



**STANDARDELE MINIMALE, NECESARE ȘI OBLIGATORII
PENTRU ÎNSCRIERE LA CONCURS**

pentru titlul didactic de **Conferențiar universitar**

Domeniile Medicină și Farmacie

- Deținerea diplomei de Doctor în domeniul postului¹

DA- CRITERIU INDEPLINIT

**DOCTOR MEDICINA DIPLOMA SERIA C, NR. 0010217, ORDINUL MINISTRULUI
EDUCATIEI SI CERCETARII NR. 3876 DIN 19.05.2004**

- Deținerea titlului de medic/farmacist primar la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua Sanitară, în specialitatea postului¹. În cazul specialităților înființate în ultimii 5 ani, candidatul pentru funcția de conferențiar va face dovada deținerii titlului de medic specialist în specialitatea postului și a titlului de medic primar într-o alta specialitate conexasă sau mai largă.

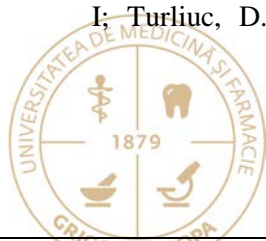
DA – CRITERIU INDEPLINIT

**CONFIRMARE MEDIC PRIMAR PSIHIATRU, ORDINUL MINISTRULUI SANATATII
NR.726 DIN 2000**

- 6 articole ISI² autor principal, publicate în reviste din domeniul postului pentru care candidează (medicină, medicină dentară, farmacie), dintre care 5 de la ultima promovare

DA – CRITERIU INDEPLINIT

1. Turliuc, MD; **Turliuc, S**; Cucu, AI; Tamas, C; Carauleanu, A; Buzduga, C; Sava, A; Dumitrescu, GF; Costea, CF. Through Clinical Observation: The History of Priapism After Spinal Cord Injuries, **WORLD NEUROSURGERY**, 2018, 109: 365-371.**DOI:** 10.1016/j.wneu.2017.10.041 **IF=1.723**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29054772>
2. Costea, C; **Turliuc, S**; Cucu, A; Dumitrescu, G; Carauleanu, A; Buzduga, C; Sava, A; Costache, I; **Turliuc, D**. The "polymorphous" history of a polymorphous skull bone: the sphenoid,



RECTORAT

+40 232 211 818 tel / +40 232 211 820 fax

rectorat@umfiasi.ro

¹Nume diplomă, serie, număr

²Autori, titlu articol, nume revistă, volum, număr, paginaj, factor de impact al revistei pentru anul publicării articolului, link

ANATOMICAL SCIENCE INTERNATIONAL, 2018, 93(1): 14-22.**DOI:** 10.1007/s12565-017-0399-5 IF=1.566

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28349500>

3. Costea, CF; **Turliuc, S**; Buzduga, C; Cucu, AI; Dumitrescu, GF; Sava, A; Turliuc, MD. The history of optic chiasm from antiquity to the twentieth century, *CHILDS NERVOUS SYSTEM*, 2017, 33(11): 1889-1898.**DOI:** 10.1007/s00381-017-3564-1 IF=1.235
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28808784>
4. Turliuc, D; **Turliuc, S**; Cucu, A; Dumitrescu, GF; Carauleanu, A; Buzduga, C; Tamas, C; Sava, A; Costea, CF. A review of analogies between some neuroanatomical terms and roman household objects, *ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER*, 2016, 204: 127-133.
DOI: 10.1016/j.aanat.2015.07.001 IF=1.864
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26337365>
5. Turliuc, D; **Turliuc, S**; Cucu, A; Dumitrescu, G; Costea, C. An entire universe of the Roman world's architecture found in the human skull, *JOURNAL OF THE HISTORY OF THE NEUROSCIENCES*, 2017, 26(1): 88-100.**DOI:** 10.1080/0964704X.2015.1099382 IF=0.633
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26584250>
6. Turliuc, DM; **Turliuc, S**; Cucu, AI; Sava, A; Dumitrescu, GF; Carauleanu, A; Buzduga, C; Trandafir, D; Costea, CF. An unwritten anatomy lesson: The influence of Roman clothing on neuroanatomical terminology: In memoriam Albert L. Rhoton, Jr. (1932-2016), *CLINICAL ANATOMY*, 2016, 29(6): 685-690.**DOI:** 10.1002/ca.22729 IF=1.824
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27062436>
7. Costea, CF; Turliuc, MD; Dimitriu, G; Bogdanici, CM; Motoc, A; Chihaiia, MA; Danca, C; Cucu, A; Carauleanu, A; Dumitrescu, N; Indrei, L; **Turliuc, S**. Inflammatory juvenile compound conjunctival nevi. A clinicopathological study and literature review, *ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY*, 2017, 58(3): 739-747. IF=0.912
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29250649>

