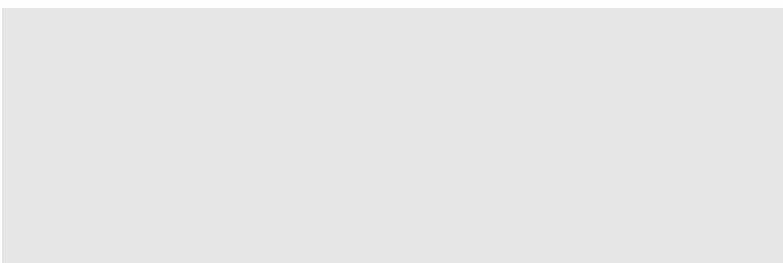




Madalina-Otilia Timircan

Cetățenie: română



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Medic specialist obstetrica-ginecologie

SCJUPBT - Spital Bega [09/2021 – În curs]

Localitatea: Timisoara

Țara: România

Contract de garzi

Medic specialist obstetrica-ginecologie

Regina Maria Spital PREMIERE [01/2021 – În curs]

Localitatea: Timisoara

Țara: România

Contract de colaborare

Asistent universitar

UMFVBT [09/2021 – În curs]

Localitatea: Timisoara

Țara: România

Medic specialist obstetrica-ginecologie

SC C&B CLINIGIN SRL [05/2021 – În curs]

Localitatea: Dumbravita

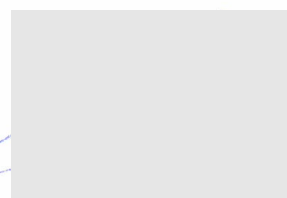
Țara: România

Medic rezident obstetrica-ginecologie

SCMUT - Spital Odobescu [01/01/2016 – 31/12/2020]

Localitatea: Timisoara

Țara: România



EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Asistent universitar

UMFVBT [09/2021 – În curs]

Adresă: Timisoara (România)

Competenta in ecografie ginecologica si obstetricala

Ministerul educatiei [01/08/2021 – 30/08/2021]

Adresă: Bucuresti (România)

Medic rezident Obstetrica-Ginecologie

Ministerul Sanatatii - Centrul de pregatire: Timisoara, SCMUT, Spitalul Odobescu [01/01/2015 – 31/12/2020]

Adresă: Timisoara (România)

Medic

Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara [15/10/2009 – 15/07/2015]

Adresă: Timisoara (România)

Doctorand

Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes Timisoara [15/10/2016 – În curs]

Adresă: Timisoara (România)

Absolvent Liceu- profil real (stiintele naturii)

Colegiul National Banatean Timisoara [13/07/2009]

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **Romana**

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIUNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1

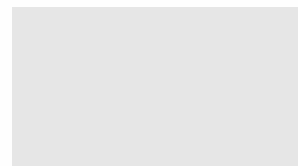
germana

COMPREHENSIUNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1

COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Office (Excel PowerPoint Word) - nivel intermediar



CONFERINȚE ȘI SEMINARE

Concepte mderne in Ginecologie, medicina Fetala si Infertilitate (27-29.05.2016)

Curs Laparoscopic Skills (LASTT-SUTT) in cadrul celui de-al 3-lea Congres National a Chirurgiei Minim Invazive in Ginecologie; Arad 1.06.2016

Actualizari in chirurgia ginecologica vaginala si laparoscopica 9-10.05.2018 ; Timisoara

Managementul afectiunilor materno-fetale cu impact major asupra mortalitatii infantile 23-25.07.2018 ; Timisoara

Al 7-lea Congres al Societatii Romane de Ultrasonografie in Obstetrica si Ginecologie 11-13.04.2019; Targu Mures

PUBLICAȚII

1. Madalina Otilia Timircan, Lavinia Maria Hoge, Andreea Cirlogea et all.; Ursodeoxicholic Acid in the Treatment of Intrahepatic Cholestasis of Pregnancy, Revista de Chimie, vol 70, an 2019, pag 220-223, factor de impact 1,75

2. Iosif Marincu , Felix Bratosin , Iulia Vidican , Bianca Cerbu , Mirela Turaiche , Livius Tirnea and Madalina Timircan; Predictive Factors for the First Recurrence of Clostridioides difficile Infection in the Elderly from Western Romania, Medicina 2020 Aug 29 ; 56(9):439 , factor de impact 1,2.

3. Livius Tirnea , Felix Bratosin , Iulia Vidican , Bianca Cerbu , Mirela Turaiche , Madalina Timircan , Madalin-Marius Margan and Iosif Marincu; The Efficacy of Convalescent Plasma Use in Critically Ill COVID-19 Patients, Medicina 2021 March 11, 57(3):257, factor de impact 1,2.

4. Iosif Marincu,1 Felix Bratosin,1,* Iulia Vidican,1 Andra-Cristina Bostanaru,2 Stefan Frent,1 Bianca Cerbu,1 Mirela Turaiche,1 Livius Tirnea,1 and Madalina Timircan3. Predictive Value of Comorbid Conditions for COVID-19 Mortality, J Clin Med. 2021 Jun; 10(12): 2652. Published online 2021 Jun 16. doi: 10.3390/jcm10122652, factor de impact 4.2

5. Madalina Timircan, Felix Bratosin, Iulia Vidican, Oana Suci, Livius Tirnea, Valentina Avram and Iosif Marincu. Exploring Pregnancy Outcomes Associated with SARS-CoV-2 Infection. Medicina 2021, 57, 796. <https://doi.org/10.3390/medicina57080796>, factor de impact 2,43

6. Madalina Timircan, Felix Bratosin, Iulia Vidican, Oana Suci, Mirela Turaiche, Adrian Vasile Bota, Sorina Mitrescu and Iosif Marincu. Coping Strategies and Health-related Quality of Life in Pregnant Women with SARS-CoV-2 Infection. Medicina 2021, 57, 1113. Factor de impact 2,43 <https://doi.org/10.3390/medicina57101113>