



Curriculum Vitae

Informații personale

Prenume / Nume **Marilena /Gilca-Vasile**

ORCID ID 0000-0002-8073-1596
Scopus Author ID 8272269800
Researcher ID P-4770-2018
Loop Profile 553796

Atestat de abilitare Ordinul MEN 3059/15.01.2019 (domeniul studii universitare de doctorat Medicină)

Experiența profesională

Data Septembrie 2021- prezent
Profesor (Decizia nr. 2774 Din 1.10.2021)

Activități și responsabilități principale Activitate de predare: 1) curs de Biochimie Fundamentală –studenți anul I (limba engleză); 2) curs de Biochimie Clinica - studenti anul II (limba română și limba engleză) ; 3) curs opțional Fitoterapie și compuși vegetali biologic activi –studenți anul III (limba română și limba engleză)
Seminar de Biochimie Clinică –studenți anul II (limba română și limba engleză)
Coordonare lucrări de diploma, proiecte de cercetare ale studenților la medicină
Coordonare lucrări de doctorat
Cercetare medicală

Data Octombrie 2014- Septembrie 2021

Ocupație sau poziție deținută Conferentiar (Decizia nr. 4180 din 01.10.2014)

Activități și responsabilități principale Activitate de predare: 1) curs de Biochimie Fundamentală –studenți anul I (limba română și limba engleză) ; 2) curs de Biochimie Clinica - studenti anul II (limba română și limba engleză) ; 3) curs opțional Fitoterapie și compuși vegetali biologic activi –studenți anul III (limba română și limba engleză)
Conducere lucrări practice de Biochimie Fundamentală –studenți anul I (limba română și limba engleză) si seminar de Biochimie Clinică –studenți anul II (limba română și limba engleză)
Coordonare lucrări de diplomă și proiecte de cercetare ale studenților la medicină
Coordonare cerc științific studențesc
Cercetare medicală

Nume și adresa angajator Departamentul de Științe funcționale I, Disciplina Biochimie, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila”, Bdul Eroilor sanitari nr.8, sector 5, București, Romania

Data Februarie 2006 – Septembrie 2014

Ocupație sau poziție deținută Șef de lucrări

Activități și responsabilități principale	Activitate de predare : 1) curs de Biochimie Fundamentală –studentți anul I (limba română și limba engleză) ; 2) Biochimie Clinică –studentți anul III (limba română și limba engleză) Conducere lucrări practice de Biochimie Fundamentală –studentți anul I (limba română și limba engleză) si seminar de Biochimie Clinică –studentți anul III (limba română și limba engleză) Coordonare lucrări de diplomă și proiecte de cercetare ale studenților la medicină Cercetare medicală
Nume și adresa angajator	Departamentul de Științe funcționale I, Disciplina Biochimie, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila”, Bdul Eroilor sanitari nr.8, sector 5, București, Romania
Data	Octombrie 1997- Februarie 2006
Ocupație sau poziție deținută	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate de predare cursuri de Biochimie Clinică –studentți anul III (limba română și limba engleză) Conducere lucrări practice de Biochimie Fundamentală –studentți anul I (limba română și limba engleză) si seminar de Biochimie Clinică –studentți anul III (limba română și limba engleză) Coordonare lucrări de diplomă și proiecte de cercetare ale studenților la medicină Cercetare medicală
Nume și adresa angajator	Disciplina Biochimie, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila”, Bdul Eroilor sanitari nr.8, sector 5, București, Romania
Data	Februarie 1994- Octombrie 1997
Ocupație sau poziție deținută	Preparator
Activități și responsabilități principale	Conducere lucrări practice de Biochimie Fundamentală –studentți anul I (limba română și limba engleză) Cercetare medicală Comisii examene de admitere la facultate, examene de ocupare de post
Nume și adresa angajator	Disciplina Biochimie, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila”, Bdul Eroilor sanitari nr.8, sector 5, București, Romania
Julie 2019-August 2019	Visiting Scientist la Indiana University, Indianapolis SUA (Grant UEFISCDI)
Data	Martie 2006-Martie 2007
Ocupație sau poziție deținută	Visiting Scientist la International Institute of Herbal Medicine, Lucknow, India
Activități și responsabilități principale	Cercetare integrativă, evaluare calitativă și cantitativă a eficacității terapeutice a diferitelor fitopreparate în tratamentul bolilor.
Data	Martie 2001- August 2001
Ocupație sau poziție deținută	Visiting Scientist (Bursă Guvernamentală)
Activități și responsabilități principale	Activitate de cercetare. Inițierea și realizarea studiului “Influence of energy restriction and Diazoxide in obese people”; supervisor: BrittMarie Sandstroem Prof. in Disease Preventive Nutrition și Anette Pedersen -Assistant Professor
Nume și adresa angajator	Food Research Institute, Disease Prevention through Nutrition, The Royal Veterinary Medicine and Agricultural University, Frederiksberg Street, Copenhagen, Denmark

