



Informații personale

Nume / Prenume

Mihăilă Theofana

Adresă(e)

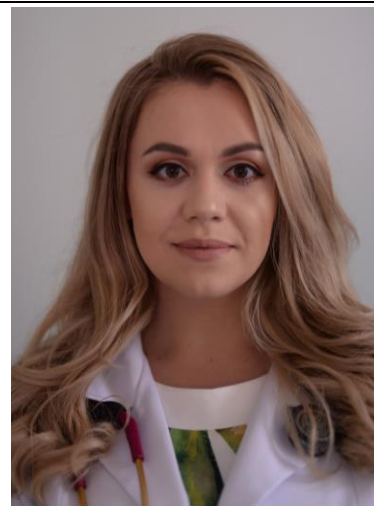
Telefon(oane)

E-mail(uri)

Naționalitate(-ități)

Data nașterii

Sex



Locul de munca vizat

Asistent universitar

Experiența profesională

Perioada

Ianuarie 2022 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Medic rezident, Clinica de Cardiologie, Spitalul Clinic Județean de Urgență Tg. Mureș

Perioada

Octombrie 2022- prezent

Funcția sau postul ocupat

Doctorand UMFST Tg. Mures

Perioada

August 2024-prezent

Funcția sau postul ocupat

Cercetător, „Health virtual twins for the personalised management of stroke related to atrial fibrillation”- TARGET

Perioada

Septembrie 2021-prezent

Funcția sau postul ocupat

Voluntar, S.C. CARDIO MED S.R.L.

Perioada

Septembrie 2022- Iulie 2023

Master in management sanitar- UMFST Tg. Mures; diploma cu Seria MA, Nr. 0417835

Perioada

Octombrie 2022-Februarie 2023

Curs postuniversitar “Noi Tehnici de predare si evaluare in disciplinele medico-farmaceutice” –Centrul de pregatire Psihopedagogica Medico-Farmaceutica UMFST “George Emil Palade” Tg. Mures; diploma cu Seria CC, Nr.0019181

Iulie 2021

Licențiată în Medicină Generală; diploma cu Seria LM, Nr. 0040575

Perioada

Septembrie 2015 – Iulie 2021

Universitatea de Medicină Farmacie Științe Și Tehnologie “George Emil Palade” din Tg. Mureș

2011-2015

Colegiul Național “Ștefan cel Mare” din Tg. Neamț- profil: Matematică Informatică

Activitati extracuriculare**Decembrie 2024**

Nivel 1 curs acreditat EACVI-"Abordarea interdisciplinara a utilizarii RMN-ului cardiac in practica clinica"

7 decembrie 2023

Conferinta "Obezitatea si tulburarile de alimentatie-o abordare integrata medicala si umanista"

Noiembrie 2024

Membru în comitetul de organizare a Conferinței SRH

Mai 2023

Congresul EACVI, Barcelona, participant activ,

2022-Prezent

Membru al comitetului de organizare in cadrul congresului "Cardionet" editiile 2022,2023, 2024

Martie 2020- Decembrie 2020

Voluntar activ departamentul Științific LSTGM, congresul Marisiensis, Tg.Mureș. Din cauza pandemiei cauzată de SARS-CoV-2, congresul a avut loc in perioada 24 octombrie- 31 decembrie 2020 online.

Martie 2019- Aprilie 2019

Voluntar activ departamentul Științific LSTGM, congresul Marisiensis, Tg.Mureș

Martie 2019

Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere

Noiembrie 2018

Voluntar activ Medifun-18

Mai 2018

Conferința interdisciplinară NEUROⁿ

Martie 2018- Mai 2018

Coordonator departamentul Științific LSTGM, congresul Marisiensis, Tg.Mureș

Martie 2018

Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere

Decembrie 2017

Knots & Sutures Ed. 39

Decembrie 2017

Voluntar activ în cadrul proiectului Teddy Bear Hospital

Noiembrie 2017

Organizator Medifun-17

Iunie 2017

Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere

Decembrie 2016

Voluntar activ în cadrul proiectului Doneaza sânge, fii erou

Martie 2017, 23

Coordonator al Conferinței Împreună învingem Tuberculoza susținută de Prof.Dr.Gabrila Jimborean

