



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **SLATINEANU, SIMONA-MIHAELA**
Adresă(e) Str. Grigore Ureche nr.1, bl. Walter Maracineanu, ap. 13, cod postal 700023, România
Telefon(oane) +40 232212276 Mobil: +40 744162861
Fax(uri) -
E-mail(uri) michele_sim@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 10.02.1949
Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

profesor universitar

Experiența profesională

Perioada	februarie 2016- prezent
Funcția sau postul ocupat	profesor universitar
Activități și responsabilități principale	didactice și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Apollonia din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	învățământ superior
Perioada	1999-2015
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Activități și responsabilități principale	Profesor la Disciplina de Fiziologie si Explorari Functionale
Numele și adresa angajatorului	Univeristatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popa" Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Coordonator de activitate didactica - Disciplina de Fiziologie si Explorari Functionale Membru In Consiliul Profesorat al Facultatii de Medicina (din 2004 -2014)
Perioada	1994 - 2008
Funcția sau postul ocupat	Șef Catedra Științe Funcționale
Activități și responsabilități principale	Activitate didactica: - cursuri și lucrări practice; - organizare workshop-uri studentesti: Coordinator at Workshop "Assessing vascular and airway reactivity on classical wire myograph" on CONGRESSIS - The 6th International Cogress for Medical Students and Young Doctors 9th-12th April 2009 - îndrumarea studentilor (tutorial) pentru alegerea rutei profesionale in cadrul sistemului de credite transferabile; - îndrumarea (conducerea) de proiecte de absolvire; - membru in comisia de admitere a Facultatii de Medicina, UMF "Gr T Popa" Iasi - evaluator in competitia interna de granturi organizata de UMF „Gr T Popa” Iasi
Numele și adresa angajatorului	Univeristatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popa" Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Disciplina de Fiziologie
Perioada	1994-1999
Funcția sau postul ocupat	Conferentiar universitar
Activități și responsabilități principale	Disciplina de Fiziologie si Explorari Functionale
Numele și adresa angajatorului	Univeristatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popa" Iași

Tipul activității sau sectorul de activitate
 Perioada
 Funcția sau postul ocupat
 Activități și responsabilități principale
 Numele și adresa angajatorului

Disciplina de Fiziologie
 1976 - 1990
 Asistent universitar
 Disciplina de Fiziologie ~i Explorari Funcționale
 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popa" Iași

Tipul activității sau sectorul de activitate
 Perioada
 Funcția sau postul ocupat
 Activități și responsabilități principale
 Numele și adresa angajatorului

Disciplina de Fiziologie
 1975 - 1976
 medic
 medic
 Laboratorul Policlinicii Pascani

Tipul activității sau sectorul de activitate
 Perioada
 Funcția sau postul ocupat
 Activități și responsabilități principale
 Numele și adresa angajatorului

medicină
 1972 - 1975
 Medic Intern prin concurs, grupa specialitatilor de laborator
 Medic Intern prin concurs, grupa specialitatilor de laborator
 Institutul de sanatate Publica Iași

Tipul activității sau sectorul de activitate
 Perioada

medicină
 1967 - 1973

Educație și formare

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

1994
 Doctor în științe medicale
 titlul tezei: **Implicații normale și patologice ale neuropeptidelor cerebrale în reglarea hidroelectrolitică**
 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Gr.T.Popa" Iași

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională

1991
 Medic primar, Specialitatea Explorari Funcționale (OMS nr 800/10.06.1991)
 Facultatea de Medicina Generala, Institutul de Medicina si Farmacie Iasi (actualmente Universitatea de Medicina si Farmacie "Gr. T. Popa" Iasi)

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Înțelegere			Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire	Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Engleza	B2	A2		A2		B2	
A2	Franceza	B2	A2		A2		B2	

