

MUNTEANU ANDREI IOAN

Pédiatre | Rhumatologue pédiatrique | Assistant universitaire

INFORMATIONS PERSONNELLES

✉ andrei-ioan.munteanu@umft.ro

🎂 Date de naissance : 30.11.1989

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Poste actuel :

- Médecin spécialiste (Médecin Principal) en Pédiatrie
- Assistant universitaire – Université de Médecine et Pharmacie "Victor Babeș" Timișoara (UMFVBT)

FORMATION & ÉDUCATION

2025 Médecin principal en Pédiatrie (qualification de spécialiste sénior)

Certificat d'études complémentaires en Rhumatologie Pédiatrique, série C, n° 060370

Intervenant – 8ème Conférence nationale de Rhumatologie Pédiatrique, Cluj, 16–18.10.2025

Conférencier – Conférence : « Controverses en Endocrinologie Pédiatrique », 16–18.10.2025

Congrès européen de Rhumatologie Pédiatrique (PReS), 17–20 septembre, Helsinki

Cours : Bonne Pratique Clinique (Good Clinical Practice)

Cours EULAR – Certificat en Capillaroscopie Pédiatrique (programme de 2 ans, 2024–2026)

2024 Cours EULAR – Certificat en Capillaroscopie Pédiatrique (programme de 2 ans, 2024–2026)

Conférencier – Conférence nationale : « Interdisciplinarité en Médecine de Famille », 28–29.11.2024

Conférencier – Conférence : « Secrets en Pédiatrie – Le visage caché des maladies métaboliques », 21–23.11.2024

Congrès national de Rhumatologie, 26–28.09.2024

Conférence nationale de la Société Roumaine de Pédiatrie (SRPed) – Actualités en pédiatrie, 19–21.09.2024

Présentations orales : « Défis diagnostiques du syndrome fébrile » ; ePOSTERS : « Complication rare post-rougeole », « Défis de la prise en charge d'une Granulomatose avec Polyangéite », « AIJ – défis de prise en charge »

Symposium « LE MOUVEMENT entre médecine et sport », 19.06.2024 – Organisateur et présentateur : « L'importance de l'activité physique dans les maladies rhumatologiques »

Congrès international de la Société de Pédiatrie de la République de Moldavie, 8ème édition, 6–8.06.2024 – Présentation orale : « CRMO – Maladie auto-immune ou infectieuse ? »

École d'été de Rhumatologie Pédiatrique – Covasna, 19–21.07.2024 – Présentation orale : « Impact de l'immunostimulation sur les maladies auto-inflammatoires chez l'enfant »

Cours post-universitaire : « Anomalies congénitales du rein et des voies urinaires », 16–18.05.2024

Cours post-universitaire – Université Iuliu Hațieganu : Compétences en Rhumatologie Pédiatrique (Pr. Dr. Rednic Simona) – 2ème année

2023 5ème Conférence « Controverses dans les troubles de croissance et du développement chez l'enfant » – Présentation orale : « Défis diagnostiques et thérapeutiques dans un cas de Traumatisme-Arthrite-Retard de croissance »

Symposium « Interdisciplinarité dans les MICI chez l'enfant », 26–27.05.2023 – Présentation orale : « Comorbidités rhumatologiques dans les MICI pédiatriques »

École de Printemps – Rhumatologie sous l'égide d'Imunopedia, Sinaia, 22–25.03.2023

