciprian Ilie Rosca**, Daniel Florin Lighezan, Gabriel Veniamin Cozma, Horia Silviu Branea, Daniel Dumitru Nisulescu, Adrian Sebastian Zus, Stelian I Morariu, Nilima Rajpal Kundnani, To be, or not to be...pectoral angina? The pain is the same but the etiology is different - A case report; *Life*, 2024, 14(9), 1066; <https://doi.org/10.3390/life14091066>, I.F. -3,2 (Q1)
2. Nilima Rajpal Kundnani, Abhinav Sharma, Daniel florin Lighezan, Doina georgescu, Stelian I Morariu, Daniel Dumitru Nisulescu, Romina Georgiana Bită, Ciprian Ilie Rosca, Use of neutrophil-to-lymphocyte ratio to predict in-hospital mortality in patients admitted with acute decompensation of atrial fibrillation; *J. Clin. Med.*, 2024, 13(16), 4719; <https://doi.org/10.3390/jcm13164719>; I.F. - 3 (Q1)
3. Doina Georgescu, Daniel Florin Lighezan, Ciprian Ilie Rosca, Daciana Nistor, Oana Elena Ancusa, Ioana Suceava, Mihaela Adela Iancu, Nilima Rajpal Kundnani, NASH/NAFLD-related hepatocellular carcinoma: an added burden; *Life*, 2024, 14(1), 25; <https://doi.org/10.3390/life14010025>; I.F. - 3,2 (Q1)
4. **Ciprian Ilie Rosca**, Daniel Florin Lighezan, Daniel-Dumitru Nișulescu, Abhinav Sharma, Marioara Nicula Neagu, Daciana Nistor, Doina Georgescu, Nilima Rajpal Kundnani, Metabolic Syndrome: A strange companion of Atrial Fibrillation; *A Blessing in Disguise from Neuropsychiatric Point of View*, *Biomedicines*, 2023, 11, 2012, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11072012>, I.F. - 4,7
5. **Ciprian Ilie Rosca**, Horia Silviu Branea, Abhinav Sharma, Violeta Ariana Nicoras, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, Stelian I Morariu, Nilima Rajpal Kundnani, Rhythm Disturbances in Post-Acute COVID-19 Syndrome in Young Men without Pre-Existing Known Cardiovascular Disease – A Case Series, *Biomedicines*, 2023, 11, 1146, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11041146>, I.F. - 4,757
6. **Ciprian Ilie Rosca**, Abhinav Sharma, Daniel Dumitru Nișulescu, Gabriela Otiman, Daniel Marius Duda-Seiman, Stelian Ioan Morariu, Daniel Florin Lighezan, Nilima Rajpal Kundnani, Prevalence of cardio-embolic brain complications in permanent and paroxysmal atrial fibrillation patients, *Healthcare* 2023, 11(2), 175, <https://doi.org/10.3390/healthcare11020175>, I.F. - 3,160
7. F.C.A. Babalic, C. Borza, **C. Ilie Rosca**, C.V. Gurban, C.D. Banciu, O.A. Mederle, M.D. Popa, S.C. Chelu, P. Marius, A. Sharma, N.R. Kundnani, A.E. Caraba, Endothelial dysfunction in psoriatic arthritis patients: correlations between insulin resistance and disease activity, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26(18): 6796-6804, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202209\\_29781](https://doi.org/10.26355/eurrev_202209_29781), **IF – 3,784** (equal contribution – co-first author)
8. **Ciprian Ilie Rosca\***, Nilima Rajpal Kundnani\*, Anca Tudor\*, Maria-Silvia Roșca, Violeta Ariana Nicoras, Gabriela Otiman, Elena Ciurariu, Alin Ionescu, Morariu Stelian, Abhinav Sharma, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, Benefits of prescribing low-dose digoxin in



- atrial fibrillation, International Journal of Immunopathology and Pharmacology Volume 35: 1-8, <https://doi.org/10.1177/20587384211051955> , IF: 3,219
9. N R Kundnani\*, **C I Rosca\***, A Sharma\*, A Tudor, M S Roșca, D D. Nișulescu, H S Branea, V Mocanu, D C Crișan, D R Buzas, S Morariu, D F Lighezan, Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2021; 25(13): 4499-4505; [https://doi.org/10.26355/EURREV\\_202107\\_26241](https://doi.org/10.26355/EURREV_202107_26241) IF: 3,507 (equal contribution - co-first author)

**Co-autor - în reviste indexate ISI - WOS**

1. Doina Georgescu, Daniel Florin Lighezan, Ana Lascu, Roxana Buzas, Alexandra Faur, Ioana Ionita, **Ciprian Ilie Rosca**, Ioana Suceava, Despina Calamar-Popovici, Mihai Ionita, Oana Elena Ancusa, Hepatic veno-occlusive disease and colorectal cancer: Expect de unexpected; Life 2024, 14(7), 845; <https://doi.org/10.3390/life14070845>; I.F. - 3,2 (Q1)
2. Doina Georgescu, Daniel-Florin Lighezan, Ioana Ionita, Nicoleta Hadaruga, Roxana Buzas, **Ciprian Ilie Rosca**, Mihai Ionita, Ioana Suceava, Diana Alexandra Mitu, Oana Elena Ancusa, Cholesterol Gallstones and Long-Term Use of Statins: Is Gut Microbiota Dysbiosis Bridging over Uncertainties?, Diagnostics, 2024, 14(12), 1234, <https://doi.org/10.3390/diagnostics14121234>, I.F. - 3,6
3. Georgescu Doina, Ancusa Oana-Elena, Azoulay Daniel, Lascu Ana, Ionita Ioana, Calamar-Popovici Despina, Ionita Mihai, **Rosca Ciprian Ilie**, Breaza Gelu-Mihai, Reisz Daniela, Lighezan Daniel, Portal Vein Thrombosis in Patients with Liver Cirrhosis: What Went Wrong?, International Jourla of General Medicine, 2023, volume 16, pages: 3889-3906, <https://doi.org/10.2147/IJGM.S413438>, I.F. - 2,3
4. M.V. Ardelean, N.R. Kundnani, A. Sharma, M. Dumitru, R. Buzas, **C.I. Rosca**, D. Dahdal, N. Ottman, O.F. Ardelean, D.-S. Daniel-Marius, M.I. Stelian, D. Lighezan, Fecal calprotectin – a valuable predictor of microscopic colitis, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2022; 26 (24): 9382-9392, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202212\\_30689](https://doi.org/10.26355/eurrev_202212_30689), IF – 3,874
5. Sergiu Florin Arnautu, Diana Aurora Arnautu, Ana Lascu, Andrei A Hajevschi, **Ciprian Ilie Rosca**, Abhinav Sharma, Dragos Catalin Jianu, A review of the role of transthoracic and transesophageal echocardiography, computed tomography, and magnetic resonance imaging in cardioembolic stroke, Med Sci Monit 2022; 28:e936365, <http://dx.doi.org/10.12659/MSM.936365> , IF – 2,649
6. Valeria Mocanu, Dharmesh Bhagwani, Abhinav Sharma, Claudia Borza, **Ciprian Ilie Rosca**, Morariu Stelian, Shalini Bhagwani, Laura Marusiach Haidar, Lajwanti Kshtriya, Nilima Rajpal Kundnani, Florin-Raul Horhat, Raluca Horhat, COVID-19 and the human eye – Conjunctivitis a lone COVID-19 finding - A case-control study, Medical Principles and Practice, 2022, 05 January, <https://doi.org/10.1159/000521808> , IF: 1,927
7. Mihaela-Daiana Popa, Abhinav Sharma, Nilima Rajpal Kundnani, Otilia Lavinia Gag, **Ciprian Ilie Rosca**, Valeria Mocanu, Anca Tudor, Ramona Amina Popovici, Brighita Vlaicu, Claudia Borza, Identification of Heavy Tobacco Smoking Predictors-Influence of Marijuana Consuming Peers and Truancy among College Students, Healthcare, 2021, 9 (12), 1666, <https://doi.org/10.3390/healthcare9121666> , IF: 2,645
8. Ivan Vlad-Sabin, Buzas Roxana, Cuțina-Morgovan Adina-Flavia, Ciubotaru Paul, Ardelean Melania, Goje Daniel, **Rosca Ciprian Ilie**, Timar Romulus, Lighezan Daniel, The relationship between serum uric acid and ejection fraction of the left ventricle, J. Clin. Med. 2021, 10(17), 4026 <https://doi.org/10.3390/jcm10174026> , IF: 4,241
9. N R Kundnani, R V Tirziu, C Borza, A Sharma, **C I Rosca**, F Baderca, C Paul, S S Solovan, A Blidisel, Implication of wide surgical excision in minimizing positive margins and consequential secondary excision - a retrospective comparative study involving 106 basal cell carcinoma cases, Eur Rev Med Pharmacol Sci, 2021 Jun; 25(12):4283-4288 [https://doi.org/10.26355/EURREV\\_202106\\_26134](https://doi.org/10.26355/EURREV_202106_26134) IF: 3,507

