



Marius Nicolae Popescu

📍 **Muncă:** 17 Marasti Blvd., Bucharest (România)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

🏥 **Spitalul Universitar de Urgenta Elias, Bucuresti** – București, România

Localitatea: București | Țara: România

Medic Primar Medicina Fizica si de Reabilitare (Ordin MS 2634/02.09.2022)

[02/09/2022 – În curs]

🏥 **Disciplina Medicină Fizică și de Reabilitare - SUU Elias, Departament Clinic 9, UMF Carol Davila** – București, România

Localitatea: București | Țara: România

Asistent Universitar perioada nedeterminata (Decizie nr. 500/01.03.2021)

[01/03/2021 – În curs]

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Certificat de Absolvire a Programului de Formare Psihopedagogică Nivelul II- Seria Ai Nr. 0001380

Universitatea din București - Departamentul pentru pregătirea personalului didactic [02/07/2023]

Localitatea: București | Țara: România

Certificat de Absolvire a Programului de Formare Psihopedagogică Nivelul I - Seria Ah Nr. 0016378

Universitatea din București [05/03/2023]

Localitatea: București | Țara: România

Medic Specialist Recuperare, Medicina Fizica si Balneologie (Ordin MS 1623/2016)

[2016 – 2022]

Localitatea: București | Țara: România

Doctor in Medicina (Ordin nr. 5748/13.10.2020)

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" [2020]

Localitatea: București | Țara: România

Atestat de Studii Complementare în Managementul Serviciilor de Sănătate Seria C. Nr. 042545

Ministerul Sănătății (Sesiunea Noiembrie 2017) [2017]

Localitatea: București | Țara: România

Atestat de studii complementare în Ecografia Aparatului Locomotor - Seria C Nr. 041944

Ministerul Sănătății (sesiunea 01.11.2017) [2017]

Localitatea: București | Țara: România

Asistent Universitar perioadă determinată

Disciplina Medicină Fizică și de Reabilitare - SUU Elias, Departament Clinic 9, UMF Carol Davila [2016 – 2020]

Medic rezident Medicina Fizica si de Reabilitare

Spitalul Universitar de Urgență Elias [2015 – 2017]

Localitatea: București | Țara: România

Medic rezident Medicină Fizică și de Reabilitare

Spitalul Clinic de Urgență Bagdasar Arseni [2013 – 2015]

Localitatea: București

Diploma de Licență (Seria A. Nr. 0018165) - Absolvent al Facultății de Medicină Generală

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" [2006 – 2012]

Localitatea: București | Țara: România

Atestat de Competențe Profesionale - competențe lingvistice de nivel avansat în limba engleză Seria B. Nr. 0001595

Colegiul Național Mircea cel Bătrân [2006]

Localitatea: Constanța | Țara: România

Diploma de Bacalaureat

Colegiul National Mircea cel Bătrân [2002 – 2006]

Localitatea: Constanța | Țara: România

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIVNE ORALĂ C2 CITIT C2 SCRIS C2

EXPRIMARE SCRISĂ C2 CONVERSAȚIE C2

franceză

COMPREHENSIVNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS A2

EXPRIMARE SCRISĂ A2 CONVERSAȚIE A2

spaniolă

COMPREHENSIVNE ORALĂ C1 CITIT C1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B2 CONVERSAȚIE C1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE

Microsoft Office / collaboration tools (e.g., Microsoft Teams, Zoom, Slack). / cloud-based storage and sharing platforms (e.g., Google Drive, Dropbox). / presentation software (e.g., PowerPoint, Prezi, Canva for educational content). / reference management tools (e.g., EndNote, Mendeley, Zotero). / statistical analysis software (e.g., SPSS, R, STATA, GraphPad Prism)

EXPERIENȚE PROFESIONALE SUPLIMENTARE

[2020 – În curs]

Injector trainer for Ipsen Pharma (Trainer pentru tehnici de injectare, colaborator Ipsen Pharma)

Am oferit instruire de specialitate în tehnici de injectare cu toxina botulinică, adresată profesioniștilor medicali din Europa și axată pe protocoalele de tratament pentru spasticitate post-accident vascular cerebral, în cadrul următoarelor evenimente:

1. Terapia spasticității cu toxina botulinică de tip A la pacientul adult (training injectare Spital Universitar de Urgență Elias București) – în calitate de trainer, în datele de: 22.10.2020, 29.10.2020, 09.06.2021, 10.06.2022, 06.10.2022, 23.11.2022, 15.02.2023, 06.09.2023, 22.11.2023, 07.02.2024, 24.10.2024.