Educație profesională

Titlul calificării primite	Doctor în Științe Medicale (septembrie 1997 - martie 2003)
Principalele subiecte și abilități acoperite	Titlul tezei: "Repausul alimentar total si influenta sa asupra sistemelor redox", Cercetare biochimica privind evaluarea efectelor asupra antioxidantilor, producerii de specii radicalice, adaptative, si hormetice ale repausului alimentar de scurta durata Principalele subiecte acoperite: Concepte fundamentale de biochimie; Metabolismul radicalilor liberi; Agenti antioxidanti; Farmacologie: Tehnici avansate de laborator (spectrofotometrie; chemiluminometrie; electroforeza; HPLC)
Numele și tipul instituției care a furnizat educația	Catedra Biochimie, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila”, Bdul Eroilor sanitari nr.8, sector 5, București, Romania
Titlul calificării primite	Medic Specialist Dermatovenerologie (1995-2001)
Numele și tipul instituției care a furnizat educația	Departamentul de Dermatologie, Sp N Gh Lupu, Facultatea de Medicină Generală, UMF „Carol Davila” (Coordonator: Conf (in present Prof) Giurcaneanu Calin)
Data	Septembrie 2009- Iulie 2010
Titlul calificării primite	Master în Biostatistică
Principalele subiecte și abilități acoperite	Titlul tezei: "Studiu comparativ al riscului retrospectiv estimat în leucoplakie" Principalele subiecte acoperite: Farmacocinetică clinic pentru individualizarea terapiei medicamentoase; Fundamentele Biostatisticii: Metode statistice pentru studii de biodisponibilitate și bioechivalență: Softwar-uri statistice; Mecanismul variației biologice și răspunsul terapeutic: Design-ul și analiza studiilor clinice
Numele și tipul instituției care a furnizat educația	Universitatea București, Bdul M. Kogalniceanu 34-46, București, Romania Facultatea de Matematică și Informatică, Strada Academiei 14, București, Romania

Alte competențe

Limba nativă Română
Limbi străine

	Understanding		Speaking		Writing
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Engleză	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
Franceză	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
Germană	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent

Abilitati de coordonare

Coordonator lucrari de doctorat din 2019 – 3 studenti doctoranzi
Coordonator lucrări de licența (vezi Anexa 3)

Abilități și competențe organizatorice

Leadership

2010- Curs de Managementul Proiectelor, Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale

2004-2005 Manager pentru 5 proiecte (1 proiect VIASAN - "**Senescența: aspecte noi privind sistemele redox implicate și potențiale implicații terapeutice**") 2004-2005 – VIASAN Grant, București, 3 proiecte PN-III-P1, 1 proiect EEA-MG-RO)

2016, 2018- organizare curs postuniversitar pentru medici creditat 18 credite EMC (Fitoterapie Integrativă- La Întâlnirea Tradiției cu Știința, 11-13 noiembrie 2016 și 23-25 februarie 2018)

Membru în comitetul organizatoric la două ediții ale școlii de vara internațională Food Safety and Healthy Living Summer School, (2017, București ;August 2018, Brașov)

Organizare cerc științific studentesc 2016-2019

Alte abilități

Spirit de echipă: experiența de lucru în echipă în numeroase proiecte de cercetare, Capacitate de sinteză și integrare a mai multor domenii, simț analitic

Abilități și competențe tehnice

Abilități și competențe preclinice

2016- NUTR102x: Nutrition and Health Part 2- Micronutrients and Malnutrition, curs online oferit de Wageningen University, diploma emisă pe 7 ianuarie 2016

2009- Seminar Culturi celulare , 29 Aprilie, organizat de LGC Standards și Institutul Victor Babeș, București, România