**Autor principal – jurnale CNCISIS cat B sau B+ (BDI)**

1. **Ciprian I Roșca**, Silvia M Roșca, Daniel D Nișulescu, Abhinav Sharma, Nilima R Kundnani, Parental influence on eating behavior, Jurnalul Pediatruului, year XXIV, vol XXIV, 2021, supplement, ISSN 2065 - 4855

## Comunicări orale

1. **Ciprian Ilie Roșca**, Maria-Silvia Roșca, Elena-Ana Păuncu, Family physician, key player in the home management of rural patients infected with COVID-19, The XX<sup>th</sup> National congress of perspectives and challenges of Occupational Medicine, Sinaia, 22-25 September 2021

2. **Ciprian Ilie Roșca**, The role of parents in child's diet, Lifestyle medicine in childhood (webinar), Timisoara 11-12 June 2021
3. **Ciprian Ilie Roșca**, Ne(o)Cardiology or when life beats the movie, Cardiometabolic Disease and Carcinogenesis: updates in pathogenesis, laboratory diagnosis and treatment, Timisoara 04-13 April 2019
4. **Ciprian Ilie Roșca**, Ageing, Updates in laboratory and paraclinical diagnosis in elderly medicine, Timisoara, 22 February – 04 March 2018
5. **Ciprian Ilie Roșca**, Adina Morgovan, Daniel Florin Lighezan, Heart failure – diagnostic and treatment algorithm, Updates in diagnosis of cardiometabolic, renal, bone and rheumatic diseases: from biomarkers to algorithms, Timisoara 27-31 March 2017 and 03-07 April 2017
6. **Ciprian Ilie Roșca**, Maria-Silvia Roșca, Hypertension secondary to low ventricular rate or low ventricular rate secondary to hypertension? National Congress of Family Medicine, VII-a ed., Timisoara, 13-16 September 2012
7. **Ciprian Roșca**, Silvia Roșca, Elena-Ana Păuncu, Health issues of Medical staff serving at Emergency Services, Symposium „Occupational Medicine in Banat – Tendency and Perspective, Timisoara, 24 June, 2005
8. Daniela Cocîrlă, **Ciprian Ilie Roșca**, Activity of T lymphocytes in the expression of LFA-1 adhesion molecules in patients with type 2 diabetes, Scientific Communication Session for students and young doctors, Timisoara, May, 2000

**Premii**

1. PN-III-P1-1.1- PRECISI-2021- 63418 (<http://uefiscdi-direct.ro>) - UEFISCDI – article: Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation (2021)
2. PN-III-P1-1.1- PRECISI-2021- 65802 (<http://uefisc, di-direct.ro>) - UEFISCDI – article: Implication of wide surgical excision in minimizing positive margins and consequential secondary excision – a retrospective comparative study involving 106 basal cell carcinoma cases (2021)

**Membri în societăți profesionale**

1. Societatea Română de Cardiologie – membru
2. Societatea Română de Hipertensiune – membru
3. Societatea Română de Medicină Internă - membru
4. ESC – Societatea Europeană de Cardiologie – membru

**Conferințe (participant)**
**Internaționale**

1. ACC 71<sup>st</sup> Annual Scientific Session, on-line, (2-10 April 2022)
2. Hypertension in pregnancy: management, London, United Kingdom 29 January 2022 (on-line)
3. ESC Congress 2021 – The Digital Experience, 27-30 August 2021
4. ACC.21 – 70<sup>th</sup> Annual Scientific Session, on-line event, 15-17 May 2021
5. ESC Congress 2020 – The Digital Experience, 29 August – 01 September 2020
6. ESC Congress 2019 together with the World Congress of Cardiology, Paris, France, 31 August - 4 September 2019)
7. Masterclass (in anticoagulation), Barcelona, Spania, 18-19 March 2016

**Naționale (ultimii 5 ani)**

1. National Congress of Cardiology, Bucharest/Sinaia, 22-25 September 2021
2. National Congress of Cardiology, Sinaia, România, 18-21 September 2019
3. National Conference and Working Groups (Romanian Society of Cardiology) Sibiu, România, 16-18 May 2019
4. National Congress of Cardiology, Sinaia, România, 19-22 September 2018
5. National Conference and Working Groups (Romanian Society of Cardiology), Sibiu, România 10-12 May 2018
6. National Congress of Internal Medicine, Călimănești-Căciulata, România, 21-24 March 2018
7. National Congress of Cardiology, Sinaia, România, 20-23 September 2017
8. National Conference and Working Groups (Romanian Society of Cardiology), Sibiu, România, 04-06 May 2017
9. National Congress of Family Medicine Society, 8-a ed., Iași, România, 26-29 October 2016
10. National Congress of Cardiology, Sinaia, România (*yearly from 2012 to 2016*)
11. National Conference and Working Groups (Romanian Society of Cardiology), Sibiu, România (*yearly from 2013 to 2016*)
12. National Congress of Internal Medicine, Călimănești-Căciulata, România (*2011, 2015, 2016*)
13. National Conference „ Updates in Arterial Hypertension” III-a ed, Timisoara, România, 13 November 2015
14. I<sup>st</sup> Conference of Diffuse Interstitial Pneumopathy, Timisoara, 9-10 October 2015



15. Hypertrophic Cardiomyopathy Symposium, Sibiu, România, 9-10 May 2015
16. 2<sup>nd</sup> National Conference with international participation of Romanian Society of Hypertension, Bucharest, 12-14 September 2013
17. National congress of Family Medicine, VII-a ed, Timisoara, România, 13-16 September 2012
18. Medical Symposium on Occupational Medicine in Banat – Tendency and perspective, Timișoara, România 24 June, 2005
19. Communication sessions for students and young doctors, Timișoara, România, May 2000

