

**FIȘA DE AUTOEVALUARE A CANDIDATULUI ȘI EVALUARE DE CĂTRE COMISIILE DE
CONCURS PENTRU OCUPAREA POSTURILOR DIDACTICE IN U.M.F. "CAROL DAVILA" DIN
BUCUREȘTI**

**ÎN CADRUL FACULTĂȚII DE MEDICINĂ, FACULTĂȚII DE FARMACIE ȘI FACULTĂȚII DE
MOAȘE ȘI ASISTENȚĂ MEDICALĂ**

PROFESOR UNIVERSITAR

NUME CANDIDAT Papacocea Marius Toma

PARCURSUL PROFESIONAL						
		DA	NU	Punctaj		
				Maxim	Autoevaluare	Comisie
Studii de Masterat (în afara studiilor universitare de licență de bază)			X	3		
Poziția profesională actuală	Asistent universitar			4		
	Șef de lucrări			6		
	Conferențiar			8	8	
	Din afara învățământului					
Deținerea atestatului de abilitare				3	3	
Atestate de studii complementare			X	2		
Al II-lea primariat			X	5		
A II-a specialitate			X	3		
Total punctaj					11	

Pentru poziția profesională actuală se trece ultima poziție.

ACTIVITATEA DIDACTICĂ ȘI PROFESIONALĂ

Cărți și capitole în cărți de specialitate:

Cărți și capitole în cărți de specialitate	DA/Nr.	NU	Punctaj		
			Alocat	Autoevaluare	Comisie
Tratat în edituri internaționale – coordonator (sub redacția)		X	24 x Nr		
Capitol în tratat în edituri internaționale – autor unic		X	6 x Nr		
Capitol în tratat în edituri internaționale – coautor		X	(6/nr. coautori) x Nr		
Monografie/alte cărți în edituri internaționale – autor unic		X	18 x Nr		
Monografie/alte cărți în edituri internaționale – coautor	1		(18/nr. coautori) x Nr	18/2 = 9	
Tratat în edituri naționale – coordonator (sub redacția)		X	12 x Nr		
Capitol în tratat în edituri naționale – autor unic	5		3 x Nr	15	
Capitol în tratat în edituri naționale – coautor	1		(3/nr. coautori) x Nr	3/3 = 1	
Monografie/alte cărți în edituri naționale – autor unic sau prim-autor	1		6 x Nr	6	
Monografie/alte cărți în edituri naționale – coautor	1		(6/nr. coautori) x Nr	6/3 = 2	
Lucrări licență/dizertație finalizate în calitate de îndrumător/coordonator	4		0,25 x Nr lucrări	1	
Lucrări doctorat finalizate în calitate de conducător		X	1 x Nr lucrări		
Total punctaj				34	

1. **Chirurgie generală și specialități chirurgicale – Ediția a 6-a**, Peter F.Lawrence, coordonatorii editiei in limba română : Octavian Crețu, Viorel Jinga, Viorel Scripcariu ; Cap.30 Neurochirurgie:boli ale sistemului nervos, Ed. Hipocrate 2021, ISBN 978-606-95178-1-9, traducere și adaptare 1 capitol (coautor)
2. **Actualități în stresul oxidativ cerebral** Papacocea T, Papacocea R, Globe Edit -(editură internațională) 2020, ISBN 978-620-0-61 199-4, monografie, coautor
3. **Principiile Chirurgiei Neurologice – Ediția a 4-a**, Richard G. Ellenbogen, coordonatorul editiei in limba romana : Stefan Florian , Cap.32 Managementul metastazelor vertebrale, Ed. Hipocrate, 2019 ,ISBN:978-606-94576-2-7, traducere și adaptare 1 capitol
4. **Multiple Choice Questions- Physiology** 1st Edition, Ed. Universitară Carol Davila București, 2014, , Ed. Univ.“Carol Davila” București, 2013, ISBN 978-973-708-723-2 autor unic 2 capitole
5. **Aborduri în chirurgia craniană**, Papacocea T, Papacocea A,.Renta M., Ed.Rotech Pro, 2011, ISBN 978-973-8285-62-0, prim-autor
6. **Guide of practical lessons for the English teaching group - physiology**, Papacocea R., Bădărău A, Ciornei C, Papacocea T – Hypothalamus and hypophysis București : „Carol Davila” University Publishing House , 2009, **ISBN 978-973-708-386-9** – lucrare în limba engleza, autor unic 1 capitol
7. **Fiziologie : Ghid de lucrări practice** : Echilibrul hidric, digestia și absorbția, sistemul endocrin / red. Ioana Anca Bădărău ; aut. Bădărău A, Artino M, Ferechide D, ș.a. ; colab. Pungă A, Lupușoru M, Papacocea T, ș.a. . **Capitolul: explorarea rolului unor hormoni hipofizari** – Ediția a 2 – a, – București, Editura Universitară „ Carol Davila” , 2009 , ISBN 978-973-708-384-5 autor 1 capitol
8. **Studiul stressului oxidativ în procese expansive intracraniene**, Papacocea R, Papacocea T,Ed. Rotech Pro, București, iunie 2002, **ISBN 973-8285-12-7**, coauthor

ACTIVITATEA DE CERCETARE

A. Articole in extenso publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în revistele și volumele unor manifestări științifice indexate în alte BDI:

Articole in extenso	DA/Nr.	NU	Punctaj		
			Alocat	Autoevaluare	Comisie
ISI Web of Science Clarivate (cu factor de impact)	22		4 x Nr	88	
ISI Web of Science Clarivate (fără factor de impact)		X	3 x Nr		
Baze de date internaționale (BDI)	27		2 x Nr	54	
Total punctaj				142	

Standard minimal necesar:

- Minim 10 articole in extenso în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate în calitate de autor principal;
- Minim 5 articole publicate in extenso în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate în calitate de coautor;
- Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) = 10.