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

abilități de comunicare si interrelaționale

Competențe și aptitudini organizatorice	- spirit de echipa, organizatoric și de coordonare; - disponibilitate pentru lucru în echipa;
Competențe și aptitudini tehnice	
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Cunoașterea pachetului MS Office
Competențe și aptitudini artistice	
Alte competențe și aptitudini	Profesor Bologna 2009
Permis(e) de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	Casatorită, 1 copil
Anexe	cărți, articole, conferințe
Granturi câștigate	PN-II-RU-ID-PCE-2007 No. 1273/2007 (INVOLVEMENT OF ANGIOTENSIN AND RECENTLY DEORPHANIZED RECEPTORS IN REGULATION OF PULMONARY VESSELS AND BRONCHI REACTIVITY ON PULMONARY HYPERTENSION AND BRONCHIAL HYPERRESPONSIVENESS EXPERIMENTAL MODELS)- membru în echipa, 2007 – 2010 CNCSIS_A No. 1137/2007 (CHARACTERIZATION OF SIGNAL TRANSDUCTION PATHWAYS USED BY ORPHAN G PROTEIN-COUPLED RECEPTORS INVOLVED IN VASCULAR PATHOLOGY)- membru în echipa, 2007 – 2008 CNCSIS_A No. 1478/2007: (MOLECULAR MECHANISM OF PRO B CELLS APOPTOSIS) - membru în echipa, 2007 – 2008 CNCSIS_A No. 1212/2004: (CELULAR AND MOLECULAR MECANISMS OF ANGIOTENSINS ON VEINS) - membru în echipa, 2004- 2006 CNCSIS_A No. 1128/2003, 1212/2005: (THE RELATIONSHIP BETWEEN CYTOSOLIC AND MITOCHONDRIAL CALCIUM AND APOPTOSIS) - membru în echipa, 2003- 2005 CNCSIS_A No. 787/2001, 233/2002, 387/2003: (EXPERIMENTAL RESEARCES ABOUT RENIN ANGIOTENSIN SYSTEM ON VASCULAR LEVEL) - membru în echipa, 2001 - 2003
Carti/capitole de carti și Monografii publicate	Esential de fiziologie pentru studentii Facultatii de Farmacie, Sub redactia: Slatineanu SM. Editura Universitatii de Medicina si Farmacie "Gr T Popa" Iasi, 2009 Esential de fiziologie pentru studentii Facultatii de Medicina, vol II. Sub redactia: Petrescu Gh. Autori: Slatineanu SM, Scutaru MD si altii. Editura Universitatii de Medicina si Farmacie "Gr T Popa" Iasi, 2009 Esential de fiziologie pentru studentii Facultatii de Medicina, vol II. Sub redactia: Petrescu Gh. Autori: Slatineanu SM, Sabau M, Mihalas G si altii. Editura Junimea, 2008 Fiziologie Umana. Sub redactia: Haulica I. Editura Academiei Romane. Co-autor la editiile 1989, 1996, 2007 Sistemul Renina Angiotensina • de la experiment la clinica. Sub redactia: Petrescu Gh si Haulica I. Autori: Slatineanu SM, Radu C., Pricop M., Costuleanu M. Editura Academiei Romane, 2002 Homeostazia hidroelectrolitica. Autor: Slatineanu SM, Boisteanu D, Costuleanu A. Editura Junimea, 1998 Ghid pentru lucrari practice fiziologie. Autor: Slatineanu SM, Costuleanu A. Litografia Universitatii de Medicina si Farmacie "Gr T Popa" Iasi. 1998.