2007- Marie Currie Actions Fellowship, Summer School and Workshop: Biomedical modelling and cardiovascular- respiratory control: Theory and Practice, 23rd of July- 5th of August 2007, Graz, Austria

2005- International Autumn School of Biophysics, Modern Biophysical Techniques: from physics to medicine, Poiana Brașov, România

2004- International Summer University of Genetic Therapy, Toulouse, France

2003-Curs postuniversitar de Perfecționare „De la Biologia Celulară și Moleculară la Medicina Secolului XXI”, organizat de Institutul de Biologie și Patologie celulară „Nicolae Simionescu” și Academia Română, București (curs creditat de către Colegiul medicilor din România cu 50,5 ore EMC)

1996- Curs de gaz cromatografie, Universitatea de Chimie, București

Abilități și competențe clinice

2014 Curs Medicina Integrativă (7 module) Abordarea integrativă a bolilor dermatologice, alergice, autoimune, neoplazice, etc, Facultatea de Medicină, Universitatea Titu Maiorescu (6 credite EMC, adresa nr 628 din 06.02.2014)

2012- Dermatocosmetologie- atestat de cursuri complementare, Spitalul N Gh Lupu, Departamentul Dermatologie, București, România atestat seria C nr 030906/2012

2011- Dermatologie chirurgicală- curs de inițiere (29.03-2011-02.04.2011), Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, Cluj Napoca, 25 credite EMC

2010- Dermatoscopie practică, Spitalul Elias, Departamentul de Dermatologie oncologică și alergologie, București, România

2008- Dermatita atopică: concepte terapeutice moderne, Spitalul Elias, Departamentul de Dermatologie oncologică și alergologie, București, România

2005- Acupunctura, Centru National de Perfectionare și Educație Medicală Continua, București, certificat de competență seria C, nr.

2004- Apifitoterapie, Centru National de Perfectionare și Educație Medicală Continua, București, certificat de competență seria C, nr.012310/2004

Abilități și competențe informatice	Microsoft Office (Word™, Excel™, PowerPoint™) Software de Biostatistică (GraphPad, PraphPad Prism, Kinetica)
PUBLICAȚII	
Articole	25 articole in reviste cotate ISI 1 articol in revista indexata ISI
(vezi Anexa)	16 articole BDI 6 articole in reviste indexate CNCSIS 2 articole in alte reviste nationale si internationale 17 lucrări publicate în rezumat în volume ale unor reviste cotate ISI 13 lucrări prezentate la conferințe internaționale publicate în volume cu ISSN-ISBN 2 lucrări prezentate la conferințe internaționale publicate in volume fără ISSN-ISBN 5 lucrări prezentate la conferințe naționale publicate în volume cu ISSN-ISBN
Cărți	1 monografie in editura internationala – coautor 1 capitol intr-o monografie in editura internationala – autor unic 1 carte în editură națională- coordonator 4 cărți în edituri naționale- autor unic 17 cărți în edituri naționale- coautor
Comunicări orale	5 comunicari orale la conferinte internationale (2 ca invited speaker) 14 comunicări orale la conferințe naționale
ORGANIZARE CURSURI POSTUNIVERSITARE	Curs Postuniversitar UMFCD- 18 credite EMC, Fitoterapia integrativa- la întâlnirea tradiției cu știința, 2 ediții: 23-25 Febr 2018 (coordinator curs) , 11-13 noiembrie 2016 (coordonator curs)
ORGANIZARE CONFERINȚE	Membru în comitetul organizatoric și/sau științific la trei ediții ale conferinței internaționale New Trends on Sensing- Monitoring- Telediagnosis for Life Sciences, Bucuresti, Romania, sept 7-9, 2017 (S+O) și Brașov 30 aug- 1sept 2018 (S+O), Brasov 5-8 septembrie 2022 (S) Membru în comitetul științific (S) și/sau organizatoric (O) la trei ediții ale școlii de vara internaționale Food Safety and Healthy Living Summer School, 5-8 iulie 2017, Bucuresti (S+O); 26-30 August 2018, Brasov (S+O); 30 iunie-3 iulie 2019, Brasov (S) 5-8 Septembrie 2022, Brasov (S) Coordonator de program din partea UMFCD pentru numeroase simpozioane organizate în colaborare cu SCm Events si creditate CMB in perioada 2015- 2023
GRANTURI	5 granturi naționale în calitate de director/responsabil 2 granturi internaționale în calitate de membru 14 granturi naționale în calitate de membru 2 proiecte educaționale POSDRU in calitate de expert pe termen lung (vezi Anexa 1 și Anexa 2)

