



VERIFICARE ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE

DA

NU

Director CSUD.....

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor minime în vederea obținerii atestatului de abilitare
în cadrul I.O.S.U.D. Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București

Domeniile de doctorat: Medicină, Farmacie

I. Date despre candidat

Gradul didactic/de cercetare: **CONFERENȚIAR UNIVERSITAR**

Nume: **CRAIU**

Prenume: **MIHAI**

1. Doctor în științe

DA

NU

Titlul tezei de doctorat: **Rolul abordului intraosos în resuscitare la copil**

Ordinul de confirmare: **Ordinul MEC nr. 3956 din 25.04.2005**

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

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

Criteriaul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	10	11



Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

1. Berghea EC, Craiu M*, Ali S, Corcea SL, Bumbacea RS. Contact Allergy Induced by Mango (*Mangifera indica*): A Relevant Topic? *Medicina (Kaunas)*. 2021 Nov 13;57(11):1240. doi: 10.3390/medicina57111240. PMID: 34833457; *co-prim autor, **IF=2.948**
2. Miron VD, Gunşahin D, Filimon C, Bar G, Craiu M. Pediatric Emergencies and Hospital Admissions in the First Six Months of the COVID-19 Pandemic in a Tertiary Children's Hospital in Romania. *Children (Basel)*. 2022 Apr 5;9(4):513. doi: 10.3390/children9040513. PMID: 35455557; ultim-autor, **IF=2.835**
3. Miron VD, Toma AR, Filimon C, Bar G, Craiu M. Optional Vaccines in Children-Knowledge, Attitudes, and Practices in Romanian Parents. *Vaccines (Basel)*. 2022 Mar 7;10(3):404. doi: 10.3390/vaccines10030404. PMID: 35335036; ultim-autor, **IF=4.961**
4. Stan IV, Miron VD, Vangheli IA, Gheorghiu RM, Streinu-Cercel A, Săndulescu O, Craiu M. First Case of COVID-19 Treated with Monoclonal Anti-Spike Antibodies in a Patient with Cystic Fibrosis in Romania. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Jan 7;12(1):137. doi: 10.3390/diagnostics12010137. PMID: 35054306; ultim-autor, **IF=3.992**
5. Miron VD, Bar G, Filimon C, Craiu M. From COVID-19 to Influenza-Real-Life Clinical Practice in a Pediatric Hospital. *Diagnostics (Basel)*. 2022 May 12;12(5):1208. doi: 10.3390/diagnostics12051208. PMID: 35626363; ultim-autor, **IF=3.992**
6. Craiu DC, Bastian AE, Zurac SA, Băilă SL, Croitoru M, Craiu M*, Diaconu R, Vinţan MA, Bârcă DG. Brachial and subclavian arteries aneurysms due to tuberous sclerosis complex mechanisms - case report and literature review. *Rom J Morphol Embryol*. 2022 Jan-Mar;63(1):181-189. doi: 10.47162/RJME.63.1.19. PMID: 36074682; *autor correspondent, **IF=0.833**
7. Săndulescu O, Viziteu I, Streinu-Cercel A, Miron VD, Preoteşcu LL, Chirca N, Albu SE, Craiu M*, Streinu-Cercel A. Novel Antimicrobials, Drug Delivery Systems and Antivirulence Targets in the Pipeline—From Bench to Bedside. *Applied Sciences*. 2022; 12(22):11615. doi: 10.3390/app122211615, *contribuții egale, **IF=2.838**
8. Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Miron VD, Covăcescu SM, Streinu-Cercel A, Craiu M. Liver Transaminases in Pediatric Adenovirus Infection-A Five-Year Study in Two Major Reference Centers from Romania. *Microorganisms*. 2023 Jan 24;11(2):302. doi: 10.3390/microorganisms11020302. PMID: 36838267; ultim-autor, **IF=4.926**
9. Pascu BM, Miron VD, Matei ER, Craiu M. Laboratory Findings in Children with Excess Body Weight in Romania. *Medicina (Kaunas)*. 2023 Feb 9;59(2):319. doi: 10.3390/medicina59020319. PMID: 36837520; ultim-autor, **IF=2.948**
10. Miron VD, Săndulescu O, Craiu M. Comment on: "Prevalence, Antibiotic Susceptibility Profile and Associated Factors of Group A Streptococcal Pharyngitis Among Pediatric



Patients with Acute Pharyngitis in Gondar, Northwest Ethiopia" [Letter]. Infect Drug Resist. 2023 May 8;16:2783–5. doi: 10.2147/IDR.S418143; ultim-autor, **IF=4.177**

11. Craiu D, Kaler S, **Craiu M**. Role of optic microscopy for early diagnosis of Menkes disease. Rom J Morphol Embryol. 2014;55(3):953-6. PMID: 25329126; ultim-autor, **IF=0.659**