AUTOR PRINCIPAL = 16 articole publicate in extenso în reviste cotate ISI Thomson Reuters

- 1. Meningiom chistic - prezentare de caz –Hematomul epidural de fosă posterioară - Papacocea T**, Rosca T, Badarau A., Papacocea R., Ciornei C., Ion A.D. Chirurgia Ed. Celsius, Vol. 104, Nr.1, 2009,pg. 99-103, ISSN: 1221-9118, Online ISSN : 1842-368x, revistă indexată în Science Citation Index Expanded, journal Citation Reports/Science edition. ISI IF = **0.222**
<https://www.revistachirurgia.ro/cuprinsen.php?EntryID=704>
- 2. Hematomul epidural de fosă posterioară Papacocea T**, Papacocea A., Dănăilă L, Papacocea R, Ion D, Bădărău A, Ciornei C, Chirurgia-Ed.Celsius (2011)Vol. 106, Nr. 3, pg. 309-313, ISSN: 1221-9118, Online ISSN : 1842-368x, **ISI Impact Factor: 0.375** <https://www.revistachirurgia.ro/pdfs/2011-3-4.pdf>

3. **Antioxidant enzymes-potential targets in intracerebral haemorrhage. Papacocea T**, Papacocea R, Badarau AI, Ciornei C Mihai G, Stoian I, Adam D. Farmacia, 2014, Vol. 62, 6. pag. 1118-1125, ISSN 0014-8237, Categoria A, ISI CNCSIS, **IF =1,085** http://www.revistafarmacia.ro/201406/art-08-Papacocea_1118-1125.pdf
4. **Case report of a long term cotton string granuloma mimicking intracranial tumour.**Papacocea AV, **Papacocea MT**. Rom J Leg Med 25(1)41-43 (2017) Categoria A, 1221-8618 (print) ISSN 1844-8585 (online) ISI CNCSIS, **IF = 0,32**.
<http://www.rjlm.ro/system/revista/41/41-43.pdf>
5. **Self-inflicted laryngeal penetrating wounds with suicidal intention: two clinical cases** Vrinceanu, D, Banica, B, Papacocea, R., Papacocea, T. (2018).. ROMANIAN Journal of legal medicine, 2018, 26(1), 16-20. ISSN 1221-8618 (print) ISSN 1844-8585 (online), **IF = 0,48** <http://www.rjlm.ro/index.php/arhiv/616>
6. **3D anatomically shaped titanium implant for the reconstruction of an orbital floor fracture with large posterior defect: a case report** Vrinceanu, D, Banica, B, Cîrstoiu CF, Papacocea R, **Papacocea T**. Romanian Journal of Materials 2018, 48 (4), 407 – 411, **IF = 0,661** <http://solacolu.chim.upb.ro/p407-411.pdf>
7. **The in vitro influence of a pharmaceutically active small sea fish extract on apoptosis and proliferation mechanisms amplified by inflammatory conditions.** Olariu L, Dumitriu B, Craciun L, Buse E, Rosoiu N, Bojinca M, **Papacocea T**. (2018). Farmacia, 66(3), 524-529, ISSN 0014-8237, Categoria A, ISI CNCSIS, **IF = 1,527** http://www.revistafarmacia.ro/201803/2018-03-art-19-Olariu_Bojinca_Papacocea_524-529.pdf
8. **The usefulness of dexamethasone in the treatment of chronic subdural hematomas.** **Papacocea T**, Popa E, Turliuc D,

Papacocea R. Revista Farmacia 2019, vol 67, Nr .1, pag. 140-145. ISSN 0014-8237, Categoria A, ISI CNCSIS, **IF = 1,607**

http://www.revistafarmacia.ro/201901/2019-01-art-19-Papacocea_Papacocea_140-145.pdf

<https://doi.org/10.31925/farmacia.2019.1.19>

9. **The effects of caffeine intake on cardiovascular in sleep deprived medical residents.** Papacocea R, Bădărau IA, Ciornei CM, Burciulescu Lider S, **Papacocea MT**, Revista de Chimie vol. 70 nr.4, 2019, pag. 1445-1448, ISSN ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049 **IF = 1,755** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/72%20PAPACOCEA%204%2019.pdf>
10. **The Predictive Role of Biochemical Plasma Factors in Patients with Severe Traumatic Brain Injuries.** **Papacocea MT**, Badarau, IA, Radoi M, Papacocea IR. (2019). Revista de Chimie, 70(5), 1754-1757. ISSN ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049 **IF = 1,755** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/50%20PAPACOCEA%205%2019.pdf>
11. **Comparative Study of the Dyes Induced Citotoxicity in Cultures of Cerebelar Granular Neurons** Mihai GL, Badarau IA, Scheau C, **Papacocea MT**, (contribuție egală) Papacocea IR. Revista de Chimie, vol. 70 nr.7, 2439-2441., ISSN ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049, **IF = 1,755** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/30%20MIHAI%20G%207%2019.pdf>
12. **Analyze of Saliva Cortisol as Biomarker in Healthy Distressed Subjects** Ciobanu AM, **Papacocea MT**(contribuție egală) , Mihailescu AI, Manea M, Badarau IA, Papacocea IR, Manea MC, Popa Velea O. Revista de Chimie, vol. 70 nr.7, 2601-2603, ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049, **IF = 1,755** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/60%20CIOBANU%207%2019.pdf>
13. **Rolul esențial al ciclului glutamat-glutamina in encefalopatia hepatica minima. Un studiu experimental prin spectroscopie de rezonanță magnetică** Scheau C, Badarau AI, Lupescu IG, Papacocea IR, **Papacocea MT**(contribuție egală)

Scheau A.Revista de Chimie, vol. 70 nr.8, 2439-2441., ISSN ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049, pg 2959-2962 **IF = 1,755**
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/53%20SCHEAU%208%2019.pdf>

14. Cinarizina-potential declansator al psihozei de supersenzitivitate dopaminergică paranoidă – model neurobiologic particular Marinescu I, Stovichel PO, Marinescu D, Papacocea MT (contribuție egală) , Manea MC, Ionescu E, Badarau IA, Manea M, Papacocea IR, Ciobanu AM. Revista de Chimie, vol. 70 nr.8, 2439-2441., ISSN ISSN 2537-5733 ISSN-L 1582-9049, pg 3003-3007. **IF = 1,755** <http://www.revistadechimie.ro/pdf/63%20MARINESCU%20I%208%2019.pdf>