Articole

A). Articole In Extenso Publicate In Reviste Cotate Isi:

1. Dumitriu Il, Gurzu B, Slatineanu Sm, Foia L, Mutiu T, \$Chiriac C, Achirecesei M, Enea M. A Model For Calculating The Measurement Uncertainty On Medical Laboratories. 2010, Revista Romana De Medicina De Laborator, Vol.18 (1-4):65-77
2. Gurzu B, Slatineanu Sm, Costuleanu M, Ciobanu A, Petrescu G. Are Multiple Angiotensin Receptor Types Involved In Angiotensin 1-7 Actions On Isolated Portal Vein? Journal Of The Renin Angiotensin System 2005 6(2): 90-5

B). Articole In Extenso Publicate In Volume Cotate Isi:

1. Gurzu B., Petrescu B.C., Dumitriu Irina Luciana, Mihai A.C., Slatineanu S.M. Local Generation Of Angiotensin In Isolated Rat Pulmonary Vessels. In: Strbak V (Ed). Selected Papers From The Joint Meeting Of The Slovak Physiological Society, The Physiological Society And The Federation Of European Physiological Societies, Bratislava, Slovak Republic, September 11- 14, 2007. Medimond International Proceedings 2007; 67-71 (Isiknowledge)

C). Articole In Extenso Publicate In Reviste Indexate In Baze De Date Internationale (Index Medicus, Medline, Pubmed.):

1. Cojocaru E, Dumitriu Il, Gurzu B, Ciureanu Is, Dinca M, Costuleanu M, Slatineanu Sm, Scutaru B, Petrescu Gh. Adenosine Involvement On Bronchial Reactivity Modulation By Diesel Exhaust. Rev Med Chir Soc Med Nat Lasi. 2009; 113(1): 180-185. Issn: 111(4) 0048-7848.
Dumitriu Il, Petrescu Bc, Gurzu Bm, Gurzu B, Costuleanu M, Slatineanu Sm. Interactions Between Angiotensin Ii And Theophylline On Isolated Rat Bronchi. Rev Med Chir Soc Med Nat Lasi. 2007 Oct-Dec;111(4):986-9. Issn: 111(4) 0048-7848
- 2 Cernucan Dana Luiza, Gurzu B, Slatineanu S, Dumitriu Irina Luciana, Slatineanu Simona Mihaela, Costuleanu M, Petrescu Gh.
Contractile Effects Of Angiotensinogen And Its Multiple Metabolization Pathways On Vessel Walls. Rev Med Chir Soc Med Nat Lasi. Oct- Dec 2007; Issn: 111 (4) 0048-7848
- 3 Dumitriu Il, Petrescu Bc, Gurzu Bm, Gurzu B, Slatineanu Sm. New Insight Into Nitric Oxide Involvement In Regulation Of Airways Smooth Muscle Tone. Rev Med Chir Soc Med Nat Lasi. Lul - Sep 2007; 111 (3) Issn: 111 (4) 0048-7848
- 4 Dumitriu Il., Gurzu B., Slatineanu Sm, Costuleanu M., Petrescu Gh. Interactions Between Angiotensin I And Acetylcholine On Rat Left Main Bronchial Rings. Rev Med Chir Soc Med Nat Lasi. 2006 Jan-Mar;110(1):186-91
Issn: 0048-7848
- 5 Gurzu B., Slatineanu Sm, B.C. Petrescu, Dumitriu Irina Luciana, Marcel C., Petrescu Gh. Interactions Between Adenosine And Angiotensin Ii On Isolated Rat Aorta, Portal Vein, Left Main Bronchi And Lower Esophageal Sphincter. Rom J Physiol. 2005 Jan-Dec; 42 (1-4): 27-36. Issn: 1223-4974
- 6 Gurzu B, Costuleanu M, Petrescu Gh. Interactions Between Extracellular And Intracellular Administered Angiotensin Ii In Rat Portal Vein Rings. Chir Soc Med Nat Lasi. 2004 Jul-Sep;108(3):652-6.

