

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor minimale pentru participarea la concursul de ocupare a postului didactic de CONFERENȚIAR UNIVERSITAR în cadrul U.M.F. "Carol Davila" din București

Facultatea de Medicină, Facultatea de Farmacie, Facultatea de Moașe și Asistență Medicală

I. Date despre candidat

Nume: PĂCURAR

Prenume: DANIELA

II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minimale necesare și obligatorii prevăzute în Ordinul Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016

1. Articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de autor principal

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole ISI <i>in extenso</i> în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de autor principal	6	7

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

Nr. Crt.	Autori	Tip autor prim, contribuție egală, ultim, corespondent și link către revistă sau către documentul scanat în care este menționată explicit contribuția egală sau statutul de autor corespondent	Titlu articol	Revista	An	Volu m	Pagini	Factor de impact
AP-1	Tarța-Arsene O, Leanca M, Dică A, Bran E, Rad F, Timnea O, Păcurar D, Velescu BS, Nicolae AC, Drăgoi CM	Contribuție egală https://farmaciajournal.com/arhiva/201704/art-10-Velescu Bruno 550-556.pdf	Dietary omega-3 fatty acids supplementation for attention deficit with hyperactivity disorder in epileptic children	Farmácia	2017	65 (4)	550-6	1,099
AP-2	Păcurar D, Dijmărescu I, Dijmărescu A, Pavelescu M, Andronie M, Becheanu C	Primul autor doi: 10.3892/etm.2019.8144. Epub 2019 Oct 30.PMID: 31819772 https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2019.8144	Autoimmune phenomena in treated and naive pediatric patients with chronic viral hepatitis.	Exp Ther Med.	2019 Dec	18(6):	5101-4	2.751
AP-3	Becheanu CA, Tincu IF, Smadeanu RE, Coman OA, Coman L, Tincu RC, Pacurar D	Ultimul autor https://farmaciajournal.com/wp-content/uploads/2019-03-art-20-Becheanu Tincu Pacurar 511-516.	Benefits of oligofructose and inuline in management of functional diarrhea in children—Interventional study	Farmacia	2019	67	3511-6	1,099
AP-4	Dijmărescu I, Guță OM, Brezeanu LE, Dijmărescu AD, Becheanu CA, Păcurar D.	Ultimul autor doi:10.3390/children9081136.PMID: 36010027 https://mdpi-res.com/d_attachment/children/children-09-1136/article_deploy/children-09-01136-v2.pdf?version=1659260358	Drug-Induced Hepatitis in Children: The Experience of a Single Center in Romania	Children (Basel).	2022 Jul	29;9(8)	1136 (1-10)	2.863

AP-5	Jugulete G, Pacurar D, Pavelescu ML, Safta M, Gheorghe E, Borcoş B, Pavelescu C, Oros M, Merişescu M	Contributie egala doi: 10.3390/children9091282.PMID : 36138590 https://mdpi-res.com/d_attachment/children/children-09-1282/article_deploy/children-09-01282-2.pdf?version=1663754164	Clinical and Evolutionary Features of SARS-CoV-2 Infection (COVID-19) in Children, a Romanian Perspective.	Children (Basel).	2022 Aug	25;9(9)	1282 (1-13)	2.863
AP-6	Niță AF, Păcurar D	Ultimul autor Epub 2019 Feb 28.PMID: 30703247 https://doi.org/10.1111/apa.14730	Adequacy of scoring systems in diagnosing paediatric autoimmune hepatitis: retrospective study using a control group children with Hepatitis B infection.	Acta Paediatr.	2019 Sep	108(9)	1717-1724	2.916
AP-7	Lesanu G, Raluca MV, Becheanu AD, Stocklosa MI, Dijmarescu I, Coroleuca A, Lemeni D, Macovei IS, Nistor I, Pacurar D	Ultimul autor https://hrcak.srce.hr/file/296033	Infekcija bakterijom Clostridium diffi cile u djece: značajke i liječenje– istraživanje u jednom centru u Rumunjskoj	Paediatrica Croatica	2017	61 (2),	65-69	IF 0.077

Criteria îndeplinit:

DA

NU

2. Articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de coautor

Criteria	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate, în calitate de coautor	3	5

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact, pentru realizarea standardelor minime.

