

## INFORMAȚII PERSONALE SANDU CARMEN

📍 Strada Garniței, Nr 7, 041956, București (România)

☎ 0040752144105

✉ carmensandu\_u6@yahoo.com

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/01/2002–01/02/2012

**Medic rezident**

Spital coordonator de rezidențiat: Spitalul Clinic de Psihiatrie „ Prof. Dr. Alexandru Obregia” , București (România)

01/02/2012–31/01/2014

**Medic specialist**

Fundația RONEP, București (România)

## Activitate medicală

01/02/2014–31/01/2016

**Medic specialist**

Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof Dr Alexandru Obregia, București (România)

Departament cercetare: activitate medicală și de cercetare

01/02/2016–04/2017

**Medic specialist**

Fundația RONEP, București (România)

Activitate medicală

01/05/2017–13/01/2020

**Asistent universitar perioadă determinată disciplina Neurologie Pediatrică**

UMF Carol Davila, București (România)

Activitate de predare și coordonare a stagiilor clinice pentru studenți și rezidenți

01/09/2017–30/05/2020

**Cercetător științific**

UMF Carol Davila, București (România), Proiect ESBACE – European Project on the Burden And Care of Epilepsy – un proiect cofinanțat de Comisia Europeană – consorțiu Danemarca, Suedia, UK, Irlanda, Austria, România.

01/12/2018–Prezent

**Medic primar**

Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof Dr Alexandru Obregia, București (România)

Activitate medicală

01/02/2012–Prezent

**Contract de gărzi profesionale**

Spitalul Clinic de Psihiatrie Prof Dr Alexandru Obregia, București (România)

Activitate medicală

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

10/1995–07/2001

**Doctor Medic**

UMF Carol Davila, București (România)

Profil Medicină

Specializare Medicină Generală

- 06/10/2014–30/01/2015      **Bursă EPNS**  
Londra (UK)  
Great Ormond Street Hospital  
Departamentul de epilepsii complexe și dietă cetogenă
- 01/10/2013–01/10/2019      **Student doctorand -Doctor în științe medicale**  
UMF Carol Davila, București (România)  
Disciplina Neuroștiințe  
Coordonator : Prof Dr Sanda Adriana Măgureanu  
Teză doctorat cu titlul: Dieta cetogenă în epilepsia farmacorezistentă a copilului, susținută public în data de 27.09.2019

**EDUCAȚIE MEDICALĂ  
CONTINUĂ**

- 
- 11.06.2004                      1day first aid course - NVQ certificate- Hesley Group - England, UK
- 20.05.2005                      Basic food Hygiene - Pinnacle training - Hesley Group - England, UK
- October 2006                      NVQ certificate: Caring for children and young people level 3 -The City and Guilds of London Institute
- 15 - 17.10.2008                      A XI-a Conferință Națională de Stroke cu participare internațională,Complexul Expozițional Romexpo, București, România.
- 07 - 8.11.2008                      A XVII-a Conferință Națională de Epilepsie "Actualități în Etiopatogenia și diagnosticul Epilepsiei, București, România.
- 25 - 26.02.2010                      European Epilepsy Academy:" Epilepsy surgery meeting",Conferința Națională cu participare Internațională: Epilepsia rezistentă la tratament: aspecte electrofiziologice și imagistice, selecția de cazuri chirurgicale
- 27.02.2010                      ConferințaNațională ASNER cu participare Internațională: Epilepsia rezistentă la tratament: aspecte electrofiziologice și imagistice, selecția de cazuri chirurgicale
- 31.05 - 01.06. 2010                      Curs EPNS - Epilepsie și cogniție, Cheile Grădiștei, România
- 02.06 - 03.06. 2010                      Curs EPNS - Tulburări ale funcției motorii de cauze centrale, Cheile Grădiștei
- 05 - 06.10.2010                      A XIX-a Conferință Națională de Epilepsie - Actualități în epilepsie –București
- 25-26.02.2011                      Conferința Națională: Epilepsiile rezistente - modalități de tratament- București
18. 03.2011                      Treat-NMD-“Standards of care in the management of people with DMD”- workshop, București
- 27 - 28.06.2011                      Curs EPNS , Neuromuscular Disorders, Cheile Grădiștei, România
- 29 - 30.06.2011                      Curs EPNS , PerinatalNeurology, Cheile Grădiștei, România
- 18.04 - 15. 07.2011                      Curs “Citogenetică moleculară”- 4 săptămâni- Institutul National “Victor Babeș”, în cadrul proiectului “ Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate - diagnostic molecular”
- 14.10.2011 – 23.03.2012                      Curs Electroencefalografie. EEG prin cazuri clinice - 4 module- Clinica de Neurologie Pediatrică, SCP Prof Dr Alexandru Obregia, UMF Carol Davila, București
- 15.11.2011                      Simpozion cu tema: Actualități de diagnostic și tratament în Neurologia Pediatrică - București
- 24- 25.02.2012                      Opțiuni terapeutice in epilepsiile farmacorezistente- conferință cu participare