15. The use of mannitol in neurosurgery and neuro- ophthalmology Turliuc MD, Cucu AI, Costachescu B, Tudor RM, **Papacocea T**(contribuție egală) , Bogdanici CM, Carauleanu A, Floria M, Tanase DM, Costea CF.. Cellulose Chemistry and Technology 2019, 53(7-8):625-633. **IF = 0,857** (autor, 2019) [http://www.cellulosechemtechnol.ro/pdf/CCT7-8\(2019\)/p.625-633.pdf](http://www.cellulosechemtechnol.ro/pdf/CCT7-8(2019)/p.625-633.pdf)

16.Stomach ‘tastes’ the food and adjusts its emptying: A neurophysiological hypothesis (Review) Papacocea MT, Papacocea R, Rădoi M, Pițuru S, Daniela Gabriela Balan DG. Experimental and Therapeutical Medicine, 0, no. 0 (1898): 0-0. 2020., <https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2020>. **IF = 1,448**

COAUTOR 6 articole publicate in extenso în reviste cotate ISI Thomson Reuters

1. Hematoamele intracerebeloase primare: indicatii chirurgicale, prognostic -. Papacocea A, **Papacocea T**,. Dănăilă L. Ion AD,. Bădărău A, Papacocea R., Chirurgia-, Ed. Celsius, 2010, Vol. 105, Nr.6, pg. 805-807, ISSN: 1221-9118, Online ISSN :

1842-368x, revistă indexată în Science Citation Index Expanded, journal Citation Reports/Science edition, Medline & PubMed & Index Medicus, Cod CNCSIS 392. **IF= 0.56** <https://www.revistachirurgia.ro/pdfs/2010-6-9.pdf>

- 2. Synthesis of some new 2-((4-chlorophenoxy)methyl)-n- (arylcarbamoithioyl) benzamides as potential^[SEP]antifungal agents**
Carmen Limban, Alexandru Vasile Missir¹, Diana Camelia Nuță, Miron Teodor Căproiu, Marius Toma Papacoea, Cornel Chiriță Farmacia, 2016, Vol. 62, 5. pag. 775-779, ISSN 0014-8237, Categoria A, ISI CNCSIS, factor impact 1,348.
http://www.revistafarmacia.ro/201605/art-19-Limban_Nuta_775-779.pdf
- 3. In vitro evaluation of the antimicrobial activity of N-phenylcarbamoithioyl benzamides against planktonic and adherent microbial cells.** Nuță DC, Mărutescu L, Missir AV, Morusciag L, Chiriță C , Curutiu C, Badiceanu CD, In Miron Teodor Căproiu, Papacoea MT, Limban C, Romanian Biotechnological Letters 2017 22(6) pag 13163-13168 ISSN 1224-5984 . 5 years IF 0,412. IF 0,404. Influence acore 0,160. http://www.rombio.eu/vol22nr6/17_Diana%20Camelia%20Nuta.pdf
- 4. Novel hybrid formulations basedon thiourea derivatives and coreshell Fe3O4@C18 nanostructures for the development of antifungal strategies.** Limban C, Missir AV, Caproiu MT, Grumezescu A, Chifiriuc MC, Bleotu C, Luminita Marutescu L, Papacoea MT, Nuta DC. Nanomaterials — Open Access Nanoscience & Nanotechnology Journal **Impact Factor:** 3.553 (2016) ; 5-Year Impact Factor: 4.100 (2016) **2018** <http://www.mdpi.com/2079-4991/8/1/47>,
- 5. Current diagnosis and treatment of rhinosinusal aspergilloma** Vrinceanu, D., Dumitru, M., Patrascu, O. M., Costache, A., Papacoea, T., Cergan, R. (2021).. Experimental and Therapeutic Medicine, 22(5), 1-7. **IF= 2.751**;
<https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10699>
- 6. Continuous glucose monitoring devices: A brief presentation.** Mihai, D. A., Stefan, D. S., Stegaru, D., Bernea, G. E., Vacaroiu, I. A., Papacoea, T., Olaru, O. G. (2022). Experimental and Therapeutic Medicine, 23(2), 1-6. **IF= 2.751**

ARTICOLE BDI = 27

- 1. Radiation induced meningiomas**, Dănăilă L, **Papacocea T**, Gherghitescu L, Romanian Neurosurgery, nr.1, 1993, pg. 57-71, ISSN 1220-8841, categoria CNCSIS B+
- 2. Aneurisme micotice intracraniene**, Dănăilă., **Papacocea T**., Infomedica Vol.II n.4 (8), 1994, pag.102-106, ISSN 1221-681X, categoria CNCSIS B
- 3. Trigeminal neurinomas** Dănăilă L, **Papacocea T**., Stefanescu F, Romanian Neurosurgery, nr.1-2, 1996, pg. 53-73, ISSN 1220-8841, categoria CNCSIS B+
- 4. Studiul stressului oxidativ cerebral in procese expansive intracraniene - I.Hematoame intracerebrale - Cârmaciu R,** Papacocea R, **Papacocea T**, -Revista Spitalul, anIV,nr.2,1997,pg.13, ISSN 1223-0067
- 5. Studiul stressului oxidativ cerebral in procese expansive intracraniene - II. Tumori cerebrale- meningioame -** Papacocea R, **Papacocea T**, -Revista Spitalul,an IV,nr.3,1997, pg.17, ISSN 1223-0067
- 6. Neoangiogeneza tumorală – Alexandru B, Raluca Papacocea, Papacocea T - Spitalul, anul V, nr. II 1998, pag. 34-36, ISSN 1223-0067**
- 7. Mecanismul preconditionării și alternative terapeutice**, Papacocea R, **Papacocea T**, Monica Giurgiu M.- Terapeutica si toxicologie clinică vol. 6 nr.2 2002, pag.97-10, ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+
- 8. Modularea terapeutică în preconditionarea ischemică via mitoK ATP** Papacocea R, **Papacocea T**, Monica Giurgiu M. – revista Terapeutica nr.3 /2002,pag. 103-109, ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+
- 9. Semnificația nitrit nitratului la pacienții cu hematoame intracerebrale** Papacocea R, Stoian I, Buraga M, **Papacocea T**. Orizonturi medicale nr 4 (93) 2003, pag4, ISSN 1453-8458.
- 10. Activitatea unor enzime antioxidante (GPx, Glutation reductaza, GST ȘI SOD) în LCR-ul pacienților cu hematoame**

intracerebrale Papacocea T, Papacocea R, Buraga I, Buraga M. Infomedicina Magazin anul II nr 2, 2003 pag.6, **ISSN:1583-4891**

