

Flavia-Medana Anghel

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[ 01/01/2023 – În curs ] **Medic rezident Alergologie si Imunologie clinica**

***Spitalul Clinic Județean de Urgență "Pius Brînzeu" Timișoara***

**Localitatea:** Timisoara

**Țara:** România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

PROFESIONALĂ

[ 01/10/2022 – În curs ] **Student Doctorand**

***Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babes" Timișoara***

**Adresă:** Piața Eftimie Murgu 2, Timisoara, România [ 2016 – 2022 ] **Doctor Medic**

***Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babes" Timișoara***

**Adresă:** Piața Eftimie Murgu 2, Timisoara, România [ 01/07/2021 – 31/08/2021 ] **Erasmus Traineeship - Dermatologie**

***Istituto Giannina GASLINI***

**Adresă:** Genoa, Italia

[ 01/08/2018 – 31/08/2018 ] **Cercetarea stiintiﬁcă in cadrul departamentului de Immunogenetica**

***Famerp***

**Adresă:** Rio Preto, Brazilia

COMPETENȚE

LINGVISTICE

COMPETENȚE DIGITALE

**Limbă(i) maternă(e):** română

**Altă limbă (Alte limbi):**

germana

**COMPREHENSIUNE ORALĂ** C1 **CITIT** C1 **SCRIS** C1

**EXPRIMARE SCRISĂ** C1 **CONVERSAȚIE** C1

engleză

**COMPREHENSIUNE ORALĂ** B2 **CITIT** B2 **SCRIS** B2

**EXPRIMARE SCRISĂ** B2 **CONVERSAȚIE** B2

ECDL CERTIFICATE | utilizarea platformelor de comunicare (ex: Mail, Zoom, Google Meet)

VOLUNTARIAT

[ 2016 – 2022 ] **Membru al Societatii Studentilor in Medicina din Timisoara**

PUBLICAȚII

[ 2021 ]

[ 2021 ]

[ 2022 ]

[ 2022 ]

Body Mass Index Inﬂuence for the Personalization of the Monoclonal Antibodies Therapy for Psoriasis

**Referință:** https://doi.org/10.3390/life11121316

Impact of statin treatment on patients diagnosed with chronic venous disease. Morphological analysis of the venous wall and clinical implications

**Referință:** https://doi.org/10.1177%2F02683555211053566

Utility of routine laboratory tests in the assessment of chronic venous disease progression in female patients

**Referință:** https://doi.org/10.3892/etm.2022.11508

Cryostripping-A Safe and Eﬃcient Alternative Procedure in Chronic Venous Disease Treatment

**Referință:** https://doi.org/10.3390/jcm11175028