**LISTA DE LUCRĂRI CITATE**
**reviste indexate ISI - Web of Science**

N. R. Kundnani, **C I Rosca**, A Sharma, A Tudor, M S Rosca, D D Nisulescu, H S Branea, V Mocanu, D C Crisan, D R Buzas, S Morariu, D F Lighezan, **Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation** *Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation*, European Review for Medical and Pharmacological Sciences, 2021; 25(13): 4499-4505, [https://doi.org/10.26355/EURREV\\_202107\\_26241](https://doi.org/10.26355/EURREV_202107_26241), IF – 3,507

**20 citări (16 fără autocitare)**

1. Kun Han Lee, Jiunn Tyng Yeh, Meng Lun Wu, Wan Yu Yeh, Gregory Y H Lip, Chern En Chiang, Chen Huan Chen, HAo Min Cheng, Oral anticoagulants and cognitive impairment in patients with atrial fibrillation: A systematic review with meta-analysis and trial sequential analysis; *Thromb Res.* 2024 Jun;238:132-140; <https://doi.org/10.1016/j.thromres.2024.04.032>; I.F. - 3,7
2. Anunya Ujjin, WANwarang Wongcharoen, Arisara Suwanagool, Chantree Chai-Adisaksopha, Optimal strategies to select warfarin dose for thai patients with atrial fibrillation; *J. Clin. Med* 2024, 13(9), 2675; <https://doi.org/10.3390/jcm13092675>; I.F. - 3,0
3. Brandibur Timea Elisabeta, Kundnani Nilima Rajpal, Boia Marioara, Nistor Daciana, Velimirovici Daniel Milan, Mada Leonard, Manea Aniko Maria, Boia Eugen RAdu, Neagu Marioara Nicula, Popolu Calin Marius, Does COVID-19 Infection during Pregnancy Increase the Appearance of Congenital Gastrointestinal Malformation in Neonates?, *Biomedicines*, 2023, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>, I.F. - 4,7
4. Z.-Q. Xu, Z.-H. Xu, N. Zhang, Comprehensive systematic review and meta-analysis on anticoagulants and aspirin for stroke prevention in non-valvular atrial fibrillation patients, *European Review for Medical and Pharmacological Science*, 2023;27: 11002-11012, [http://dx.doi.org/10.26355/eurrev\\_202311\\_34469](http://dx.doi.org/10.26355/eurrev_202311_34469), I.F. - 3,3
5. Sultan H, Alnasser M, Assiri A, Tawhari F, Bakkari A, Mustafa M, Alotaibi W, Asiri A, Khudari A, Alshreem A, Ayoub M, Alkathami S, Basndwan H, Alsaeed O, Alkredees M, Alsalem T, Alhuwail A, Almalki T, Alzahrani Y, Alqahtani B, Alshahrani F, Alghamdi B, Ibrahim ARM, Zaitoun M, Utilization of direct oral anticoagulants in a Saudi tertiary hospital: a retrospective cohort study, *European Review for Medical and Pharmacological Science*, 2023; 27: 10076-100081, [http://doi.org/10.26355/eurrev\\_202310\\_34188](http://doi.org/10.26355/eurrev_202310_34188), I.F. - 3,3
6. Diogo R Branco, Mariana Alves, Catarina Severiano E Sousa, Joao Costa, Joaquim J Ferreira, Daniel Caldeira, Direct oral anticoagulants vs vitamin K antagonist on dementia risk in atrial fibrillation: systematic review with meta-analysis; *Journal of Thrombosis and Thrombolysis*, 2023; 56: 474-484 <http://doi.org/10.1007/s11239-023-02843-5>, I.F. - 4,0
7. X Zhang, C-B Wang, L-H Duan, J-J Long, P Xiao, Y-L Wang, X-H Zhang, Q-Q Liu, Correlation research of serum substance P, CCK-8, and 5-HT values with depression levels in stroke survivors, *European Review for Medical and Pharmacological Science*, 2023; 27: 1248-1254, [http://DOI.org/10.26355/eurrev\\_202302\\_31357](http://DOI.org/10.26355/eurrev_202302_31357), IF-3,784
8. Rungroj Krittayaphong, Arjbordin Winijkul, Poom Sairat, Gregory Y H Lip, Predicting the Absolute Risk of Ischemic Stroke in Asian Patients with Atrial Fibrillation: Comparing the COOL-AF Risk Score with CARS/mCARS Models for Absolute Risk and the CHA2DS2-VASc Score, *Journal of Clinical Medicine*, 2023, 12, 2449, <http://dx.doi.org/10.3390/jcm12072449>, IF – 4,964
9. B. Düzel, Use of CHA2DS2-VASc score to predict the risk of ischemic stroke and mortality in patients who underwent coronary artery bypass grafting surgery: a retrospectiv cohort study, *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 2023; 27:611-619, [https://DOI.org/10.26355/eurrev\\_202301\\_31062](https://DOI.org/10.26355/eurrev_202301_31062), 2023; 27:611-619, IF – 3,784
10. G. Stoichescu-Hogea, F.N. Buleu, G. Nicusor pop, D. Duda-Seiman, A. Ember, A. Tudor, P. Baneu, N.R. Kundnani, R. Christodorescu, S. Drăgan, Ventricular-arterial coupling assessed by PWV/GLS ratio in hypertensive patients, *European Review for Medical and Pharmacological Science*, 2022;26: 7024-7035, [https://DOI.org/10.26355/eurrev\\_202210\\_29886](https://DOI.org/10.26355/eurrev_202210_29886), IF 3,784
11. Nenssy Georgiana Horga, Daniela Cirnatu, Nilima Rajpal Kundnani, Elena Ciurariu, Simona Parvu, Andrei Lucas Ignea, Claudia Borza, Abhinav Sharma, Stelian Morariu, Evaluation of Non-Pharmacological Measures Implemented in the COVID-19 Pandemic in Romania, *Healthcare* 2022, 10(9), 1757, <https://doi.org/10.3390/healthcare10091756>, IF – 3,160
12. S Parvu, K Müller, D Dahdal, I Cosmin, R Christodorescu, D Duda-Seiman, D Man, A Sharma, R Dragoi, P Baneu, S Dragan, COVID-19 and cardiovascular manifestation, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26 (12): 4509-4519, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202206\\_29090](https://doi.org/10.26355/eurrev_202206_29090), IF – 3,784
13. VI Morariu, DA Arnautu, SI Morariu, AM Popa, T Parvanescu, M Andor, S Abhinav, VL David, A Ionescu, MC Tomescu, 2D speckle tracking: a diagnostic and prognostic tool of paramount importance, *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 2022; 26:3903-3910, [https://dx.doi.org/10.26355/eurrev\\_202206\\_28958](https://dx.doi.org/10.26355/eurrev_202206_28958) IF – 3,507
14. Ioan Adrian Petrache, Abhinav Sharma, Abhijit Kumar, Flavia Baderca, Octavian Constantin Neagoe, Emanuela Tudorache, Crisitan Oancea, Manuela Emilia Jifcu, Mihaela Ionica, Nilima Rajpal Kundnani, Cozma Gabriel, Ovidiu Burlacu, Nerve



