



Delia-Maria Nicoară



E-mail: nicoara.delia@umft.ro

Gen: Feminin Data nașterii: 04/01/1985 Cetățenie: română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[02/2026 – În curs] **Medic Primar Pediatru**

Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii "Louis Turcanu" – Clinica I Pediatrie

Localitatea: Timisoara | Țara: România

[04/2025 – 02/2026] **Medic Specialist Pediatru**

Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii "Louis Turcanu" – Clinica I Pediatrie

Localitatea: Timisoara | Țara: România

[09/2020 – În curs] **Asistent Universitar Departament XI Pediatrie**

Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii "Louis Turcanu"

Localitatea: Timisoara | Țara: România

[01/2017 – 02/2022] **Medic rezident a doua specialitate Reumatologie**

Spitalul Clinic "Sfanta Maria"

Localitatea: Bucuresti | Țara: România

[01/2015 – 12/2016] **Medic Specialist Pediatru**

Spitalul de Urgenta pentru Copii „Louis Turcanu” - Clinica I Pediatrie

Localitatea: Timisoara | Țara: România

[07/2014 – 12/2016] **Contract de colaborare pentru efectuare Gărzi**

Spitalul Clinic de Urgenta pentru copii "Louis Turcanu"

Localitatea: Timișoara | Țara: România

[01/2010 – 12/2014] **Medic rezident Pediatru**

Spitalul Clinic de Urgenta pentru copii Louis Turcanu

Localitatea: Timișoara | Țara: România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

[02/2026] **Diploma de Medic Primar Pediatru, confirmare OMS Nr 373/ 2026 Ministerul Sanatatii**

Localitatea: Timisoara | Țara: România |

[Iunie 2024] **Sustinerea Tezei de doctorat sub coordonarea Prof.Univ. Dr. Marginean Otilia cu titlul: "The Predictive Value of hematological Biomarkers in Improving Diagnostic Efficiency in Pediatric Chronic Diseases"**

Localitatea: Timisoara | Țara: România |

[2022-2023] **Diploma Formare Psihopedagogica, Nivelul I si II in cadrul Departamentului pentru**

Pregatirea Personalului Didactic (DPPD) la Universitatea de Vest din Timisoara

Localitatea: Timisoara | Țara: România |

[2010 – 2014] **Diploma de Medic Specialist Pediatru, confirmare OMS Nr 1/ 2015 Ministerul Sanatatii**

Localitatea: Timisoara | Țara: România |

[2003 – 2009] **Diploma de Licența Nr. 311/21.12.2009, Seria B1, Nr 0016161**

Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș"

Localitatea: Timișoara | Țara: România |

**Diploma de Bacalaureat Nr 230/ iulie 2003, Seria T Nr 0286470, Profilul [1999 – 2003]
Științele Naturii, Colegiul National Banatean,**

Ministerul Învățământului

Localitatea: Timisoara | Țara: România |

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): romana **Altă**

limbă (Alte limbi):

engleza

COMPREHENSIVNE ORALĂ C1 CITIT C1 SCRIS C1

EXPRIMARE SCRISĂ C1 CONVERSAȚIE C1 **germana**

COMPREHENSIVNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1

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

DISTINȚII ONORIFICE ȘI PREMII

Premiul I - cea mai buna lucrare prezentata in cadrul Conferintei Nationale a

[05/2019] **Societatii Romane de Reumatologie Pediatrica**

Instituția emitentă: SRRP

COMPETENTE PROFESIONALE

[05/2022] **Atestat de Studii Complementare in Ultrasonografie Generala**

CURSURI POSTUNIVERSITARE

[01/2020 – 02/2020] **Curs Ultrasonografie generala modul II, Cluj**

[09/2019 – 10/2019] **Curs Ultrasonografie generala modul I, Cluj**

[12/2017] **Curs International de Ecografie musculosceletala, Athena – Basic Level**

[09/2015] **Cursul Advanced Pediatric Life Support Course, Targu Mures**

[11/2015] **Controverse in Endocrinologia Pediatrica**

[09/2015] **Al XII-lea Congres National de Pediatrie cu participare internationala**

PUBLICAȚII

Nicoară DM, Munteanu AI, Scutca AC, et al. Assessing the Relationship between Systemic Immune-Inflammation Index and Metabolic Syndrome in Children with Obesity. Int J Mol Sci. 2023;24(9):8414. Published 2023 May 8. doi: 10.3390/ijms24098414.

Nicoară, D.-M.; Munteanu, A.-I.; Scutca, A.-C.; Brad, G.-F.; Asproni, R.;

Jugănaru, I.; Mărginean, O. Evaluating the Diagnostic Performance of Systemic Immune-Inflammation Index in Childhood Inflammatory Arthritis: A Focus on Differentiating Juvenile Idiopathic Arthritis from Reactive Arthritis. *Biomedicines* 2024, 12, 65. <https://doi.org/10.3390/biomedicines12010065>.

Nicoară, D.-M.; Munteanu, A.-I.; Scutca, A.-C.; Brad, G.-F.; Jugănaru, I.; Bugi, M.-A.; Asproni, R.; Mărginean, O. Examining the Relationship between Systemic Immune-Inflammation Index and Disease Severity in Juvenile Idiopathic Arthritis. *Cells* 2024, 13, 442.

Nicoară DM, Scutca AC, Mang N, et al. Central precocious puberty in PraderWilli syndrome: a narrative review. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2023;14:1150323. Published 2023 May 8. doi:10.3389/fendo.2023.1150323.

