



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Farcaș Anca Daniela**
Adresă(e) Cluj Napoca
E-mail(uri) daniela.farcas@umfcluj.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 06.10.1970

Experiența profesională

Perioada	Octombrie 2012 -prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări doctor
Activități și responsabilități principale	Cursuri și stagii cu studenții, activitate cu medicii rezidenți Comunicarea de conferințe in cadrul simpozioanelor/congreselor
Numele și adresa angajatorului	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate	Disciplina Medicală I – Medicină Internă, Cardiologie și Gastroenterologie Departamentul Medicină Internă
Perioada	Octombrie 2008 -prezent
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic asociat pe post de șef lucrări lector
Activități și responsabilități principale	Cursuri cu masteranzii, coordonare lucrari de dizertație,
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Transilvania Brașov , Facultatea de Muzică
Tipul activității sau sectorul de activitate	Master Meloterapie
Perioada	Februarie 2002 - Octombrie 2012
Funcția sau postul ocupat	Asistent Universitar
Activități și responsabilități principale	Cursuri și stagii cu studenții, activitate cu medicii rezidenți
Numele și adresa angajatorului	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină
Tipul activității sau sectorul de activitate	Disciplina Medicală I – Medicină Internă, Cardiologie și Gastroenterologie Departamentul Medicină Internă
Perioada	Octombrie 1998 - Februarie 2002
Funcția sau postul ocupat	Preparator Universitar
Activități și responsabilități principale	stagii cu studenții, activitate cu medicii rezidenți

Numele și adresa angajatorului UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină

Perioada **Iunie 2012 - prezent**

Funcția sau postul ocupat **Medic primar interne**

Activități și responsabilități principale îngrijire pacienți din propriile saloane, efectuare gărzi, participare la cursuri de perfecționare, activitate cu medici rezidenți (supervizare, învățare, îndrumare), colaborator la cursuri de perfecționare postuniversitare pentru medici

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Tipul activității sau sectorul de activitate Cardiologie

Perioada **Iunie 2010- prezent**

Funcția sau postul ocupat **Medic primar cardiologie**

Activități și responsabilități principale îngrijire pacienți din propriile saloane, efectuare gărzi, participare la cursuri de perfecționare, activitate cu medici rezidenți (supervizare, învățare, îndrumare), colaborator la cursuri de perfecționare postuniversitare pentru medici

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Tipul activității sau sectorul de activitate Cardiologie

Perioada **Aprilie 2006 – Iunie 2010**

Funcția sau postul ocupat **Medic specialist cardiologie**

Activități și responsabilități principale îngrijire pacienți din propriile saloane, efectuare gărzi, participare la cursuri de perfecționare, activitate cu medici rezidenți (supervizare, învățare, îndrumare), colaborator la cursuri de perfecționare postuniversitare pentru medici

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Tipul activității sau sectorul de activitate Cardiologie

Perioada **Aprilie 2002 – Iunie 2012**

Funcția sau postul ocupat **Medic specialist interne**

Activități și responsabilități principale îngrijire pacienți din propriile saloane, efectuare gărzi, participare la cursuri de perfecționare, activitate cu medici rezidenți (supervizare, învățare, îndrumare)

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Tipul activității sau sectorul de activitate Medicină Internă, Cardiologie

Perioada **Martie 1997 - Aprilie 2002**

Funcția sau postul ocupat **Medic rezident interne**

Activități și responsabilități principale îngrijire pacienți, participare la cursuri de perfecționare, efectuare gărzi

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj

Tipul activității sau sectorul de activitate Medicină Internă, Cardiologie și Gastroenterologie

Educație și formare

Perioada	Oct 2017- aprilie 2018
Calificarea / diploma obținută	Managementul Servicilor de sănătate
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul serviciilor de sănătate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Competență /atestat
Perioada	Ianuarie 2016
Calificarea / diploma obținută	MANAGER PROIECT
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Stabilirea scopului proiectului, cerințelor de management integrat (riscuri, echipă de proiect, comunicare, calității proiectului), gestionarea costurilor și a resurselor operaționale, realizare a procedurilor de achiziții pentru proiect
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	SC GLOBCONSULTING SRL
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Competență/ specializare
Perioada	Mai 2015
Calificarea / diploma obținută	Competențe antreprenoriale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	competențe antreprenoriale (managementul proiectului, riscurilor, resurselor (materiale și umane), cunoașterea vulnerabilităților și a resurselor, planificarea și monitorizarea desfășurării activităților, asigurarea calității, etc
Perioada	Noiembrie 2000 - Mai 2011
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe Medicale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Domeniul Medicină
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor
Perioada	2007-2008
Calificarea / diploma obținută	Atestat al Ministerului Sănătății