2. Advisory Board IPSEN - "Addressing the challenges of managing adult patients with post-stroke spasticity" - 2nd of November 2021, Bucharest. Dr. Marius Nicolae Popescu (lector)

3. Spasticity Academy Brno, Czech Republic, 12 – 13 May 2022 – Romanian local experience in BoNT-A injection technique, Dr. Marius Nicolae Popescu (lector)

4. Spasticity Academy Budapest, Hungary, 20 – 21 Oct 2022 – Follow up on stroke patients, Dr. Marius Nicolae Popescu (lector)

5. Romania - Czech Republic - Experience Sharing - Application of BoNT-A for patients with spastic paresis, 20th of April 2023, Bucharest, Romania, Elias University Emergency Hospital - Marius Nicolae Popescu (lector + trainer)

6. Spasticity Academy Bucharest, 11-12 May 2023 - "Ultrasound guided injection technique demonstration" – Dr. Popescu Marius Nicolae (lector + trainer)

7. Romania – Experience Sharing - Application of BoNT-A for patients with spastic paresis, 26th of September 2024, Bucharest, Romania, Elias University Emergency Hospital, Dr. Marius Nicolae Popescu (lector + trainer)

8. Spasticity Academy Brno, Czech Republic, 22 – 23 May 2024 - Common challenges in injecting BoNT-A in AUL and ALL spastic patterns, Dr. Marius Nicolae Popescu (lector)

9. Optimizing treatment and outcomes in Spasticity – 11 – 12 April 2025, Brussels, Belgium - Ultrasound systematic approach ULS. Dr. Marius Nicolae Popescu (lector)

10. Mentor Program Timisoara - 24.03.2021, Spitalul Municipal Timisoara, Clinica Recuperare Medicala. Tratamentul spasticității la adult cu toxina botulinică tip A – cazuri clinice. Dr. Marius Nicolae Popescu (trainer)

11. Mentor Program Constanta - 15.04.2022, Constanta - Dr. Marius Nicolae Popescu – Tratamentul spasticității la adult cu toxina botulinică tip A - cazuri clinice. Dr. Marius Nicolae Popescu (trainer)

12. Mentor Program CFR Constanta - 17.05.2022, Spitalul de Neurologie Constanta 2 - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (trainer)

13. Mentor Program Targu Mures - 24.11.2022, Spitalul NovaVita Targu Mures - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (trainer)

14. Mentor Program Constanta - 30.09.2022, Spitalul Judetean Constanta, Sectia de Neurologie - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (trainer)

15. Mentor Program Constanta - 31.03.2023, Spitalul Judetean Constanta, Sectia de Neurologie - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (trainer)

16. Mentor Program Arcadia Iasi - 27.10.2023, Iasi - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (lector + trainer)

17. Mentor Program CFR Constanta - 24.11.2023, Spitalul de Neurologie Constanta 2 - Dr. Marius Nicolae Popescu - Tratamentul spasticitatii la adult cu toxina botulinica tip A - cazuri clinice. (trainer)

18. ISMH International Congress - 24.05.2024, Techirghiol, Constranta - Dr. Marius Nicolae Popescu - injectarea de toxină botulinică tip A sub ghidaj ecografic - experiente din practica curentă" (lector)

19. I Xellence - Train The Trainer - 04.12.2024, Italia, Roma - Dr. Marius Nicolae Popescu - Injectarea de toxină botulinică tip A sub ghidaj ecografic - experiente din practica curenta" (lector)

[2017 – În curs]

Membru al Societății Române de Recuperare Medicală

[2014 – În curs]

Președinte al organizației non-guvernamentale „Asociația Vârstnicii Noștri”

Asociația "Vârstnicii Noștri" are ca obiect gestionarea unui centru de îngrijire pe termen lung, oferind sprijin și servicii complexe rezidenților vârstnici din România.