internațională, București

06 - 07.03.2012 Curs de boli neuromusculare, Spital Al. Obregia, București, România

25 - 26.06.2012 Curs EPNS - Școala de Vară - Ataxiile și afecțiunile cerebelului în copilărie, Cheile Grădiștei, România

27 - 28.06.2012 Curs EPNS - Școala de Vară - Scleroza tuberoasă, Cheile Grădiștei, România

07- 09.03.2013 Opțiuni terapeutice în epilepsiile farmacorezistente- conferință SRN și SRNP cu participare internațională, București

01.10.2012- 01.05.2013 Curs Virepa- EEG în diagnostic și management of epilepsy in neonates and children-2nd edition

31.05 - 1.06.2013 Istanbul, Simpozion anual în Scleroza multiplă, sub egida EACCME

14.07- 26.07.2013 Curs Virepa; San Servolo, 11th International Course on Epilepsy: Advanced International Course: Brain Exploration and Epilepsy Surgery

06 - 08.11.2013 A XXII-a Conferința Națională de Epilepsie cu tema Actualități în Epilepsie și curs Electroencefalografia computerizată, București

20 - 21.11.2013 Curs pre-conferință – Afecțiuni acute și urgențe în neurologia pediatrică în cadrul Primei Conferințe Naționale a Societății Române de Neurologie Pediatrică cu participare internațională, București

22 - 23.11.2013 Prima Conferință Națională a Societății Române de Neurologie Pediatrică cu participare internațională, București

18.02 - 19.02.2014 Simpozionul de boli neuromusculare, Spital Al. Obregia, București, România

11.06 - 13.06.2014 Curs Est European de Epilepsie, Cheile Grădiștei, Brașov

12.09 - 13.09.2014 Curs EPNS Research Meeting 2014, București, România

24.02 - 25.02.2015 Workshop de boli neuromusculare, Spital MS Curie, București, România

13 - 14.03.2015 Sindromul Dravet- Diagnostic și tratament – training organized de Desitinși SRNP

23 - 25.04.2015 Cursul Național- Opțiuni terapeutice în epilepsia farmacorezistentă, organizat de SNR în colaborare cu SRNP

06 - 09.05.2015 Al XIII-lea Congres al Societății de Neurologie din România, București

11 - 12.06.2015 Pfizer Lyrica Paediatric Programme Investigators Meeting, Barcelona, Spain

14 - 16.10.2015 A XIII-a Conferință Națională de Stroke (AVC) cu participare internațională, București

05 - 07.11.2015 A II-a Conferință Națională a Societății Române de Neurologie Pediatrică cu participare internațională, București

19 - 21.11.2015 Curs EEG- Epilepsia în Boli Sistemice- organizator SRIE, București

22 - 24.03.2016 Workshop de Boli Neuromusculare, SCP Dr Al Obregia, București

05 - 06.05.2016 Pfizer A 0081042 Programme Investigators Meeting, Athens, Greece

30.05 - 01.06.2016 Workshop de Boli Neurometabolice și malformații cerebrale, SCP Dr Al Obregia, București

15 - 17.06.2016 Curs Est European de Epilepsie, Cheile Grădiștei- Brașov

17 - 19.11. 2016 A XXIV-a Conferința Națională a SRIE și curs Tratatamentul în Epilepsie, noțiuni practice, București

