



Anexa 2a

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: Lazăr

Prenume: Mihai

1. Doctor în științe

DA

NU

Titlul tezei de doctorat: Corelatii fiziopatologice si radioimagistice in circulatia hepatica din hepatopatiile acute si cronice

Ordinul de confirmare: 6508/19.12.2012

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

| Criteriul | Standard minim | Realizat |
|---|----------------|----------|
| Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal | 10 | 15 |



Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

AP-1. Daniela Munteanu, Anca Negru, Raluca Mihailescu, Catalin Tiliscan, Ana-Maria Tudor, **Mihai Lazar**, Stefan Sorin Arama, Daniela Ion, Victoria Arama. Evaluation of bone mineral density and correlations with inflammation markers in Romanian HIV-positive patients undergoing combined antiretroviral therapy, Farmacia, 2017, Vol. 65, 1:114-9, **IF: 1,381 (contributie egală cu primul autor)**

AP-2. Anca Negru, Cătălin Tilișcan, Ana-Maria Tudor, Cristiana Oprea, Irina Ianache, **Mihai Lazăr**, Daniela Munteanu, Mariana Mardarescu, Adrian Streinu-Cercel, Victoria Aramă, Stefan Sorin Aramă. Identifying the risk factors for low bone mineral density disorders in HIV-positive patients undergoing antiretroviral therapy from the romanian cohort, FARMACIA, Volume: 67 Issue: 3 Pages: 383-391, MAY-JUN 2019, **IF: 1.607 (contributie egală cu primul autor)**

AP-3. Anghel AM, Niculae CM, Manea ED, **Lazar M**, Popescu M, Damalan AC, Bel AA, Nedelcu IM, Patrascu RE, Hristea A. The Impact of Tocilizumab on Radiological Changes Assessed by Quantitative Chest CT in Severe COVID-19 Patients. J Clin Med. 2022 Feb 25;11(5):1247. doi: 10.3390/jcm11051247., **IF: 4,242 (contributie egală cu primul autor)**

AP-4. Georgeana Țuculeanu, Ecaterina Constanța Barbu, **Mihai Lazăr**, Cristina Emilia Chițu-Tișu, Cristina Mihaela Olariu, Mihai Bojincă, Cătălin Tilișcan, Ștefan Sorin Aramă, Victoria Aramă, Daniela Adriana Ion. Reduced bone mineral density in young, non-cirrhotic patients with chronic viral hepatitis, FARMACIA, 2022, Vol. 70, 2, 279-286, **IF:1,433 (contributie egală cu primul autor)**

AP-5. **Lazar M**, Barbu EC, Chitu CE, Anghel AM, Niculae CM, Manea ED, Damalan AC, Bel AA, Patrascu RE, Hristea A, Ion DA. Mortality Predictors in Severe SARS-CoV-2 Infection. Medicina (Kaunas). 2022 Jul 18;58(7):945. doi: 10.3390/medicina58070945 **IF:2,948 (prim autor)**



AP-6. Lazar M, Barbu EC, Chitu CE, Anghel AM, Niculae CM, Manea ED, Damalan AC, Bel AA, Patrascu RE, Hristea A, Ion DA. Pericardial Involvement in Severe COVID-19 Patients. Medicina (Kaunas). 2022 Aug 12;58(8):1093. doi: 10.3390/medicina58081093. IF:2,948 (prim autor)

AP-7. Lazar M, Barbu EC, Chitu CE, Tiliscan C, Stratan L, Arama SS, Arama V, Ion DA. Interstitial Lung Fibrosis Following COVID-19 Pneumonia. Diagnostics (Basel). 2022 Aug 22;12(8):2028. doi: 10.3390/diagnostics12082028 IF:3,992 (prim autor)

AP-8. Dumea E, Lazar M, Barbu EC, Chitu CE, Ion DA. Pulmonary Involvement in SARS-CoV-2 Infection Estimates Myocardial Injury Risk. Medicina (Kaunas). 2022 Oct 11;58(10):1436. doi: 10.3390/medicina58101436. IF:2,948 (autor corespondent)

AP-9. Mihai N, Lazar M, Tiliscan C, Barbu EC, Chitu CE, Stratan L, Ganea OA, Arama SS, Ion DA, Arama V. Predictors of Liver Injury in Hospitalized Patients with SARS-CoV-2 Infection. Medicina (Kaunas). 2022 Nov 23;58(12):1714. doi: 10.3390/medicina58121714 IF:2,948 (autor corespondent)

AP-10. Tuculeanu, G.; Barbu, E.C.; Lazar, M.; Chitu-Tisu, C.E.; Moisa, E.; Negoita, S.I.; Ion, D.A. Coagulation Disorders in Sepsis and COVID-19—Two Sides of the Same Coin? A Review of Inflammation– Coagulation Crosstalk in Bacterial Sepsis and COVID-19. J. Clin. Med. 2023, 12, 601. <https://doi.org/10.3390/jcm12020601> IF=4,964 (autor corespondent)

AP-11. Pop E, Mărdărescu M, Lazăr M, Rusu MC, Ion DA. c-Kit expression in somatosensory nuclei of lower medulla oblongata. Rom J Morphol Embryol. 2013;54(3 Suppl):721-4 (IF 0,723) (contributie egală cu primul autor)

AP-12. Stratan L., Tiliscan C., Arama V., Lazar M., Visan A., Ganea O., Trifonescu M., Arama S., Ion D.. COVID-19 associated coagulopathy is correlated with increased age and markers of inflammation response. Revista Romana de Medicina de Laborator. 2021;29(4): 387-394. <https://doi.org/10.2478/rrlm-2021-0031>, IF:1,027 (contributie egală cu primul autor)