LECTOR INVITAT MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

1. "Ultrasound-guided botulinum toxin injections in the distal and proximal spastic upper limbs muscles". XXIII Edition Of The National Anatomy Congress, Carol Davila University Of Medicine and Pharmacy of Bucharest, 8-10 May 2025, Bucharest, Romania.
2. Curs de "Injectare de toxină botulinică la pacientul spastic", Secția Clinică Recuperare Neuropsihomotorie, 23 mai 2025, Brașov, Romania.
3. CURS pre-congres "Injectare de toxină botulinică la pacienții cu spasticitate". Al 47-lea Congres National Anual de Medicină Fizică și de Reabilitare, cu participare internațională, 16 - 19 octombrie 2024, Poiana Brașov, Romania.
4. "Rolul ecografiei musculo-scheletale in evaluarea si tratamentul patologiei de nerv periferic". Al 47-lea Congres National Anual de Medicină Fizică și de Reabilitare, cu participare internațională, 16 - 19 octombrie 2024, Poiana Brașov, Romania.
5. "Ultrasonografie neuromusculară" (prezentare + workshop). Conferința ASNER, 1-3 noiembrie 2024, București, Romania.
6. "Tehnici de ecografie musculo-scheletală". A II-a Ediție a Școlii de Vară Internaționale a Medicilor Rezidenți și Tineri Specialiști în Medicina de Familie, 2-7 Septembrie 2024, București, Romania.
7. "Ultrasonografie neuromusculară: Avantajele injectării de toxina botulinică eco-ghidat. Ecografia de nervi periferici" (prezentare + workshop). A 14-a Școală de Vara ASNER (SDV2023) cu participare internațională, 7-9 iulie 2023, Eforie Nord, Romania.
8. "Follow Up Of Stroke Patients". Spasticity Academy 2022, 20th-21st October 2022, Budapest, Hungary.
9. "RO — local experience". Spasticity Academy 2022, 12th—13th May 2022, Brno-Cz.
10. "Ecografie neuromusculară" (prezentare + workshop). A 12-a Școală de Vara ASNER (SDV2021) cu participare internațională, 9-10 iulie 2021, Eforie Nord, Romania.
11. "Tratamentul spasticității membrului superior cu toxina botulinică sub ghidaj ecografic" (prezentare + workshop). The 9th International Summer School of ASNER, The Romanian Society of Electrodiagnostic Neurophysiology, 13-15 July 2018, Eforie Nord, Romania.

CURSURI DE SPECIALITATE

Mai 2019 – Curs practic "Intensive botulinum neurotoxin A training" - University Eye Hospital, Bonn, Germany

Ghidaj ecografic pentru proceduri de chemodenerzare: atelier practic – cap și gât

Ghidaj ecografic pentru proceduri de chemodenerzare la nivelul membrului inferior: atelier practic

Ghidaj ecografic pentru proceduri de chemodenerzare la nivelul membrului superior: atelier practic

Ianuarie 2019 - TOXINS 2019 : Basic Science and Clinical Aspects of Botulinum and other Neurotoxins. Copenhagen, Denmark.

Martie 2018 – Administrarea toxinei botulinice sub ghidaj ecografic pentru spasticitate și distonie cervicală. Covasna, Romania

Februarie 2018 – Workshop: „Injectare ghidată cu toxină botulinică și planuri de auto-reabilitare ghidată”, Spitalul Clinic de Urgență Universitar Elias, București

[2017]

Atestat de studii complementare în Ecografia Aparatului Locomotor - Seria C Nr. 041944

[2017]

Atestat de Studii Complementare în Managementul Serviciilor de Sănătate Seria C. Nr. 042545

Octombrie 2017 – Ultrasound Guidance for Botulinum Toxin Injections: Hands-On Workshop and Xeomin Treatment in Dystonia and Spasticity. Berlin, Germany

Octombrie 2015 – Musculoskeletal Ultrasound Course, Bodrum, Turkey

MEMBRU IN PROIECTE DE CERCETARE FINANȚATE

[01/01/2025 – În curs]

PERSONAL NATURAL ENVIRONMENT-GENE-GUT-BRAIN INTERACTIONS BASED ECOSYSTEM FOR PREVENTION OF MENTAL ILLNESS IN CHILDREN, ADOLESCENTS AND YOUNG ADULTS (PUREMIND), HORIZON-HLTH-2024-STAYHLTH-01-02-two-stage, Project ID 101156916.

Numărul instituțiilor implicate: 24

[17/06/2024 – În curs]

Sistem integrat de roboți și monitoare multimedia: Tehnologie pentru inovarea și personalizarea intervențiilor de reabilitare medicală - Integrated system of rObOts and Multimedia Monitors: technology for innovation and personalization of rehabilitation care [ROOMMATE]. Contract 74 din 17/06/2024 (COFUND-PARTENERIAT-THCS-ROOMMATE 2023 call, IDENTIFICATION CODE (practice): FP-1642)

Durata proiectului: 24 luni

Numărul instituțiilor implicate: 7

Link: <https://www.roommate-thcsproject.com/>

[01/01/2023 – 31/12/2025]

EPIGENETIC-GENETIC-MENTAL HEALTH CASCADE BASED PERSONALISED PREVENTION OF NON-COMMUNICABLE DISEASE IN ADOLESCENTS DIAGNOSED WITH AUTISM (ETHEREAL), HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-03, Project ID 101095568.

