

Taraș Roxana

Curriculum Vitae

Locul de muncă vizat: Asistent universitar - Departamentul 7 Clinic Pediatrie, Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii „Maria Sklodowska Curie” București; Universitatea de Medicină și Farmacie ”Carol Davila” București

Experiență profesională:

2017-prezent: Medic specialist pediatrie, Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Marie Curie", Secția Pediatrie I

2017-2021: Asistent universitar pe perioadă determinată - Departamentul 7 Clinic Pediatrie, Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii „Maria Sklodowska Curie” București; Universitatea de Medicină și Farmacie ”Carol Davila” București

2012-2016: Medic rezident pediatru la Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii „Maria Sklodowska Curie” București

Educație și formare:

2015-2021: Doctor în științe medicale, Titlul tezei de doctorat “Rolul deficitului de mannose-binding lectine în patologia respiratorie”, Universitatea de Medicină și Farmacie ”Carol Davila” București

2006-2011: Student al Facultății de Medicină din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa”, Iași

2002-2005: Colegiul Național „A.T. Laurian”, Botoșani, profil real chimie-biologie

Membru:

Colegiul Medicilor București
Societatea Română de Pediatrie

Limbă maternă: Română

Limbă străină:

	Înțelegere	Vorbire	Sciere
Engleză	B2	B1	B1
Franceză	A2	A1	A1
Spaniolă	A2	A1	A1

Competențe:

Excelentă aptitudine de comunicare, dobândită prin lucrul în echipă; capacitate decizională
MS Office, Adobe, Photoshop

Participări congrese:

- Conferința Națională de Pediatrie, București, 2013, participare
- Congres Național de Gastroenterologie, Hepatologie și Nutriție pediatrică, Sibiu, 2014, participare
- Congresul Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București, 2014, participare
- Conferința Națională de Pediatrie, București, 2014, participare
- Congres Național Pediatrie, Timișoara, 2015, Infecția cu Parvovirus uman B19 la pacienții cu cancer; (poster); Limfomul Hodgkin și Sindromul nefrotic la copil (poster)
- Conferința Națională de Pneumologie Pediatrică, București, 2016, Probleme de diagnostic în două cazuri de bronșectazie la copil; (prezentare)
- Conferința Națională de Pediatrie, București, 2017, Sindromul de Hiperimunoglobulinemie E asociat cu artrită - caz clinic; (prezentare)
- Conferința Imunopedia. despre imunitate. pentru copii, București, 2017, Probleme de diagnostic într-un caz de Hiperimunoglobulinemie E; (prezentare)
- Conferința Națională de Pediatrie, București, 2018, Sindrom de activare macrofagică în cadrul unui sepsis cu punct de plecare respirator; (prezentare), Pneumonia necrotizantă – complicație severă a unui caz de pneumonie acută comunitară (prezentare)
- Conferința Națională - Actualități și interdisciplinaritate în boala cronică de rinichi la copil, București, 2018
- Congresul Național al Societății Române de Pneumologie, Brașov, 2018, Malformație vasculară – cauză de pneumopatii recurente la copil; (prezentare), Probleme de diagnostic într-un caz de tuberculoză extrapulmonară la copil (prezentare)
- Congres Național Pediatrie, Cluj-Napoca, 2019, Probleme de diagnostic într-un caz de tuberculoză extrapulmonară la copil; (poster), Managementul pleureziei la copil – între antibioticoterapie și drenaj pleural (poster)
- Conferința Imunopedia. despre imunitate. pentru copii; București, 2019
- Conferința Națională de Pediatrie, București, Frecvența Complicațiilor pneumoniei comunitare în populația pediatrică, (prezentare), Evoluția pacienților cu astm bronșic alergic moderat persistent după introducerea tratamentului cu Omalizumab (prezentare)
- Congresul Național al Societății Române de Pneumologie, București, 2020, Importanța factorilor de risc în dezvoltarea formelor complicate de pneumonie comunitară, (prezentare), Pediatric Sepsis: the prevalence of a deadly complication of community acquired pneumonia (prezentare)
- Conferința de Pediatrie Pedipractic, 2020, online

Premii:

- Premiul III, Secțiunea Comunicare Orală; Probleme de diagnostic în două cazuri de bronșiectazie la copil; A 7-a Conferință Națională de Pneumologie Pediatrică, București, 2016
- Premiu, Secțiunea Comunicare Orală; Sindrom de activare macrofagică în cadrul unui sepsis cu punct de plecare respirator; CNPED, București, 2018
- Premiu, Secțiunea Poster, Probleme de diagnostic într-un caz de tuberculoză extrapulmonară la copil; Congres Național Pediatrie, Cluj-Napoca, 2019, (poster)
- Premiu, Secțiunea Poster; Managementul pleureziei la copil – între antibioticoterapie și drenaj pleural; Congres Național Pediatrie, Cluj-Napoca, 2019, (poster)

Cursuri:

- Sindromul copilului zgâlțâit - diagnostic, profilaxie și tratament; Institutul pentru Ocrotirea Mamei și Copilului Prof. Dr. A. Rusescu, București, 2013
- Urgențe pediatrice, probleme majore în pediatrie; Școala de vară pediatrie, Sibiu, 2014
- Recomandări actuale în administrarea probioticelor, 2014
- Actualități și interdisciplinaritate în boala cronică de rinichi la copil, București, 2018
- Curs postuniversitar - Nutriție pediatrică, Nestle Nutrition Institute în asociere cu Boston University School Of Medicine, 2020
- Curs C19 SPACE, București, 2021
- Anemia prin deficit de fier și implicațiile ei la vârsta pediatrică, 2021
- Hipertensiunea în practica medicului de familie, 2022
- Vaccinarea antipneumococică, 2022
- Antibiotice și principii de utilizare a acestora, 2022
- Să înțelegem angioedemul ereditar, 2022

Articole:

- Taraș Roxana, Stefan M, Derewicz D, Ionescu M, Cinteza E, Balgradean M. Characteristics of Mannose-Binding Lectin Deficiency in Pediatric Septic Patients – Case Presentation. *Maedica (Bucur)*. 2019;14(1):49-52. doi:10.26574/maedica.2019.14.1.49
- Roxana Taraș, Georgiana Căpitănescu, Marcela Ionescu, Eliza Cintează, Mihaela Bălgrădean. The Prognostic Value of Mannose-Binding Lectin in Community-Acquired Pneumonia. *Maedica (Bucur)*. 2020;15(1):11-17. doi:10.26574/maedica.2020.15.1.11
- Derewicz D, Taraș R, Florescu C, Balgradean M, Sajin M. Morphometry of podocytes - a single center study of pediatric patients: is there any correlation with proteinuria level? *Arch Balk Med Union*. 2019;54(3):532-539.
- The Challenging Diagnosis of Pediatric Multisystem Inflammatory Syndrome Associated with Sars-Cov-2 Infection—Two Case Reports and Literature Review, April 2021, *Journal of Personalized Medicine* 11(4):318, Follow journal, DOI:10.3390/jpm11040318, License, CC BY 4.0
- Ionescu MD, Balgradean M, Filip C, Taras R, Capitanescu GM, Berghea F, Berghea CE, Cirstoveanu CG. The role of lung ultrasonography in predicting the clinical outcome of complicated community-acquired pneumonia in hospitalized children. *Med Ultrason*. 2022 Feb 16;24(1):19-26. doi: 10.11152/mu-3124. Epub 2021 Aug 4. PMID: 34379711.