



<b>Curriculum vitae Europass</b>	
<b>Informații personale</b>	
Nume / Prenume	<b>SERBAN IONELA - LACRAMIOARA</b>
Adresă	
Telefon	
E-mail	ionela.serban@umfiasi.ro
Data nașterii	Iași,
<b>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</b>	<b>Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” Iași / învățământ superior medical</b>
<b>Experiența profesională</b>	
Perioada	2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Conducător de doctorat Habilitat
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
Perioada	2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
Perioada	2009 – 2014
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
Perioada	2005 – 2009
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
Perioada	1999 – 2005
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	2006-2008
Calificarea / diploma obținută	Masterat Management Public European (Diploma nr. 266/2010)
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași
Perioada	1999 – 2005
Calificarea / diploma obținută	Studii postuniversitare de doctorat, doctor în științe medicale (ordinul MEC 5657/2005)

Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași				
Perioada	1985 – 1991				
Calificarea / diploma obținută	Studii universitare de licență, diplomă de doctor - medic				
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie “Grigore T. Popa” Iași				
<b>Aptitudini și competențe personale</b>					
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)					
Autoevaluare	<b>Înțelegere</b>		<b>Vorbire</b>		<b>Scriere</b>
Nivel european (*)	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<b>Limba franceză</b>	B2	B2	B2	B2	B2
<b>Limba engleză</b>	B2	B2	B2	B2	B2
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine				
<b>Competențe manageriale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Decan Facultatea de Medicină (2016-2020)</li> <li>- Prorector Cercetare Stiințifică (2015-2016)</li> <li>- Decan, cu delegație, Facultatea de Medicină (2014-2015)</li> <li>- Prodecan Facultate Medicină (2012-2015)</li> <li>- Coordonator activitate didactică, Disciplina Fiziologie (2014-prezent)</li> <li>- Membru în Consiliul Facultății de Medicină (2012-2016)</li> <li>- Membru în Consiliul Departamentului Științe Morfo-Funcționale II (2016-prezent)</li> <li>- Membru în Consiliul Scolii Doctorale (2016-prezent)</li> <li>- Manager executiv al proiectului educațional internațional „Calitate și competență profesională europeană – E-Mediqua!” (2011-2013)</li> </ul>				
Competențe și aptitudini organizatorice	Organizarea și coordonarea diverselor colective de lucru Organizarea de congrese naționale și internaționale				
Competențe și abilități sociale	Abilități de lucru în echipă și capacitate de comunicare				
Competențe și aptitudini tehnice	Specialist în utilizarea echipamentelor pentru miografia arterelor de rezistență izolate				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizare PC: Microsoft Office (Word; Excel, Power Point); prelucrarea datelor, inclusiv analiza statistică adecvată				
Alte competențe	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Expert evaluator EUA (2019 – prezent)</li> <li>- Auditor intern în domeniul calității educației (2013 – prezent)</li> <li>- Expert evaluator ARACIS – Comisia Sănătate (2011- prezent)</li> <li>- Evaluator proiecte CNCSIS (2008 – prezent)</li> </ul>				

Competențe științifice

• **Domenii de cercetare**

Fiziologia normală și patologică a sistemului cardio-vascular  
Stress oxidativ – implicații normale și fiziopatologice

• **Publicații** - peste 200 articole publicate, din care 68 în reviste ISI (286 citări; H=6) și peste 100 în reviste incluse în Baze de Date Internaționale), peste 250 de comunicări științifice

Selecție:

1. Mărânducă MA, Brănișteanu D, Serban DN, Brănișteanu DC, Stoleriu G, Manolache N, **Serban IL**. Synthesis and physiological implications of melanic pigments. *Oncol Lett.* 17(5):4183-4187; 2019. **FI=1,871**
2. Miftode RS, **Serban IL**, Timpau AS, Miftode IL, Ion A, Buburuz AM, Costache AD, Costache II. Syndecan-1: A Review on Its Role in Heart Failure and Chronic Liver Disease Patients' Assessment. *Cardiology Research and Practice*, 2019, Article ID 4750580, 2019. **FI = 2,140**
3. Eva L, Dobrovăț BI, Haba D, Munteanu G, Indrei L, Dumitrescu N, **Serban IL**. A novel combination of double primary malignancies: penile carcinoma and glioblastoma. A series of two cases. *Rom J Morphol Embryol* 59(4):1067-1074; 2018. **FI= 1,5**
4. C. Pricop, DN Serban, **IL Serban**, AA Cumpanas, CV Gingu. Has the pelvic renal stone position inside the upper loop of JJ stent any influence on the extracorporeal shock wave lithotripsy results? *SpringerPlus* 5:1284, 2016. **IF = 0.982**
5. Hogas S, Ardeleanu S, Segall L, Serban DN, **Serban IL**, Hogas M, Apetrii M, Onofriescu M, Sascau R, Covic A. Changes in arterial stiffness following dialysis in relation to overhydration and to endothelial function. *Int Urol Nephrol* 44(3):897-905, 2012. **IF 1.325**
6. Covic A, Kanbay M, Voroneanu L, Turgut F, Serban DN, **Serban IL**, Goldsmith DJ. Vascular calcification in chronic kidney disease. *Clin Sci (Lond)* 28;119(3):111-121, 2010. **IF 4.859**
7. Hogas SM, Voroneanu L, Serban DN, Segall L, Hogas MM, **Serban IL**, Covic A. Methods and potential biomarkers for the evaluation of endothelial dysfunction in chronic kidney disease: a critical approach. *J Am Soc Hypertens* 4(3):116-127, 2010. **IF 2.835**
8. Serban DN, **Serban IL**, Nechifor M. Effects of novel leukotriene receptor antagonists in the isolated rat aorta. *Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids* 74(6):385-389, 2006. **IF 2.732**
9. Serban DN, **Serban IL**, Nechifor M. Idazoxan effects upon contractile activity in the rat aorta are related to alpha adrenoceptors and L-type channels. *Fundam Clin Pharmacol* 18(6):635-641, 2004. **IF 1.988**
10. Haulica I, Bild W, Mihaila C, Serban DN, **Serban L**, Boisteanu D, Ionita T, Radasanu O. Comparative study of the inhibitory effects of adrenomedullin on angiotensin II contraction in rat conductance and resistance arteries. *J Renin Angiotensin Aldosterone Syst* 5(2):79-83, 2004. **IF 2.286**

