

Diana-Maria Mateescu

Medic specialist boli infecțioase

0727 663 792
diana.mateescu7@yahoo.com
Timișoara

Medic specialist în boli infecțioase, doctorand activ în cadrul UMF „Victor Babeș” din Timișoara. Interesată de integrarea cercetării științifice în practica medicală curentă, cu o atenție deosebită pentru abordarea pacientului cronic și infecțios. Adaptabilă, empatică și orientată către actualizarea continuă a cunoștințelor medicale.

Skills

Diagnostic și evaluare clinică
a bolilor infecțioase

Managementul
tratamentului antimicrobian

Îngrijirea pacienților cu
infecții virale, bacteriene și
fungice

Comunicare eficientă cu
pacienții și echipa medicală

Colaborare interdisciplinară
în cazuri complexe

Protocoale de control al
infecțiilor în spitale

Educație medicală continuă
și prevenția infecțiilor
nosocomiale

Comunicare și empatie în
relația medic-pacient

Abilități de organizare și lucru
în echipă

Languages

engleză
franceză

Certificates

Atestat ECDL – European
Computer Driving Licence

Simpozion HIV: The ART of
ARV Treatment in the Current
Context, 18 martie 2021

Work history

March 2021
February 2025

Medic rezident – Boli infecțioase
Spitalul Victor Babeș Timișoara, Timișoara

January 2019
February 2021

Medic rezident – Obstetrică și ginecologie
Maternitatea Bega Timișoara, Timișoara

Untitled

Education

October 2022
Current

Doctorand
UMF „Victor Babeș” Timișoara, Timișoara

January 2012
January 2018

Facultatea de Medicină Generală
UMF „Victor Babeș” Timișoara, Timișoara

January 2008
January 2012

Liceul Grigore Moisil
Liceul Grigore Moisil, Timișoara

Publication

Mateescu D.-M. et al. Predictors of Unfavorable Outcomes in COVID-19-Related Sepsis: A Prospective Cohort Study, in Viruses, 2025.
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40284898/>

Ciurariu E., Mateescu D.-M., et al. - Diagnostic Advances in Leptospirosis: A Comparative Analysis of Paraclinical Tests with a Focus on PCR, in Microorganisms . 2025.
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/40142559/>

Conferința Națională de Boli
Infecțioase, 26–28 mai 2021

Workshop HIV:

Managementul infecției cu
HIV, 9–10 iulie 2021

Workshop HIV:

Interdisciplinaritate în HIV, 24
septembrie 2021

Simpozion HIV: Trăind în
prezent, pregătim viitorul, 28
octombrie 2021

Conferința Națională de Boli
Infecțioase, 8–10 iunie 2022

Webinar: Highlights from
Glasgow 2022 – HIV Drug
Therapy, 3 noiembrie 2022

Conferința Națională de Boli
Infecțioase, 3–5 mai 2023

Simpozion HIV VEST – Ediția a
II-a, 27 octombrie 2023

LIFEbHIV 2023, 16–17
noiembrie 2023

Managementul
interdisciplinar al pacientului
cu infecție HIV, 28 noiembrie
2023

Managementul
interdisciplinar al pacientului
cu infecție HIV, 13 februarie
2024

Conferința Națională de Boli
Infecțioase, 8–10 mai 2024

IT

Microsoft Office
aplicații medicale
atestat ECDL

Varga N.-I., Mateescu D.-M., et al, - Diagnosis and Management of a Triple Infection with Leptospira spp., Hepatitis A Virus, and Epstein-Barr Virus: A Rare Occurrence with High Hepatotoxic Effect, in Helthcare, 2023. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36833132/>

Alexandru A, Mateescu D.-M., et al, - Are Pediatric Cancer Patients a Risk Group for Vitamin D Deficiency? A Systematic Review, in Cancers (Basel) . 2024.- <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39766100/>

Mateescu D.-M. et al, Impact of Covid 19 Vaccination on Outcome of BP among Hospitalized Covid 19 Patients, in Gavin Publishers, 2023. <https://www.gavinpublishers.com/article/view/impact-of-cov>