Articole Publicate In Rezumat:

A) Rezumate In Reviste Cotate Isi:

- 1 Activation Of Vascular Renin Angiotensin System On Pulmonary Vessels By Antigen Sensitization And Challenge. Dumitriu Irina Luciana, Vata Luminita Gina, Dinca Maria, Gurzu Mihaela Beatrice, Petrescu Bogdan Cristian, Mihai Ana Camelia, Slatineanu Simona Mihaela, Gurzu Bogdan, Costuleanu Marcel, Petrescu Gheorghe. Hypertension 2008; 52(4):772-772.
- 2 The Role Of Endothelium In Apelin Induced Vascular Relaxation. B. Gurzu, L.L .. Dumitriu, S.M. Slatineanu, G. Petrescu. Hypertension, 2007, 50 (4): 812-812.
- 3 Characterization Of Intracellular Administered Angiotensin Ii Contractile Effects On Rat Portal Vein Rings. Gurzu B., Costuleanu M, Slatineanu Sm, Petrescu Gh. Faseb Journal 2005;19 (5), P. A 1624-A1624.

B) Rezumate In Volumele Unor Manifestari Internationale:

- 1 Effects Of Losartan On Diesel Exhaust's Enhancement Of Antigen Induced Airway Hyperresponsiveness. Dumitriu Irina Luciana, Bogdan Gurzu, Petru Plarnadeala, Simona Mihaela Slatineanu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. Eur Respir J 2008; 32: Suppl. 52, 675s.
- 2 Interactions Between Angiotensin Ii And Theophylline On Isolated Bronchi Of Normal And Sensitized Rats. Bogdan Gurzu, Dumitriu Irina Luciana, Petru Plarnadeala, Simona Mihaela Slatineanu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. Eur Respir J 2008; 32: Suppl. 52, 639s.
- 3 Age - Related Impairment Of Nitric Oxide Involvement In Regulation Of Airways Smooth Muscle Tone. Bogdan Gurzu, Dumitriu Irina Luciana, Petru Plarnadeala, Simona Mihaela Slatineanu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. Eur Respir J 2008; 32: Suppl. 52, 104s.
- 4 Effects Of Losartan On The Development Of Allergic Lung Diseases. Dumitriu Irina Luciana, Bogdan Gurzu, Irina-Draga Caruntu, Petru Plarnadeala, Florin Zugun, Simona Mihaela Slatineanu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. 3rd International Symposium On Molecular Allergology (Isma 2008) Abstract Book P66.
- 5 Diesel Exhaust Enhances The Specific Hyperresponsiveness Of Ovalbumin Sensitized Rats Airways. Dumitriu Irina Luciana, B. Gurzu, Maria Dinca, Beatrice Mihaela Gurzu, G. Petrescu. Journal Of Preventive Medicine 2007; 15: 178 Issn: 1582-5388
- 6 Intrapulmonary Renin Angiotensin Activation In Antigen Induced Airway Hyperresponsiveness. Dumitriu Il, Gurzu B, Petrescu B, Gurzu Bm, Slatineanu Sm, Costuleanu M, Petrescu Gh. Eur Respir J 2007; 30: Suppl. 51, 134s.
- 7 Putative Roles Of Apelin On Airways Hyperreactivity. Gurzu B, Dumitriu Il, Petrescu B, Gurzu Bm, Slatineanu Sm, Costuleanu M, Petrescu Gh. Eur Respir J 2007; 30: Suppl. 51, 134s
- 8 Interactions Between Acetylcholine With Apelin 13 And Urotensin Ii On Rat Left Main Bronchial Rings. I L Dumitriu, Bogdan Gurzu, Angela Costuleanu, Elena Cojocar, Simona M Slatineanu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. Eur Respir J 2006; 28: Suppl. 50, 650s.
- 9 The Polyamine Effects On Mitochondrial Permeability Transition In Hepatocytes. Calin A.V., Foia Liliana, Gurzu B., Dumitriu L.L., Goriuc Ancuta, Costuleanu M. 2nd International Congress Of Cellular And Molecular Biology And Xxivth Annual Session Of National Society Of Cellular Biology, Iași, Romania, June 7th -10th, 2006
- 10 At4 Angiotensin Receptors And The Brain. Costuleanu M, Jackisch R, Foia L, Gurzu B, Slatineanu Sm, Petrescu G. 11th International Congress Of Cellular And Molecular Biology June 7th -10th, Romania 2006
- 11 The Involvement Of Calcium Uptake In Apoptosis. Zonda Gi, Foia L, Gurzu B, Ciobanica M, Goriuc A, Costuleanu M. 11th International Congress Of Cellular And Molecular Biology June 7th -10th, Romania 2006
- 12 Effects Of Apelin And Angiotensin Ii On Acetylcholine - Induced Contractions Of Rat Bronchial Rings. Dumitriu Irina Luciana, Gurzu B., Costuleanu M., Petrescu G. The First Congress Of Physiological Sciences- Of Serbia And Montenegro, Belgrade, 9-12 November 2005, Abstract Book, P 103 2005, Isbn: 86-904799-2-9
- 13 Inhibitory Effects Of Apelin On Angiotensin Ii Induced Contractions Of Rat Portal Vein Rings. Gurzu Bogdan, Slatineanu Simona Mihaela, Dumitriu Irina Luciana, Gurzu Mb, Costuleanu Marcel, Petrescu Gheorghe The First Congress Of Physiological Sciences- Of Serbia And Montenegro, Belgrade, 9-12 November 2005, Abstract Book, P 76 2005, Isbn: 86-904799-2-9
- 14 Roles Of Renin-Angiotensin System In Venous Tone Regulation. Petrescu Gh, Gurzu B, Costuleanu M. The First Congress Of Physiological Sciences- Of Serbia And Montenegro, Belgrade, 9-12 November 2005, Abstract Book, P 76 2005, Isbn: 86-904799-2-9