- changes associated with post thoracotomy pain syndrome, *Histol Histopathol.*, 2022 aug 5, 18515, <https://doi.org/10.14670/hh-18-515>, IF – 2,130
15. Abhinav Sharma, Ruxandra Christodorescu, Ahmad Agbariah, Daniel Duda-Seiman, DIALA DAHDAL, Dana Man, Nilima Rajpal Kundnani, Octavian Marius Cretu, Simona Dragan, Cardiovascular risk prediction parameters for better management in rheumatic disease, *Meathcare*, 2022, 10, 312, <https://doi.org/10.3390/healthcare10020312>, IF – 2,645
  16. M Tunescu, R Christodorescu, A Sharma, C R Barsac, A F Rogobete, D C Crisan, S E Popovici, N R Kundnani, D Sandesc, O Bedreag, The preoperative evaluation of post-COVID-19 patients scheduled for elective surgery – What is important not to miss!, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2021; 25(23): 7607-7615, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202112\\_27459](https://doi.org/10.26355/eurrev_202112_27459), IF – 3,507
  17. M. V. Ardelean, N.R. Kundnani, A. Sharma, M. Dumitru, R. Buzas, C.I. Rosca, D. Dahdal, N. Ottman, O.F. Ardelean, D.-S. Daniel-Marius, M.I. Stelian, D. Lighezan, Fecal calprotectin – a valuable predictor of microscopic colitis, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26 (24): 9382-9392, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202212\\_30689](https://doi.org/10.26355/eurrev_202212_30689), IF – 3,874
  18. F.C.A. Babalic, C. Borza, C. Ilie Rosca, C.V. Gurban, C.D. Banciu, O.A. Mederle, M.D. Popa, S.C. Chelu, P. Marius, A. Sharma, N.R.Kundnani, A.E. Caraba, Endothelial dysfunction in psoriatic arthritis patients: correlations between insulin resistance and disease activity, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26(18): 6796-6804, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202209\\_29781](https://doi.org/10.26355/eurrev_202209_29781)
  19. Sergiu Florin Arnautu, Diana Aurora Arnautu, Ana Lascu, Andrei A Hajevschi, Ciprian Ilie Rosca, Abhinav Sharma, Dragos Catalin Jianu, A review of the role of transthoracic and transesophageal echocardiography, computed tomography, and magnetic resonance imaging in cardioembolic stroke, *Med Sci Monit* 2022; 28:e936365, <https://doi.org/10.12659/MSM.936365>, IF – 2,649
  20. Ciprian Ilie Rosca\*, Nilima Rajpal Kundnani\*, Anca Tudor\*, Maria-Silvia Rosca, Violeta-Ariana Nicoras, Gabriela Otiman, Elena Ciurariu, Alin Ionescu, Morariu Stelian, Abhinav Sharma, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, Benefits of prescribing low-dose digoxin in atrial fibrillation, *International Journal of Immunopathology and Pharmacology* Volume 35: 1-8, <https://doi.org/10.1177/20587384211051955> IF - 3,219

**Ciprian Ilie Rosca\***, Nilima Rajpal Kundnani\*, Anca Tudor\*, Maria-Silvia Rosca, Violeta-Ariana Nicoras, Gabriela Otiman, Elena Ciurariu, Alin Ionescu, Morariu Stelian, Abhinav Sharma, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, **Benefits of prescribing low-dose digoxin in atrial fibrillation**, *International Journal of Immunopathology and Pharmacology* Volume 35: 1-8, <https://doi.org/10.1177/20587384211051955>, IF - 3,219

#### 15 citări (11 fără autocitare)

1. Cristian Mircea Nicolescu, Silviu Daniel Moldovan, The influence of sepsis on erythrocytes morphology: case report and literature review; *Rom J Morphol Embryol* 2024, 65(1):119-123; <https://www.doi.org/10.47162/RJME.65.1.15>; I.F. - 1,2
2. Timea Elisabeta Brandibur, Nilima Rajpal Kundnani, Marioara Boia, Daciana Nistor, Daniel Milan Velimirovici, Leonard Mada, Aniko Maria Manea, Eugen Radu Boia, Marioara Nicula Neagu, Calin Marius popoiu, Does COVID-19 Infection during pregnancy increase the appearance of congenital gastrointestinal malformations in neonates? *Biomedicines*, 2023 Nov 21, 11(12):3105; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>; I.F. - 3,9
3. Rohan D Castellino, Khamis Al Hashmi, Mohammed Al Za'abi, Aly Abdelrahman, Overview of the use of antiarrhythmic drugs at a tertiary hospital in Oman, *Pharmacy Practice* 2023 Apr-Jun; 21(2):2816, <http://doi.org/10.18549/PharmPract.2023.2.2816>
4. Amanda L Banaag, Harvey B Pollard, Tracey P Koehlmoos, Digoxin and Standard-of-Care Therapy for Heart Failure Patients with COVID-19: Analysis of Data from the US Military Health System (MHS) Data Repository, *Drugs-Real World Outcomes*, 18 March 2023, <http://dx.doi.org/10.1007/s40801-023-00360-8>
5. Ioan-Adrian Petrache, Abhinav Sharma, Abhijit Kumar, Flavia Baderca, Octavian Constantin Neagoe, Emanuela Tudorache, Cristian Oancea, Manuela Emilia Jifcu, Mihaela Ionica, Nilima Rajpal Kundnani, Cozma Gabriel, Ovidiu Burlacu, Nerve changes associated with post thoracotomy pain syndrome, *Histol Histopathol* (2022) 37: 999-1006, <http://dx.doi.org/10.14670/HH-18-515>, IF – 2,130
6. G. Stoichescu-Hogea, F.N. Buleu, G. Nicusor pop, D. Duda-Seiman, A. Ember, A. Tudor, P. Baneu, N.R. Kundnani, R. Christodorescu, S. Drăgan, Ventricular-arterial coupling assessed by PWV/GLS ratio in hypertensive patients, *European Review for Medical and Pharmacological Science*, 2022;26: 7024-7035, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202210\\_29886](https://doi.org/10.26355/eurrev_202210_29886), IF 3,784
7. Nensy Georgiana Horga, Daniela Cîrnatu, Nilima Rajpal Kundnani, Elena Ciurariu, Simona Parvu, Andrei Lucas Ignea, Claudia Borza, Abhinav Sharma, Stelian Morariu, Evaluation of Non-Pharmacological Measures Implemented in the COVID-19 Pandemic in Romania, *Healthcare* 2022, 10(9), 1757, <https://doi.org/10.3390/healthcare10091756>, IF – 3,160
8. S Parvu, K Müller, D Dahdal, I Cosmin, R Christodorescu, D Duda-Seiman, D Man, A Sharma, R Dragoi, P Baneu, S Dragan, COVID-19 and cardiovascular manifestation, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26 (12): 4509-4519, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202206\\_29090](https://doi.org/10.26355/eurrev_202206_29090), IF – 3,784
9. VI Morariu, DA Arnautu, SI Morariu, AM Popa, T Parvanescu, M Andor, S Abhinav, VL David, A Ionescu, MC Tomescu, 2D speckle tracking: a diagnostic and prognostic tool of paramount importance, *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 2022; 26:3903-3910, [http://dx.doi.org/10.26355/eurrev\\_202206\\_28958](http://dx.doi.org/10.26355/eurrev_202206_28958) IF – 3,507
10. Abhinav Sharma, Ruxandra Christodorescu, Ahmad Agbariah, Daniel Duda-Seiman, DIALA DAHDAL, Dana Man, Nilima Rajpal Kundnani, Octavian Marius Cretu, Simona Dragan, Cardiovascular risk prediction parameters for better management in rheumatic disease, *Meathcare*, 2022, 10, 312, <https://doi.org/10.3390/healthcare10020312>, IF – 2,645
11. M Tunescu, R Christodorescu, A Sharma, C R Barsac, A F Rogobete, D C Crisan, S E Popovici, N R Kundnani, D Sandesc, O Bedreag, The preoperative evaluation of post-COVID-19 patients scheduled for elective surgery – What is important not to miss!, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2021; 25(23): 7607-7615, [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202112\\_27459](https://doi.org/10.26355/eurrev_202112_27459), IF – 3,507
12. M. V. Ardelean, N.R. Kundnani, A. Sharma, M. Dumitru, R. Buzas, C.I. Rosca, D. Dahdal, N. Ottman, O.F. Ardelean, D.-S. Daniel-Marius, M.I. Stelian, D. Lighezan, Fecal calprotectin – a valuable predictor of microscopic colitis, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26 (24): 9382-9392, DOI: 10.26355/eurrev\_202212\_30689, IF – 3,87



