

Greta-Ionela Goje (ant. Bărbulescu)

# EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/01/2024 – ÎN CURS Timișoara, România

# MEDIC SPECIALIST CARDIOLOGIE

01/01/2024 – ÎN CURS Timișoara, România

# MEDIC REZIDENT MEDICINĂ INTERNĂ SPITALUL MUNICIPAL DE URGENȚĂ TIMIȘOARA

31/12/2017 – 31/12/2023 Timișoara, România

# MEDIC REZIDENT CARDIOLOGIE INSTITUTUL DE BOLI CARDIOVASCULARE

20/09/2020 – ÎN CURS Timișoara, România

# ASISTENT UNIVERSITAR – DEPARTAMENTUL V MEDICINĂ INTERNĂ I – CLINICA UNIVERSITARĂ ABILITĂȚI CLINICE

UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE “VICTOR BABEȘ”

25/09/2019 – 29/06/2020 Timișoara, România

# PERSONAL DIDACTIV ÎN REGIM PLATA CU ORA – DEPARTAMENTUL V MEDICINĂ INTERNĂ I – DISCIPLINA DE SEMIOLOGIE MEDICALĂ I UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE “VICTOR BABEȘ”

 EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

12/10/2023 – ÎN CURS Timișoara, România

# DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICALE - MAGNA CUM LAUDE - “BIOTEHNOLOGII INOVATOARE

PENTRU OBȚINEREA ȚESUTULUI CARDIAC FUNCTIONAL” Universitatea de Medicină și Farmacie “Victor Babeș”

2020 – 2021 Timișoara, România

# PROGRAM DE FORMARE PSIHOPEDAGOGICĂ ÎN VEDEREA CERTIFICĂRII COMPETENȚELOR PENTRU PROFESIA DIDACTICĂ – NIVEL I ȘI II ÎN REGIM POSTUNIVERSITAR (MEDICINĂ)

Universitatea de Vest

08/2011 – 07/2017 Timișoara, România

MEDIC MEDICINĂ GENERALĂ Universitatea de Medicină și Farmacie “Victor Babeș”

08/2007 – 06/2011 Hunedoara, România

DIPLOMĂ DE BACALAUREAT Colegiul Național de Informatică “Traian Lalescu”

# COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): ROMÂNĂ

Altă limbă (Alte limbi):

COMPREHENSIUNE VORBIT SCRIS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Comprehensiune | Citit | Exprimare scrisă | Conversație |  |
| ENGLEZĂ | C1 | C1 | C1 | C1 | C1 |
| SPANIOLĂ | B2 | B2 | B1 | B1 | B1 |

orală

COMPREHENSIUNE VORBIT SCRIS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Comprehensiune | Citit | Exprimare scrisă | Conversație |  |
| GERMANĂ | A2 | B1 | A2 | A2 | B1 |
| FRANCEZĂ | A2 | A2 | A2 | A2 | A2 |

orală

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

# COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Office Google (Google Meet, Google Docs, Google Classroom, Google Drive) Video Conference (Zoom, Skype) Internet, E-mail and Social Media

# COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare și interpersonale

Capacitatea de adaptare la medii multiculturale, obținută prin schimburile de experiență profesională în perioada studiilor universitare.

O bună capacitate de comunicare obținută ca urmare a desfășurării activităților de voluntariat (Certificat de Soră voluntară de Cruce Roșie, Caravane medicale).

# PUBLICAȚII

2022

Decellularized Extracellular Matrix Scaffolds for Cardiovascular Tissue Engineering: Current [Techniques and Challenges](https://www.mdpi.com/1422-0067/23/21/13040)

Barbulescu, G.I.; Bojin, F.M.; Ordodi, V.L.; Goje, I.D.; Barbulescu, A.S.; Paunescu, V.

2022

[Optimization of Complete Rat Heart Decellularization Using Artificial Neural Networks.](https://www.mdpi.com/2072-666X/13/1/79)

Barbulescu, G.I.; Buica, T.P.; Goje, I.D.; Bojin, F.M.; Ordodi, V.L.; Paunescu, V.

2021

[Innovative Biotechnology for Generation of Cardiac Tissue](https://www.mdpi.com/2076-3417/11/12/5603)

Barbulescu, G.I.; Bojin, F.M.; Ordodi, V.L.; Goje, I.D.; Buica, T.P.; Hoinoiu, T.; Paunescu, V.

2022

Evenimentele trombotice și țintele de anticoagulare în infecția COVID-19

Goje, I.D.; Barbulescu, G.I.; Ciobotaru, V.G.; Ancusa, O.E.; Todor, I.M.; Lighezan, D.F.

2019

Experimental Electrophysiological Device for the Appreciation of the Cardiac Systolic Function – A Pilot Study

Ordodi, V.; Matiu-Iovan, L.; Barbulescu, G.; Bonciog, D.; Nistor, D.; Crisnic, D.; Tanasie, G.;

2019

Modified Langendorff Device For Rat Heart Decellularization

Boncio, D.; Matiu-Iovan, L.; Barbulescu, G.; Burian, C.; Goje, D.; Ordodi, V.

2019

Human Induced Pluripotent Stem Cells-Derived Cardiomyocytes for Cardiac Applications

Barbulescu, G.I.; Bojin, F.M.; Ordodi, V.; Anghel, S.; Gavriliuc, O.; Paunescu, V.

# PREMII

Premiul I la sesiunea „Young Investigator Award” din cadrul celui de-al 57-lea Congres Național de Cardiologie, 19-22 septembrie 2018, Sinaia, România

Biotehnologii inovatoare pentru obținerea țesutului cardiac funcțional. Bărbulescu G-I, Ordodi V, Bojin F, Păunescu V.

Travel Award la sesiunea de postere din cadrul Grupului de lucru al Societății Europene de Cardiologie “DAP-Development, Anatomy and Pathology”, Malaga, 16 Octombrie 2019.

Innovative biotechnology for generation of cardiac tissue using animal model. Bărbulescu G-I, Ordodi V, Bojin F, Păunescu V.

# MEMBRU

Heart Failure Association Silver Membership

European Society of Cardiology

Romanian Society of Cardiology