PREMII, RECUNOAȘTERI

Premii UEFISCDI pentru articolele:

1. **Gilca M**, Stoian I, Gaman L. A New Insight into Estrogen Signaling: Yin–Yang Perspective, *J Altern Complement Med*, 19(1): 63-68, **2013** (PNII RU-PRECISI-2013-7-3751) Top2-zona galbenă
2. **Gilca M**, Lixandru D, Gaman L, Virgolici B, Atanasiu V, Stoian I. Erythrocyte membrane stability to hydrogen peroxide is decreased in Alzheimer's disease. *Alzheimer Diseases & Associated Disorders*, Oct-Dec; 28(4):358-63, **2014**, (IF= 2.728) Top2-zona galbenă
3. **Gilca M**, Piriu G, Gaman L, Delia C, Iosif L, Atanasiu V, Stoian I: A study of antioxidant activity in patients with schizophrenia taking atypical antipsychotics. *Psychopharmacology*, 231:4703-4710, **2014**, (IF= 3.875) Top2-zona galbenă

PREMII, RECUNOAȘTERI

4. **Gilca M**, Barbulescu A: Taste of medicinal plants: a potential tool in predicting ethnopharmacological activities? *J Ethnopharmacol*. 174:464-73, 2015. doi: 10.1016/j.jep.2015.08.040. [Epub ahead of print] (5-Year Impact Factor: 3.261, in 2015) ISSN: 0378-8741, Top1-zona rosie
5. Dragos D, **Gilca M**, Gaman L, Vlad A, Iosif L, Stoian I: Phytomedicine in Joint Disorders, *Nutrients* 2017 Jan 16;9(1). pii: E70. doi: 10.3390/nu9010070. (5-Year Impact Factor: 4.064 in 2015) (PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 18518) Top2-zona galbenă
6. **Gilca M**, Dragos D: Extraoral Taste Receptor Discovery: New Light on Ayurvedic Pharmacology, *Evid Based Complement Alternat Med*. **2017**;2017:5435831 (IF 1.740) Top2-zona galbenă
7. Gaman L, Dragos D, Vlad A, Robu GC, Radoi MP, Stroica L, Badea M, **Gilca M**: Phytoceuticals in Acute Pancreatitis: Targeting the Balance between Apoptosis and Necrosis, *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, vol. 2018 (2018), Article ID 5264592, 27 pages, <https://doi.org/10.1155/2018/5264592> (IF 1.740) Articol premiat UEFISCDI 2018 Top2-zona galbenă
8. **Gilca M**, Tiplica GS, Salavastru CM: Traditional and ethnobotanical dermatology practices in Romania and other Eastern European countries. *Clinics in Dermatology*, <https://doi.org/10.1016/j.clindermatol.2018.03.008> (IF: 2.470 in 2014) Articol premiat UEFISCDI 2018 Top2-zona galbenă
9. Dragos D, **Gilca M**: Taste of phytochemicals: a better predictor for ethnopharmacological activities of medicinal plants than the phytochemical class? *J Ethnopharmacol*. 2018;220:129-146. doi: 10.1016/j.jep.2018.03.034. Top1-zona rosie

Best e-poster award: Dragos D, Gradinaru CT, Petran M, **Gilcă M**: PlantMolecularTasteDB: a new tool in chemosensorial approach, 21st International Congress of the International Society for Ethnopharmacology (virtual congress), Taichun, Taiwan, 28-31 May, 2022

Best e-poster award: Gradinaru CT, **Gilcă M**: Code of taste in TCM- a genetic key? 20th International Congress of the International Society for Ethnopharmacology (virtual congress), Salonic, Grecia, 18-20 April, 2021

Best poster certificate: Vlad A, Niculescu L, Stancu C, Popescu M, Stanca I, Corneci D, Ceafalan L, **Gilcă M**, Surcel M, Popescu AC, Dimulescu D: Interrupted administration of sevoflurane improves circulating levels and functional properties of endothelial progenitor cells in patients undergoing coronary angioplasty, Joint meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Italian Physiological Society, Bologna, 10-13 September, 2019