- 3 articole ISI² co-autor, publicate în reviste din domeniul postului pentru care candidează (medicină, medicină dentară, farmacie), dintre care 2 de la ultima promovare

DA – CRITERIU INDEPLINIT

1. Cucu, AI (Cucu, Andrei Ionut); Costea, CF (Costea, Claudia Florida); Perciaccante, A (Perciaccante, Antonio); **Turliuc, S (Turliuc, Serban)**; Ciocoiu, M (Ciocoiu, Manuela); Turliuc, MD (Turliuc, Mihaela Dana). The Anatomy of Papal Tiara: A Story About Popes' Contribution and Protection of Anatomists, *JOURNAL OF RELIGION & HEALTH*, 2019, 58(4): 1307-1327. **DOI:** 10.1007/s10943-019-00772-3 IF: 1.253
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30756273>
2. Craciun, P (Craciun, Petronela); Astarastoe, V (Astarastoe, Vasile); Turliuc, S (Turliuc, Serban)¹; Vicol, MC (Vicol, Mihaela Catalina) Non-voluntary admission of patients with mental disorders: ethical and social issues, *Revista de Cercetare si Interventie Sociala*, 2013, 42: 310-319. IF: 1.141
<https://www.rcis.ro/ro/section1/94-volumul-422013septembrie/1154-non-voluntary-admission-of-patients-with-mental-disorders-ethical-and-social-issues.html>
3. Cucu, AI (Cucu, Andrei Ionut); Costea, CF (Costea, Claudia Florida); Carauleanu, A (Carauleanu, Alexandru); Dumitrescu, GF (Dumitrescu, Gabriela Florenta); Sava, A

(Sava, Anca); Scripcariu, IS (Scripcariu, Ioana Sadiye); Costan, VV (Costan, Victor Vlad); **Turliuc, S** (**Turliuc**, Serban); Poeata, I (Poeata, Ion); Turliuc, DM (Turliuc, Dana Mihaela). Meningiomas Related to the Chernobyl Irradiation Disaster in North-Eastern Romania Between 1990 and 2015, REVISTA DE CHIMIE , 2018, 69(6):1562-1565 IF 1.605

<https://www.revistadechimie.ro/Articles.asp?ID=6369>

4. Costea CF, Scripcariu IS, Dragomir R, Dimitriu C, Turliuc MD, Dumitrescu GF, Dumitrescu N, Vornicu V, Sava A, Cucu A, **Turliuc S**, Carauleanu A. *Chemical properties of human amniotic membrane for potential ophthalmological use*. Rev Chim (Bucharest) 2018, 68(6): 1566-1569. IF 1.412
http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=6370
5. Bogdanici CM, Costea CF, Dimitriu G, Chihaiia MA, Carauleanu A, Cucu A, Sava A, Dumitrescu GF, **Turliuc S**, Turliuc MD. *Intraoperative identification of lacrimal sac by means of methylene blue*. Rev Chim (Bucharest) 2018, 69(1): 172-174. IF 1.412
http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=6068
6. Danca C, Costea CF, Costan VV, Turliuc MD, Sava A, **Turliuc S**, Cucu A, Dragomir RA, Scripcariu IS, Dumitrescu N, Carauleanu A. *Gut microbiota and serotonin – biochemical pathways in age-related macular disease*. Rev Chim (Bucharest) 2018, 69(10): 2823-2825. IF 1.412
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/45%20DANCA%2010%2018.pdf>
7. Petronela Crăciun, Mihaela-Cătălina Vicol , Șerban Turliuc, Vasile Astărăstoae. *Autonomy versus paternalism in involuntary admissions*, Romanian Journal of Bioethics, Vol.10, No.4, 2012 IF: 0.462
https://www.researchgate.net/publication/287228166_Autonomy_versus_paternalism_in_involuntary_admissions

- H-Index- 4

DA – CRITERIU INDEPLINIT

H – Index = 5

- Factor cumulat de impact (autor principal) – 6

- **DA – CRITERIU INDEPLINIT**

FCIAP = 9.412

*Notă asupra metodei de calcul (pentru **Medicină**):*

1. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului ("all years")
2. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports"
3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a) Primul autor
 - b) Autorul corespondent

- c) *Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent*
 - d) *Ultimul autor*
4. *Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP)
FCIAP – suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI.*
 5. *În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații în extenso (nu rezumate).*