



**Anexa 2a**

**VERIFICARE ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE**

DA

NU

Director CSUD.....

**FIȘA DE VERIFICARE**

a îndeplinirii standardelor minimale 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: STĂNESCU

Prenume: ANA MARIA ALEXANDRA

**1. Doctor în științe**

DA

NU

Titlul tezei de doctorat: Corelarea factorilor interdisciplinari în managementul psoriazisului cu implicarea sindromului metabolic și al nivelului vitaminei D în evoluția severității contextului clinic.

Ordinul de confirmare: 5298 din 05.10.2017.

**II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minimale 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	24
---	----	----

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

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

AP1 – Stanescu AMA, Simionescu AA, Diaconu CC. Oral Vitamin D Therapy in Patients with Psoriasis. *Nutrients*. 2021; 13(1):163. <https://doi.org/10.3390/nu13010163> (IF - 5.717)

AP2 - Stanescu AMA, Simionescu AA, Florea M, Diaconu CC. Is Metformin a Possible Beneficial Treatment for Psoriasis? A Scoping Review. *Journal of Personalized Medicine*. 2021; 11(4):251. <https://doi.org/10.3390/jpm11040251> (IF - 4.945)

AP3 - Stanescu, A.M., Totan, A., Mircescu, D., Diaconescu, S., Bratu, O.G., Fekete, L. ... Diaconu, C.C. Assessment of suicidal behavior in dermatology (Review). *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2020; 20: 73-77. <https://doi.org/10.3892/etm.2019.8145> (IF - 2.447)

AP4 - Simionescu AA, Danciu BM, Stanescu AMA. State-of-the-Art Review of Pregnancy-Related Psoriasis. *Medicina*. 2021; 57(8):804. <https://doi.org/10.3390/medicina57080804> (IF - 2.43)

AP5 - Simionescu AA, Stanescu AMA. Missed Down Syndrome Cases after First Trimester False-Negative Screening—Lessons to be Learned. *Medicina*. 2020; 56(4):199. <https://doi.org/10.3390/medicina56040199> (IF - 2.43)

AP6 - Simionescu AA, Cirstoiu MM, Cirstoiu C, Stanescu AMA, Crețu B. Current Evidence about Developmental Dysplasia of the Hip in Pregnancy. *Medicina*. 2021; 57(7):655. <https://doi.org/10.3390/medicina57070655> (IF - 2.43)



AP7 - Diaconescu S, Strat S, Balan GG, Anton C, Stefanescu G, Ioniuc I, Stanescu AMA. Dermatological Manifestations in Pediatric Inflammatory Bowel Disease. *Medicina*. 2020; 56(9):425. <https://doi.org/10.3390/medicina56090425> (IF - 2.43)

AP8 - Iorga, L., Marcu, R.D., Diaconu, C.C., Stanescu, A.M., Stoian, A.P., Mischianu, D.L. ... Bratu, O.G. Penile carcinoma and HPV infection (Review). *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2020; 20: 91-96. <https://doi.org/10.3892/etm.2019.8181> (IF - 2.447)

AP9 - Bratu, O.G., Diaconu, C.C., Mischianu, D.L., Constantin, T., Stanescu, A.M., Bungau, S.G. ... Marcu, R.D. (2019). Therapeutic options in patients with biochemical recurrence after radical prostatectomy (Review). *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2019; 18: 5021-5025. <https://doi.org/10.3892/etm.2019.7916> (IF - 1.785)

AP10 - Stanescu, AMA., Grajdeanu, IV., Totan, A., Miricescu, D., Serban, B., Buhas, CL., Radavoi, DG., The Complex Context of the Involvement of Vitamin D Deficiency in Obesity. *Rev. Chim.* 2019; 70(10): 3654-3656. <https://doi.org/10.37358/RC.19.10.7615> (IF - 1.755)