C) Rezumate In Volumele Unor Manifestari Nationale Recunoscute Cncsis:

1. *Sindromul Floating-Harbor –cauză genetică rară de statură mică și retard de limbaj*, Rodica Ghiuru, Ana Minodora Grozdan, Simona Slătineanu, Stelian Ioan Morariu, Liviu Stafie, Cristina Dobre,
2. *Interrelația dintre habitat și menținerea stării de sănătate la pacienții vârstnici*, Rodica GHIURU, Ana Minodora GROZDAN, Simona SLĂTINEANU, Stelian Ioan MORARIU, Liviu STAFIE, Cristina DOBRE,
3. *Intrapulmonary Activation Of The Renin-Angiotensin System Induced By Sensitization*. Bc Petrescu, Il Dumitriu, B Gurzu, S Lspas-Jouron, L VaA, Id Carunfu, Fe Zugun, P Plarnadeala, Sm Slatineanu. *Physiology*2008.18.2(58):57
4. *Renin Angiotensin System Effects On Diesel Exhaust - Induced Enhancement Of Airway Hyperresponsiveness On Sensitized Rats*. Il Dumitriu, I Ciureanu, B Gurzu, Gh Petrescu. *Physiology* 2008.18.2(58):57
5. *Effects Of Antigen Challenge On Angiotensin Synthesis By Isolated Rat Pulmonary Veins*. L Vala B Gurzu, Ac Mihai, Il Dumitriu, Bm Gurzu, Gh Petrescu. *Physiology*2008.18.2(58): 75
6. *Theophylline Effects On Bronchial Renin Angiotensin System Activation By Antigen Sensitization And Challenge*. Irina Luciana Dumitriu, Bogdan Gurzu, Simona Mihaela Slatineanu. *Physiology* 2008.18.2(58): 26
7. *Apelin Effects On Rat Portal Vein Tone* M. Dinca, Ac. Mihai, L. Vala, Il. Dumitriu, B. Gurzu, M. Costuleanu, Gh. Petrescu. *Physiology* 2008.18.2(58): 22
8. *Extracellular Versus Intracellular Administered Angiotensin Ii - Induced Contractions On Rat Portal Vein Rings*. Ac Mihai, L VaA, Il Dumitriu, B Gurzu, M Costuleanu, Gh Petrescu. *Physiology* 2008.18.2(58): 44
9. *Involvement Of Apelin Regulation Of Pulmonary And Airways Reactivity*. B Gurzu, Il Dumitriu, Gh Petrescu, U. Simonsen. *Physiology*. 2008.18.2(58): 32
10. *Implication Of Orphan G Protein Coupled Receptors In Modulation Of Smooth Muscle Bronchial Tone On Normal And Sensitised Rats*. Dumitriu Il, Simona Mihaela Slatineanu, Bogdan Gurzu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. XxIInd National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences Bucharest 1 - 2 June 2007. Abstract Book P34
11. *Angiotensinogen Metabolism In Isolated Rat Pulmonary Vessels*. Ana Camelia Mihai, Dumitriu Il, Bogdan Gurzu, Simona Mihaela Slatineanu. XxIInd National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences Bucharest 1 - 2 June 2007. (Abstract Book P 98)