- 11. Plăgile împuşcate craniene; algoritm de diagnostic, particularităţi de management Papacocea T**, Coman M. Jurnalul Român de Resuscitare, vol. 4, martie 2005, ISSN 1584-0670
- 12. The oxidative stress role and blood brain barrier disruption in Alzheimer disease. Papacocea T**, Papacocea R, Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology, Vol XII, no 3, 2008 pag. 74-78, ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+ http://www.terapeutica.ro/img/art/pdf/283/7_Papacocea.pdf
- 13. The oxidative stress impact on brain aging Papacocea T**, Papacocea R, Anca Badarau, Magda Buraga, Catalina Ciornei, A. Papacocea, Irina Stoian, Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology, Vol XII, no 2, 2008 pag. 215-222, **ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+** <http://www.terapeutica.ro/img/art/pdf/44/R2.Papacocea.pdf>
- 14. Oxidative stress and antioxidants in brain tumors Papacocea T**. Papacocea R, Badarau A, Ion AD, Buraga I., Gaman L., Papacocea A, Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology, 2011 Vol XV, no 3, pag. 215-222, **ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+** <http://www.terapeutica.ro/img/art/pdf/67/PT1.Papacocea.pdf>
- 15. Oxidative stress and antioxidant therapy in intracerebral hemorrhage** , Papacocea T, Papacocea R., Badarau A, Ion AD., Buraga I., Gaman L., Papacocea A, Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology 2011, Vol XV, no4, **ISSN 1583-0012, categoria CNCSIS B+** <http://www.terapeutica.ro/img/art/pdf/44/R2.Papacocea.pdf>
- 16. Neurotrophin related neurotoxicity of general anesthetics**, Buraga I, Papacocea T, Papacocea R. Therapeutics, Pharmacology and Clinical toxicology Vol XVII (3) , 2013 Pag.172-174, **ISSN 1583-0012** http://www.terapeutica.ro/archive/23-XVII_3_2013/341-Neurotrophin-related-neurotoxicity-of-general-anesthetics
- 17. Postoperative Spondylodiscitis. A Review of 24 Consecutive Patients** Adam D. Papacocea T, Hornea I, Croitoru R. Chirurgia-Ed.Celsius (2013) Vol. 109 Nr. 1, pg. 90-94, ISSN: 1221-9118, Online ISSN : 1842-368x, revistă indexată în Science Citation Index Expanded, journal Citation Reports/Science edition, Medline & PubMed & Index Medicus, Cod

CNCSIS 392. <http://revistachirurgia.ro/pdfs/2014-1-90.pdf>

18. Topical Vancomycin and bacterial culture from intervertebral herniated disc prevents postoperative osteodiscitis.

Adam D, Papacocea T, Hornea I, Moisescu C. Romanian Neurosurgery (2014) ISSN –L:1220-8841, ISSN ONLINE: 2344-4959 XXI 4: 414 – 419 415 Categoria B+ <https://www.journals.lapub.co.uk/index.php/roneurosurgery/article/view/781>

19. Microcystic meningioma mimicking an arachnoid cyst D Adam, I Hornea, C Moisescu, D Iftimie, T Papacocea Romanian

Neurosurgery,(2015) ISSN –L:1220-8841, ISSN ONLINE: 2344-4959 Categoria B+

<https://www.journals.lapub.co.uk/index.php/roneurosurgery/article/view/835>

20. Incidental durotomy in lumbar spine surgery-incidence, risk factors and management D Adam, T Papacocea, R Ilescu, I

Hornea, C Moisescu - Romanian Neurosurgery 2015, Vol 22 nr 1, pag 20-26. ISSN –L:1220-8841, ISSN ONLINE: 2344-4959

Categoria B+. http://www.roneurosurgery.eu/atdoc/2AdamD_IncidentalDurotomy.pdf, DOI: [10.1515/romneu-2015-0002](https://doi.org/10.1515/romneu-2015-0002),

21. Atypical olfactory groove meningioma associated with uterine fibromatosis; case report Papacocea T., Adam D, Renta M,

Papacocea IR. (2016).. *Journal of Clinical and Investigative Surgery*, 1(2), 84-88. [https://www.e-](https://www.e-repository.org/jcis/1.2/84.88.pdf)

[repository.org/jcis/1.2/84.88.pdf](https://www.e-repository.org/jcis/1.2/84.88.pdf)

22. Factors influencing the recurrence rate of operated chronic subdural hematomas Papacocea T, Adam D, Croitoru R,

Rusu I, Papacocea A. Romanian Neurosurgery (2016) XXX 2 ISSN –L:1220-8841, ISSN ONLINE: 2344-4959 Categoria B+

http://www.roneurosurgery.eu/atdoc/PapacoceaToma_Factors.pdf

23. Parasagittal meningiomas – literature review and a case report Papacocea T, Mladin A, Papacocea A.. *J Clin Invest Surg*.

2017; 2(1): 39-44 doi: 10.25083/2559.5555.21.3944. ISSN: 2559-5555,

<https://www.proscholar.org/jcis/archive/2017/21/3944.pdf>

24. A rare case of multiple meningioma with different histology and a case report Papacocea T, Mladin A, Papacocea A.. *J*

Clin Invest Surg. 2017; 2(2): 114-119. DOI: 10.25083/2559.5555.22.114119 ISSN: 2559-5555.

