

INFORMAȚII PERSONALE

Ghenciu (Bolintineanu) Laura Andreea

✉ bolintineanu.laura@umft.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/01/2019–Prezent **Medic rezident oftalmologie**
Spitalul Clinic Municipal de Urgenta Timisoara, Timisoara (România)

01/10/2020–Prezent **Asistent Universitar Asociat (Drd)**
UMF Victor Babes, Facultatea de Medicina, Timisoara (România)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2012–2018 **Student**
UMF Victor Babes, Facultatea de Medicina, Timisoara (România)

2008–2012 **Bacalaureat**
Colegiul National Banatean, Timisoara (România)

2000–2008 **Capacitate**
Colegiul National Banatean, Timisoara (România)

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Limbile străine	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
germană	B2	B2	B1	B1	B1
	Die ÖSD-Prüfung				
engleză	C1	C1	B2	B2	C1
italiană	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Cursuri International Seminar of Corpus Water and Body Fluids, Timisoara, 2014
Cursul Național de Ghiduri în Anestezie și Terapie Intensivă, Timisoara, 2015, 2016
Noutăți în diagnosticul și monitorizarea pacienților cu glaucom 2015;
Curs Uveite 2019 Clinica de Oftalmologie Timisoara
Curs OCT 2020 Clinica de Oftalmologie Timisoara
Curs Biometrie 2021 Clinica de Oftalmologie Timisoara
Curs Laser Pol Posterior 2022 Clinica de Oftalmologie Timisoara

Curriculum vitae

Curs Chirurgia Cataractei 2023 Clinica de Oftalmologie Timisoara

Workshopuri Școala de vară UMFT 2014

Participant ADAM Summer School 2015 în Amsterdam (Anesthesiology and Emergency Medicine);

Ediția VIII a Noduri și Suturi al SSCR Timisoara (participant);

Ediția I Digestive Surgical Skills al SSCR Timisoara (participant);

Ediția XXI a Noduri și Suturi al SSCR Timisoara (observator);

Basic Plastic Surgery Skills, editia I, 2015;(participant)

Problem Solving Model as a Unifying Principle of Creativity in Art and Science' 2016;

Școala de vară UMFT 2016

Schimb de experienta

Participant Twinning Project Heidelberg 2016;

Conferințe

Burns Not Only Leave Scars- Managementul Pacientului Ars Timisoara 2016;

HEART Timisoara 2016;

Conferinta Națională de Oftalmologie Timișoara, 2015, 2017, 2019

Conferinta de Malpraxis, Timisoara 2015;

Congresul de Coloproctologie Timisoara 2016;

Congres

AL VI LEA CONGRES AL SOCIETĂȚII ROMÂNE DE CATARACTĂ ȘI CHIRURGIE REFRACTIVĂ
CU PARTICIPARE INTERNAȚIONALĂ ȘI CONFERINȚA ANUALĂ A SOCIETĂȚII ROMÂNE
RETINA, EFORIE NORD
ESCRS Congress Amsterdam 2021

Proiecte

Coordonator proiect ,The right man in the right place-an ordinary hero' (EMSA Timisoara);

Organizator Congresul Național cu Participare Internațională CardioCare Timișoara 2016;

Organizator Conferința de Medicină Integrativă Timișoara 2016;

Organizator Turul Bobocilor EMSA 2016;

Membru al echipei Prim ajutor în școli al EMSA Timișoara.

Voluntariat

Tutor la disciplina de fiziopatologie din cadrul UMFT
(2015-2018);

Voluntar Serviciul de Ambulanță Județeană Timiș;

Voluntar Asociația EMSA Timisoara;

Voluntar Asociația Little People Timișoara;

Voluntar Disciplina de Genetica a UMFT Victor Babes, Centrul de Genomica;

Listă lucrări științifice

Bolintineanu LA, Iacob N, Pusztai AM, Pleș H, Matusz P. Replaced right hepatic artery originated from splenic artery, in association with gastrosplenic trunk: a case report. *Rom J Morphol Embryol*. 2020;61(4):1317-1322. doi:10.47162/RJME.61.4.33

Bolintineanu LA, Iacob N, Matusz P, Pusztai AM. A gastrosplenic trunk in association with a replaced common hepatic artery arising independently from the superior mesenteric artery: A case report using multidetector computed tomography angiography. *J Anat Soc India* 2019;68:312-5

Bolintineanu LA, Costea AN, Iacob N, Pusztai AM, Ples H, Matusz P. Hepato-spleno-mesenteric trunk, in association with an accessory left hepatic artery, and common trunk of right and left inferior phrenic arteries, independently arising from left gastric artery: case report using MDCT angiography. *Rom J Morphol Embryol* 2019, 60(4):1323–1331

Bolintineanu Ghenciu LA, Bolintineanu SL, Iacob R, Stoicescu ER, Zahoi DE. Hepatic arterial variations detected at multidetector computer tomography angiography in the Romanian population. *Folia Morphol* 2023 Jul (online ahead of print)

Bolintineanu (Ghenciu) LA, Bolintineanu SL, Iacob N, Zăhoi D-E. Clinical Consideration of Anatomical Variations in the Common Hepatic Arteries: An Analysis Using MDCT Angiography. *Diagnostics* 2023;13:1636.

Lazarescu, AE, Hoge BG, **Bolintineanu LA** et al . “Using a Double Syringe Sterile System for MSK Aspiration/Injection Procedures Eliminates Risk of Iatrogenic Infection.” *Therapeutics and clinical risk management* vol. 18 1029-1036. 29 Oct. 2022, doi:10.2147/TCRM.S372676

Stoicescu ER, Lovrenski J, Iacob R, Cerbu S, Iacob D, Iacob ER, Susa SR, Ciuca IM, **Bolintineanu LA**, Ciornei-Hoffman A, et al. COVID-19 in Infants and Children under 2 Years—Could Lung Ultrasound Score Be Correlated with Biomarkers and Symptoms? *Biomedicines*. 2023; 11(10):2620. <https://doi.org/10.3390/biomedicines11102620>

Faur, A, **Ghenciu LA**, Gurban C, Lazăr D. Unusual Fungal Species in Routine Cervicovaginal Papanicolaou Smears. *Clinical and Experimental Obstetrics & Gynecology*. 2023 50. 157. 10.31083/j.ceog5008157.

Faur A, Lazar D, **Ghenciu L**. Artificial intelligence as a noninvasive tool for pancreatic cancer prediction and diagnosis. *World Journal of Gastroenterology*. 2023 29. 1811-1823. 10.3748/wjg.v29.i12.1811.