• **Cărți, capitole în cărți publicate în edituri naționale: 16 (6 prim/unic autor și 10 co-autor)**

Selecție:

1. Serban IL - Reglarea presiunii arteriale și a debitului cardiac, în *Fiziologie Medicală*, sub redacția L. Zăgorean, Editura Hypocrate, 2017, ISBN 978-973-88372-3-2
2. **IL Serban (coord)**, EV Gorduza, G. Ștefănescu, SL Gavrilăscu, C. Stătescu – *Caiet de activitate tutorială pentru studenții Facultății de Medicină*, Editura Gr. T. Popa, 2017
3. **IL Serban**, W Bild, DN Serban – *Fiziologie umană. Funcții vegetative*, Editura PIM, 2008, ISBN 978-606-520-185-9
4. **IL Serban**, DN Serban – *Vasodilatația endotelio-dependență: mecanisme și implicații funcționale*, Editura PIM, 2008, ISBN 978-606-520-210-8
5. **IL Serban**, DN Serban – *Fiziologie umană. Glandele endocrine*. Editura Gr. T. Popa, 2013; ISBN 978-606-544-176-7
6. **IL Serban**, MA Mărânducă, E Ștefanachi, MM Leon – *Implicații morfofiziologice și clinice ale vasodilatatoarelor și vasoconstrictoarelor renale*, Editura TipoMoldova, 2013, ISBN 978-606-676-269-4
7. DN Serban, R Iliescu, **IL Serban** – *New facets of function and dysfunction. Current progress in Biomedical sciences and Medical Education*, Editura Gr. T. Popa, 2013, ISBN 978-606-544-151-4

*L. Ștefănescu*

	<p>8. DN Serban, <b>IL Serban</b>, W Bild – Fiziologie umană. Celula și mediul intern, Editura PIM, 2008, ISBN 978-606-520-186-6</p> <p>9. DN Serban, <b>IL Serban</b> – Fluxuri de calciu în miocitul neted vascular. Mecanisme și implicații funcționale, Editura PIM, 2008, ISBN 978-606-520-211-5</p> <p>• <b>Proiecte de cercetare naționale</b>  <u>Selectie:</u>  (P1) Mecanisme moleculare implicate în profilul variabil al rețelei de semnalizare care asigură relaxarea endotelio-dependenta a muschiului neted vascular - CNCSIS tip A, 1222/2006  (P2) Profilul variabil al mecanismelor moleculare implicate în relaxarea endotelio-dependenta la rozătoare și la om, cu aplicație la pacientul renal supus dializei - PNCDI II IDEI-PCE, 1156/2007  (P3) Platforma de cercetări fiziofarmacologice și clinice asupra mecanismelor durerii nonocologice și oncologice - CNCSIS 68/2006</p> <p>• <b>Proiecte educaționale și de formare continuă</b>  <u>Selectie:</u>  (1) Proiect POSDRU: Calitate și competență profesională europeană. Nr. 6269/2013  (2) Proiect FDI: Echitate socială pentru o medicină incluzivă – ProMEDIC” 2018-2019  (3) Proiect FDI: Reducerea abandonului universitar și creșterea performanțelor academice și socio-emoționale ale studenților din anul I – ciclul de licență din Facultatea de Medicină – PROMedicIS 2019-2022  (4) Proiect Erasmus: Building Curriculum Infrastructure in Medical Education (BCIME) 2018-2020</p>
	<p>• <b>Apartenență la societăți științifice</b>  - Societatea de Medici și Naturaliști, Iași; Societatea Română de Științe Fiziologice; Societatea Română de Biologie Celulară.  - Societatea Decanilor Facultăților de Medicină din România</p>
	<p>• <b>Stagii de perfecționare în străinătate:</b>  Visiting Professor, Flinders University, Adelaide, Australia</p>

27.02.2020

Semnătura