12. *No - Dependent But Endothelium - Independent Apelin Relaxant Effects On Vascular Territory*. Bogdan Gurzu, Irina Luciana Dumitriu, Maria Dinca, Simona Mihaela Slatineanu. XxIInd National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences Bucharest 1 - 2 June 2007. (Abstract Book P 87)
13. *Interactions Between Purinergic System And Renin Angiotensin System On Vascular, Bronchial, Digestive Smooth Muscle*. Bogdan Cristian Petrescu, Bogdan Gurzu, Irina Luciana Dumitriu, Marcel Costuleanu, Gheorghe Petrescu. XxIInd National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences Bucharest 1 - 2 June 2007. (Abstract Book P 112)
14. *Molecular Mechanism Integration Of Polymorphocytes B Apoptosis*. Marcel Costuleanu, Liliana Foia, Simona Slălinescu, Bogdan Gurzu, Dumitriu L.L., Bogdan C. Petrescu, Elena Cojocar, Roxana Lancu, Ștefan Toader, Gheorghe Petrescu, Dana Cernucan. Xxi National Conference Of Of Romanian Society Of Physiological Sciences - Oradea - Baile Felix 11-13 May 2006 (Abstract Book P 75)
15. *Importance Of Angiotensin Converting Enzyme And At1 Receptors In Angiotensin I Induced Bronchoconstriction On Rat*. Irina Luciana Dumitriu, Marcel Costuleanu, Dragomir Șerban, Beatrice Gurzu, Angela Antochi, Bogdan Gurzu, Gheorghe Petrescu. Xxi National Conference Of Of Romanian Society Of Physiological Sciences - Oradea - Baile Felix 11-13 May 2006 (Abstract Book P. 48)
16. *Effects Of Ligands Orphan Receptors On Angiotensin Ii Induced Contractions On Isolated Rat Portal Vein*. Bogdan Gurzu, Simona Mihaela Slatineanu, Marcel Costuleanu, Bogdan Cristian Petrescu, Carmen Macovei, Irina Luciana Dumitriu, Gh. Petrescu Xxi National Conference Of Of Romanian Society Of Physiological Sciences - Oradea - Baile Felix 11-13 May 2006 (Abstract Book P 44)
17. *Interactions Between Angiotensin Peptides And Acetylcholine On Isolated Rat Bronchi*. Dumitriu Irina Luciana, Gurzu Bogdan, Slatineanu Simona Mihaela, Costuleanu Marcel, Petrescu Gheorghe. University Of Medicine And Pharmacy "Gr T Popa" Iasi Days, 5-10

**PARTICIPARE LA
MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE**

25. Interactions Between Ang-(1-7) And Ang II On Isolated Rat Portal Vein. Gurzu B., Costuleanu M., Slatineanu Simona Mihaela, Costuleanu Natalia, Petrescu Gh. Romanian Society Of Physiological Sciences Xxth Conference, Sibiu 2005 (Sibiul Medical, Vol 16, Suppl., May 2005)
26. Characterisation Of Apelin Effects On Isolated Rat Portal Vein. Gurzu B., Cojocaru Elena, Petrescu B.C., Costuleanu M., Petrescu Gh. Romanian Society Of Physiological Sciences Xxth Conference, Sibiu 2005 (Sibiul Medical, Vol 16, Suppl., May 2005).