<https://www.proscholar.org/jcis/archive/2017/22/114119.pdf>

25. Cellular and molecular activity of a standardized small sea fish extract in an experimental model of primary human

cartilage cells Buse, E., Dumitriu, B., Olariu, L., Ene, D., Bojinca, M., & Papacocea, T. (2018).. Romanian Journal of Rheumatology, 2018, 27(1), ISSN 1843-0791 | e-ISSN 2069-6086ISSN-L 1843-0791,

https://view.publitas.com/amph/rjr_2018_1_art-04/page/1

26. Antiproliferative effect of Fe₃O₄/methotrexate nanoparticles on metastatic prostate carcinoma cells DU145. Fudulu, A.,

Purcareanu, B., Olariu, L., Meghea, A., Radu, M., Stan, L., Ene, D. University Politehnica Of Bucharest Scientific Bulletin Series B-Chemistry And Materials Science, 2018, 80 (3) pag 3-12 | ISSN 1454-2331

https://www.scientificbulletin.upb.ro/rev_docs_arhiva/rez326_373155.pdf

27. The pharmaceutic capitalization of a natural, marine active principle through *in vitro* anti-citokinic and proliferative mechanisms of HC-OA osteoarthritic chondrocytes. Olariu L, Dumitriu B, Papacocea T, Ene DM. Romanian Journal of

Medical Practice 14, 1(64), pag. 46-52, 2019 ISSN 1842-8258 | e-ISSN 2069-6108. ISSN-L 1842-8258.

http://revistemedicale.amaltea.ro/Romanian_Journal_of_MEDICAL_PRACTICE/Practica_medicala-2019-Nr.1/RJMP_2019_1_Art-09.pdf

B. Studii publicate în rezumat în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate sau în reviste și volumele unor manifestări științifice cu ISBN/ISSN:

Studii publicate în forma de rezumat	DA/Nr.	NU	Punctaj		
			Alocat	Autoevaluare	Comisie
ISI Web of Science Clarivate (cu factor de impact)	1		0,25 x Nr	0,25	
ISI Web of Science Clarivate (fără factor de impact)	1		0,20 x Nr	0,20	
Reviste/volumele unor manifestări științifice cu ISBN/ISSN	41		0,10 x Nr	4,10	
Total punctaj				4,55	

REZUMATE PUBLICATE ÎN VOLUMELE PRINCIPALELOR CONFERINȚE INTERNAȚIONALE/NAȚIONALE în REVISTE ISI

1. Possibilities and limits of rehabilitation program in Parkinson's disease and parkinsonian syndromes. Nica

A, Mologhianu G, Murgu A, Brailescu, Miron, Mitoiu, Ivascu, and Papacocea T. - prezentat la WFN XIX Congress of Parkinson Disease and related disorders , Published in Parkinsonism & Related Disorders vol. 18 Suppl2, pag S155 (2012)
 ISI, link [http://www.prd-journal.com/article/S1353-8020\(11\)70678-2/abstract](http://www.prd-journal.com/article/S1353-8020(11)70678-2/abstract), IF = 3,97, DOI: 10.1016/S1353-8020(11)70678-2.
 2. ISSN: 1353-8020

- 2. Oxidative stress in intracerebral hematomas appeared as a consequence of hypertension** O. Gore, C. Gore, R. Papacocea, T. Papacocea Thirteenth European Meeting on Hypertension Milan (Italy), June 13 / 17, 2003, pg 163/
<http://www.aisc.it/2003/esh/sundayprog.pdf>, page

INTERNATIONALE NON- ISI

- 1. The nitrit/nitrate evolution in intracerebral hematomas**, Papacocea R., Stoian I, Papacocea T, -The 3rd Federation of European Neuroscience Societies (FENS) Forum, Paris , Abstract Book – 13-15 iulie 2002
- 2. Meningiomas of the sphenoidal ridge** Papacocea T, Papacocea A., 3rd Central European Neurosurgical Society Meeting Ljubliana, Slovenia, 1-4 September, 2004
- 3. A comparative study of oxidative stress in patients with meningioma versus glioblastoma.** Papacocea I, Papacocea T, Papacocea A., Stoian I., Federation of European Neuroscience Societies (FENS) Forum, vol. 3, A093.15, 2006
- 4. A characterization of oxidative stress in intracerebral hematomas** - Papacocea R, Stoian I, Mărăcine M, Papacocea T. - The 12th Balkan Biochemical Biophysical Days, May 10-13, 2001, Abstract book pag.41
- 5. The dexametasone roles in patients with sphenoidal wing meningioma**, Papacocea R., Papacocea T, The First International Conference of the National Neuroscience Society of Romania, Bucharest, September 23-25, 2003, pag.18
- 6. Iminente de stop cardiorespirator la un pacient cu TCF prin plaga impuscata –prezentare de caz** Strâmbu V, Georgescu V, Costin C, Dima I, Dimitriu I. Papacocea T, Popescu L. Conferinta Sud Est Europeana de Trauma, Sinaia, 12-15 apr 2007
- 7. Epidural hematomas of the posterior fossa** Papacocea T, Papacocea A, Renta M The 7th National Congress of the Romanian

**PUBLICAȚII ÎN VOLUMELE DE REZUMATE UNOR MANIFESTARI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE/ INTERNATIONALE
RECUNOSCUTE (CU ISSN SAU ISBN)**

- 1. Evaluarea stresului oxidativ prin măsurarea SOD, Gpx, AGE, la pacienții cu hematoame intracerebrale, Papacocea R., Papacocea T, Koster J. Physiology 2000, vol.10 supl. 1 pag.94, ISSN 1223-2076**
- 2. Efectul diamidei asupra apoptozei induse de oxidanți –Papacocea R, Papacocea T, Stefanescu I., Cârmaciu R, Koster J, Physiology 2000, vol.10 Suplim 1 pag. 21 ISSN 1223-2076**
- 3. Aspecte ale apoptozei la limfomonocitele pacienților cu diabet zaharat tip I –Buraga M, Papacocea R, Stefanescu I, Papacocea T, Revista de medicină și Farmacie Vol. 47, Suplim. 2, 2001, pag. 9, ISSN 1221-2229**
- 4. Aspecte comparative ale stresului oxidativ cerebral la pacienții cu hematoame și glioblastoame Papacocea R, Papacocea T, Cârmaciu R. Revista de medicină și Farmacie Vol. 47, Suplim. 2, 2001, pag. 9 pag 41, ISSN 1221-2229**
- 5. Modificări ale apoptozei la limfocitele CD20 și CD4 în sângele pacienților cu diabet zaharat tip I, Buraga M., Papacocea**