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

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	5	9

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

1. Craiu D, Dragostin O, Dica A, Hoffman-Zacharska D, Gos M, Bastian AE, Gherghiceanu M, Rolfs A, Nahavandi N, **Craiu M**, Iliescu C. Rett-like onset in late-infantile neuronal ceroid lipofuscinosis (CLN7) caused by compound heterozygous mutation in the MFSD8 gene and review of the literature data on clinical onset signs. Eur J Paediatr Neurol. 2015 Jan;19(1):78-86. doi: 10.1016/j.ejpn.2014.07.008. Epub 2014 Aug 7. PMID: 25439737. **IF=1.923**
2. Cochino AV, Pérignon JL, Bătăneanț M, **Craiu M**, Gherghina I, Șerban M. Hypouricemia - the simple key towards diagnosis in a case of purine nucleoside phosphorylase deficiency, a rare and severe disease, J Revista Romana de Medicina de Laborator. 2014;22(3):321-3. doi: 10.2478/rrlm-2014-0027. **IF=0.239**
3. Fruchtman Y, Segev RW, Golan AA, Dalem Y, Tailakh MA, Novak V, Peled N, **Craiu M**, Leibovitz E. Epidemiological, diagnostic, clinical, and therapeutic aspects of Brucella bacteremia in children in southern Israel: a 7-year retrospective study (2005-2011). Vector Borne Zoonotic Dis. 2015 Mar;15(3):195-201. doi: 10.1089/vbz.2014.1726. PMID: 25793475. **IF=1.956**
4. Ribitzky-Eisner H, Minuhin Y, Greenberg D, Greenberg N, Chodick G, **Craiu M**, Leibovitz E. Epidemiologic and Microbiologic Characteristics of Occult Bacteremia Among Febrile Children in Southern Israel, Before and After Initiation of the Routine Antipneumococcal Immunization (2005-2012). Pediatr Neonatol. 2016 Oct;57(5):378-384. doi: 10.1016/j.pedneo.2015.10.004. Epub 2015 Dec 8. PMID: 26738763. **IF=1.287**
5. Spyridis N, Syridou G, Goossens H, Versporten A, Kopsidas J, Kourlaba G, Bielicki J, Drapier N, Zaoutis T, Tsolia M, Sharland M; ARPEC Project Group Members (**Craiu M** et al.). Variation in paediatric hospital antibiotic guidelines in Europe. Arch Dis Child. 2016

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București

Strada Dionisie Lupu nr. 37 București, Sector 2, 020021 România, Cod fiscal: 4192910

Cont: RO57TREZ70220F330500XXXX, Banca: TREZORERIE sect. 2

+40.21 318.0719; +40.21 318.0721; +40.21 318.0722

www.umfcd.ro



- Jan;101(1):72-6. doi: 10.1136/archdischild-2015-308255. Epub 2015 Sep 28. PMID: 26416900. **IF=3.265**
6. Stempel DA, Szeffler SJ, Pedersen S, Zeiger RS, Yeakey AM, Lee LA, Liu AH, Mitchell H, Kral KM, Raphiou IH, Prillaman BA, Buaron KS, Yun Kirby S, Pascoe SJ; VESTRI Investigators (**Craiu M et al.**). Safety of Adding Salmeterol to Fluticasone Propionate in Children with Asthma. *N Engl J Med.* 2016 Sep 1;375(9):840-9. doi: 10.1056/NEJMoa1606356. PMID: 27579634. **IF=72.406**
 7. Santos-Valente E, Buntrock-Döpke H, Abou Taam R, Arasi S, Bakirtas A, Lozano Blasco J, Bønnelykke K, **Craiu M**, Cutrera R, et al. Biologicals in childhood severe asthma: the European PERMEABLE survey on the status quo. *ERJ Open Res.* 2021 Aug 16;7(3):00143-2021. doi: 10.1183/23120541.00143-2021. PMID: 34409097; **IF=4.239**
 8. Bacharier LB, Maspero JF, Katelaris CH, Fiocchi AG, Gagnon R, de Mir I, Jain N, Sher LD, Mao X, Liu D, Zhang Y, Khan AH, Kapoor U, Khokhar FA, Rowe PJ, Deniz Y, Ruddy M, Laws E, Patel N, Weinreich DM, Yancopoulos GD, Amin N, Mannent LP, Lederer DJ, Hardin M; Liberty Asthma VOYAGE Investigators (**Craiu M**, et al.). Dupilumab in Children with Uncontrolled Moderate-to-Severe Asthma. *N Engl J Med.* 2021 Dec 9;385(24):2230-2240. doi: 10.1056/NEJMoa2106567. PMID: 34879449. **IF=176.079**
 9. Ritivoiu ME, Drăgoi CM, Matei D, Stan IV, Nicolae AC, **Craiu M**, Dumitrescu IB, Ciolpan AA. Current and Future Therapeutic Approaches of Exocrine Pancreatic Insufficiency in Children with Cystic Fibrosis in the Era of Personalized Medicine. *Pharmaceutics.* 2023 Jan 3;15(1):162. doi: 10.3390/pharmaceutics15010162. PMID: 36678791; **IF=6.525**

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

Criteriul	Standard minim	Realizat
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	10	35.104

Criteriu îndeplinit:

DA NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	6

Criteriu îndeplinit:

DA NU



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



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

Data
29 mai 2023

Semnătura candidatului

Note asupra metodei de calcul:

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