



CURRICULUM VITAE

Date personale:

Nume, Prenume: Hogeă Timur

Titlu academic: asistent universitar

Departament: M1

Disciplină: Medicină Legală

E-mail instituțional: timur.hogeă@umfst.ro

Domenii de interes (maximum 5 domenii, direcții):

medicină legală, tanatologie, toxicologie, traumatologie, chirurgie toracică,

Activitate de cercetare:

1. Proiecte de cercetare (maxim 3 proiecte)

Membru proiect PNRR-Proiect Componenta 9 – Suport pentru Sectorul privat, cercetare, dezvoltare și inovare; Investiția: 8 Dezvoltarea unui program pentru atragerea resurselor umane înalt specializate din străinătate în activități de cercetare, dezvoltare și inovare-“Intramural cells as biomarkers and therapeutic targets for Alzheimer's disease”, contract de finanțare nr. 760108/23.05.2023, Director de proiect: Prof. Univ. Dr. Roxana Cărare, ianuarie 2024 – iunie 2026,

Membru proiect PNRR- Componenta C7 Transformare Digitală. I3. Realizarea sistemului de eHealth și telemedicină. Investiția specifică: I3.2- Digitalizarea instituțiilor cu atribuții în domeniul sanitar aflate în subordinea MS în baza Contractului de Finanțare nr. 1384/66/I3.2/15.04.2024

2. Lucrări publicate *in extenso* (maxim 5 lucrări)

1. Hogeă, T.; Suci, B.A.; Ivănescu, A.D.; Carașca, C.; Chinezu, L.; Arbănași, E.M.; Russu, E.; Kaller, R.; Arbănași, E.M.; Mureșan, A.V.; Radu, C.C. „Increased Epicardial Adipose Tissue (EAT), Left Coronary Artery Plaque Morphology, and Valvular Atherosclerosis as Risks Factors for Sudden Cardiac Death from a Forensic Perspective”. *Diagnostics* 2023, 13, 142. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13010142>, FI 3,992.

2. Hogeă, T.; Noemi, N.; Suci, B.A.; Brinzaniuc, K.; Chinezu, L.; Arbănași, E.M.; Kaller, R.; Carașca, C.; Arbănași, E.M.; Vunvulea, V.; et al. Increased Epicardial Adipose Tissue and Heart Characteristics Are Correlated with BMI and Predict Silent Myocardial Infarction in Sudden Cardiac Death Subjects: An Autopsy Study. *Diagnostics* 2023, 13, 2157. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13132157>, FI: 3,992.

3. Hogeă, T.; Suci, B.A.; Chinezu, L.; Brinzaniuc, K.; Arbănași, E.M.; Ungureanu, A.; Kaller, R.; Carașca, C.; Arbănași, E.M.; Vunvulea, V.; et al. Pregnancy-Associated Spontaneous Coronary Acute Dissection as a Cause of Sudden Cardiac Death—Autopsy Findings and Literature Review: Is COVID-19 Related? *Medicina* 2023, 59, 1257. <https://doi.org/10.3390/medicina59071257>, FI: 2,6.

4. Vunvulea, V.; Melinte, R.M.; Brinzaniuc, K.; Suci, B.A.; Ivănescu, A.D.; Hălmăci, I.; Incze-Bartha, Z.; Pastorello, Y.; Trămbițaș, C.; Mărginean, L.; Kaller, R.; Kassas, A.; Hogeă, T. Blood Count-Derived Inflammatory Markers Correlate with Lengthier Hospital Stay and Are Predictors of Pneumothorax Risk in Thoracic Trauma Patients. *Diagnostics* 2023, 13, 954. <https://doi.org/10.3390/diagnostics13050954>, FI 3,992

5. Radu CM, Radu CC, Arbănași EM, Hogeă T, Murvai VR, Chis IA, Zaha DC. Exploring the Efficacy of Novel Therapeutic Strategies for Periodontitis: A Literature Review. *Life* 2024, 14, 468, <https://doi.org/10.3390/life14040468>, FI 3,2