R., Buraga I., Papacocea T, Stefanescu I., Stresul oxidativ în procese fiziologice și patologice 2002, vol.rezumat, pag. 13, **ISBN 973-8385-08-3**

- 6. Corelații clinico – biochimice la pacienții cu hematoame intracerebrale.** Papacocea R, Papacocea T, Maracine M., Stoian I., Stresul oxidativ în procese fiziologice și patologice Vol.rezumat, 2002, pag. 59, **ISBN 973-8385-08-3**

- 7. Corelații între secreția de insulină și clasele de limfocite la subiecții OGTT pozitivi,** Buraga M, Buraga I, Papacocea R., Papacocea T, Physiologia 2004, vol 14, Supplement, 2004, pag. 11, **ISSN 1223-2076**

- 8. Oxidative stress characteristics in patients with sphenoidal wing meningiomas** Papacocea R, Papacocea T. Physiology 2004, vol 14, Supplement, 2004, pag 42 **ISSN 1223-2076**

- 9. The study of liver and portal venous system reactivity in patients hyperlipidemia before and after statin treatment –** Papacocea R, Papacocea T, Buraga M., Bădărău A., Artino M., Ștefănescu I. - Physiology vol.18 nr 2 (58) 2008, pg. 55, **ISSN: 1223-2076.**

- 10. An analyse of blood immune parameters in patients with chronic hypercholesterolemia and/or primary hypertension with an previous transient ischemic attack (TIA)** Papacocea T, Papacocea R., Buraga M., Bădărău A., Artino M, Ciornei C. - Physiology vol.18 nr 2 (58) 2008, pg. 55, **ISSN: 1223-2076.**

- 11. The ultrasound evaluation of the risk in young adults with and without menthal disabilities**, Papacocea R, Badarau A, Papacocea T, C. Ciornei, M. Artino, M. Stefanescu: A XXIII-a Conferință Națională a Societății de Științe Fiziologice „ Fiziologia experimentală și clinică în contextul Medicinii Moderne, Craiova, 28-mai , publicat in Physiology, supliment 2009, pag. 37, ISSN 1223-2076

- 12. The circadian biorrhythm of the cardiac performance parameters.** Papacocea R., Badarau A., Ciornei C., Punga A., Lupusoru M., Artino M., Buraga M., Papacocea T. The 24rd National Conference of the Romanian Society of Physiological Sciences, June, 2 – 5, 2010, Oradea, România. Physiology suppl, pag. 39, ISSN 1223 – 2076

- 13. Evaluation of the oxidative stress in metabolic syndrome.** Papacocea R., Badarau A., Ciornei C., M. Buraga, Papacocea T, Acta Medica Marisiensis, Volume 57 , Supplement 2 , 2011 pag. 27,: ISSN 2068-3324, ISSN (online): 2247-6113

- 14. The increased antioxidant activity in erythrocytes may compensate for the failure of plasma antioxidants in late type 2 diabetes patients** Papacocea R, Savu O, Stoian I, Bădărau A, Papacocea T, Laura Gaman L, Buraga M, Stefanescu I. Al 11-lea Congres National al Societatii Romane de Fiziologie Timisoara, Fiziologia Supplement 2 2012, ISSN: 1223-2076 pag. 58

- 15. Oxidative stress in ICSF from patients with long term intervertebral disc herniation** Papacocea R, Bădărau A, Stoian I, Ciornei C, Papacocea T, Buraga M, Rădoi M, Al 11-lea Congres National al Societatii Romane de Fiziologie Timisoara,

Fiziologia Supplement 2 2012, ISSN: 1223-2076 pag. 58

- 16. Incidental durotomy in lumbar spine surgery: incidence, risk factors and management.** Adam Danil, Papacocea T Iliescu R et al. The Congres Neurosurgery with international participation, Abstract Book, 2013,pg 62 ISSN 2285-5939 ISSN-I 5939

- 17. Immunohistochemical fingerprint of a rare association: giant meningioma and uterine fibromatosis. Case report** Papacocea T, Bădărău AI, Buraga M, Papacocea R. A XXVII-a Conferință Nationala a Societatii Romane de Stiinte Fiziologice, Publicat in Revista Physiology, 5-7 iunie 2014 Supplem, ISSN 1223-2076, pag 26

- 18. Surgical and anesthetic risk calculation in patients with and without preexistent neurological diseases** Papacocea T, Bădărău AI, Ciornei C, Buraga I, Papacocea R A XXVII-a Conferinta Nationala a Societatii Romande de Stiinte Fiziologice, Bucuresti, Publicat in Revista Physiology, 5-7 iunie 2014 Supplem, ISSN 1223-2076, pag 19

- 19. Chronic subdural hematoma-biochemical features** Papacocea T, Papacocea R, Ciornei C, Buraga M, Stefanescu I, Bădărău IA. – The XXVIII National Conference of the Romanian Society of physiological Sciences in Physiology, Supplement 2015 pag 6, ISSN 1223-2076

- 20. Changes in oxidative stress parameters in the first 72 hours in patients with traumatic brain injury** - Papacocea R, Papacocea T, Ciornei C, Bădărău IA. – The XXVIII National Conference of the Romanian Society of physiological Sciences in Physiology, Supplement 2015 , pag 6, ISSN 1223-2076