02 - 06.09.2017	AI 32-lea Congres Internațional de Epilepsie, Barcelona, Spania
26 - 28.10. 2017	A III-a Conferință Națională a Societății Române de Neurologie Pediatrică cu participare internațională, București
14.11. 2017	Curs preconferință- Epilepsia prin cazuri clinice- organizator SRIE, București
15 - 16.11.2017	A XXV-a Conferință Națională a SRIE
17.11. 2017	Curs postconferință - Cum investigăm un caz cu epilepsie- organizator SRIE, București
09 - 15.06.2018	Stagiu de pregătire practică boli neuromusculare: Centrul Medical CDR La Citadelle, Liege, Belgia
16 - 17.07.2018	Simpozion Național cu participare internațională: Actualități în Bolile Neuromusculare, SCP Dr AI Obregia, București
11 - 13.07.2018	Școala de Vară de Epilepsie, Sucevița, România
26 - 30.08.2018	AI 13-lea Congres European de Epilepsie, Viena, Austria
04 - 06.10.2018	A XXVI-a Conferință Națională a SRIE, Cluj Napoca , România
10 - 11.09.2018	STRIDE- Global Investigator Meeting, Rome, Italy
11.10. 2018	AI IV-lea Congres al Clubului Regal al Medicilor, Atelier Pre-Congres: Boala neuromusculară și respirația- de la teorie la practică
19 - 20.11.2018	Curs Expert Masterclass on Spinal Muscular Atrophy, Rome, Italy
07.03.2019	Masterclass de epilepsii rezistente, Hotel Capitol, București
23 - 24.05.2019	Simpozionul Național de Boli neurometabolice și malformații cerebrale, SCP Prof Dr AI Obregia, București
08 - 09.07.2019	Simpozion Național de Boli Neuromusculare, SCP Prof Dr AI Obregia, București
4 - 07.11.2020	A XXVIII-a Conferința Națională a SRIE, cu participare internațională-on line
4 - 5.12.2020	Webinar național cu participare internațională: managementul multidisciplinar al Atrofiei musculare spinale, organizator SRNP
03 - 05.12.2020	Stanford University 2nd Annual Spinal Muscular Atrophy Continuing Medical Education Conference: Best Practice for SMA in an Evolving treatment Era: Advantages and Challenges of Multidisciplinary Care-on line

## PROIECTE DE CERCETARE

---

Euroepinomics - Genetica sindroamelor epileptice rare (2011-2014). Proiect partener al consorțiului European Euroepinomics FP7 6-EUROC/06.06.2011 din Programul PN II – IDEI; Proiect tip ESF- EUROCORES/ 2011- 2014 IP-09: Phenotype-genotype correlations in rare epilepsy syndromes in Romania (proiect individual partener în consorțiul European EuroEPINOMICS –RES

IBISD/ GEE006.10/ No.011093- 23 MAR-00-2012-2014: Search of biomarkers for diagnosis, monitoring of disease and therapeutic response in Duchenne's muscular dystrophy; Genethon Franța

TOSCA -CRAD001MIC03/2013 : An international disease registry collecting data on manifestations, interventions and outcomes in patients with tuberous sclerosis complex – TOSCA

Studiul ESACE-Studiul european privind prevalenta, impactul si implicatiile epilepsiei- UMF Carol Davila sept 2017-mai 2019 ; ESACE – European Project on the Burden And Care of Epilepsy – un proiect cofinatat de Comisia Europeana – consorțiu Danemarca, Suedia, UK, Irlanda, Austria, Romania.

STRIDE PROTOCOL NUMBER PTC124-GD-025o-DMD; Long-Term Observational Study of Translarna Safety and Effectiveness in Usual Care- PTC therapeutics- în desfășurare

## COMPETENȚE PERSONALE

Limbile străine	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare laconversație	Discurs oral	
engleză	C1	C1	C1	C1	C1
franceză	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

**Competențe de comunicare** Lucru in echipă.  
Comunicări in cadrul manifestarilor știintifice naționale și internaționale.

**Competențe organizaționale/managieriale** Organizarea de manifestări științifice naționale.  
Președinte comisia de membership a Societății Române de Neurologie Pediatrică: 2010 -2018  
Secretar Societatea Română de Neurologie Pediatrică : nov 2018-prezent

**Competențe dobândite la locul demuncă** Promovare examen specialitate Neurologie Pediatrică - Octombrie 2011.

Promovare examen medic primar Neurologie Pediatrică - Iulie 2018.  
Competență EEG - Octombrie 2013

## Competențele digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator experimentat	Utilizator elementar	Utilizator elementar

### Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Word, PowerPoint și Excel