École d'été des jeunes rhumatologues, 10–14.07.2023, Poiana Brașov

Congrès national de Pédiatrie, 16ème édition, 27–30.09.2023, Sinaia
Congrès national de Rhumatologie, 5–7.10.2023, Cluj-Napoca
Cours post-universitaire – UMFT « Victor Babeş » – Membre de l'équipe de coordination : « Communication chez les patients avec troubles de croissance »
Cours post-universitaire – Université Iuliu Hațieganu : Compétences en Rhumatologie Pédiatrique – 1ère année
Cours post-universitaire – Université Iuliu Hațieganu : Réhabilitation médicale – Infiltrations articulaires dans la pathologie du genou et de l'épaule
2022 Cours post-universitaire – Université Iuliu Hațieganu : Compétences en Rhumatologie Pédiatrique – 1ère année
Cours post-universitaire de Psychopédagogie – Niveau II
PneumoPed – Congrès national de Fibrose Kystique
Congrès national de Rhumatologie – Sibiu
EULAR – 8ème cours en ligne EULAR/PReS en Rhumatologie Pédiatrique
2021 Cours post-universitaire de Psychopédagogie – Niveau I
Sous-investigateur dans l'essai clinique 20190529 : Étude de phase 3, multicentrique, en double aveugle, randomisée, contrôlée par placebo, évaluant l'Apremilast chez des enfants atteints d'Arthrite Psoriasique Juvénile active (PEAPOD)
Doctorat en Médecine
Conférence nationale de Pédiatrie – Présentation orale : « Corrélations clinico-biologiques chez les nouveau-nés admis en USIN et implications dans l'encéphalopathie hypoxique-ischémique »
Forum de Périnatalogie – Présentation orale : « Encéphalopathie hypoxique-ischémique néonatale – lésions spécifiques du nouveau-né prématuré »
Conférence nationale de la Société Roumaine de Rhumatologie Pédiatrique
Cours de formation : « Amélioration des compétences professionnelles du personnel médical dans les spécialités de maladies génétiques rares – ProGeneRare »
Cours : Bonne Pratique Clinique
2020 7ème Congrès national de Diabète, Nutrition et Endocrinologie Pédiatrique
2019 Séminaire de formation : « INTENSIF : Un + (Plus) de chance de vie pour les enfants en état critique » POCU/91/4/8/109547
Bénévole – Organisation « Sauvez les Enfants », Timișoara
2016–2020 Médecin résident en Pédiatrie – Hôpital clinique d'urgence pour enfants « Louis Țurcanu », Timișoara – Poste obtenu par concours de résidanat (15.11.2015) – Score : 893/935 (classé 13ème)
2018–2020 Chargé d'enseignement (contrat horaire) – Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeş » Timișoara
2019 Membre du Collège des Médecins de Roumanie
Diplômé : « INTENSIF : Un + de chance de vie pour les enfants en état critique » – Module national de formation en soins intensifs pédiatriques et néonataux
2018 5ème Congrès national de Diabète, Nutrition et Endocrinologie Pédiatrique
Diplômé : « Le rôle du médecin prescripteur dans la sécurité transfusionnelle »
2017 Doctorant – Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeş » Timișoara
Conférence : « Actualités en pratique pédiatrique » – Société Roumaine de Pédiatrie
2016–2017 Enseignant associé – École Post-Secondaire « Henri Coandă », Timișoara (formation d'assistant médical)
2009–2015 Université de Médecine et Pharmacie « Victor Babeş » Timișoara – Faculté de Médecine Générale
2015 Stage de bénévolat – Hôpital clinique d'urgence pour enfants « Louis Țurcanu », Timișoara
2010–2011 Bénévole – UPU-SMURD, Hôpital départemental de Timișoara
2005–2009 Collège national « Decebal », Deva – Section Mathématiques-Informatique

- Certificat informatique (Pascal, C++, Oracle)
- Certificat ECDL (Permis européen de conduite informatique)
- Diplômé – Institut Multimédia Informatique Roumano-Suisse
- Certificat du Ministère du Travail – Web Design

2001–2005 École secondaire « Andrei Șaguna », Deva

LANGUES

Roumain – Langue maternelle

Anglais – Écrit et parlé – Niveau intermédiaire

Français – Écrit et parlé – Niveau débutant

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) – Bonne maîtrise
- Pascal, C++, Oracle
- ECDL – Permis Européen de Conduite Informatique