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecografie transesofagiană
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină, Institutul Inimii Cluj
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	competență în ecografie transesofagiană
Perioada	2003-2004
Calificarea / diploma obținută	Atestat al Ministerului Sănătății
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecografie cardiacă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină, Institutul Inimii Cluj
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	competență în ecografie cardiacă
Perioada	2002
Calificarea / diploma obținută	Atestat al Ministerului Sănătății
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecografie vasculară
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină, Institutul Inimii Cluj
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	competență în ecografie vasculară
Perioada	1998
Calificarea / diploma obținută	Atestat al Asociației de Științe Cognitive din România și Asociația Națională de Sugestie și Hipnoză
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihoterapie cognitiv comportamentală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UBB „Babeș Bolyai” Cluj Napoca, Facultatea de Psihologie și Științele Educației,
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Psihoterapie cognitiv comportamentală
Perioada	Octombrie 1996 – iunie 2000
Calificarea / diploma obținută	Licență în Psihologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologie clinică, Psihologie generală, Tehnici de Psihoterapie, etc.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Universitatea „Babeș- Bolyai” Cluj Napoca – Facultatea de Psihologie și Științele Educației

Nivelul în clasificarea națională sau internațională
 Psiholog

Perioada
 Octombrie 1990 – septembrie 1996

Calificarea / diploma obținută
Doctor medic

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite
 Anatomie, Fiziologie, Medicină Internă, Anatomie patologică, Chirurgie, Radiologie, etc.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, Facultatea de Medicină

Nivelul în clasificarea națională sau internațională
 Medic

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)
 Română

Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire		Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral	
Engleză <i>Nivel european (*)</i>	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

Competențe și abilități sociale

- Spirit de echipă, angajare în activități didactice și de cercetare derulate în echipă
- Capacitate de adaptare și învățare permanentă
- Bun cunoscător al oamenilor, obținută prin studierea Psihologiei și prin experiență
- Atitudine creativă și de suport pentru colegii, studenții și pacienți
- abilități de mediere și capacitate de dialog intra și inter-cultural (lucru cu studenții și rezidenții de la secție cu predare în franceză – Franța, Maroc, Mauritius, Tunisia, etc.)

Competențe și aptitudini organizatorice

- Spirit organizatoric (echipă de asistente, rezidenți și studenți)
- Cercetător științific
- Coordonator lucrări licență și dizertație
- Comunicare postere și conferințe în cadrul Simpozionaelor/Congreselor naționale sau internaționale
- Organizare scoli de vara
- Organizare/susținere cursuri postuniversitare ca coordonator sau în echipă

Competențe și aptitudini tehnice

- cunoștințe elementare de reglare ale aparatelor din secție (monitoare, ecografe, injectomate, holtere, etc.)

- Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului - O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
 - cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică (PhotoShop)
- Competențe și aptitudini artistice - Desen și pictură (cursuri, seeminarii)
- Alte competențe și aptitudini - adaptarea stilului de predare la caracteristicile personalității grupului țință
 - folosirea tehnicilor tradiționale /moderne și interactive de predare
 - capacitatea de a învăța mereu ceva nou
 - integrarea abilităților de cercetător, clinician , psiholog și pedagog
 - PRIME Afiliat Tutor
- Permis(e) de conducere - Categoria B