	<p>Martie 2017- Mai 2017 Voluntar activ departamentul Științific LSTGM, congresul Marisiensis, Tg.Mureș</p> <p>Martie 2017 Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere</p> <p>Decembrie 2016 Voluntar activ în cadrul proiectului Concertul de Colinde</p> <p>Noiembrie 2016 National Medical Conference ACCUT-Clinical and Emergency Surgery Approaches in Trauma with international participation, Tg.Mureș</p> <p>Iulie 2016 Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere</p> <p>Mai 2016 - Noiembrie 2019 Voluntar ^Micii sanitari^ LSTGM, Tg.Mureș</p> <p>Martie 2016- Aprilie 2016 Voluntar departamentul Științific LSTGM, congresului ^Marisiensis^, Tg.Mures</p> <p>Martie 2016 - Noiembrie 2020 Coordonator proiect ^Doneaza sânge, fii erou^ LSTGM, Tg.Mureș</p> <p>Martie 2016 Voluntar activ în cadrul proiectului Simularea Examenului de Admitere</p> <p>Martie 2016 - Aprilie 2017 Coordonator proiect ^Anti-TB^ LSTGM, Tg. Mureș</p>				
Aptitudini și competențe personale					
Limba(i) maternă(e)	română				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleză, Franceză				
Autoevaluare Nivel european (*)					
Engleza(certificat Cambridge)					
Franceză					
	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
	B2	B2	B2	B2	B2
	B2	B1	B1	A2	A2
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine				
Competențe și aptitudini sociale	Aptitudini de a lucra in echipe multiculturale, deschisă la tot ceea ce înseamna nou, adaptabilitate de a găsi soluții necesare in momente critice decizionale.				
Competențe și aptitudini organizatorice	Aptitudini de coordonare de echipe și proiecte dezvoltate in perioada studentiei, abilitati dezvoltate de comunicare si vorbit in public				
Competențe și aptitudini PC	Windows, MS Office 365 applications: Word, Excel, Power Point, GraphPad, IBMSPPS.				
Good Clinical Practice (GCP) Training Details	Course Completion Date: 21 November 2022 CTN Expiration Date: 21 November 2025 Eve Jelstrom, Principal Investigator NDAT CTN Clinical Coordinating Center				
Permis de conducere	Categorica B				
Activitate de cercetare Studii clinice	<ul style="list-style-type: none">➤ LILAC-TIMI 76 trial- third Phase 3 study with abelacimab initiated by Anthos Therapeutics➤ LIBREXIA AF (NCT05757869) - a global phase III, randomized, double-blind, parallel-group, event-driven trial to compare milvexian with apixaban in participants with atrial fibrillation or atrial flutter.➤ The HERMES-trial- double-blind, randomized, placebo-controlled clinical trial investigating Ziltivekimab NovoNordisk.➤ The ZEUS trial- an interventional, randomised, parallel-group, double-blind, placebo-controlled, multicentre, multi-national CVOT designed to evaluate the effects of 15 mg ziltivekimab versus placebo (randomised 1:1)				
Informații suplimentare	Anexa- LUCRĂRI PUBLICATE				

Anexa –LUCRĂRI PUBLICATE

Vasile-Bogdan Halatiu , Imre Benedek, Ioana-Patricia Rodean , Liliana-Oana Cojocariu, **Theofana Mihăilă**, Emanuel Blîndu, Aurelian Roșca, Botond-Barna Mátyás, Renata Gerculy, Florin Buicu and Theodora Benedek, Coronary Computed Tomography Angiography-Derived Modified Duke Index Is Associated with Peri-Coronary Fat Attenuation Index and Predicts Severity of Coronary Inflammation, *Medicina* 2024 **IF:2.4**

Botond Barna Matyas, **Theofana Mihăilă**, Theodora Benedek et al Assessing the Impact of Long-Term High-Dose Statin Treatment on Pericoronary Inflammation and Plaque Distribution-A Comprehensive Coronary CTA Follow-Up Study 2024, *Int. J. Mol. Sci.* 2024 **IF:4.9**