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
CA-1	Lesanu G, Becheanu CA, Vlad RM, Pacurar D, Tincu IF, Smadeanu RE.	Clinical characteristics of rotavirus diarrhea in hospitalized Romanian infants. doi:10.1097/INF.0b013e3182706152. PMID: 22929174 https://pdfs.journals.lww.com/pidj/2013/01000/Clinical_Characteristics_of_Rotavirus_Diarrhea_in.28.pdf?	Pediatr Infect Dis J.	2013 Jan	32(1)	89-91	2.723
CA-2	Țincu IF, Păcurar D, Țincu RC, Becheanu C	Influence of Protein Intake during Complementary Feeding on Body Size and IGF-I Levels in Twelve-month-old Infants. doi: 10.4274/balkanmedj.galenos.2019.2019.6.5. Epub 2019 Oct 9. PMID: 31594287 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6934007/pdf/BMJ-37-54.pdf	Balkan Med J	2019 Dec	20;37(1)	54-55.	3.570
CA-3	LA Popescu, B Virgolici, D Păcurar, O Timnea, AE Ranetti, D Orășeanu,	Beneficial effects of Omega-3 fatty acids in nonalcoholic fatty liver disease, in child-hood obesity https://farmaciajournal.com/arhiva/201303/art.18.popescu%20598-608.pdf	Farmacia	2013	3 (61),	598-608	1,099
CA-4	Pop TL, Aldea CO, Delean D, Bulata B, Boghițoiu D, Păcurar D, Ulmeanu CE, Grama A	The Role of Predictive Models in the Assessment of the Poor Outcomes in Pediatric Acute Liver Failure. doi: 10.3390/jcm11020432. PMID: 35054127 https://mdpi-res.com/d_attachment/jcm/jcm-11-00432/article_deploy/jcm-11-00432-v2.pdf?version=1642402018	J Clin Med	2022 Jan	11(2)	432	4.964
CA-5	Balanescu L, Cardoneanu A, Stanciu G, Balanescu	Hypertriglyceridemia Induced Acute Pancreatitis Caused by a Novel LIPC Gene Variant in a Pediatric Patient.. doi: 10.3390/children 9020188. PMID: 35204909	Children (Basel)	2022 Feb 2	9(2)	188	2.863

R, Minulescu C, Pacurar D, Moga A	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6586743 ∟ (case report)					
--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Criteriu îndeplinit:

DA

NU

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

Criteriul	Standard minim	Realizat (suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI Web of Science Clarivate)
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	6	18.42

Lucrările care sunt luate în considerare pentru calculul sumei factorului cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste cotate ISI

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
L1.	Tarța-Arsene O, Leanca M, Dică A, Bran E, Rad F, Timnea O, Păcurar D, Velescu BS, Nicolae AC, Drăgoi CM	Dietary omega-3 fatty acids supplementation for attention deficit with hyperactivity disorder in epileptic children	Farmácia	2017	65 (4)	550-6	1,099
L2.	Păcurar D, Dijmărescu I,	Autoimmune phenomena in treated and naive	Exp Ther	2019	18(6):	5101-4	2.751