AUTRES

Permis de conduire : Catégorie B

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

1. The predictive role of chimerism analysis after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation
C. Jinca, A. Oprisoni, A. Isac, A. Pascalau, A. Balan, A. Munteanu, L. Barbarii, C. Constantinescu, M. Serban, S. Arghirescu
2. Unilateral panuveitis in a child with recurrent oral aphthosis. A case report
Munteanu Andrei, Sarbu Elena, Pascalau Nicoleta, Șerban Margit
3. Polyomavirus BK infection in bone marrow transplantation recipients. A single institution analysis
C. Jinca, A. Oprisoni, A. Isac, A. Pascalau, A. Balan, L. Stana, M. Serban, A. Munteanu, S. Arghirescu
4. Autoimmune neutropenia of infancy and early childhood in a cohort of patients from western Romania
C. Jinca, M. Serban, E. Ursu, A. Munteanu, M. Lelic, M. Baica, D. Puiuiescu, T. Lelcu, S. Arghirescu
5. Basic biochemical and hematological parameters in perinatal asphyxia and their correlation with hypoxic ischemic encephalopathy
Andrei Ioan Munteanu, Aniko-Maria Manea, Cristian Marius Jinca, Marioara Boia
6. Clinical and biological evolution of the newborn with thrombocytopenia in the neonatal intensive care unit
A. Munteanu, A. Manea, C. Jinca, M. Boia
7. Interdisciplinary Approach and the Value of a Scoring System for Hypoxic Ischemic Encephalopathy in Predicting Newborn Neurodevelopmental Outcome
Andrei Ioan Munteanu, Otilia Marginean, Marioara Boia
8. Lupus anticoagulant in children – a confounding factor in diagnosis and targeted therapy
C. Jinca, M. Serban, E. Ursu, N.A. Pascalau, O. Belei, D. Savescu, M. Lelik, Andrei Ioan Munteanu, A. Tiede, S. Arghirescu
9. Central precocious puberty in Prader-Willi syndrome: a narrative review
D.M. Nicoara, A.C. Scutca, N. Mang, I. Juganaru, Andrei I. Munteanu, L. Vitan, O. Marginean
10. Assessing the Relationship between Systemic Immune-Inflammation Index and Metabolic Syndrome in Children with Obesity
D.M. Nicoară, Andrei-Ioan Munteanu, A.C. Scutca, N. Mang, I. Juganaru, G.F. Brad, O. Mărginean
11. The role of intestinal microbiota in celiac disease and further therapeutic perspectives
O. Belei, I. Jugănar, D.G. Basaca, Andrei Ioan Munteanu, O. Mărginean

12. Evaluating the Diagnostic Performance of Systemic Immune-Inflammation Index in Childhood Inflammatory Arthritis: Differentiating JIA from Reactive Arthritis

D.M. Nicoară, Andrei-Ioan Munteanu, A.C. Scutca, G.F. Brad, R. Asproni, I. Jugănar, O. Mărginean

13. Factors Impacting the Reduction in Neophobia Prevalence in Phenylketonuria Patients

M.A. Bugi, I. Jugănar, R. Isac, I.E. Simina, Andrei-Ioan Munteanu, N. Mang, G.F. Brad, D.M. Nicoară, D. Cîrnatu, O. Mărginean

14. Examining the Relationship between Systemic Immune-Inflammation Index and Disease Severity in Juvenile Idiopathic Arthritis

D.M. Nicoară, Andrei-Ioan Munteanu, A.C. Scutca, G.F. Brad, I. Jugănar, M.A. Bugi, R. Asproni, O. Mărginean

15. Evaluating the Role of CBC-Derived Indices in Children with Hashimoto's Thyroiditis

Andrei-Ioan Munteanu, I. Jugănar, D.M. Nicoară, N. Mang, R. Vasilescu, G.F. Brad, A.C. Scutca, R. Asproni, L.I. Cristun, O. Mărginean

16. Impact of immunostimulation on autoinflammatory disease. CRMO case presentation and literature review: A case report

Andrei-Ioan Munteanu (premier auteur)