Numărul instituțiilor implicate: 8

Link: <https://www.etherealproject.eu/>

[01/02/2022 – 31/12/2024]

Imbatranire activă și ecosistem personalizat de servicii - Active ageing and personalised service's ecosystem [AGAPE]. Contract 268 din 01/02/2022 (AAL-CP-2021-8-124-AGAPE)

Durata proiectului: 35 luni (+3 la nivel european)

Numărul instituțiilor implicate: 9

UMFCD budget: 147.620,00 Euro

Link: <https://www.agape-ecosystem.eu/>

[01/04/2021 – 30/09/2023]

Intervenție smart pentru seniorii izolați - Smart Intervention for Senior Isolation [SI4SI]. Contract 236 din 01/04/2021 (AAL-CP-2020-7-108-SI4SI-1)

Durata proiectului: 30 luni

Numărul instituțiilor implicate: 4

Link: <https://www.aal-europe.eu/projects/si4si/>

ACTIVITATE PUBLICISTICĂ ȘI EDITORIALĂ

Activitate publicistică

Peste 40 articole publicate în reviste indexate ISI

Peste 20 articole publicate în reviste indexate BDI

- Hirsch Index (H-index): Web of Science: 11; Google Scholar: 14 (i10-Index: 18)

- Citări: Google Scholar: 965; Web of Science: 443

<https://orcid.org/0000-0002-9043-7585>

Web of Science ResearcherID: JJE-4500-2023

Activitate Editorială

- Membru colectiv editorial pentru 3 reviste indexate ISI

Evaluator articole științifice

- 42 recenzii pentru reviste ISI (verificate în Web of Science)

DISTINCȚII ONORIFICE ȘI PREMII

Premii Internaționale

1. The Title of Cureus Laureate - awarded in recognition of the extraordinary contributions to the Cureus Journal of Medical Science

2. Premiul "Fii parte din schimbarea pe care vrei să o vezi în Medicina de Familie" - în semn de recunoștință și apreciere pentru contribuția însemnată, în calitate de lector invitat, la programul științific al celei de-a II-a Ediții a Școlii de Vară Internaționale a Medicilor Rezidenți și Tineri Specialiști în Medicina de Familie, desfășurate în perioada 2-7 Septembrie 2024, la București.

Premii Naționale

National Award: Recognition of Research Results under the "PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-57660, PNCD-RU, 2021 Competition", for the article:

1. Cucu CI, Giurcăneanu C, Popa LG, Orzan OA, Beiu C, Holban AM, Grumezescu AM, Matei BM, Popescu MN, Căruntu C, Mihai MM. Electrochemotherapy and Other Clinical Applications of Electroporation for the Targeted Therapy of Metastatic Melanoma. *Materials* (Basel). 2021 Jul 16;14(14):3985.

2. National Award: Recognition of Research Results under the "PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-62916, PNCD-RU, 2021 Competition", for the article: Popescu MN, Iliescu MG, Beiu C, Popa LG, Mihai MM, Berteanu M, Ionescu AM. Autologous Platelet-Rich Plasma Efficacy in the Field of Regenerative Medicine: Product and Quality Control. *Biomed Res Int*. 2021 Jul 29;2021:4672959.

3. National Award: Recognition of Research Results under the "PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-62695, PNCD-RU, 2021 Competition", for the article: Thompson DC, Barbu MG, Beiu C, Popa LG, Mihai MM, Berteanu M, Popescu MN. The Impact of COVID-19 Pandemic on Long-Term Care Facilities Worldwide: An Overview on International Issues. *Biomed Res Int*. 2020:8870249.

4. National Award: Recognition of Research Results under the "PN-IV-P2-2.3-PRECISI-2023-84375", for the article: Mihai EE, Popescu MN, Iliescu AN, Berteanu M. A Systematic Review on Extracorporeal Shock Wave Therapy and Botulinum Toxin for Spasticity Treatment: A Comparison on Efficacy. Eur J Phys Rehabil Med. 2022 Aug;58(4):565-574.

MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

[09/2024]

Membru comitet organizare manifestări științifice

- Membru Comitet Organizare al celei de-a II-a ediții a Școlii de Vară Internaționale a Medicilor Rezidenți și Tineri Specialiști în Medicina de Familie, organizate de Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, Fundația Împreună pentru Educație și Sănătate și Fundația Societatea Universitară de Medicină de Familie AMAS.

Comunicări orale

Am susținut comunicari orale la peste 30 de evenimente naționale și internaționale în domeniul Medicinii Fizice și de Reabilitare.

COMPETENȚE DE COMUNICARE

Foarte bune – dobândite și perfecționate prin activitatea didactică la nivel universitar și post-universitar, contactul cu pacienții din toate categoriile sociale în calitate de medic de medicină fizică și de reabilitare practician, participarea la numeroase proiecte clinice și de cercetare, multicentrice, interdisciplinare naționale și internaționale.

DOMENII DE INTERES ȘTIINȚIFIC

Neuroreabilitare; Reabilitarea spasticității post-AVC; Injecții ecoghidate cu toxină botulinică; Ecografie musculoscheletală; Reabilitare Regenerativă

Introduceți aici descrierea...

30.04.2025