Diploma Salonului de Carte Universitara pentru aparitie editoriala remarcabila a anului 2011, pentru cartea Gaman L, **Gilcă M**, Hillebrand A, Panait E, Virgolici B, coordonator Stoian I. Practical Guide Of Biochemistry- revised edition

Premiul II la *competitia Young Investigators Award*: Al-Shami J, **Gilca M**, Ceafalan L, Stoian I, Vlad A: In Vitro Exposure to Sevoflurane Enhances the Functional Abilities of Human Endothelial Progenitor Cells Medical International Conference for Students 2017, 30 March – 2 April, Bucharest

Membru in comitetul stiintific si participare ca chair-person la unele sectiuni ale Conferintei Internationale New Trends on Sensing- Monitoring- Telediagnosis for Life Sciences, București, Romania, 7-9 septembrie 2017

Lifelong Membership of International Society for Herbal Medicine (Lucknow-India)- as recognition of academic and clinical achievements for modernized promotion of Herbal Medicine, Lucknow, India, 2007

Gold Medal, Diploma of Honorary Adviser – oferită de Indian Board of Alternative Medicine for research on fasting therapies, Kolkata, 2003

2 Lucrari selectionate pentru competitia Young Investigators Award

Sabin Botea, Vlad Tau, Marilena Gilca, Gheorghita Isvoranu, Mihaela Surcel, Laura Ceafalan, Gina Manda, Adelina Vlad: Sevoflurane priming of human endothelial progenitors enhances their survival abilities, Medical International Conference for Students 2016, 14 – 17 April, Bucharest

Marleen Sandmann, Sabin Botea, Marilena Gilca, Gheorghita Isvoranu, Mihaela Surcel, Laura Ceafalan, Gina Manda, Adelina Vlad: Protective effects of in vitro preconditioning with sevoflurane on human endothelial progenitors Congresul UMF Carol Davila 2016, 2 - 6 iunie, Bucuresti

Alte premii și recunoașteri:

Diploma pentru o remarcabilă implicare în cadrul următoarelor evenimente:

- 1) International Medical Students' Congress of Bucharest, 6-10 Decembrie 2023 (speaker-trainer în cadrul workshop-ului Plant-derived Agents with Therapeutic Potential in Digestive Dysfunctions)
- 2) A XX-a ediție a Congresului Național pentru Studenți și Tineri Medici, 8-11 decembrie 2016, București, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila (Congres cotate cu 14 puncte EMC)

Premiu Special- Olimpiada Națională de Fiziologie (București), 1987

Locul III/ Medalie de Bronz – A XVIII-a Olimpiadă Internațională de Chimie (Leiden-Olanda), 1985

Locul II/ Medalie de Argint- A XIX-a Olimpiadă Internațională de Chimie (Veszprem, Ungaria), 1986

Locul I- Olimpiada Nationala de Chimie, clasa IX, 1983

Locul III- Olimpiada Nationala de Chimie, clasa X , 1984

Locul I- Olimpiada Nationala de Chimie, clasa XI, 1985

Mențiuni- Olimpiada Nationala de Chimie, clasa XII, 1986

ALTE CALIFICĂRI PRIMITE

- 1) Guest Editor la Frontiers in Pharmacology (Ethnopharmacology)- Topic Research: Chemosensorial approach in ethnopharmacology- old perspectives and new advances 2022
- 2) Reviewer din 2021- Plants, IF 4.658, ISSN: 2223-7747
- 3) Reviewer din 2021 – PLOS ONE, IF 3.24, eISSN: 1932-6203
- 4) Reviewer din 2021- Journal of Agricultural and Food Chemistry IF 5.279, ISSN: 0021-8561 (print) 1520-5118 (web)
- 5) Reviewer din 2020- Scientific Reports IF 4.120, ISSN: 2045-2322
- 6) Reviewer din 2014- Mini-Reviews in Medicinal Chemistry, Betham Science, ISSN: 1875-5607 (Online), ISSN: 1389-5575 (Print), IF 5 - Year: 2.845
- 7) Membru în Editorial Board al Journal of Traditional Chinese Medicine, 2013
- 8) Executive Editor (Medicinal Phytochemistry), 2007- Journal of Phytopharmacotherapy and Natural Products, ISSN: 0973-5941
- 9) Reviewer din 2020- European Journal of Integrative Medicine IF 0.948, ISSN: 18763820
- 10) Reviewer din 2019- Journal of Ethnopharmacology IF 3.414, ISSN: 0378-8741
- 11) Reviewer din 2018- Pathology- Research and Practice IF 1.466, ISSN: 0344-0338
- 12) Reviewer din 2018- Toxicology and Applied Pharmacology IF 3.791, ISSN: 0041-008X
- 13) Reviewer din 2018- Revista da Associação Médica Brasileira, IF 0.931, ISSN: 0104-4230
- 14) Reviewer din 2018- Disease Markers, IF 2.348