- 21. Neurological findings revealed by the loco-regional anestezia.** Buraga I, Papacocea T, Buraga M, Badarau IA, Papacocea R. The XII National Congress of Romanian Society of Physiology. Craiova - Abstract book, publicat în Fiziologia-physiology 2016 Suppl, pag 29 Link:<http://congresfiziologie2016.umfcv.ro/>
- 22. Different significances of hyponatremia in patients with mild brain injury.** Papacocea R, Papacocea T, Badarau IA, Stefanescu I, Buraga M. The XII National Congress of Romanian Society of Physiology. Craiova - Abstract book, publicat în Fiziologia-physiology 2016 Suppl1, pg 30 Link:<http://congresfiziologie2016.umfcv.ro/>
- 23. Oxidative stress parameters in patients with mild traumatic brain injury as prognosis predictor.** Papacocea T, Papacocea R, Badarau IA, Ciornei C, Buraga M. The XII National Congress of Romanian Society of Physiology. Craiova - Abstract book, publicat în Fiziologia- physiology. 2016 Suppl 1, pag 30 Link: <http://congresfiziologie2016.umfcv.ro/>
- 24. The evaluation of bone density and sanogenic factors in Down syndrome versus sedentary adults.** R. Papacocea, Bădărău AI, Ciornei C, Papacocea T, Buraga M, Stefanescu I. Congresul UMF „Carol Davila”, Bucuresti 29-31 Mai 2017 <http://www.congresumf.ro> publicat in Maedica - Journal of Clinical Medicine Vol 12 (15) Suppl. 2017, ISSN: 2501-6903 ISSN-L: 2501-6903, pag. 30, http://www.congresumf.ro/wp-content/uploads/2017/12/supp_Maedica.pdf
- 25. Clinical and biological predictors of severity in cranio-cerebral traumatic injuries.** Papacocea T, A.I. Bădărău, I.R. Papacocea, M. Buraga, A. Papacocea Congresul UMF „Carol Davila”, Bucuresti 29-31 Mai 2017 <http://www.congresumf.ro>

publicat in Maedica - Journal of Clinical Medicine Vol 12 (15) Suppl. 2017, ISSN: 2501-6903 ISSN-L: 2501-6903, pag 160, http://www.congresumf.ro/wp-content/uploads/2017/12/supp_Maedica.pdf

26. Plasma Pro-BNP in patients with severe TBI. Papacocea R, Badarau A, Ciornei C, Irina Eremia, Buraga M, Stefanescu I, Papacocea T. A 29-a Conferință Națională a Societății Române de Fiziologie- cu participare internațională-, Fiziologia personalizată de la concept la medicina de precizie, Timișoara 25-27 mai 2017, publicat in abstract volume Fiziologia-Physiology Suppl 1 2017, ISSN 1223-2076, pag 49, <http://www.srsf.ro>

27. Biochemical parameters associated to severe prognosis in traumatic brain injuries. Papacocea T, Badarau A, Ciornei C, Buraga M, Scheau C, Papacocea R: A 29-a Conferință Națională a Societății Române de Fiziologie- cu participare internațională-, Fiziologia personalizată de la concept la medicina de precizie, Timișoara 25-27 mai 2017, publicat in abstract volume Fiziologia-Physiology Suppl 1 2017, ISSN 1223-2076, pag 49 <http://www.srsf.ro>

28. Biochemical approach of the mild traumatic brain injuries. Papacocea T, Bădărău AI, Buraga M, Papacocea R, New Trends Sending Monitoring Telediagnosis for Life Sciences NT-SMT-LS 2017, Bucharest, Romania, Sept. 7-9 2017, in J. Of Medicine and Life vol. 10 Special Issue Second Edition 2017, ISSN: 1844-122x, Online ISSN 1844-3117, Online ISSN 1844-3109 Pag. 26

a. <http://www.healthfoodenviro.n.unitbv.ro/2017/wp-content/uploads/2017/03/first-call.pdf>

29. Could Dexamethasone be an option in chronic subdural hematomas treatment?

Papacocea T, Bădăraș A, Buraga M, Stefanescu I, Ciornei, C Papacocea, Serban Papacocea R. Congresul UMF „Carol Davila”, Ed a 6-a, Bucuresti 7-9 iunie 2018 publicat in Maedica - Journal of Clinical Medicine Vol 13 (16) Suppl. 2018, ISSN: 2501-6903 ISSN-L: 2501-6903, pag 114 http://www.congresumf.ro/wp-content/uploads/2018/10/supp_Maedica.pdf

30. May caffeine intake change the sympatho-adrenal response in sleep deprived persons?

Papacocea R, Bădăraș A, Lider S, Ciornei C, Buraga M, Papacocea T. Congresul UMF „Carol Davila”, Ed a 6-a, Bucuresti 7-9 iunie 2018 <http://www.congresumf.ro/inscriere-postere/> publicat in Maedica - Journal of Clinical Medicine Vol 13 (16) Suppl. 2018, ISSN: 2501-6903 ISSN-L: 2501-6903 pag 41 http://www.congresumf.ro/wp-content/uploads/2018/10/supp_Maedica.pdf

31. Cardiovascular response in stress deprived subjects

Papacocea R, Bădăraș A, Lider S, Ciornei C, Papacocea T, Ștefănescu I, Buraga M, Papacocea SI. A 30-a Conferință Națională de Fiziologie – Integrative Physiology, from fundamental Mechanisms to Biomedical Applications. Cluj, 27-29 Septembrie 2018,. Publicat in Clujul Medical, Scientific Journal of Iuliu Hatieganu University of Medicine and Pharmacy, eISSN: 2066-8872 Vol 91, 2018, Suppl.6, pag. S66. [http://event-consulting.ro/uploads/files/Program\(2\).pdf](http://event-consulting.ro/uploads/files/Program(2).pdf)

32. Oxidative stress is a key factor in patients with traumatic brain injury. Papacocea T, Papacocea R, Bădăraș A, Ciornei C,

Buraga M, Papacocea R. A 30-a Conferință Națională de Fiziologie – Integrative Physiology, from fundamental Mechanisms to Biomedical Applications. Cluj, 27-29 Septembrie 2018,. Publicat in Clujul Medical, Scientific Journal of Iuliu Hatieganu University of Medicine and Pharmacy, , eISSN: 2066-8872 Vol 91, 2018, Suppl.6, pag. S67. [http://event-consulting.ro/uploads/files/Program\(2\).pdf](http://event-consulting.ro/uploads/files/Program(2).pdf)