Emanuel Blîndu, Imre Benedek, Ioana-Patricia Rodean, Vasile-Bogdan Halațiu, Nora Raț, Constantin Țolescu, **Theofana Mihăilă**, Aurelian Roșca, Botond-Barna Mátyás, Evelin Szabó, Renáta Gerculy, Dan Păsăroiu, Florin Buicu and Theodora Benedek „Regional Differences in the Level of Inflammation Between the Right and Left Coronary Arteries – a Coronary Computed Tomography Angiography Study of Epicardial Fat Attenuation Index in Four Scenarios of Cardiovascular Emergencies” | Dec 10, 2023; *Journal of Cardiovascular Emergencies*; Volume 9 (2023): Issue 4 (December 2023) **IF: 0.6**

Evelin Szabo, Lehel Bordi, **Theofana Mihaila**, Cristian Tolescu and Imre Benedek , Cardiac Magnetic Resonance Features Associated with the Risk of Cardiac Arrest in Patients with Acute Myocardial Infarction | Jan 27, 2023; *Journal of Cardiovascular Emergencies* Volume 8 (2022): Issue 3 (September 2022) **IF: 0.6**

Theofana Mihăilă, Aurelian Roșca, Bianca Ion - Double Trouble: Interrupting DAPT and COVID-19- revista *Journal of Cardiovascular Emergencies* 2022 DOI: 10.2478/jce-2022-0007 **IF: 0.6**

Theofana Mihăilă, Aurelian Roșca, Bianca Ion -Acute Thrombosis of the Left Main on the Tennis Court in a Young Patient – a Case Report- revista *Journal of Cardiovascular Emergencies* 2022-DOI: 10.2478/jce-2022-0008 **IF: 0.6**

Aurelian Roșca, **Theofana Mihăilă**, Bianca Ion -ESC Guidelines 2022 – a Pragmatic Tool for the Practicing Cardiologist?; *Journal of Interdisciplinary Medicine* 2022;7(3):67-68

Aurelian Roșca, **Theofana Mihăilă**, Bianca Ion -Elevated Lipoprotein(a) Linked to Recurrent Cardiovascular Events – A Case Report; *Journal of Interdisciplinary Medicine* 2022;7(3):78-80

Theofana Mihăilă, Emanuel Blîndu, Ioana-Patricia Rodean, Vasile-Bogdan Halațiu and Theodora Benedek ; HYPERTENSION- one of the factors associated with myocardial edema at cardiac magnetic resonance in post COVID patients; Congresul societății române de Hipertensiune (1st prize)

Botond Barna Matyas, **Theofana Mihăilă**, Theodora Benedek et al Assessing , Elevated inflammation of perivascular adipose tissue in type 2 diabetic patients versus non-diabetic controls: insights from a retrospective CCT study, *European Jurnal of Preventive Cardiology* 2024

Dana-Simina Pop, Eduard-Ianis Popa, Ana Popoia, Dalia Elena Oniga, **Theofana Mihaila**, Theodora Benedek Theodora EVALUATION OF THE IMPACT OF NUTRITIONAL STATUS ON THE EVOLUTION OF PATIENTS WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION - FOLLOW-UP STUDY”- ACTA MEDICA MARISIENSIS 2024 (3rd prize)

Eduard-Ianis Pop , Dana-Simina Pop, **Theofana Mihaila**, Theodora Benedek, PREDICTORS OF RE-HOSPITALIZATION IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE ACTA MEDICA MARISIENSIS 2024

Theofana Mihaila, Ioana Patricia Rodean, Vasile Bogdan Halatiu, Imre Benedek, Theodora Benedek, FACTORS ASSOCIATED WITH MYOCARDIAL EDEMA AT CARDIAC MAGNETIC RESONANCE IN POST COVID PATIENTS; BOOK of ABSTRACTS George Emil Palade University of Medicine, Pharmacy, Science, and Technology of Targu Mures University Days December 11 - 15, 2023, Targu Mures; Scientific Session of University Academic Staff International Conference of PhD Students and Young Doctors; No. 6/2023