	<ul style="list-style-type: none"> 15) Reviewer din 2015 -Journal of Pharmacy and Pharmacology Edited By: D Jones, Queen's University of Belfast, UK, IF 2.161, ISSN: 2042-7158 16) Reviewer din 2015- Journal of Traditional and Complementary Medicine, ISSN: 2225-4110 17) Reviewer din 2011- Journal of Medicinal Plants Research, ISSN 1996-0875 18) Reviewer din 2013- Chinese Medicine, ISSN: 1749-8546 IF 2016 -1.508 19) Reviewer din 2018- Food, Science & Nutrition, ISSN 2048-7177, IF 1,202 20) Reviewer din 2014- J Intercult Ethnopharmacol. ISSN:2146-8397 (Electronic) 2146-8397 (Linking), continued by Journal of complementary medicine research 21) Honorary Advisor din 2007– International Society of Herbal Medicine, Lucknow, India 22) Honorary Advisor din 2003–Indian Board of Alternative Medicine, Kolkata, India
SOCIETĂȚI PROFESIONALE	<ul style="list-style-type: none"> 1) Societatea Romana pentru Studiul Radicalilor Liberi (Membru fondator)- 2012 2) Societatea Română de Biochimie și Biologie Moleculară- din 2000 3) Federation of European Biochemical Societies (FEBS)- din 2000 4) International Society of Ethnopharmacology- din 2017 5) Colegiul Medicilor din Bucuresti- din 1998 6) International Society of Herbal Medicine- din 2007 7) GP-TCM-RA (Good Practice in TCM Research Association)- din 2021
TITLURI DE PROPRIETATE INTELECTUALA	Certificat i Depot no. 122867/06-04-2020 pentru baza de date PlantMolecularTasteDB eliberat de Benelux Office for Intellectual Property
COMISII EXAMENE	<p>Sefa de comisie examen admitere- disciplina chimie Membra in comisii examen de admitere medicina</p> <p>Membra in comisii examen de ocupare de post UMFCD si alte institutii Membru in comisia de concurs pentru ocuparea postului vacant de cercetător științific gradul II, poziția 63 din cadrul Facultății de Medicină – Departamentul Discipline Fundamentale, Profilactice și Clinice, Universitatea Transilvania, 05.01.2021</p> <p>Membra in comisii examen de rezidentiat Membra in comisii doctorat</p>
INTERESE PROFESIONALE	<ul style="list-style-type: none"> 1) Stres oxidativ, Antioxidanți 2) Fitocompuși biologic activi, micronutrienti 3) Bioprospectie, biochimie ecologica si modelul chemosenzorial
REFERENȚI ACADEMICI	<ul style="list-style-type: none"> 1) Mircea Ivan, Associate Professor, M.D., Ph.D, Departments of Medicine, Microbiology and Immunology, Indiana University Melvin and Bren Simon Cancer Center , Walther Hall, 980 W. Walnut Street, Room C225, Indianapolis, IN 46202, mivan@iu.edu 2) Costica Aloman, Associate Professor of Medicine, Medical Director, Liver Transplant, Rush University Medical Center, 1725 W Harrison Street, Suite 319 Chicago, IL60612, costica_aloman@rush.edu 3) Prof. Patrizia Restani, Università degli Studi di Milano, Dip. Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, via Balzaretti 9 - 20133 Milano, tel +39 0250318371/18350, fax +39 0250318284, patrizia.restani@unimi.it

