



Darius Gheorghe Buriman

Cetățenie: română Data nașterii: 19/11/1993 Gen: Masculin

Număr de telefon: (+40) 770617526 E-mail: darius.buriman@umft.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Asistent Universitar Doctorand la Disciplina de Fiziopatologie din cadrul UMF „Victor Babeș” Timișoara

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș [02/10/2023 – În curs]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Asistent Asociat Doctorand la Disciplina de Fiziopatologie din cadrul UMF „Victor Babeș” Timișoara

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș [2022 – 2023]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Medic Rezident - Chirurgie Cardiovasculară

Institutul de Boli Cardiovasculare [01/01/2019 – În curs]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Doctorand în cadrul Universității de Medicină și Farmacie “Victor Babeș” Timișoara, având lucrarea "Contribuții la elucidarea mecanismelor disfuncției mitocondriale și endoteliale în chirurgia cardiacă"

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș [2022 – În curs]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Doctor Medic

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș [2012 – 2018]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Diploma Bacalaureat

Grupul Școlar Industrial, Moldova-Nouă [2008 – 2012]

Localitatea: Moldova-Nouă

Țara: România

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **română**

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIUNE ORALĂ B2 CITIT B2 SCRIS B2

EXPRIMARE SCRISĂ B2 CONVERSAȚIE B2

germană

COMPREHENSIUNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE A2

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

-bun orator; -capacitatea de a transmite informații într-un mod creativ; -empatie

COMPETENȚE DE MANAGEMENT ȘI CONDUCERE

-leadership; -abilități organizatorice

PUBLICAȚII

[Assessment of Platelet Mitochondrial Respiration in the Setting of Cardiopulmonary Bypass: A Case Report](#)

[2023]

[Metformin and empagliflozin modulate monoamine oxidase-related oxidative stress and improve vascular function in human mammary arteries](#)

[2023]

[Acquired Von Willebrand Factor Deficiency at Patient-Prosthesis Mismatch after AVR Procedure —A Narrative Review](#)

[2023]

[Mitigation of Monoamine Oxidase-Related Oxidative stress by Metformin and Empagliflozin in human atrial tissue](#)

[2022]

Archives of Cardiovascular Diseases Supplements, Volume 14, Issue 2, 2022, Page 216

Introduceți aici descrierea...

[Metformin Reverses the Effects of Angiotensin 2 in Human Mammary Arteries by Modulating the Expression of Nitric Oxide Synthases](#)

[2022]

Serbian Journal of Experimental and Clinical Research 2022, vol. 23 (3)

[Cell-Permeable Succinate Improves Platelet Respiration in Patients Undergoing Cardiopulmonary Bypass: A Pilot Study](#)

[2022]

Timișoara Medical Journal 2022 (2), 2

[Mitigation of monoamine oxidase-related endothelial dysfunction by antidiabetic medication in human mammary arteries](#)

[2022]

Journal of Molecular and Cellular Cardiology

[The Role and Implications of Epicardial Fat in Coronary Atherosclerotic Disease](#)

[2022]

J Clin Med. 2022 Aug 12;11(16):4718

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: B

CONFERINȚE ȘI SEMINARE

9th European Section Meeting of the International Academy of Cardiovascular Sciences

[2023]

Conferinta Nationala a Societatii Romane de Chirurgie Cardiovasculara

[2023]

CardioCulture

[2023]

BIOSINT - EU TRAINING 3

[2023]

Conferinta Nationala a Societatii Romane de Chirurgie Cardiovasculara

[2022]

CardioCulture

[2022]

20 de ani de transplant cardiac Targu Mures

[2019]

CardioCulture Timisoara

[2019]

Cardiocare

[2016]

New Breakthroughs in Immunology: Fighting Fire with Fire

[2013]

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

relații interumane, eficacitate organizatorică, muncă în echipă, negociere