

INFORMAȚII PERSONALE



Elena Anca TÂRTEA

📍 Strada Stefan Odobleja, Nr. 17, Bloc c5, Ap 12., 200215 Craiova (România)

☎ +4 0746 02 74 71

✉ puiu.elenaanca@yahoo.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

01/01/2015–Prezent

Medic rezident

Spitalul Clinic de Neuropsihiatrie, Craiova (România)

Medicină, Neurologie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

01/10/2015–Prezent

Doctorat în științe medicale

Universitatea de Medicină și Farmacie, Craiova (România)

Tema de cercetare „Implicațiile inflamației și remodelarea celulelor enterice gliale în adenocarcinomul colorectal”

01/10/2008–30/09/2014

Diplomă de licență

Universitatea de Medicină și Farmacie, Craiova (România)

Medicină Generală

- Media anilor de studiu 9.89
- Media examen licență 10
- Punctaj rezidențiat 908

01/02/2013–31/07/2013

Mobilitate Erasmus

Universitatea Pierre et Marie Curie – Facultatea de Medicină, Paris (Franța)

Stagiu Reumatologie

Stagiu Hepatogastroenterologie și Chirurgie Digestivă

01/10/2011–30/09/2014

Certificat de absolvire

Universitatea de Medicină și Farmacie, Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic, Craiova (România)

Modulul psihopedagogic

15/09/2004–31/07/2008

Diplomă de bacalaureat

Colegiul Național „Frații Buzești”, Craiova (România)

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C1	C1	C1	C1	C1
Certificat de competență lingvistică					
franceză	C1	C1	C1	C1	C1

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

Capacitate de adaptare la mediile multiculturale
 Spirit de echipă
 Comunicativă, receptivă la nou
 Flexibilă

Competențe dobândite la locul de muncă

În cadrul efectuării stagiilor de rezidențiat în specialitatea Neurologie am dobândit următoarele competențe principale:
 - examenul clinic;
 - formularea de principii diagnostice și terapeutice în sfera neurologiei.
 În timpul efectuării studiilor doctorale am dobândit următoarele competențe principale:
 - lectura critică a unui articol științific;
 - analiza imagistică computerizată a imaginilor microscopice;
 - utilizarea metodelor de biostatistică pentru analiza datelor obținute în timpul cercetării doctorale.

Competență digitală

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

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Cunoștințe avansate de folosire a pachetului Microsoft Office, a pachetelor Adobe Photoshop și SPSS. Nivel mediu în utilizarea unor softuri dedicate analizei imagistice microscopice asistate de calculator precum Image ProPlus AMS (Media Cybernetics inc.).

Permis de conducere

B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Cursuri

- Cursul "Imagistica în ghidarea terapiliilor cardiovasculare", organizat de Societatea Română de Cardiologie, martie, 2017.
- Cursul "Hipertensiunea arterială - de la teorie la practică, de la ghiduri la pacienți", Craiova, mai, 2016.
- Curs postuniversitar "Neuroelectrofiziologie clinică", organizat de Facultatea de Medicină, UMF Craiova, martie, 2016.
- Curs postuniversitar "Managementul obezității în practica pediatrică", organizat de Facultatea de Medicină, UMF Craiova, ianuarie 2016.
- Curs postuniversitar "Actualități în diagnosticul și tratamentul diabetului zaharat tip 1 și 2 la copil și adolescent", organizat de Facultatea de Medicină, UMF Craiova, octombrie, 2015.

- Cursul " ELectrOcardioGrama In Unele boli cardiovasculare - ELOGIU", Craiova, iunie, 2015.
- Modul de instruire „Susținerea discursului public” organizat de CCOP din cadrul UMF Craiova, mai, 2014.
- Workshop "Basic Communication Skills", Craiova, mai, 2012.
- Workshop "Noduri și suturi", organizat de Societatea studenților mediciști din Craiova, 2010.

Granturi naționale obținute prin competiție (membru):

- Imbatranirea cardiovasculara si particularitati ale hipertensiunii arteriale la varstnic (1067), 01.11.2016 - 30.11.2017.
- Voltage gated sodium channel modulation of microglia activity in Alzheimer's disease (NCmicroAD). Contract 161/01.10.2015, Autoritatea contractantă UEFISCDI - tip proiect PN-II-RU-TE-2014, 01.10.2015 - 30.09.2017.