ANEXA 1

LISTA DE GRANTURI

Grant/proiect internațional-membru în echipa de cercetare

1. Proiect CEEPUS – Food Safety for Healthy Living, CIII-RO-1111-02-1718
Coordonator rețea – Universitatea Transilvania din Brașov /membru în echipa partener UMF Carol Davila **2017-2018**
2. Membru în proiectul internațional -**“Placental uptake and transfer of environmental chemicals relating to allergy in childhood years”**- PLUTOCRACY, contractul QLK4-CT-2000-00279, finanțat de Comunitatea Europeană (2000-2005)

Grant/proiect național – director/responsabil

1. Director grant de mobilitate pentru cercetatori Contract no. 276/11/11/2019, PN-III-P1-1.1-MC-**2019**-1167, Indiana University, Indianapolis, SUA, buget 22.000 RON (rezultate: 1 articol publicat într-o revistă cu IF în calitate de coautor (Chen et al., 2020))
2. Director grant de mobilitate pentru cercetatori PN-III-P1-1.1-MC-**2018**-2048, colaborare cu Prof. Michael Heinrich, London College University, buget 21.980 RON
3. Director grant de mobilitate pentru cercetatori EEA-MG-RO-NO-**2018**-0278, colaborare cu Assoc. Prof. Hugo de Boer, Oslo University, buget 3.726,72 RON
4. Director grant de mobilitate pentru cercetatori seniori din diaspora PN-III-P1-1.1-MCD-**2018**-0213 Assoc. Prof. Mircea Ivan, Indiana University, SUA, buget 9700 RON
5. Director al proiectului: **„Senescența – noi perspective asupra mecanismelor redox implicate și asupra potențialelor aplicații terapeutice”** Programul Viasan Subprogramul S3 Contractul 426/2004, durata 12 luni, valoarea contractului 500.000.000 lei, Buget de stat-Ministerul Educației și Cercetării, PNCDI (rezultate 1 articol publicat în calitate de autor principal (M Gilca et al., 2014), 1 poster la o conferință internațională (Gilca et al., 2008), 1 poster la o școală de toamnă internațională)

Grant/proiect național – membru în echipa de cercetare

1. Cercetător senior în proiectul **Mobilization of endothelial progenitor cells following anesthetic preconditioning reduces in-stent restenosis by early endothelial regeneration** 2015-2016 Program RESURSE UMANE-Proiecte de cercetare pentru stimularea constituirii de tinere echipe de cercetare independente_Competiția 2012, Codul proiectului: PN-II-RU-TE-2012-3-0463, Contract nr. 41/30.04.2013 (rezultate: 1 articol în calitate de co-autor într-o revistă cu IF (Munteanu et al., 2016); 7 lucrări la manifestări internaționale (A Munteanu Vlad et al., 2015; Adelina Munteanu Vlad et al., 2015; Pavel et al., 2016; Popescu et al., 2017; A Vlad et al., 2019; Adelina Vlad et al., 2019; Vlad et al., 2016); 2 lucrări prezentate la conferințe naționale; 2 premii)
2. Membru în proiectul 509/2001-ORIZONT 2000- **Cercetări privind evidențierea relației dintre nivelul radioactivității și parametrii stresului oxidativ în sistemele ecologice acvatice din raul Argeș- parteneriat ICIM-UMF(06.11.2002-02.12.2002)**