Nicoară, D., Niță, C., Stanilă, A., Martiniuc, A., Popa, L., Petrescu, E., Bătăneant, M., Ciofu, R., Guriță, A., Tabăcaru, R., Ionescu, R., & Groșeanu, L. (2023). A new CECR1 mutation associated with severe hematological involvement in ADA2 deficiency. *Immunity, inflammation and disease*, 11(8), e930. <https://doi.org/10.1002/iid3.930>.

Scutca, A.-C.; Nicoară, D.-M.; Mărăzan, M.; Brad, G.-F.; Mărginean, O. Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio Adds Valuable Information Regarding the Presence of DKA in Children with New-Onset T1DM. *J. Clin. Med.* 2023, 12, 221. <https://doi.org/10.3390/jcm12010221>.

Scutca, A.-C.; Nicoară, D.-M.; Mang, N.; Jugănaru, I.; Brad, G.-F.; Mărginean, O. Correlation between Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio and Cerebral Edema in Children with Severe Diabetic Ketoacidosis. *Biomedicines* 2023, 11, 2976. <https://doi.org/10.3390/biomedicines11112976>.

Scutca, A.-C.; Jugănaru, I.; Nicoară, D.-M.; Brad, G.-F.; Bugi, M.-A.; Asproni, R.; Cristun, L.-I.; Mărginean, O. Systemic Inflammatory Response Index (SIRI) as a Predictive Marker for Adverse Outcomes in Children with New-Onset Type 1 Diabetes Mellitus. *J. Clin. Med.* 2024, 13, 2582. <https://doi.org/10.3390/jcm13092582>.

Brad, G.-F.; Nicoară, D.-M.; Scutca, A.-C.; Bugi, M.-A.; Asproni, R.; Olariu, L.-G.; Jugănaru, I.; Cristun, L.-I.; Mărginean, O. Exploring Chronic Hypocalcemia: Insights into Autoimmune Polyglandular Syndrome Type 1—A Case Study and Literature Review. *J. Clin. Med.* 2024, 13, 2368. <https://doi.org/10.3390/jcm13082368>.

Bugi, M.-A.; Jugănaru, I.; Isac, R.; Simina, I.-E.; Munteanu, A.-I.; Mang, N.; Brad, G.-F.; Nicoară, D.-M.; Cîrnatu, D.; Mărginean, O. Factors Impacting the Reduction in Neophobia Prevalence in Phenylketonuria Patients. *Nutrients* 2024, 16, 768. <https://doi.org/10.3390/nu16060768>.

Bugi, M.-A.; Jugănaru, I.; Simina, I.-E.; Nicoară, D.-M.; Cristun, L.-I.; Brad, G.-F.; Boru, C.; Cîrnatu, D.; Mărginean, O. Exploring Adult Eating Behaviors and Food Neophobia: A National Study in Romania. *Foods* 2024, 13, 1301. <https://doi.org/10.3390/foods13091301>.

Munteanu, A.-I.; Jugănaru, I.; Nicoară, D.-M.; Mang, N.; Vasilescu, R.; Brad, G.-F.; Scutca, A.-C.; Asproni, R.; Cristun, L.-I.; Mărginean, O. Evaluating the Role of CBC-Derived Indices in Children with Hashimoto's Thyroiditis. *Diagnostics* 2024, 14, 2834. <https://doi.org/10.3390/diagnostics14242834>

Basaca, D.-G.; Jugănaru, I.; Belei, O.; Nicoară, D.-M.; Asproni, R.; Stoicescu, E.R.; Mărginean, O. Long COVID in Children and Adolescents: Mechanisms, Symptoms, and Long-Term Impact

Munteanu, A., Nicoară, D., Jugănar, I., Bugi, M., Mărginean, O. "Impact of immunostimulation on autoinflammatory disease. CRMO case presentation and literature review: A case report". *Biomedical Reports* 23, no. 1 (2025): 115.
<https://doi.org/10.3892/br.2025.1993>

Giorgiana Flavia Brad , Delia Maria Nicoară , Alexandra Cristina Scutca , Meda Ada Bugi , Nilima Rajpal Kundnani , Raluca Asproniu , Teofana Otilia Bizerea-Moga, Otilia Marginean . *Insight Bone Metabolism Disorders in Pediatric Patients: A Tertiary Hospital Study. ESPE2024 Poster Category 3 Bone, Growth Plate and Mineral Metabolism ESPE Abstracts (2024) 98 P3-27 Horm Res Paediatr (2024) 97 (Suppl. 3): 1–736.*

Flavia Brad Giorgiana , Maria Nicoara Delia , Cristina Scutca Alexandra , Ada Bugi Meda , Marginean Otilia Evaluating lipid ratios for cardiometabolic risk and insulin resistance in obese children. *Joint Congress of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE) and the European Society of Endocrinology (ESE) 2025: Connecting Endocrinology Across the Life Course 10–13 May 2025, Copenhagen, Denmark Joint Steering Committee.* <https://www.endocrine-abstracts.org/search?q=marginean&vol=110&a=1> P744 JOINT1491 Evaluating lipid ratios for cardiometabolic risk and insulin resistance in obese

CĂRȚI

Noțiuni de Pediatrie pentru asistenți medicali, Editura "Victor Babeș" Timisoara 2024

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

comunicare socio-profesionala

buna comunicare socio-profesionala cu pacienții și familiile lor educație medicala dobândita în urma participării la congrese, a cursurilor efectuate precum și a studiilor efectuate pentru prezentările orale și postere la congresele naționale de pediatrie

COMPETENȚE DIGITALE

Competențele mele digitale

Cunostinte medii in utilizarea sistemelor IT