13. F.C.A. Babalic, C. Borza, C. Ilie Rosca, C.V. Gurban, C.D. Banciu, O.A. Mederle, M.D. Popa, S.C. Chelu, P. Marius, A. Sharma, N.R.Kundnani, A.E. Caraba, Endothelial dysfunction in psoriatic arthritis patients: correlations between insulin resistance and disease activity, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26(18): 6796-6804, [https://doi.org/10.26355/eurev\\_202209\\_29781](https://doi.org/10.26355/eurev_202209_29781)
14. Sergiu Florin Arnautu, Diana Aurora Arnautu, Ana Lascu, Andrei A Hajevschi, Ciprian Ilie Rosca, Abhinav Sharma, Dragos Catalin Jianu, A review of the role of transthoracic and transesophageal echocardiography, computed tomography, and magnetic resonance imaging in cardioembolic stroke, *Med Sci Monit* 2022; 28:e936365, DOI: 10.12659/MSM.936365, IF – 2,649
15. Mihaela Daiana Popa, Abhinav Sharma, Nilima Rajpal Kundnani, Otilia Lavinia Gag, Ciprian Ilie Rosca, Valeria Movanu, Anca Tudor, Ramona Amina Popovici, Brighita Vlaicu, Claudia Borza, Indentification of heavy tobacco smoking predictors-influence of marijuana consuming peers and truancy among college students, *Healthcare*, 2021,9, 1666, <https://doi.org/10.3390/healthcare9121666>, IF – 2,645

Valeria Mocanu; Dharmesh Bhagwani; Abhinav Sharma; Claudia Borza; **Ciprian Ilie Rosca**; Morariu Stelian; Shalini Bhagwani; Laura Marusiac Haidar; Lajwanti Kshtriya; Nilima Rajpal Kundnani; Florin-Raul Horhat; Raluca Horhat, **COVID-19 and the human eye – Conjunctivitis a lone COVID-19 finding – A case-control study**, *Medical Principles and Practice*, 2022, Jan 05, <https://doi.org/10.1159/000521808>, IF – 1,927

### 12 citări (11 fără autocitare)

1. Sorina Cristina Chelu, Nilima Rajpal Kundnani, Daciana Nistor, Veronica Daniela Chiriac, Giorgiana Flavia Brad, Simona Cerbu, Mihaela Adela Iancu, Claudia Borza, Importance of prenatal diagnosis of ileal atresia in gestational diabetes cases; *Am J Case Rep*, 2024, 25:e942838; <https://doi.org/10.12659/ajcr.942838>; I.F. - 1
2. Chengchen Duan, Liu Liu, Tianyi Wang, Guanru Wang, Zhishen Jiang, Honglin Li, Goawei Zhang, Li Ye, Chunjie Li, Yubin Cao, Evidence linking COVID-19 and the health/well-being of children and adolescents: an umbrella review; *BMC Medicine*, 2024, 22:16; [10.1186/s12916-024-03334-x](https://doi.org/10.1186/s12916-024-03334-x); I.F. - 7
3. Timea Elisabeta Brandibur, Nilima Rajpal Kundnani, Marioara Boia, Daciana Nistor, Daniel Milan Velimirovici, Leonard Mada, Aniko Maria Manea, Eugen Radu Boia, Marioara Nicula Neagu, Calin Marius popoiu, Does COVID-19 Infection during pregnancy increase the appearance of congenital gastrointestinal malformations in neonates? *Biomedicines*, 2023 Nov 21, 11(12):3105; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>; I.F. - 3,9
4. Yoanna Slabakova, Stavros Gerasoudis, Dimitrina Miteva, Monika Peshevska-Sekulovska, Hristiana Batselova, Violeta Snegarova, Georgi V. Vasilev, Georgi H. Vasilev, Metodija Sekulovski, Snezhina Lazova, Milena Gulnac, Latchezar Tomov, Tsvetelina Velikova, SARS-CoV-2 Variant-Specific Gastrointestinal Symptoms of CPVID-19: 2023 Update, *Gastroenterology Insights*, 2023, 14, 431-445, <https://doi.org/10.3390/gastroent14040032>, IF - 1,5
5. S Chelu, N. R. Kundnani, V. Chiriac, M.N. Neagu, D. Serban, M.A. Iancu, D. Nistor, C. Borza, Prevention is better than cure: indentifying and dealing with the key features involved in the prevention of gestational diabetes - A bird's eye view; *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 Nov, 27(22):11057-11062; [https://doi.org/10.26355/eurev\\_202311\\_34474](https://doi.org/10.26355/eurev_202311_34474); I.F. - 3,784
6. Emil Robert Stoicescu, Jovan Lovrenski, Roxana Iacob, Simona Cerbu, Daniela Iacob, Emil Radu Iacob, Septimiu Radu Susa, Ioana Mihaiela Ciuca, LAura Andreea Bolinteanu, Andreea Ciornei-Hoffman, Crisitan oancea, Diana Luminita Manolescu, Fumihiko Namba, Sara Manti, COVID-19 in infants and children under 2 years - Could lung ultrasound score be correlated with biomarkers and symptoms? *Biomedicines* 2023, 11(10), 2620; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11102620>; I.F. - 3,9
7. YH Noh, JA Choi, A case of hypertensive anterior uveitis with endothelitis of the cornea following COVID-19 pneumonia; *J Korean Ophthalmol Soc*, 2023, 64(8):743-748; <https://doi.org/10.3341/jkos.2023.64.8.743>; I.F. - 0,1
8. Edward Tran, Vivian Phu, Riley Xu, Angela teodorascu, Mohamed Aly, Nirmal Shah, Monali S. Malvankar-Mehta, Ocular manifestations of COVID-19: a systematic review and meta-analysis, *Canadian Journal of Ophthalmology*, September 2023, <http://dx.doi.org/10.1016/j.cjco.2023.08.003>
9. Daniel Duda-Seiman, Nilima Rajpal Kundnani, Daniela Dugaci, Dana Emilia Man, Dana Velimirovici, Simona Ruxandra Dragan, COVID-19 Related Myocarditis and Myositis in a Patient with Undiagnosed Antisynthetase Syndrome, *Biomedicine* 2023,11, 95, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11010095>, IF – 4.757
10. Nenssy Georgiana Horga, Daniela Cernatu, Nilima Rajpal Kundnani, Elena Ciurariu, Simona Parvu, Andrei Lucas Ignea, Claudia Borza, Abhinav Sharma, Stelian Morariu, Evaluation of Non-Pharmacological Measures Implemented in the COVID-19 Pandemic in Romania, *Healthcare* 2022, 10(9), 1757, <https://doi.org/10.3390/healthcare10091756>, IF – 3,160
11. S Parvu, K Müller, D Dahdal, I Cosmin, R Christodorescu, D Duda-Seiman, D Man, A Sharma, R Dragoi, P Baneu, S Dragan, COVID-19 and cardiovascular manifestation, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26 (12): 4509-4519, [https://doi.org/10.26355/eurev\\_202206\\_29090](https://doi.org/10.26355/eurev_202206_29090), IF – 3,784
12. F.C.A. Babalic, C. Borza, C. Ilie Rosca, C.V. Gurban, C.D. Banciu, O.A. Mederle, M.D. Popa, S.C. Chelu, P. Marius, A. Sharma, N.R.Kundnani, A.E. Caraba, Endothelial dysfunction in psoriatic arthritis patients: correlations between insulin resistance and disease activity, *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2022; 26(18): 6796-6804, [https://doi.org/10.26355/eurev\\_202209\\_29781](https://doi.org/10.26355/eurev_202209_29781)