The 13th Annual Meeting Of The European Council For Cardiovascular Research (Eccr), 12th - 14th October 2008, Nice, France

2 European Respiratory Society Annual Congress Septembrie 2008

3 The 3rd International Symposium On Molecular Allergology (Isma 2008)

4 The 12th Annual Meeting Of The European Council For Cardiovascular Research (Eccr), 12th - 14th October 2007, Nice, France

5 The Fifth Romanian-German Symposium On Occupational Medicine, October, 17 - 20, 2007 Iasi

6 European Young Physiologists Symposium, September 11th, 2007

7 European Respiratory Society Annual Congress 15-19 Septembrie 2007

8 Joint Meeting Of The Slovak Physiological Society, The Physiological Society And The Federation Of

European Physiological Societies, September 11-14, 2007, Bratislava, Slovakia

9 European Respiratory Society Annual Congress 2-6 Septembrie 2006

10 2nd International Congress Of Cellular And Molecular Biology And Xxivth Annual Session Of National

Society Of Cellular Biology, Iași, Romania, 7 - 10 June 2006

11 Xxi National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences - Oradea- Baile Felix 11-13 May

2006

12 First Congress Of Physiological Sciences Of Serbia And Montenegro with International participation

13 Xx National Conference Of Of Romanian Society Of Physiological Sciences- Sibiu 2005

**Membru în asociații
profesionale:**

Societatea Romana de Stiinte Fiziologice

The International Union of Physiological Sciences (IUPS) The Federation of European Physiological

Societies (FEPS) Societatea de Medici si Naturalisti Iasi, Romania

Societati Romane de PsihoNeuroEndocrinologie

Participare la manifestări științifice

Manifestări acreditate de CMR ca și educație medicală continuă:

A XXIV-a Conferința Națională a Societății Române de Științe Fiziologice, Baile Felix, 02-05 iunie 2010 (15 credite EMC)

A XXIII-a Conferința Națională a Societății Române de Științe Fiziologice, Craiova, 28 - 30 mai 2009

The 13th Annual Meeting Of The European Council For Cardiovascular Research (Eccr), 12th - 14th October 2008, Nice, France

European Respiratory Society Annual Congress Septembrie 2008

The 3rd International Symposium On Molecular Allergology (Isma) 2008

The 12th Annual Meeting Of The European Council For Cardiovascular Research (Eccr), 12th - 14th October 2007, Nice, France

The Fifth Romanian-German Symposium On Occupational Medicine, October, 17 - 20, 2007 Iasi

European Young Physiologists Symposium, September 11 Th, 2007

European Respiratory Society Annual Congress 15-19 Septembrie 2007

Joint Meeting Of The Slovak Physiological Society, The Physiological Society And The Federation Of European Physiological Societies, September 11-14, 2007, Bratislava, Slovakia

A XXII-a Conferința Națională a Societății Române de Științe Fiziologice, "Mecanisme Fiziologice Integrative De La Nivel Celular La Nivel Sistemic"

European Respiratory Society Annual Congress 2-6 Septembrie 2006

2nd International Congress Of Cellular And Molecular Biology And Xxivth Annual Session Of National Society Of Cellular Biology, Iași, Romania, 7 - 10 June 2006

XI National Conference Of Romanian Society Of Physiological Sciences - Oradea- Baile Felix 11-13 May 2006

First Congress Of Physiological Sciences Of Serbia And Montenegro With International Participation

A XX-A Conferința Națională a Societății Române de Științe Fiziologice, 26 -28 Mai 2005, Sibiu

A XIX-A Conferința Națională a Societății Române de Științe Fiziologice, Constanta 29-31- Mai, 2004

CONGRES UNAS EDIȚIA a XXII-a, 3-6 octombrie 2018, Tema Congresului *Tulburări în sfera aparatului dento-maxilar cu impact în activitatea din cabinet*