33. Actualități în managementul herniei de disc lombare - Papacocea T, Bădărău A, Papacocea R, Papacocea Ș, A XVI-a Conferință Națională de Balneologie și Recuperare Medicală, Bucuresti 2019, Volum rezumate pag 54, print ISSN 2668-2354, ISSN-L 2668-2354, Online ISSN 2668-2362, ISSN-L 2668-2354, http://www.inrmfb.ro/wp-content/uploads/2019/04/VOL_REZ_2019.pdf

34. Efectele privării de somn asupra reactivității cardiovasculare la medicii rezidenți Papacocea R, Bădărău A, Cătălina C, Papacocea T, Papacocea R. A XVI-a Conferință Națională de Balneologie și Recuperare Medicală, Bucuresti 2019, Volum rezumate pag 55, print ISSN 2668-2354, ISSN-L 2668-2354, Online ISSN 2668-2362, ISSN-L2668-2354, http://www.inrmfb.ro/wp-content/uploads/2019/04/VOL_REZ_2019.pdf

C. Index HIRSCH

Index Hirsch	DA/Nr.	Punctaj		
		Alocat	Autoevaluare	Comisie
	7	5 x Nr.	35	

Standard minimal necesar: Index Hirsch 6

D. Granturi/ proiecte câștigate prin competiție:

	DA/Nr.	NU	Punctaj		
			Alocat	Autoevaluare	Comisie
Grant/proiect internațional – director/responsabil		X	8 x Nr		
Grant/proiect internațional – membru în echipa de cercetare		X	4 x Nr		

Grant/proiect național – director/responsabil		X	5 x Nr		
Grant/proiect național – membru în echipa de cercetare	2		2 x Nr	4	
Studii clinice internaționale – investigator principal		X	3 x Nr		
Studii clinice internaționale - membru în echipa de cercetare	2		1 x Nr	2	
Studii clinice naționale – investigator principal		X	1 x Nr		
Studii clinice naționale – membru în echipa de cercetare		X	0,5 x Nr		
Proiecte educaționale și de formare continuă - director		X	1,5 x Nr		
Proiecte educaționale și de formare continuă responsabil	1		1 x Nr	1	
Proiecte educaționale și de formare continuă – membru	3		0,5 x Nr	1,5	
Evaluator granturi de cercetare internaționale		X	0,5 x Nr		
Evaluator granturi de cercetare naționale		X	0,25 x Nr		
Total punctaj				8,5	

RECUNOAȘTERE ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

	DA/Nr	NU	Punctaj		
			Alocat pe item	Autoevaluare	Comisie
Citări în reviste ISI și BDI			0,05 x Nr		
Membru în conducerea unor structuri profesional științifice internaționale		X	1-4 x Nr		
Membru în conducerea unor structuri profesional științifice naționale		X	1-2 x Nr		
Membru în colective editoriale (de redacție)	1		1-3 x Nr	3	
Recenzor (reviewer) pentru reviste cotate ISI/BDI		X	1-2 x Nr		
Premii/distincții internaționale		X	1-4 x Nr		
Premii/distincții naționale	1		1-2 x Nr	2	
Prezentări invitate în plenul unor manifestări științifice internaționale		X	1-2 x Nr		

Prezentări invitate în plenul unor manifestări științifice naționale		X	0,25-0,5 x Nr		
Membru în comitet de organizare manifestări științifice internaționale		X	0,10-0,50 x Nr		
Membru în comitet de organizare manifestări științifice naționale		X	0,10-0,25 x Nr		
Membru în comisii de doctorat (exclusiv președinte) și comisii de abilitare		X	0,10 x Nr		
Profesor invitat (exclusiv ERASMUS)		X	1-4 x Nr		
Participare efectivă la manifestări științifice	46		0,05 x Nr	2,3	
Coordonare cerc științific studentesc		X	1/an		
Experiență de management în cercetare și/sau învățământ			1-5 puncte (la aprecierea comisiei)	5	
Participarea efectivă în cadrul concursurilor de admitere/an	Comisii de supraveghere	X	1 x Nr		
	Comisii tehnice	X	2 x Nr		
	Comisii generatoare de subiecte/contestații	X	3 x Nr		
	Comisie centrală pe universitate	X	3 x Nr		
Participarea efectivă în cadrul concursurilor de rezidențiat/an	Comisii de supraveghere	4	1 x Nr	4	
	Comisii tehnice		X	2 x Nr	
	Comisii generatoare de subiecte/contestații		X	3 x Nr	
	Comisie locală		X	3 x Nr	
Participarea efectivă în cadrul examenelor de licență/an	Comisii de supraveghere		1 x Nr		
	Comisii generatoare de subiecte/contestații		X	3 x Nr	
	Comisie centrală pe facultate		X	3 x Nr	
Membru/Președinte în comisii de specialist	1		1 x Nr	1	
Membru/Președinte în comisii de primariat	1		1 x Nr	1	

Membru/Președinte în comisii de concurs pentru ocuparea posturilor în rețeaua medicală	13		1 x Nr	13	
Membru/Președinte în comisii de concurs/contestații pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare	2		1 x Nr	2	
Întocmire dosare instituționale de autorizare/acreditare		X	3 x nr		
Membru în organisme profesionale științifice naționale: CNADCU, ARACIS, CNFIS, CNSC.		X	5 x nr		
Total punctaj				33,3	

Numărul de puncte se acordă în funcție de importanță.

Brevete de invenție:

Brevete		Punctaj		
		Alocat pe item	Autoevaluare	Comisie
DA/Nr	NU			
	X	1-5 x Nr		
Nr. total puncte			0	

Numărul de puncte se alocă între 1 și 5 în funcție de importanța brevetului.

TOTAL PUNCTAJ: 268,35

Data
26.08.2022

Semnătura candidatului