Informații suplimentare

- Cărți și capitole în cărți publicate
1. **Farcaș AD.** Cardiomiopatiile. În Pop D (coordonator). Examenul clinic obiectiv structurat (OSCE) Cazuri clinice de Cardiologie și pneumologie. Ed . Colorama, 2018, p 73-86
 2. **Farcaș AD.** Insuficiența cardiacă. În Pop D (coordonator). Examenul clinic obiectiv structurat (OSCE) Cazuri clinice de Cardiologie și pneumologie. Ed . Colorama, 2018, p 166-180
 3. **Farcaș AD.** Cardiomiopatiile. În Vida Simiti L, Farcaș AD, Stoia, MA, Anton FP et al. CARDIOLOGIA. Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu".2018, pg. 153 – 187
 4. **Farcaș AD.** Aritmiile cardiace. În Vida Simiti L, Farcaș AD, Stoia, MA, Anton FP et al. CARDIOLOGIA. Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu".2018, pg. 205-249
 5. **Farcaș AD.** Bradiaritmiile și tulburările de conducere. În Vida Simiti L, Farcaș AD, Stoia, MA, Anton FP et al. CARDIOLOGIA. Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu".2018, pg. 250-261
 6. **Farcaș AD.** Tromboza venoasă. Embolia pulmonară. Cardiomiopatiile. În Vida Simiti L, Farcaș AD, Stoia, MA, Anton FP et al. CARDIOLOGIA. Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu".2018, pg. 280-303
 7. **Farcaș AD.** Insuficiența cardiacă. În Vida Simiti L, Farcaș AD, Stoia, MA, Anton FP et al. CARDIOLOGIA. Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu".2018, pg. 364 – 389
 8. Stoia MA, **Farcaș AD**, Anton FP, Roman AI, Vida-Simiti L.A. Comparative Analysis of Cardiovascular Risk Profile, Cardiac and Cervical Arterial Ultrasound in Patients with Chronic Coronary and Peripheral Arterial Ischemia. În Vlad S, Roman NM. International Conference on Advancements of Medicine and Health Care through Technology; 12th - 15th October 2016, Cluj-Napoca, Romania: MEDITECH 2016. 2017; 53-56.
 9. **Farcaș AD**, Stoia MA, Anton FP, Roman AI, Vida-Simiti LA. Cardiovascular Risk Profile, Cardiac and Cervical Artery Ultrasound in Patients with Peripheral Artery Disease. În Vlad S, Roman NM. International Conference on Advancements of Medicine and Health Care through Technology; 12th - 15th October 2016, Cluj-Napoca, Romania: MEDITECH 2016. 2017;57-60.

10. **Farcaș AD.** Mai este necesară ecografia carotido-vertebrală în diagnosticul accidentului vascular cerebral ? În Gherman CD. *Angiologia și Chirurgia vasculară. Principii și practică.* Editura Cărții de Știință, 2016, p.79-98
11. **Farcaș AD** Actualități în tratamentul anticoagulant al trombozei venoase și al emboliei pulmonare. În Gherman CD. *Angiologia și chirurgia vasculară. Actualități și perspective.* Editura Cărții de Știință, 2016, p. 101-120.
12. **Farcaș AD.** Cardiomiopatii. În Vida-Simiti L, Pop S , Marian I, Farcaș A, Stoia M, Anton F. *Cardiologia.* Cluj Napoca. Edit. Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca; 2013
13. **Farcaș AD.** Tulburările de conducere. În Vida-Simiti L, Pop S , Marian I, Farcaș A, Stoia M, Anton F. *Cardiologia.* Cluj Napoca. Edit. Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca; 2013
14. **Farcaș AD.** Evaluarea ecocardiografică a funcției ventriculare și a pericardului. În : Vida-Simiti L, Pop S , Marian I, Farcaș A, Stoia M, Anton F. *Explorări noninvazive în bolile cardiovasculare. Indrumător pentru studenții și rezidenți.* Cluj Napoca. Edit. Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca; 2011
15. Farcaș AD, Ismail E. *Terapie complementară prin muzică (vol I și II) Curs pentru Invățământ la distanță.* Ed. Reprografia Universității Transilvania Brașov, Brașov, 2008
16. Farcaș AD. *Meloterapia și Medicina. Curs pentru Invățământ la distanță.* Ed. Reprografia Universității Transilvania Brașov, Brașov, 2008
17. Farcaș AD. *Meloterapie Clinică . Curs pentru Invățământ la distanță.* Ed. Reprografia Universității Transilvania Brașov, Brașov, 2008