**Ciprian Ilie Rosca**, Abhinav Sharma, Daniel Dumitru Nișulescu, Gabriela Otiman, Daniel Marius Duda-Seiman, Stelian Ioan Morariu, Daniel Florin Ligezan, Nilima Rajpal Kundnani, **Prevalence of cardio-embolic brain complications in permanent and paroxysmal atrial fibrillation patients**, *Healthcare* 2023, 11(2), 175, <https://doi.org/10.3390/healthcare11020175>, IF – 3,160

### 3 citări (3 fără autocitare)

1. Oana Raluca Voinescu, Adina Ionac, Raluca Sosdean, Ioana Ionac, Luca Silvia Ana, Nilima Jajpal Kundnani, Stelian Morariu, Maria Puiu, Adela Chirita-Emandi, Genotype-phenotype insights of inherited cardiomyopathies - A review; *Medicina* 2024, 60(4), 543; <https://doi.org/10.3390/medicina60040543>; I.F. - 2,4
2. Timea Elisabeta Brandibur, Nilima Rajpal Kundnani, Marioara Boia, Daciana Nistor, Daniel Milan Velimirovici, Leonard Mada, Aniko Maria Manea, Eugen Radu Boia, Marioara Nicula Neagu, Calin Marius popoiu, Does COVID-19 Infection during pregnancy increase the appearance of congenital gastrointestinal malformations in neonates? *Biomedicines*, 2023 Nov 21, 11(12):3105; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>; I.F. - 3,9



- Luis D'Marco, Ana Checa-Ros, Exploring the link between cardiorenal and metabolic disease; *Healthcare* 2023, 11(21), 2831; <https://doi.org/10.3390/healthcare11212831>; I.F. - 2,4

**Ciprian Ilie Rosca**, Horia Silviu Branea, Abhinav Sharma, Violeta Ariana Nicoras, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, Stelian I Morariu, Nilima Rajpal Kundnani, **Rhythm Disturbances in Post-Acute COVID-19 Syndrome in Young Men without Pre-Existing Known Cardiovascular Disease – A Case Series**, *Biomedicines*, 2023, 11, 1146, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11041146>, IF – 4,757

#### 4 citări (4 fără autocitări)

- Sorina Cristina Chelu, Nilima Rajpal Kundnani, Daciana Nistor, Veronica Daniela Chiriac, Giorgiana Flavia Brad, Simona Cerbu, Mihaela Adela Iancu, Claudia Borza, Importance of prenatal diagnosis of ileal atresia in gestational diabetes cases; *Am J Case Rep*, 2024, 25:e942838; <https://doi.org/10.12659/ajcr.942838>; I.F. - 1
- Oana Raluca Voinescu, Adina Ionac, Raluca Sosdean, Ioana Ionac, Luca Silvia Ana, Nilima Jajpal Kundnani, Stelian Morariu, Maria Puiu, Adela Chirita-Emandi, Genotype-phenotype insights of inherited cardiomyopathies - A review; *Medicina* 2024, 60(4), 543; <https://doi.org/10.3390/medicina60040543>; I.F. - 2,4
- Timea Elisabeta Brandibur, Nilima Rajpal Kundnani, Marioara Boia, Daciana Nistor, Daniel Milan Velimirovici, Leonard Mada, Aniko Maria Manea, Eugen Radu Boia, Marioara Nicula Neagu, Calin Marius popoiu, Does COVID-19 Infection during pregnancy increase the appearance of congenital gastrointestinal malformations in neonates? *Biomedicines*, 2023 Nov 21, 11(12):3105; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>; I.F. - 3,9
- S Chelu, N. R. Kundnani, V. Chiriac, M.N. Neagu, D. Serban, M.A. Iancu, D. Nistor, C. Borza, Prevention is better than cure: indentifying and dealing with the key features involved in the prevention of gestational diabetes - A bird's eye view; *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 Nov, 27(22):11057-11062; [https://doi.org/10.26355/eurrev\\_202311\\_34474](https://doi.org/10.26355/eurrev_202311_34474); I.F. - 3,784

Georgescu Doina, Ancusa Oana-Elena, Azoulay Daniel, Lascu Ana, Ionita Ioana, Calamar-Popovici Despina, Ionita Mihai, **Rosca Ciprian Ilie**, Breaza Gelu-Mihai, Reisz Daniela, Lighezan Daniel, Portal Vein Thrombosis in Patients with Liver Cirrhosis: What Went Wrong?, *International Jourla of General Medicine*, 2023, volume 16, pages: 3889-3906, <https://doi.org/10.2147/IJGM.S413438>, I.F. - 2,3

#### 4 citări (3 fără autocitări)

- Anca Teodora Albu, Nicoleta Iacob, Better 90 minutes late than never: differential diagnosis on MRI scanning in a case of hepatic angiosarcoma; *Life* 2024, 14(7), 823; <https://doi.org/10.3390/life14070823>; I.F. - 3,2
- Bogdan Miutescu, Deliana Vulețici, Calin Burciu, Felix Bende, Iulia Ratiu, Tudor Moga, Eyad Gadour, Felix Bratosin, Durganjali Tummala, Vasile Sandru, Gheorghe Bala, Alina Popescu, Comparative analysis of antibiotic resistance in acute cholangitis patients with stent placement and sphincterotomy interventions; *Life* 2023, 13(11), 2205; <https://doi.org/10.3390/life13112205>; I.F. - 3,2
- Catalin Vladut Ionut Feier, Rebecca Rosa Santoro, Alaviana Monique Faur, Calin Muntean, Sorin Olariu, Assessing changes in colon cancer care during COVID-19 pandemic: a four-years analysis at a romanian university hospital; *J. Clin. Med.* 2023, 12(20), 6558; <https://doi.org/10.3390/jcm12206558>; I.F. - 3
- Doina Georgescu, Daniel-Florin Lighezan, Ioana Ionita, Nicoleta Hadaruga, Roxana Buzas, **Ciprian Ilie Rosca**, Mihai Ionita, Ioana Suceava, Diana Alexandra Mitu, Oana Elena Ancusa, Cholesterol Gallstones and Long-Term Use of Statins: Is Gut Microbiota Dysbiosis Bridging over Uncertainties?, *Diagnostics*, 2024, 14(12), 1234, <https://doi.org/10.3390/diagnostics14121234>, I.F. - 3,6

