

CURRICULUM VITAE
Ionescu Daniela Marcela

Adresa serviciu: Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii MS Curie

Bld. Constantin Brâncoveanu nr. 20, sector 4, București

Telefon serviciu: 021-4604260 int 254-282

Data nașterii: 31 august 1969

Locul nașterii: Călărași, jud. Călărași

Statutul marital: căsătorită, 2 copii

EDUCAȚIE:

- 1984-1988 Diplomă de bacalaureat Liceul Nicolae Bălcescu Călărași Profil matematică-fizică
- 1989-1995 Facultatea de Medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, diplomă de licență – Doctor Medic
- 1995-1996 Medic rezident medicină Generală, Centrul Universitar București
- 1997-2003 Medic rezident pediatrie, Centrul Universitar București – Medic specialist Pediatrie – 2003
- 2001 – Atestat în Ecografia Abdominală Generală, UMF Carol Davila
- 2002 – Curs Asistență Vitală Pediatrică de Bază și Avansată (PALS), IOMC Alfred Rusescu București
- 2004- prezent Asistent Universitar Poziția 11, Catedra de Pediatrie a SCUC MS Curie București
- 2004-2005 Supraspecializare Pneumologie Pediatrică – Institutul de Pneumologie Marius Nasta, UMF Carol Davila București
- 2006- Certificate of completion “Introduction to ICDIO-AM & DRG Financing, using AR-DRG”
- 2007- CHOP Seminar In Pediatric Pulmonology, Salzburg, martie 2007
- 2008 Curs: Actualități în patologia alergologică a copilului, Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”, București
- 2008 -Certificat de absolvire Curs :Auditor in Domeniul Calității 24.07.2008
- 2008 – Medic Primar Pediatrie

- 2012 - Curs de explorări funcționale respiratorii, (Institutul Marius Nasta, SRP)
- 2011-2015 Doctorand UMF Carol Davila București
- 2014 Curs: Diagnosticul în mucoviscidoză, UMF Victor Babes, Timișoara, septembrie, 2014
- 2014 Curs: Diagnostic și tratament în fibroza chistică, IOMC Alfred Rusescu, București
- 2015 Doctor în Medicină: Temă: Fibroza chistică – corelații fenotip- genotip la pacienții cu afectare pulmonară
- 2016 Curs: Bronșiectaziile un orfan cu mai mulți părinți, Soc. Română de Pneumologie, Poiana Brașov 5 oct 2016
- 2017 Curs Managing CF – targeting better patient outcomes, Vertex Regional CF Educational Meeting, 24-25 noiembrie 2017, București

LIMBI STRĂINE: engleză, franceză

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ:

- 1995-1996 Medic rezident medicină Generală, Centrul Universitar București
- 1997-2003 Medic rezident pediatrie, Centrul Universitar București – Medic specialist Pediatrie – 2003
- 2003-2008 Medic Specialist Pediatrie SCUC MS Curie București
- 2008-prezent Medic Primar Pediatrie SCUC MS Curie București
- 2004- prezent Asistent Universitar UMF Carol Davila București
- 2014- prezent Sef Secție Pediatrie 1 – SCUC MS Curie București

POSTURI DEȚINUTE ÎN ÎNVĂȚĂMÂNT:

- 2004- prezent Asistent Universitar UMF Carol Davila București, Catedra de Pediatrie a SCUC MS Curie, Contract pe perioadă nedeterminată

ACTIVITATE DIDACTICĂ:

- cursuri, instruire practică și examinare studenți
- prezentări de caz, comunicări științifice, cursuri postuniversitare pentru medici rezidenți, medici de familie, medici specialști
- îndrumător lucrări de diplomă

MEMBRU ÎN SOCIETĂȚI ȘTIINȚIFICE:

- membru al Societății Române de Pediatrie
- membru al Societății Române de Pneumologie
- membru al Societății Române de Pneumologie Pediatrică
- membru al Societății Europene de Boli Respiratorii (ERS)

PROIECTE DE CERCETARE:

- Proiect de cercetare dezvoltare pe bază de Contract GRANT
- Programul Național de Cercetare de Excelență CEEEX 2006

Proiect: Studiu clinic și urodinamic al tulburărilor de continență vezicală la copil ; Evaluare etiologică și terapeutică nr. 129/2006

EXPERIENȚĂ CA INVESTIGATOR ÎN STUDII CLINICE:

Co-investigator în studii clinice internaționale legate de medicația de astm bronșic

1. Studiu multicentric internațional faza II- The Clinical Effect of Erdosteine on lower respiratory tract disease in Pediatrics; Compania Edmond Pharma, Milano, 2004-2005

2. Studiu faza III- A three –month, double-blind, double –dummy, parallel group, controlled study comparing the efficacy and safety between 12µg twice daily of formoterol- HFA and 12µg twice daily of formoterol –DPI, in children with persistent asthma

Studiu International multicentric efectuat de Compania Chiesi Pharmaceutici, MDS Pharma Services, Parma, Italia, 2004-2005

3. Studiu faza III – An open randomized, parallel group, multicentre study to compare the efficacy and safety of Flutiform pMDI vs Seretide pMDI in pediatric subjects with mild to moderate persistent, reversible asthma Studiu international multicentric , Compania Chiesi Pharmaceutici MDS Pharma Services , Parma,Italia, 2007-2008

4. Studiu faza III – A comparative study of inhaled Ciclesonide vs placebo in children with persistent asthma, double –blind, randomized, placebo controlled, parallel group study

Studiu international multicentric , Compania PSI-Pharma Support International AG , Elvetia, 2007-2008

5.Studiu faza III – An open, randomized, parallel group, multicentre study to compare the efficacy and safety of Flutiform PMDI vs Fluticasone pMDI plus Formoterol DPI in adolescent and adult subjects with mild to moderate – severe persistent, reversible asthma Studiu internațional, multicentric, Compania Chiesi Pharmaceutici ,MDS Pharma Services, Parma, Italia, 2007-2008

Premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice

1.Diplomă de onoare- Simpozionul Provocările viitorului, ed IV, 23-24 noi 2013, pt contribuția deosebită și calitatea programului științific și pentru susținerea active a Asociației de Fibroză Chistică din România

2.Diplomă Onorifică – a XXII-a Conferință a Societății Române de Alergologie și Imunologie Clinică