	Dijmărescu A, Pavelescu M, Andronie M, Becheanu C	pediatric patients with chronic viral hepatitis.	Med.	Dec			
L3	Becheanu CA, Tincu IF, Smadeanu RE, Coman OA, Coman L, Tincu RC, Pacurar D	Benefits of oligofructose and inuline in management of functional diarrhea in children—Interventional study	Farmacia	2019	67	3511-6	1,099
L4	Dijmărescu I, Guță OM, Brezeanu LE, Dijmărescu AD, Becheanu CA, Păcurar D	Drug-Induced Hepatitis in Children: The Experience of a Single Center in Romania	Children (Basel).	2022 Jul	29;9(8)	1136 (1-10)	2.863
L5	Jugulete G, Pacurar D, Pavelescu ML, Safta M, Gheorghe E, Borcoș B, Pavelescu C, Oros M, Merișescu M	Clinical and Evolutionary Features of SARS-CoV-2 Infection (COVID-19) in Children, a Romanian Perspective.	Children (Basel).	2022 Aug	25;9(9)	1282 (1-13)	2.863
L6	Niță AF, Păcurar D	Adequacy of scoring systems in diagnosing paediatric autoimmune hepatitis: retrospective study using a control group children with Hepatitis B infection.	Acta Paediatr.	2019 Sep	108(9)	1717-1724	2.916
L7	Lesanu G, Raluca MV, Becheanu AD, Stocklosa MI, Dijmarescu I, Coroleuca A, Lemeni D, Macovei IS, Nistor I, Pacurar D	Infekcija bakterijom Clostridium diffi cile u djece: značajke i liječenje—istraživanje u jednom centru u Rumunjskoj https://hrcak.srce.hr/file/296033	Paediatrica Croatica	2017	61 (2)	65-69	0,077
L8	Păcurar D, Leșanu G, Dijmărescu I, Tincu IF, Gherghiceanu M, Orășeanu D	Genetic disorder in carbohydrates metabolism: hereditary fructose intolerance associated with celiac disease. D...; PMID: 29250698 https://rjme.ro/RJME/resources/files/Pacurar_Daniel_a_RJME_2017_58_3.pdf (case report)	Rom J Morphol Embryol	2017	58(3):	1109-1113	0,912
L9	Păcurar D, Dijmărescu I, Dijmărescu AD, Romașcanu M, Becheanu CA	A case report on an incidental discovery of congenital portosystemic shunt. doi:10.1097/MD.00000000000016679. PMID: 31374048 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6709	Medicine (Baltimore)	2019 Aug	98(31)	e16679	1.552

		057/ (case report))					
L10	Pacurar D, Tincu I, Muntean A, Lesanu G, Oraseanu D, Cordos I.	CHEST PAIN DUE TO A GIANT THYMOMA IN AN ADOLESCENT BOY. doi: 10.4183/aeb.2016.96.PMID: 31258809 https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6586743/ (case report)	Acta Endocrinol (Buchar)	2016 Jan-Mar	12(1)	96-101	0.877
L11	Vlad RM, Smădeanu ER, Becheanu G, Darie R, Păcurar D.	The diagnostic challenges in a child with intestinal tuberculosis. doi: 10.47162/RJME.62.4.19.PMID: 35673826 https://rjme.ro/RJME/resources/files/VladRalucaMaria_RJME_62_4_2021.pdf (case report)	Rom J Morphol Embryol.	21 Oct-Dec	62(4):	1057-1061	1.411

Criteriu îndeplinit:

DA

NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	4	4

Lucrările care sunt luate în considerare pentru calculul indexului Hirsch (conform Web of Science – Core Collection):

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Numărul de citări
L1.	Tarța-Arsene O, Leanca M, Dică A, Bran E, Rad F, Timnea O, Păcurar D, Velescu BS, Nicolae AC, Drăgoi CM	Dietary omega-3 fatty acids supplementation for attention deficit with hyperactivity disorder in epileptic children	Farmácia	2017	65 (4)	550-6	6
L2.	Niță AF, Păcurar D	Adequacy of scoring systems in diagnosing paediatric autoimmune hepatitis: retrospective study using a control group children with Hepatitis B infection.	Acta Paediatr.	2019 Sep	108(9)	1717-1724	7

L3.	Lesanu G, Becheanu CA, Vlad RM, Pacurar D, Tincu IF, Smadeanu RE.	Clinical characteristics of rotavirus diarrhea in hospitalized Romanian infants. doi:10.1097/INF.0b013e3182706152. PMID: 22929174	Pediatr Infect Dis J.	2013 Jan	32(1)	89-91	5
L4.	Păcurar D, Dijmărescu I, Dijmărescu A, Pavelescu M, Andronie M, Becheanu C	Autoimmune phenomena in treated and naive pediatric patients with chronic viral hepatitis.	Exp Ther Med.	2019 Dec	18(6):	5101-4	4
L5	LA Popescu, B Virgolici, D Păcurar, O Timnea, AE Ranetti, D Orășeanu,	Beneficial effects of Omega-3 fatty acids in nonalcoholic fatty liver disease, in child-hood obesity	Farmacia	2013	3 (61),	598-608	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

29.12.2022

Semnătura candidatului

Note asupra metodei de calcul:

1. va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science Clarivate, 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/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. 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)