T Mihaila, I Benedek, A Rosca, V B Halatiu, I P Rodean, B B Matyas, B N Ion, T Benedek, Myocardial edema at CMR imaging end evolution of ventricular function following COVID-19 myocarditis - insights from the CARDIOCOV study *European Heart Journal - Cardiovascular Imaging*, Volume 24, Issue Supplement_1, June 2023, jead119.251, <https://doi.org/10.1093/ehjci/jead119.251> Published: 19 June 2023

V B Halatiu, I Benedek, I P Rodean, L O Cojocariu, **T Mihaila**, E Blîndu, A Rosca, B B Matyas, E Szabo, Z Parajko, R Gerculy, T Benedek; CT-derived modified Duke score is associated with pericoronary Fat Attenuation Index and predicts severity of coronary inflammation, June 2023 *European Heart Journal Cardiovascular Imaging*

Emanuel Blîndu, Imre Benedek, Ioana-Patricia Rodean, Vasile-Bogdan Halațiu, Nora Raț, Constantin Țolescu, **Theofana Mihăilă**, Aurelian Roșca, Botond-Barna Mátyás, Evelin Szabó, Renáta Gerculy, Dan Păsăroiu, Florin Buicu and Theodora Benedek, Regional differences in the level of inflammation between right and left sided coronary arteries: a cardiac CT study of epicardial fat attenuation index, June 2023 *European Heart Journal Cardiovascular Imaging*

E Szabo, T Benedek, I Kovacs, N Rat, L Bordi, Z S Parajko, A Rosca, **T Mihaila**, B Ion, I Benedek, Cardiac magnetic resonance features associated with the risk of cardiac arrest in patients with acute myocardial infarction European Heart Journal - Cardiovascular Imaging, Volume 24, Issue Supplement_1, June 2023, jead119.386, <https://doi.org/10.1093/ehjci/jead119.386> Published: 19 June 2023

Theofana MIHĂILĂ – Rolul inflamația pericoronariene la un pacient cumultiple comorbidități autoimune/ Pericoronary inflammation in a patient with multiple autoimmune comorbidities

Theofana MIHĂILĂ– Fistula coronaro-pulmonară la un pacient cu sindrom coronarian acut/ Coronary-pulmonary fistula in a patient with ACS

T.Mihaila S. Korodi, I. Rodean, VB. Halatiu, I. Benedek, T. Benedek, Center of Advanced Research in Multimodality Cardiac Imaging, CardioMed Medical Center, Târgu Mureș, "George Emil Palade" University of Medicine, Pharmacy, Science and Technology, Târgu Mureș „Correlation between the atrial remodeling quantified by computed tomography and the risk of recurrence of atrial fibrillation after performing the radiofrequency catheter ablation procedure” CARDIONET 2022

T.Mihaila et al-„Surgical management of patients with thoracic and abdominal pathology in the context of state of emergency and alert caused by SARS-CoV-2”- ACTA MEDICA MARISIENSIS 2021 (3rd prize)

T.Mihaila et al - „The impact of COVID-19 on emergency general surgery” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2021

T.Mihailă et al - „The prevalence and fatality rate of COVID-19 and influenza during 2019-2021 in Romania” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2021

T.Mihailă et al - „The quality of information about chronic lymphocytic leukemia on the internet” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2021

T.Mihailă et al - „Evaluating the quality of life in patients with total laryngectomy” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2021

T.Mihailă et al - „Accelerated atherosclerosis” ASKLEPIOS 2021

T.Mihailă et al - „ Evența postoperatorie în carceră însoțită de necroză tegumentară” CONGREMS 2019

T.Mihailă et al - „Influence of systemic inflammation on infarct size assessed by cardiac magnetic resonance imaging in acute myocardial infarction patients” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2019

T.Mihailă et al - „Correlations between baseline inflammatory status, left ventricular function and adverse remodeling in acute myocardial infarction- a MRI follow-up study” ACTA MEDICA MARISIENSIS 2019