AP11 - Stanescu, A.M.A., Stefani, C., Grajdeanu, I.V., Serban, B., Ciobanu, G., Diaconu, C.C., Severity of Psoriasis Associated with Metabolic Syndrome, *Rev. Chim.* 2019; 70(6): 2072-2079. <https://doi.org/10.37358/RC.19.6.7278> (IF - 1.755)

AP12 - Stanescu AMA, Grajdeanu IV, Serban B, Diaconu CC. Distribution of Cardiovascular Risk Factors in Patients with Psoriasis. *Rev. Chim.* 2019;70(5):1643-1648. <https://doi.org/10.37358/RC.19.5.7185> (IF 1.755)

AP13 - Stanescu AMA, Grajdeanu IV, Iancu MA, Stoian AP, Bratu OG, Socea B, Socea LI, Diaconu CC. Correlation of Oral Vitamin D Administration with the Severity of Psoriasis and the Presence of Metabolic Syndrome. *Rev. Chim.* 2018;69(7):1668-1672. <https://doi.org/10.37358/RC.18.7.6391> (IF - 1.755)



AP14 - Spinu, D. A., Bratu, O. G., Bumbu, A., STANESCU, A. M. A., Marcu, D. R., Cherciu, A., ... & Mischianu, D. (2019). Renal Failure in Pelvic Organ Prolapse. *Rev. Chim.* 2019; 70(9): 3354-3356. <https://doi.org/10.37358/RC.19.9.7548> (IF - 1.755)

AP15 - Gheorghe, G., Stoian, A. P., Gaman, M. A., Socea, B., Neagu, T. P., Stanescu, A. M. A., ... & Diaconu, C. C. The benefits and risks of antioxidant treatment in liver diseases. *Rev Chim.* 2019; 70(2): 651-655. <https://doi.org/10.37358/RC.19.2.6977> (IF - 1.755)

AP16 - Popa AR, Vesa CM, Uivarosan D, Jurca CM, Isvoranu G, Socea B, Stanescu AMA, Iancu MA, Scarneciu I, Zaha DC. Cross Sectional Study Regarding the Association Between Sweetened Beverages Intake, Fast-food Products, Body Mass Index, Fasting Blood Glucose and Blood Pressure in the Young Adults from North-western Romania. *Rev. Chim.* 2019;70(1):156-160. <https://doi.org/10.37358/RC.19.1.6872> (IF - 1.755)

AP17 - Manea M, Marcu D, Stoian AP, Gaman MA, Gaman AM, Socea B, Neagu TP, Stanescu AMA, Bratu OG, Diaconu CC. Heart Failure with Preserved Ejection Fraction and Atrial Fibrillation A review. *Rev. Chim.* 2018;69(11):3280-3284. <https://doi.org/10.37358/RC.18.11.6730> (IF - 1.605)

AP18 - Spinu AD, Marcu RD, Socea B, Diaconu CC, Scarneciu I, Scarneciu C, Bodean OM, Dragomirescu RIF, Stanescu AMA, Mischianu DLD, Bratu OG. Ureteral JJ Stent - Which One is Better?. *Rev. Chim.* 2018;69(8):2061-2063. <https://doi.org/10.37358/RC.18.8.6473> (IF - 1.605)

AP19 - Diaconu CC, Stanescu AMA, Stoian AP, Tincu RC, Cobilinschi C, Dragomirescu RIF, Socea B, Spinu DA, Marcu D, Socea LI, Bratu OG. Hyperkalemia and Cardiovascular Diseases: New Molecules for the Treatment. *Rev. Chim.* 2018 ;69(6):1367-1370. <https://doi.org/10.37358/RC.18.6.6326> (IF - 1.605)

AP20 - Diaconu CC, Manea M, Iancu MA, Stanescu AMA, Socea B, Spinu DA, Marcu D, Bratu OG. Hyponatremia in Patients with Heart Failure: a Prognostic Marker. *Rev. Chim.* 2018;69(5):1071-1074. <https://doi.org/10.37358/RC.18.5.6263> (IF - 1.605)