**Ciprian Ilie Rosca**, Daniel Florin Lighezan, Daniel-Dumitru Nișulescu, Abhinav Sharma, Marioara Nicula Neagu, Daciana Nistor, Doina Georgescu, Nilima Rajpal Kundnani, **Metabolic Syndrome: A strange companion of Atrial Fibrillation; A Blessing in Disguise from Neuropsychiatric Point of View**, *Biomedicines*, 2023, 11, 1012, <https://doi.org/10.3390/biomedicines11072012>, I.F. – 4,7

#### 2 citări (2 fără autocitări)

- Oana Raluca Voinescu, Adina Ionac, Raluca Sosdean, Ioana Ionac, Luca Silvia Ana, Nilima Jajpal Kundnani, Stelian Morariu, Maria Puiu, Adela Chirita-Emandi, Genotype-phenotype insights of inherited cardiomyopathies - A review; *Medicina* 2024, 60(4), 543; <https://doi.org/10.3390/medicina60040543>; I.F. - 2,4
- Timea Elisabeta Brandibur, Nilima Rajpal Kundnani, Marioara Boia, Daciana Nistor, Daniel Milan Velimirovici, Leonard Mada, Aniko Maria Manea, Eugen Radu Boia, Marioara Nicula Neagu, Calin Marius popoiu, Does COVID-19 Infection during pregnancy increase the appearance of congenital gastrointestinal malformations in neonates? *Biomedicines*, 2023 Nov 21, 11(12):3105; <https://doi.org/10.3390/biomedicines11123105>; I.F. - 3,9

N R Kundnani, R V Tirziu, C Borza, A Sharma, **C I Roșca**, F Baderca, C Paul, S S Solovan, A Blidisel, **Implication of wide surgical excision in minimizing positive margins and consequential secondary excision - a retrospective comparative study involving 106 basal cell carcinoma cases**, *Eur Rev Med Pharmacol Sci*, 2021 Jun; 25(12):4283-4288 [https://doi.org/10.26355/EURREV\\_202106\\_26134](https://doi.org/10.26355/EURREV_202106_26134) IF: 3,507

#### 2 citări (2 fără autocitări)

- Maria Daviti, Konstantinos Lallas, Christos Dimitriadis, Andreas Moutsoudis, Vlasios Eleftheriadis, Polychronia Eftychidou, Maria Bakirtzi, Eleni Stefanou, Theodosia Gkentsidi, Ilias Papadimitriou, Elena Sotiriou, Efstratios Vakirlis, Dimitrios



Ioannides, Aimilios Lallas, Real-Life Data on the Management of Incompletely Excised Basal Cell Carcinoma, Dermatology, <https://doi.org/10.1159/000529367>, IF – 5,197

2. Shoichiro Ishizuki, Yoshiyuki Nakamura, Evidence from Clinical Studies Related to Dermatologic Surgeries for Skin Cancer, Cancers 2022, 14, 3835, <https://doi.org/10.3390/cancers14153835>, IF – 6,575

Mihaela Daiana Popa, Abhinav Sharma, Nilima Rajpal Kundnani, Otilia Lavinia Gag, **Ciprian Ilie Rosca**, Valeria Mocanu, Anca Tudor, Ramona Amina Popovici, Brihita Vlaicu, Claudia Borza, **Identification of Heavy Tobacco Smoking Predictors-Influence of Marijuana Consuming Peers and Truancy among College Students**, Healthcare, 2021, 9 (12), 1666, <https://doi.org/10.3390/healthcare9121666>, IF – 2,645

### 1 citări (1 fără autocitări)

1. Abhinav Sharma, Ruxandra Christodorescu, Ahmad Agbariah, Daniel Duda-Seiman, Diala Dahdal, Dana Man, Nilima Rajpal Kundnani, Octavian Marius Cretu, Simona Dragan, Cardiovascular risk prediction parameters for better management in rheumatic disease, Meathcare, 2022, 10, 312, <https://doi.org/10.3390/healthcare10020312>, IF – 2,645

Ivan Vlad-Sabin, Buzaș Roxana, Cuțina-Morgovan Adina-Flavia, Ciubotaru Paul, Ardelean Melania, Goje Daniel, **Roșca Ciprian Ilie**, Timar Romulus, Lighezan Daniel, **The relationship between serum uric acid and ejection fraction of the left ventricle**, J. Clin. Med. 2021, 10(17), 4026 <https://doi.org/10.3390/jcm10174026>, IF: 4,241

### 2 citări (2 fără autocitări)

1. Yue Zheng, Zhirui Chen, Jinya Yang, Jing Zheng, Xiaorong Shui, Yiguang Yan, Shian Huang, Zheng Liang, Wei Lei, Yuan He, Role of hyperuricemia in cardiac diseases: evidence, controversies, and therapeutic strategies; Biomolecules 2024, 14(7), 753; <https://doi.org/10.3390/biom14070753>; I.F. - 4,8
2. Timea Magdolna Szabo, Elod Erno Nagy, Adam Kirchmaier, Erhard Heidenhoffer, Hunor Laszlo Gabor-Kelemen, Marius Frasinianu, Judit Cseke, Marta German-Sallo, Attila Frigy, Jun Sun, Total 25-hydroxyvitamin D is an independent marker of left ventricular ejection fraction in heart failure with reduced and mildly reduced ejection fraction; Biomolecules 2023, 13(11), 1578; <https://doi.org/10.3390/biom13111578>; I.F. - 4,8

M.V. Ardelean, N.R. Kundnani, A. Sharma, M. Dumitru, R. Buzas, **C.I. Rosca**, D. Dahdal, N. Ottman, O.F. Ardelean, D.-S. Daniel-Marius, M.I. Stelian, D. Lighezan, Fecal calprotectin – a valuable predictor of microscopic colitis, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2022; 26 (24): 9382-9392, DOI: 10.26355/eurrev\_202212\_30689, IF – 3,874

### 2 citări (2 fără autocitări)

1. Giovanni Barassi, Giuseppe Alessandro, Angelo Di Iorio, Raffaello Pellegrino, Piero Galasso, Dietmar Heimes, Barbara Praitano, Pier Enrico Gallenga, Loris Prosperi, Antonio Moccia, Maurizio Panunzio, Quantum medicine and irritable bowel syndrome associated chronic low-back pain: a pilot observational study on the clinical and bio-psycho-social effects of bioresonance therapy; Medicina 2024, 60(7), 1099; <https://doi.org/10.3390/medicina60071099>; I.F. - 2,4
2. Yoanna Slabakova, Stavros Gerasoudis, Dimitrina Miteva, Monika Peshevska-Sekulovska, Hristiana Batselova, Violeta Snegarova, Georgi V. Vasilev, Georgi H. Vasilev, Metodija Sekulovski, Snezhina Lazova, Milena Gulnac, Latchezar Tomov, Tsvetelina Velikova, SARS-CoV-2 Variant-Specific Gastrointestinal Symptoms of CPVID-19: 2023 Update, Gastroenterology Insights, 2023, 14, 431-445, <https://doi.org/10.3390/gastroent14040032>, IF - 2,9