3. Membru in proiectul national: **Influența vârstei mamei asupra statusului antioxidant în sarcină** (2003-2005) Programul Viasan Subprogramul S3 Contractul 271/2004, durata 16 luni, valoarea contractului 1.200.000.000 lei, Buget de stat-Ministerul Educației și cercetării, PNCDI (rezultate: 4 lucrari la manifestari internationale (Gaman et al., 2013, 2011b, 2011a, 2009))
4. Membru in proiectul: **Implicațiile modalității de administrare a fierului asupra stresului oxidativ la pacienții hemodializați** Programul Viasan Subprogramul S3 Contractul 425/2004, durata 24 luni, valoarea contractului 900.000.000 lei, Buget de stat-Ministerul Educației și cercetării, PNCDI (rezultate 1 articol publicat (C. B. B. Dogaru et al., 2015); 1 poster la o manifestare internationala (C. B. Dogaru et al., 2015))
5. Membru in proiectul national Contract CEEX 125/2006: **Medicina alternativă prin fitopreparate: efecte antitumorale epigenetice și pe componente proteomice** durata 24 luni 2008-2010, Bugetul de stat-Autoritatea Națională pentru cercetare Științifică, Programul Cercetare de Excelență, P-CD-Modul I, valoarea proiectului 200.000 RON (rezultate: 1 lucrare prezentata la o manifestare internationala (Gaman et al., 2010))
6. Membru in proiectul Programul Impact: **Laborator complex pentru evaluarea statusului antioxidant, determinari ale concentratiei poluantilor din mediu in tesuturi umane si testari genetice pre si postnatale-LABCDMED** (2006-2007)
7. Membru in proiectul CEEX 74/2006: **Efectele celulare si subcelulare ale unor antioxidanti naturali in conditii normale si de stress** (2006-2008)
8. Membru in proiectul CNCSIS 924/2006 **Investigații in vitro privind efectele radiațiilor laser de mică putere din domeniul infraroșu asupra celulelor hepatopoitice mononucleare în condiții de stres provocat prin restricție energetică** (2006-2008)
9. Membru in proiectulProiectul nr. 41-049 PNCD-II 3236 **Dezvoltarea investigatiei farmacogenomice pentru personalizarea terapiei medicamentoase in boala cardio-cerebro-vasculara** (2007-2010), Programul 4-Parteneriate in domeniile prioritare
10. Membru in proiectul PNCD-II 3236 **Impactul farmacocinetic si clinic al factorilor neuroendocrini in terapia cu antipsihotice atipice (2008-2011)**Programul 4-Parteneriate in domeniile prioritare, Contractul 42-163/2008, durata 36 luni, valoarea proiectului 924.945, 73 lei (rezultate: 1 articol publicat intr-o revista cu IF in calitate de autor principal (Marilena Gilca et al., 2014); 1 articol publicat intr-o revista BDI (Piriu et al., 2015); 1 poster la manifestari internationale (Stoian et al., 2012))
11. Membru in proiectul 1/2011 **Studiu experimental privind efectul hipolipemiant al unor extracte vegetale parteneriat Biofarm SA-UMF** (2011) Valoarea proiectului 86522,51 RON

Alte categorii

Phare Project RO 2002/000-586.04.13 Strengthening the institutional and administrative capacity of the Ministry of Health to adopt and implement the Aquis Communautaire in the field of water, and health related risks (National Training Expert- 2004)

ANEXA 2

PROIECTE EDUCAȚIONALE

- 1) Membru- Expert pe termen lung : PERFMED- Parteneriat pentru o carieră de succes în specialitățile medicale implicate în patologia renală POSDR/161/2.1/G/135802 (2014-2015) Fondul Social European, programul Operațional Sectorial Dezvoltarea resurselor Umane 2007-2013
- 2) Membru- Expert pe termen lung : Osteopraxis- Parteneriat pentru o cariera medicala de succes in specialitatile implicate in patologia chirurgicala a membrelor POSDR/161/2.1/135806 (2014-2015) Fondul Social European, programul Operațional Sectorial Dezvoltarea resurselor Umane 2007-2013

ANEXA 3

COORDONATOR LUCRĂRI DE DOCTORAT

- 1) Doctorand : Teodora-Cristiana Gradinaru; Titlul lucrării de doctorat : Agenți bioactivi în disfuncțiile sistemului imun (anul de începere 2019)
- 2) Doctorand : Gaman Laura Elena Tradiții culinare și medicale la români (co-tutelă, preluat în Sept 2022)

COORDONATOR LUCRĂRI LICENȚĂ ALE STUDENȚILOR DE LA FACULTATEA DE MEDICINĂ

- 1) Student: Maria Carina Dumitrescu; Titlul lucrării și anul: Influența medicației antipsihotice atipice asupra sistemelor redox la pacienții schizofrenici, 2020
- 2) Student: Păun Iulian; Titlul lucrării și anul: Stresul oxidativ în boala Alzheimer, 2008
- 3) Student: Iorga Daniela; Titlul lucrării și anul: Influența repausului alimnetra total asupra apărării antioxidante, 2001
- 4) Student: Pienaru Elena Doina; Titlul lucrării și anul: Repausul alimentar total și influența sa asupra homeostaziei radicalilor liberi, 2000
- 5) Student: Cozma Viorica Miruna; Titlul lucrării și anul: Influența repausului alimentar total asupra sistemelor redox, 1998
- 6) Student: Ungureanu Adriana Raluca; Titlul lucrării și anul: Stresul oxidativ și spondilita anchilozantă, 1996