AP21 - Diaconu, C.C., Dragoi, C.M., Bratu, O.G., Neagu, T.P., Pantea Stoian, A., Cobelschi, P.C., Nicolae, A.C., Iancu, M.A., Hainarosie, R., Stanescu, A.M.A. and Socea, B., New approaches and perspectives for the pharmacological treatment of arterial hypertension. *Farmacia*. 2018; 66(3):408-415. DOI10.31925/farmacia.2018.3.4 (IF – 1.527)

AP22 - Draghici T, Negreanu L, Bratu OG, Stoian AP, Socea B, Neagu TP, Stanescu AMA, Manuc D, Diaconu CC. Paraneoplastic syndromes in digestive tumors: a review. *Rom Biotechnol Lett*. 2019; 24( 5): 813-819. doi: 10.25083/rbl/24.5/813.819 (IF – 0.590)

AP23 - Manea, M., Marcu, D., Motofei, I., Socea, B., Stoian, A. P., Bratu, O. G., Gaman IA, Gaman AM, Stanescu AMA, ... & Diaconu, C. Cardiovascular risk in patients with inflammatory bowel diseases: a review. *Rom Biotechnol Lett*. 2019; 24(2): 366-373. doi: 10.25083/rbl/24.2/366.373 (IF – 0.590)

AP24 - Kozma, A., Clevet, O., Traila, A., Ursu, E., Jinca, C., Oancea, R., ... & Arghirescu, S. The impact of replacement therapy on dental health in haemophilia. *Rom J Leg Med*. 2019; 27(2): 200-204. DOI:10.4323/rjlm.2019.200 (IF - 0.480)

## 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	17

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

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

CA1 - Găman M-A, Dobrică E-C, Cozma M-A, Antonie N-I, Stănescu AMA, Găman AM, Diaconu CC. Crosstalk of Magnesium and Serum Lipids in Dyslipidemia and Associated



Disorders: A Systematic Review. Nutrients. 2021; 13(5):1411.  
<https://doi.org/10.3390/nu13051411> (IF - 5.717)

CA2 - Crismaru, I., Pantea Stoian, A., Bratu, O.G. et al. Low-density lipoprotein cholesterol lowering treatment: the current approach. *Lipids Health Dis.* 2020; 19; 85.  
<https://doi.org/10.1186/s12944-020-01275-x> (IF - 3.876)

CA3 - Jichitu A, Bungau S, Stanescu AMA, Vesa CM, Toma MM, Bustea C, Iurciuc S, Rus M, Bacalbasa N, Diaconu CC. Non-Alcoholic Fatty Liver Disease and Cardiovascular Comorbidities: Pathophysiological Links, Diagnosis, and Therapeutic Management. *Diagnostics.* 2021; 11(4):689. <https://doi.org/10.3390/diagnostics11040689> (IF - 3.706)

CA4 - Plotogea O-M, Ilie M, Bungau S, Chiotoroiu AL, Stanescu AMA, Diaconu CC. Comprehensive Overview of Sleep Disorders in Patients with Chronic Liver Disease. *Brain Sciences.* 2021; 11(2):142. <https://doi.org/10.3390/brainsci11020142> (IF - 3.394)

CA5 - Florea M, Lazea C, Gaga R, Sur G, Lotrean L, Puia A, Stanescu AMA, Lupsor-Platon M, Florea H, Sur ML. Lights and Shadows of the Perception of the Use of Telemedicine by Romanian Family Doctors During the COVID-19 Pandemic. *Int J Gen Med.* 2021;14:1575-1587 <https://doi.org/10.2147/IJGM.S309519> (IF - 2.466)

CA6 - Iorga, R.A., Bacalbasa, N., Carsote, M., Bratu, O.G., Stanescu, A.A., Bungau, S. ... Diaconu, C.C. Metabolic and cardiovascular benefits of GLP-1 agonists, besides the hypoglycemic effect (Review). *Experimental and Therapeutic Medicine.* 2020; 20: 2396-2400. <https://doi.org/10.3892/etm.2020.8714> (IF - 2.447)

