



**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: Conferentiar Universitar

Nume: Leru

Prenume: Polliana Mihaela

**1. Doctor în științe**

DA  NU

Titlul tezei de doctorat: „Antileucotrienele in tratamentul astmului bronsic”

Ordinul de confirmare: 4198/29.07.2002

**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	DA



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE  
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



**Criteriu îndeplinit:**

DA       NU

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

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
AP-1	Leru PM	Eosinophilic disorders: evaluation of current classification and diagnostic criteria, proposal of a practical diagnostic algorithm. Review	Clinical and Translational Allergy (CTA) (Q2)	2019	9	1-9	4.232
AP-2	Leru PM, Eftimie AM, Anton VF, Thibaudon M	Five-Year Data on Pollen Monitoring, Distribution and Health Impact of Allergenic Plants in Bucharest and the Southeastern Region of Romania. Original article	Medicina (Q3)	2019	55	1-7	1.429
AP-3	Leru PM	Drug allergies in primary care practice in Romania: A questionnaire –based survey. Short communication.	Allergy, Asthma and Clinical Immunology (AACI) (Q3)	2014	10	1-3	3.194
AP-4	Leru PM, Anton VF, Eftimie AM, Stefanut S	Biologic Pollution Due to Ambrosia (Ragweed) Pollen in Urban Environment of Bucharest	International Journal of Environmental Research and Public Health (IJERPH) (Q2)	2022	19	10613	4,614



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



AP-5	<b>Polliana Mihaela Leru, Vlad Florin Anton, Ioana Adriana Muntean, Carmen Daniela Neagoe, Dumitru Matei</b>	Follow-Up of a Rare Case of Eosinophilic Gastroenteritis Associated with Persistent Blood Eosinophilia and Multiple Food Allergies	Diagnostics (MDPI) (Q2)	2022	12	1381	3.706
AP-6	<b>SERGIU MARIAN CAZACU, ADRIAN SĂFTOIU, SEVASTIȚA IORDACHE, MIRELA- CORINA GHILUȘI, CLAUDIA VALENTINA GEORGESCU, CALIȚA, ELENA DANIELA BURTEA, DAN CÂRȚU, POLLIANA MIHAELA LERU.</b>	Factors predicting occurrence and therapeutic choice in malignant colorectal polyps: a study of 13 years of colonoscopic polypectomy	Romanian Journal of Morphology and Embriology (Q4)	2022	62(4)		1.033



**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE**  
**“CAROL DAVILA” din BUCUREȘTI**



AP-7	<b>Leru PM,</b> Anton VF, Ureche C, Zurac S, Bratu O, Neagoie CD	Mast cell activation syndromes: evaluation of current diagnostic criteria and laboratory tools in clinical practice (Review)	Experimental and Therapeutic Medicine (Q3)	2020	20	2348-2351	2.447
AP-8	<b>Leru PM,</b> Anton VF, Bocsan C, Muntean A, Boda D	Acquired angioedema induced by angiotensin-converting enzyme inhibitors - experience of a hospital-based allergy center	Experimental and Therapeutic Medicine (Q3)	2020	Special issue		2.447
AP-9	<b>Polliana Mihaela Leru,</b> Vlad Florin Anton, Horia Bumbea	Nine-year follow-up of a rare case of Angioedema due to Acquired C1-inhibitor Deficiency with late onset and good response to attenuated androgen. Case report	Allergy, Asthma & Clinical Immunology (AACI) Journal (Q3)	2018	14; 69	1-5	3.406
AP-10	Ioana Adriana Muntean, <b>Polliana Mihaela Leru*</b> , Irena Pintea, Ioana Corina Bocsan, Carmen Teodora Dobrican,	A retrospective study regarding the influence of COVID-19 disease on asthma.	BMC Pulmonary Medicine (Q2)	2023			3.32



Diana Deleanu							
------------------	--	--	--	--	--	--	--

**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	DA (8)

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

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

Nr. Crt.	Autori	Titlu articol	Revista	An	Volum	Pagini	Factor de impact
CA-1	Agache I, Doros IC, Leru PM, Bucur I, Poenaru M, Sarafoleanu C, Murray R	MP-AzeFlu provides rapid and effective allergic rhinitis control: results of a non-interventional study in Romania. Original contribution.	Rhinology (Q1)	2018	56	33-41	3.354
CA-2	Deleanu D, Petricau C, Leru PM, Chiorean I, Muntean A, Dumitrascu D, Nedelea I	Knowledge influences attitudes toward vaccination in Romania. Original article	Experimental and Therapeutic Medicine (Q2)	2019	18	5088-5094	2.447



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE  
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



CA-3	Csepe Z, Leelossy A, Manyoki G, Leru PM, et al.	The application of a neural network-based ragweed pollen forecast by the Ragweed Pollen Alarm System in the Pannonian biogeographical region	Aerobiologia (Q2)	2019		1-10	1.931
CA-4	Diana Deleanu, Irena Nedelea, Carina Patricau, Polliana Mihaela Leru et al.	Clinical impact of omalizumab in refractory chronic urticaria: One center experience.	Experimental and Therapeutic Medicine	2019	18	5078-5081	2.447
CA-5	Ioana Corina Bocsan, Raluca Maria Pop, Octavia Sabin, Elias Sarkandy, Paul-Mihai Boarescu, Stefan Horia Rosian, Poliana Mihaela Leru	Comparative Protective Effect of Nigella sativa Oil and Vitis vinifera Seed Oil in an Experimental Model of Isoproterenol-Induced Acute Myocardial Ischemia in Rats.	Molecules	2021	26(11)	3221	4.411

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	DA 32.674

Criteriu îndeplinit:

DA       NU



#### 4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	DA

#### 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

03.01.2023

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 minime și obligatorii trebuie să fie **publicate și indexate**, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevărinițe).
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”);