### reviste neindexate ISI - Web of Science

Valeria Mocanu; Dharmesh Bhagwani; Abhinav Sharma; Claudia Borza; **Ciprian Ilie Rosca**; Morariu Stelian; Shalini Bhagwani; Laura Marusiac Haidar; Lajwanti Kshtriya; Nilima Rajpal Kundnani; Florin-Raul Horhat; Raluca Horhat, **COVID-19 and the human eye – Conjunctivitis a lone COVID-19 finding – A case-control study**, Medical Principles and Practice, 2022, Jan 05, <https://doi.org/10.1159/000521808>, IF – 1,927

### 3 citări (fără autocitări)

1. Homero Abel Chacho Aucay, Andres Felipe Mercado Gonzales, Luis Alberto Cervantes Anaya, Jose David Andrade Villalta, Lenin Patricio Maldonado Guamarriga, Santiago Martin Sanchez Peralta, Conjunctivitis as an ophtalmological manifestation of SARS-CoV-2 in individuals with Covid-19, Brazilian Journal of Health Review, Curitiba, v.6, n.1, p.433-443, jan/feb 2023 (ISSN: 2595-6825)
2. Osama Abbadi, Alaa Eltahir, A case of conjunctivitis following mild illness COVID-19 infection, Sudan Medical Laboratory Journal SMLJ 10 (1) (2022):88-93, <https://doi.org/10.52981/smlj.v10i1.2777>
3. Marianne L. Shahsuvaryan, Ophthalmovigilance in Covid-19: Two Years Experience, EC Ophthalmology 13.3 (2022): 65-67, <https://www.econicon.com/ecop/pdf/ECOP-13-00880.pdf>

Ivan Vlad-Sabin, Buzaș Roxana, Cuțina-Morgovan Adina-Flavia, Ciubotaru Paul, Ardelean Melania, Goje Daniel, **Roșca Ciprian Ilie**, Timar Romulus, Lighezan Daniel, **The relationship between serum uric acid and ejection fraction of the left ventricle**, J. Clin. Med. 2021, 10(17), 4026 <https://doi.org/10.3390/jcm10174026>, IF: 4,241

### 3 citări (fără autocitări)

1. Mohamed E. Ibrahim, El-Metwally L. El-Shahawy, ayman M. Elbadwy, Samar A. Omran, Saddam A. Hassan, Shereen M. Ahmed, Association of Pre- and Post- dialysis Uric Acid Difference to Left Ventricular Structural and Functional Disorders in Maintenance Hemodialysis Patients, Benha Medical Journal, vol XX, issue XX, 2023, <https://dx.doi.org/10.21608/bmfj.2023.182013.1732>, (prin ISSN 1110-208X, online ISSN 2357-0016)
2. Ali Hasan Ismaeel Alshamari, Rossal Kamil Kadhim, Sadiq Jebar Ali Al-Mohana, The effect of serum uric acid concentration on the severity of chronic congestive heart failure, Sournal of Medicine and Life, vol 15 ISSUE 12 december 2022, <https://doi.org/10.25122/jml-2022-0068>
3. Dany John, Abhijeet Shelke, Aniket Avhad, Assessment of relationship between serum uric acid and ejection fraction of the left ventricle, European Journal of Molecular & Clinical Medicine, ISSN 2515-8260 Volume 9, Issue 8, Summer 2022, [https://ejmcm.com/article\\_20563\\_653ed758376bf7ea90d34295b3157d8e.pdf](https://ejmcm.com/article_20563_653ed758376bf7ea90d34295b3157d8e.pdf)

Mihaela-Daiana Popa, Abhinav Sharma, Nilima Rajpal Kundnani, Otilia Lavinia Gag, **Ciprian Ilie Roșca**, Valeria Mocanu, Anca Tudor, Ramona Amina Popovici, Brighita Vlaicu, Claudia Borza, **Identification of Heavy Tobacco Smoking Predictors-Influence of Marijuana Consuming Peers and Truancy among College Students**, Healthcare, 2021, 9 (12), 1666, <https://doi.org/10.3390/healthcare9121666>, IF: 2,645

#### 2 citări (fără autocitări)

1. Fozia Fatima, Farzana Hakim, Umer Ul Haq, Muhammad Mehtab, Shah, Fakhara Saba Zeb, Muhammad Iqbal Quasim, Shahhaz Ali Khan, Amer Fakhr, Muhammad Adnan Manzar, Comparison of CVD risk assessment via QRISK<sup>®</sup>2 vs Reynolds Risk Score In Inflammatory Joint Didease, J Ayub Med Coll Abbottabad 2022;34(4), <http://dx.doi.org/10.55519/JAMC-04-10939>
2. Juan Sebastian Theran Leon, Luis Andrés Dulcey sarmiento, Miguel Fernando García Brilla, Laura Yibeth Esteban Badillo, Carlos Enrique Arenas Molina, Karen Paola Colmenares Carrero, Condiciones Especiales En Enfermedades Reumaticas, CID – Centro de Investigation y Desarrollo, DOI [https://doi.org/10.37811/cl\\_w798](https://doi.org/10.37811/cl_w798)

**Ciprian Ilie Roșca\***, Nilima Rajpal Kundnani\*, Anca Tudor\*, Maria-Silvia Roșca, Violeta-Ariana Nicoras, Gabriela Otiman, Elena Ciurariu, Alin Ionescu, Morariu Stelian, Abhinav Sharma, Claudia Borza, Daniel Florin Lighezan, **Benefits of prescribing low-dose digoxin in atrial fibrillation**, International Journal of Immunopathology and Pharmacology Volume 35: 1-8, <https://doi.org/10.1177/20587384211051955>, IF: 3,219

#### 1 citări (fără autocitări)

1. Juan Sebastian Theran Leon, Luis Andrés Dulcey sarmiento, Miguel Fernando García Brilla, Laura Yibeth Esteban Badillo, Carlos Enrique Arenas Molina, Karen Paola Colmenares Carrero, Condiciones Especiales En Enfermedades Reumaticas, CID – Centro de Investigation y Desarrollo, DOI [https://doi.org/10.37811/cl\\_w798](https://doi.org/10.37811/cl_w798)

N R Kundnani\*, **C I Roșca\***, A Sharma\*, A Tudor, M S Roșca, D D. Nișulescu, H S Branea, V Mocanu, D C Crișan, D R Buzaș, S Morariu, D F Lighezan, **Selecting the right anticoagulant for stroke prevention in atrial fibrillation**, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2021; 25(13): 4499-4505; [https://doi.org/10.26355/EURREV\\_202107\\_26241](https://doi.org/10.26355/EURREV_202107_26241) IF: 3,507

#### 1 citări (fără autocitări)

1. Juan Sebastian Theran Leon, Luis Andrés Dulcey sarmiento, Miguel Fernando García Brilla, Laura Yibeth Esteban Badillo, Carlos Enrique Arenas Molina, Karen Paola Colmenares Carrero, Condiciones Especiales En Enfermedades Reumaticas, CID – Centro de Investigation y Desarrollo, DOI [https://doi.org/10.37811/cl\\_w798](https://doi.org/10.37811/cl_w798)