AP-13. Lazăr M, Ion DA, Streinu-Cercel A, Bădărău AI. Fahr's syndrome: diagnosis issues in patients with unknown family history of disease. Rom J Morphol Embryol. 2009;50(3):425-8. **IF=0 (prim autor)**

AP-14. Lazăr M, Barbu EC, Chițu CE, Ștefan M, Ion DA. Ultrasound markers in early diagnosis of asymptomatic chronic hepatitis. A prospective study. Germs. 2022 Mar 31;12(1):54-62. doi: 10.18683/germs.2022.1306 **IF: 0 (prim autor)**

AP-15. Lazăr MI, Ion DA. Vascular diaphragmatic hernia in a patient with cirrhosis first case report. Eur J Med Res. 2012 Jun 14;17(1):16. doi: 10.1186/2047-783X-17-16. **IF=1,02 (prim autor)**

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 | 10 |

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

CA1. Arama V, Tiliscan C, Streinu-Cercel A, Ion D, Mihailescu R, Munteanu D, Hristea A, Arama SS; SLD-ART study group. Insulin resistance and adipokines serum levels in a caucasian cohort of hiv-positive patients undergoing antiretroviral therapy: a cross sectional study. BMC Endocr Disord. 2013 Jan 26;13:4. doi: 10.1186/1472-6823-13-4 (**IF 1,94**)

CA2. Mihai N, Tiliscan C, Visan CA, Stratan L, Ganea O, Arama SS, Lazar M, Arama V. Evaluation of Drug-Induced Liver Injury in Hospitalized Patients with SARS-CoV-2 Infection. Microorganisms. 2022 Oct 17;10(10):2045. doi: 10.3390/microorganisms10102045 **IF:4,926**



CA3. Cristina Emilia Chitu-Tisu, Ecaterina Constanta Barbu, Mihai Lazar, Razvan Ionescu, Mihai Bojinca, Daniela Adriana Ion, Anca Ioana Badarau, An overview of bone disease in HIV-infected patients, *Acta Medica Mediterranea*, 2015, 31: 1139-1151. **IF: 0,11**

CA4. Barbu EC, Chițu-Tișu CE, Lazăr M, Olariu CM, Olteanu D, Bojincă M, Abagiu AO, Aramă V, Ion DA, Bădărău IA. Body Composition Changes in Patients with Chronic Hepatitis C. *J Gastrointest Liver Dis.* 2016 Sep;25(3):323-9. doi: 10.15403/jgld.2014.1121.253.hpc., **IF:1,891**

CA5. Chițu-Tișu CE, Barbu EC, Lazăr M, Bojincă M, Tudor AM, Hristea A, Abagiu AO, Ion DA, Bădărău AI. Body composition in HIV-infected patients receiving highly active antiretroviral therapy. *Acta Clin Belg.* 2017 Feb;72(1):55-62. doi: 10.1080/17843286.2016.1240426., **IF: 0,37**

CA6. Barbu EC, Chițu-Tișu CE, Lazăr M, Olariu C, Bojincă M, Ionescu RA, Ion DA, Bădărău IA. Hepatic Osteodystrophy: A Global (Re)View of the Problem. *Acta Clin Croat.* 2017 Sep;56(3):512-525. doi: 10.20471/acc.2017.56.03.19. **IF: 0,497**

CA7. Negru AR, Tiliscan C, Tudor AM, Munteanu DI, Popescu C, Lazar M, Streinu-Cercel A, Arama V, Arama SS. BONE QUALITY IN A YOUNG COHORT OF HIV-POSITIVE PATIENTS. *Acta Endocrinol (Buchar).* 2019 Oct-Dec;15(4):447-453. doi: 10.4183/aeb.2019.447, **IF: 0,55**

CA8. Benea SN, Lazar M, Hristea A, Hrisca RM, Niculae CM, Moroti RV. CENTRAL HYPOTHYROIDISM IN SEVERE SEPSIS. *Acta Endocrinol (Buchar).* 2019 Jul-Sep;15(3):372-377. doi: 10.4183/aeb.2019.372 **IF: 0,55**

CA9. Laurențiu Mihăiță Stratan, Cătălin Tilișcan, Mihai Lazăr, Constanța Angelica Vișan, Sorin Stefan Aramă, Nicoleta Mihai, Oana Ganea, Victoria Aramă, Andreea Letiția Arsene, Daniela Adriana Ion, Real-life comparison of tocilizumab and anakinra associated with corticosteroid use in a cohort of hospitalized patients with sars-cov-2 infection, *Farmacia*, 2022, Vol. 70, 1,17-22, **IF:1,433**



CA10. Niculae CM, Anghel AM, Militaru ED, Tîrlescu LG, Lazar M, Hristea A. Acute Pulmonary Artery Thrombosis despite Anticoagulation in Patients with COVID-19 Pneumonia: A Single-Center Retrospective Cohort Study. J Clin Med. 2022 May 7;11(9):2633. doi: 10.3390/jcm11092633. IF: 4,242

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 | 32,181 |

Criteriu îndeplinit:

DA NU

4. Indexul Hirsch

| Criteriul | Standard minim | Realizat |
|--------------|----------------|----------|
| Index Hirsch | 6 | 7 |

Criteriu îndeplinit:

DA NU

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

Data

29.03.2023

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”;

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



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



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 adeverințe).*
5. *Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI; **factorul de impact 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”);*