1. Criterii moderne de abordare terapeutică în algeziologia stomatologică, Autori: Prof. Univ. dr. Xenia Patras, Prof. Univ. Dr. Slătineanu Simona, Șef lucr. Dr. Cezarina Dragomirescu, Șef Lucrari Dr. Darabă Oana, Prof. Univ. Dr. Gheorghe Dorobăț, Prof. Univ. Dr. Vasile Burlui

MEMBRU PROIECT CU FINANTARE INTERNA 2018-2019, Complexări ale cyclodextrinei cu extracte naturale cu utilizări în stomatologie.

Membru în cadrul proiectului cu finanțare internă " Modificări ale parametrilor biochimici serici induse de unii agenți antimicrobieni" din cadrul Universității Apollonia Iasi ,2019-2021

Congres Internațional Pregătim Viitorul Promovând Excelența Iași Romania, 28 februarie – 3 martie 2019

1.Receptorii farmacologici: „macromoleculă țintă” în terapia personalizată ,Prof. univ. dr. Xenia Patraș, Prof. univ. dr. Rodica Ghiuru, Prof. univ. dr. Simona Slătineanu, Șef lucr. dr. Petru Plamădeală, Prof. univ. dr. Doinița Rădulescu

2.Modele moleculare ilustrative de întârziere a hiperpolarizării membranare în transmiterea nervoasă ,Prof. univ. dr. Liliana Sachelarie, Conf. dr. Gabriela Mihalache, Asist. univ. dr. Cristina Dobre, Șef lucr. dr. Simona Nichituș, Șef lucr. dr. Laura Romila. Prof. dr. Simona Slătineanu

Sesiunea Științifică Anuală a Institutului de Cercetări „Acad. Ioan Hăulică” al Universității „Apollonia” din Iași, 1 noiembrie 2019

1.Polimorfime enzimatică implicate în răspunsul diferit la tratamentul medicamentos-Prof. univ. dr. Xenia Patraș, Prof. univ. dr. Simona Slătineanu, Șef lucr. dr. Oana Darabă, Șef lucr. dr. Doina Șpaiuc, Șef lucr. dr. Paula Merlușcă, Conf. univ. dr. Tudor Ciuhodaru, Prof. univ. dr. Gheorghe Dorobăț

Congres Internațional Pregătim Viitorul Promovând Excelența Iasi Romania, 27 februarie – 1 martie 2020

1. Particularități ale mecanismului inflamator din obezitate Prof. univ. dr. Xenia Patraș, Prof. univ. dr. Liliana Sachelarie, Șef lucr. dr. Cezarina Dragomirescu, Prof. univ. dr. Vasile Burlui, Prof. univ. dr. Doinița Rădulescu, Prof. univ. dr. Simona Slătineanu

Sesiunea Științifică Anuală a Institutului de Cercetări „Academician Ioan Hăulică”

1. Succesul terapiei stomatologice implantare utilizând eliberarea controlată antimicrobiană, Gabriela Mihalache, Xenia Patraș, Doina Spaiuc, Daniela Ichim, Simona Slătineanu, Titiana Constantin, Sesiunea Științifică Anuală a Institutului de Cercetări „Academician Ioan Hăulică” împreună cu Comisia „Probleme moderne în fiziologia experimentală și clinică a sistemului stomatognat” din cadrul Filialei Iași a Academiei Române, Iași, 29 octombrie 2021

Congres Internațional Pregătim Viitorul Promovând Excelența Iasi Romania, 1-5 martie 2023

1. Repere pentru diagnostic și tratament în disfonii, Conf. univ. dr. Cornelia Ursu, Șef. lucr. dr. Otilia Eva, Șef. lucr. dr. Simona Slatineanu, Șef. lucr. dr. Laura Romila, Conf. univ. dr. Gabi Mihalache, Prof. univ. dr. Liliana Sachelarie.

16.09.2023

Prof. Univ. Slatineanu Simona