CA7 - Laslo, C.L., Bacalbasa, N., Stanescu, A.A., Carsote, M., Bungau, S., Rus, M. ... Diaconu, C.C. New oral anticoagulants - possible extension to other indications (Review). *Experimental and Therapeutic Medicine.* 2020; 20: 2401-2405. <https://doi.org/10.3892/etm.2020.8713> (IF - 2.447)

CA8 - Spinu, A.D., Bratu, O.G., Diaconu, C.C., Stanescu, A.M., Bungau, S., Fratila, O. ... Mischianu, D.L. Botulinum toxin in low urinary tract disorders - over 30 years of practice



(Review). *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2020; 20: 117-120.  
<https://doi.org/10.3892/etm.2020.8664> (IF - 2.447)

CA9 - Lotrean LM, Popa I, Florea M, Lazea C, Stanescu AMA, Lencu C. Actual Weight, Perceived Weight and Desired Weight of Romanian School Children by Parents and Children. *Medicina*. 2021; 57(4):333. <https://doi.org/10.3390/medicina57040333> (IF - 2.43)

CA10 - Iancu MA, Mateiciuc I-I, Stanescu A-MA, Matei D, Diaconu CC. Therapeutic Compliance of Patients with Arterial Hypertension in Primary Care. *Medicina*. 2020; 56(11):631. <https://doi.org/10.3390/medicina56110631> (IF - 2.43)

CA11 - Tarciuc P, Stanescu AMA, Diaconu CC, Paduraru L, Duduciuc A, Diaconescu S. Patterns and Factors Associated with Self-Medication among the Pediatric Population in Romania. *Medicina*. 2020; 56(6):312. <https://doi.org/10.3390/medicina56060312> (IF - 2.43)

CA12 - Horodinschi R-N, Stanescu AMA, Bratu OG, Pantea Stoian A, Radavoi DG, Diaconu CC. Treatment with Statins in Elderly Patients. *Medicina*. 2019; 55(11):721. <https://doi.org/10.3390/medicina55110721> (IF - 1.467)

CA13 - Dumitrascu, M. C., Stanescu, A. M. A., Bejan, C., Sandru, F., Toader, D. O., Radavoi, D. G., ... & Diaconu, C. C. (2019). Obesity and its implications on stress urinary incontinence. *Rev. Chim.* 2019; 70(10): 3660-3662. <https://doi.org/10.37358/RC.19.10.7617> (IF - 1.605)

CA14 - Reil, P. M., Maghiar, T. T., Seidl, K., Borza, C., Nunkoo, V., Buhas, C. L., ... & Pusta, C. T. J. The Role of BCL2 Protein and Tumour Protein p53 in Septic Cardiomyopathy. *Rev Chim.* 2019; 70(11): 3843-3846. <https://doi.org/10.37358/RC.70.11.7656> (IF - 1.605)

CA15 - Motorca MA, Buhas CL, Bungau SG, Judea-Pusta CT, Nicula CA, Rus M, Stanescu AMA, Venter AC, Diaconu CC, Marian P. The morphological characteristics of the physically abused child. Report of a case and literature review. *Rom J Morphol Embryol* 2020, 61(1):261–265. doi: 10.47162/RJME.61.1.31 (IF – 1.033)



CA16 - Petrisor A, Peagu R, Badiu D C , Stanescu A M A , Moldoveanu A C, et al. Can Non-Invasive Methods Be Clinically Useful for Diagnosis and Severity of Portal Hypertension?, Hepat Mon. 2020 20(5): e99974. doi: 10.5812/hepatmon.99974. (IF – 0.66)

CA17 - Miricescu D, Stănescu AMA, Lazarescu H, Kozma A, Totan A, Ștefani C, Rădulescu R, Greabu M. Hypercaloric diet contributes to beta cell apoptosis in type 2 diabetes. Rom J Leg Med. 2019; 27(3): 217-220 DOI:10.4323/rjlm.2019.217 (IF – 0.363)

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	48.953

Criteriu îndeplinit:

DA  NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	9

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

18.08.2021



# UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



## **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 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”);