Participare la Congrese Naționale/Internaționale:

2017

- "Al XV-lea Congres Național al Societății de Neurologie din România", București, 10 - 13 mai 2017.
- „A XXIX-a Conferință a Societății Române de Fiziologie, Fiziologia personalizată - de la concept la medicina de precizie", Timișoara, 25 - 27 mai 2017.

2016

- "A XIX-a Conferință Națională de Stroke (AVC) cu participare internațională", București, 12 - 14 octombrie 2016.
- Conferința "Provocări diagnostice și terapeutice în practica medicală", Craiova, 22 - 23 septembrie 2016.
- Simpozionul "Neurochirurgia mileniului 3", Sibiu, 01 - 02 iulie 2016.
- „Al XIV-lea Congres Național al Societății de Neurologie din România, București, 19-21 mai 2016.
- „The XIIIth National Congress of the Romanian Society of Physiology", Craiova, 26 - 28 mai 2016.
- "Al XIV Congres Național al Societății de Neurologie din România", București, 19-21 mai 2016.
- Simpozionul "De la inovație la arta tămăduirii", Craiova, 13 aprilie 2016.

2015

- „Conferința Națională de Medicina Psihosomatica", Brasov, 19 -21 noiembrie 2015.
- „A XVIII-a Conferința Națională de Stroke (AVC) cu participare internațională", București, 14-16 octombrie 2015.
- Conferința "Tulburări de Comportament Motor", București, 9 - 10 octombrie 2015.
- „Al 54-lea Congres National de Cardiologie", Sinaia, 17-19 septembrie 2015.

2013

- Congres International al „Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe", Barcelona, Spania, 14-18 septembrie 2013. (prin grant pentru studenți)

2012

- Congres Internațional al „Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe", Lisabona, Portugalia, 15-19 septembrie 2012. (prin grant pentru studenți)
- „The XIVth Craiova International Medical Students Conference", coautor "Bleeding disorders in acute kidney injury treated by hemodialysis", 08-11 noiembrie 2012.

Diplome/premii obținute:

- 2008 - Atestat de competențe lingvistice de nivel avansat în limba engleză.
- 2008 - Atestat de competențe de operare pe calculator.
- 2008 - Premiul al II-lea la concursul școlar pe echipe "Omul și esența umană".
- 2007 - certificat "Level 2 in Advanced English" University of Cambridge ESOL Examinations.
- 2004 - Mențiune Olimpiada Județeană de Chimie.

Listă lucrări

- Articole / studii in extenso, publicate în reviste cotate ISI Thomson Reuters - în reviste cu factor de

impact:

1. Mihailovici AR, Deliu RC, Margaritescu C, Simionescu CE, Donoiu I, Istratoaie O, Tudorascu DR, **Tarteia EA**, Gheonea D. Collagen I and III, MMP-1 and TIMP-1 immunoeexpression in dilated cardiomyopathy. Rom J Morphol Embryol. 2017; 58 (3): in press.
2. **Târtea EA**, Florescu C, Donoiu I, Pirici D, Mihailovici AR, Albu VC, Bălșeanu TA, Iancău M, Badea CD, Vere CC, Sfredel V. Implications of inflammation and remodeling of the enteric glial cells in colorectal adenocarcinoma. Rom J Morphol Embryol. 2017;58(2):473-480. (**Primul autor**, IF = 0.811)
3. Căluianu EI, Alexandru DO, **Târtea EA**, Georgescu M, Mercuț D, Trașcă ET, Iancău M. Assessment of T- and B-lymphocytes and VEGF-A in acute pancreatitis. Rom J Morphol Embryol. 2017;58(2):481-486.
4. Florescu C, Rogoveanu I, Vere CC, Târtea GC, **Târtea EA**, Mogoantă L. From molecular mechanism to morphological changes in cardiomyopathy. Rom J Morphol Embryol 2016, 57(4): 1207–1214. (IF = 0.811)
5. Florescu C, Istratoaie O, Târtea GC, Pirici D, Streba CT, Catalin B, Puiu I, **Tarteia EA**, Caragea DC, Ghilusi MC, Comanescu MV, Rogoveanu I, Vere CC. Neuro-neoplastic interrelationships in colorectal level–immunohistochemical aspect in three cases and review of the literature. Rom J Morphol Embryol 2016, 57(2 Suppl):639–650. (**Contribuții egale cu primul autor**, IF = 0.811)

