



**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: ȘEF DE LUCRĂRI

Nume: SIMIONESCU ANCA ANGELA

Prenume:

**1. Doctor în științe**

DA

NU

Titlul tezei de doctorat: Studiu comparativ asupra protocoalelor de diagnostic prenatal al defectelor congenitale

Ordinul de confirmare: 4202/27.07.2001

**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	14



**Criteriu îndeplinit:**

DA       NU

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

1. **AP1 Anca Angela Simionescu**, Ana Maria Alexandra Stanescu, Florin Dan Popescu . State-of-the Art on Biomarkers for anaphylaxis in obstetrics. Life 2021,11,870.1-22.**Impact factor 3,817**
2. **AP2 Anca Angela Simionescu** , Bianca Mihaela Danciu, Ana Maria Alexandra Stanescu. State-of-the-art of psoriasis in pregnancy. Medicina , 2021, 57, 804; 1-16. **Impact Factor 2,43**
3. **AP 3 Matei-Alexandru Cozma**, Mihnea-Alexandru Găman , Elena-Codruța Dobrică, Steluța Constanța Boroghină, Mihaela Adela Iancu, Sanda Maria Cretoiu , **Anca Angela Simionescu**. A Glimpse at the Size of the Fetal Liver - Is It Connected with the Evolution of Gestational Diabetes? Int J Mol Sci 2021,22,7866. Pp.1-17 ,**Impact factor 5, 923**
4. **AP4 Anca Angela Simionescu**, Monica Mihaela Cîrstoiu, Catalin Cîrstoiu, Ana Maria Alexandra Stănescu , Bogdan Crețu. Current evidence about developmental dysplasia of the hip in pregnancy. Medicina 2021 , 57, 655,pp.1-12, **Impact factor 2.43**
5. **AP5 Șerban Nastasia #, Anca Angela Simionescu #\***, Jean Jacques Tuech , Horace Roman.Recommendations for a combined laparoscopic and transanal approach in treating deep endometriosis of the lower rectum – the Rouen technique. JPM 2021,11, 408,pp.1-12 . **Impact factor 4,436**
6. **AP6 Anca A Simionescu**, Ali Saphia, M. Cinteza, A Filipescu. Selecting anticoagulation regimen to fit the pregnancy in women with mechanical cardiac valvular prostheses . Farmacia 2021:69(2): pp.231-237. **Impact factor 1,6**
7. **AP7 Ana Maria Alexandra Stanescu, Anca Angela Simionescu \***, Mira Florea, Camelia Cristina Diaconu Is Metformin a Possible Beneficial Treatment for Psoriasis? A Scoping Review. J. Pers. Med. 2021, 11(4), 251; pp 1-12. **Impact factor=4, 433**
8. **AP8 Ana Maria Alexandra Stanescu, Anca Angela Simionescu\***, Camelia Cristina Diaconu. Oral Vitamin D Therapy in Patients with Psoriasis . Nutrients 2021:13 (1) :163, pp.1-12. **Impact factor =4.546**
9. **AP9 Anca A Simionescu** , Alexandra Horobet Lucian Belascu, Dragos Mircea Median. Real-World Data Analysis of Pregnancy-Associated Breast Cancer at aTertiary-Level Hospital In Romania . Medicina 2020, 56(10), 522;pp.1-14. **Impact factor =1.205**
10. **AP10 Alexandra Horobet, Anca A Simionescu\***, Dan Gabriel Dumitrescu, Lucian Belascu-Europe's war against COVID-19:a map of countries' disease vulnerability using mortality indicators . Int.J. Environ Res Public Health 2020 ,17,6565; pp.1-19, **Impact factor 2.849**



11. **AP11 Anca A Simionescu\***, Ana Maria Alexandra Stănescu . Missed Down syndrome cases after first trimester false negative screening : lessons to be learned *Medicina* ; 2020: 56 , pp. 1-12. **Impact factor 1.46**
12. **AP12 Anca A Simionescu**, Claudia V Georgescu, Mirela C Ghilusi , Sabrina I Stoica, Dragos M Median - Advanced metastatic breast cancer in pregnancy : the imperative of physical breast examination in pregnancy. *Rom J Morphol Embryol* 2017, 58(2), pp.645-650 .**Impact factor 0.912**  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28730256>. citat de 5 ori
13. **AP13 Anca A Simionescu**, Natalia F Buinoiu, Nicoleta Berbec . Von Willebrand Disease type 2 in Pregnancy – a critical clinical association *Transf and Apheresis Science* 56; 2017; 269-271. **Impact factor 1.13**
14. **AP14 AA Simionescu**, D Median. Chemotherapy for breast cancer during pregnancy and postpartum: a retrospective descriptive study. *Farmacia* 2015; 63; 3: 417-21. **Impact factor 1.162**

AP2

.....

APn

## 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	5

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

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

**CA1.** 2. Boghitoiu D, Grama A, Pop T, **Simionescu A**, Ghita I, Ulmeanu CE, Nitescu VG. The role of microRNAs as a diagnostic biomarkers in the early prediction of acetaminophen-induced liver injury. *Farmacia* 2021: 69 (4): 785-791. Impact factor 1,6

**CA2.2.** D Cretoiu, SM Cretoiu, AA Simionescu, LM Popescu . Telocytes, a distinct type of cell among the stromal cells present in the lamina propria of jejunum .*Histology and Histopatology* 2012,27,pp.1067-1078,Factor de impact 2, 281.

**CA2.3.** SM Cretoiu , **AA Simionescu** , L Caravia, A Curici, D Cretoiu, LM Popescu . Complex effects of imatinib on spontaneous and oxytocin-induced contractions in human non-pregnant myometrium in *Acta Physiologica Hungarica*, 98(3), pp329-338 (2011) , Impact Factor 0.3, 40, 55.

*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](http://www.umfcd.ro)



**CA2.4.L.** M. Popescu, C Vidulescu, A Curici, L Caravia, **A. A. Simionescu**, S M. Ciontea, S Simion. Imatinib inhibits spontaneous rhythmic contractions of human uterus and intestine .European Journal of Pharmacology 546(2006) 177-181 , Impact Factor 2,592 , 61 ,82.

**CA2.5. AA Simionescu**, N Berbec - Misinterpretation of hematological changes in pregnancy and postpartum hemorrhage due to leukemia in pregnancy. Journal of Reproductive Medicine 2017; 62(4) : 463-465. Factor de impact 0.452.

**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	38,333

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

**4. Indexul Hirsch**

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	6

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  
30.08.2021

Semnătura candidatului

**Note asupra metodei de calcul:**



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



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 adevărinite).
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”);