■ Articole / studii in extenso, publicate în reviste cotate ISI Thomson Reuters - în reviste fără factor de impact

1. Târtea GC, Florescu C, Pirici D, Caragea D, **Târtea EA**, Vere CC. The substrate of the biopsychosocial influences in the carcinogenesis of the digestive tract. Journal of Mind and Medical Sciences 2016; 3:108-117. (**Contribuții egale cu primul autor**)

■ Articole publicate in reviste indexate in BDI - baze de date internaționale: Medline EMBase, Scopus, etc.

1. Florescu C, Albu CV, Dumitrescu C, Tarteia GC, Florescu OA, Tarteia EA. Sleep and Memory Disorders in a Patient Suffering from Charcot-Marie-Tooth Disease. Current Health Sciences Journal, 2016; 43 (1): 73 – 77. (**Contribuții egale cu primul autor**)

2. Florescu C, Rogoveanu I, Vere CC, Târtea GC, Puiu I, Târtea EA. Cardiovascular Alterations in Patients with Dementia. J Cardiol Curr Res, 2017; 8(1): 00267. (**Contribuții egale cu primul autor**)

3. Florescu C, Târtea GC, Streba CT, Pirici D, Puiu I, Târtea EA, Ghiluși M, Comănescu MV, Rogoveanu I, Vere CC. The Evaluation of Beta-2-Adrenoreceptors' Expression in Normal Peritumoral Tissue in Patients with Colorectal Adenocarcinoma. Current Health Sciences Journal, 2016; 42 (4): 335 – 341. (**Contribuții egale cu primul autor**)

4. Florescu C, Rogoveanu I, Vere CC, Târtea GC, **Târtea EA** (2016) Pulmonary Arteriovenous Malformation Associated with Atrial Fibrillation Which Needed Oral Anticoagulants. J Cardiol Curr Res, 2016; 7(1): 00238. (**Contribuții egale cu primul autor**)

■ Articole publicate în rezumat în revistele și volumele unor manifestări științifice cu ISBN sau ISSN.

1. Tarteia GC, Pirici D, Badea D, Taisescu C, Balseanu TA, Mitran SI, Burada E, **Tarteia EA**, Donoiu I, Catalin B, Sfredel V. Assessment of neural influences in colorectal cancer. The 29th National Conference of the Romanian Society of Physiological Sciences with international attendance „Personalized Physiology from Concept to Precision Medicine”, Timișoara, 25 – 27 May, 2017; publicat în FIZIOLOGIA 2017, suppl. 1; ISSN 1223 – 2076.
2. Tarteia GC, Pirici D, Caragea D, **Tarteia EA**, Vere CC. The concept of biopsychosocial disease as a way of approaching digestive cancer. The XIth National Congress of the Romanian Society of Physiology, with international participation, Craiova, 26-28 mai 2016, publicat in Fiziologia, 2016; suppl. 1; ISSN 1223-2076.
3. Tarteia GC, Streba CT, Pirici D, Caragea D, **Tarteia EA**, Rogoveanu I, Vere CC. Rolul sistemului nervos enteric in carcinogeneza tubului digestiv. Un nou mod de abordare a Cancerului. Conferinta Națională de Medicină Psihosomatică, Brașov, 06.11 – 07.11.2015.
4. Târtea GC, Caragea D, **Târtea EA**, Sreba CT, Pirici D, Vere CC. The neuro-neoplastic synapse within the carcinogenesis of the digestive system. Is it a myth or a reality?, The XVIIth Craiova International Medical Students' Conference 5th-8th November, 2015.

Membru in societati profesionale

■ Societatea Romana de Neurologie