Lista lucrărilor
științifice **publicate**

ISI autor principal

1. Mocan M, Mocan Hognogi LD, Anton FP, Chiorescu RM, Goidescu CM, Stoia MA, **Farcaș AD.** Biomarkers of Inflammation in Left Ventricular Diastolic Dysfunction. *Disease markers.* 2019. Article ID. 7583690 (FI(2018) =2.76 – Q2)
2. Sitar-Taut AV, Orasan O, Fodor A, **Farcaș AD**, Sârlea ST, Dogaru G, Zdrenghia DT, Pop D, Cozma A. The Relationship Between Inflammation and Metabolic Syndrome (MetS) - A Matter of Gender? *Revista de chimie.* 2019; 70 (1): 69-73 (FI(2018) = 1.6-Q3)
3. Stoia MA, **Farcaș AD**, Homorodean C, Olinic DM. Particularities of the cardiovascular risk factors patterns and cervical arterial ultrasound findings related to the coronary angiography lesions significance in patients with ischemic heart disease. *Romanian Journal of Cardiology .*2019; 29(1) (FI =0)
4. Cocorada E, **Farcaș AD**, Orzea IE From Resilience to Wellbeing at School among Romanian Students. Examining the Role of Social-Economic Status . *Revista Romaneasca Pentru Educatie Multidimensionala.*2019;11(1):14-30 (FI =0)
5. Mocan M, Chiorescu R, Banc ON, Mocan B, Anton F, Stoia M, **Farcaș AD.** Cardiac rehabilitation protocols outcome in frail patients undergoing transcatheter aortic valve implantation. *Balneo Research Journal.*2018; 9(4): 401-405 (FI(2018)=0)

6. **Farcas, AD**; Nastasa, LE; Anton, FP; Stoia, MA; Goidescu, CM; Hognogi, MDL; Mocan, M; Vonica, CL; Vida-Simiti, LA. Quality of life - an important parameter of cardiac rehabilitation in heart failure patients .BALNEO RESEARCH JOURNAL 2018; 9(3): 288-290 (FI=0)
7. Mocan- Hognogi LD, Goidescu CM, Farcas AD. Usefulness of the Adipokines as Biomarkers of Ischemic Cardiac Dysfunction. Disease markers. 2018, article Number: 3406028 (FI (2018)= 2.761- Q2)
8. Farcaș AD, Năstasă LE, Tîrhaș CA. Is religiosity helpful for patients with heart failure? Implications for medical ethics. Studia Universitatis Babes-Bolyai, Philosophia.2018; 63 (2): 115-122 (FI =0)
9. Cozma A, Sitar Taut A, Orasan O, Procopciuc LM, Farcas AD, Stan A, Negrean V, Sampelean D, Pop D, Zdrenghia D, Fodor A. The Relationship Between eNOS (G894T) Gene Polymorphism and Arterial Stiffness in Patients with Metabolic Syndrome. REV.CHIM.(Bucharest). 2018; 69(9):2351-2356 (FI (2018) = 1,6 – Q3)
10. **Farcas AD**, Rusu A, Stoia MA, Vida-Simiti LA. Plasma leptin, but not resistin, TNF-alpha and adiponectin, is associated with echocardiographic parameters of cardiac remodeling in patients with coronary artery disease. Cytokine.2018; 103: 46-49 (FI (2018)= 3.078 – Q2)
11. Mocan M, Anton F, Suci S, Rahaian R, Blaga S, **Farcas AD**. Multimarker Assessment of Diastolic Dysfunction in Metabolic Syndrome Patients. Metabolic Syndrome and Related Disorders. 2017;15(10):507-514 514 (FI (2017)=1.744- Q3)
12. Mirescu CN, Mureșan L, **Farcas AD**. A rare case of pacemaker induced tachycardia in an elderly woman with cor triatriatum sinistrum. Oxford Medical Case Reports, 2017;8, 153–156 9 (FI(2017)=0)
13. Goidescu CM, **Farcas AD**, Anton FP, Vida-Simiti LA. The pattern of ventricular remodeling influences the level of oxidative stress in heart failure patients. Revista de Chimie. 2017; 68: 1506-1511 (FI (2017)= 1,42 – Q3)
14. **Farcaș AD**, Vonica CL, Golea A. Non-alcoholic fatty liver disease, bulb carotid intima-media thickness and obesity phenotypes: results of a retrospective observational study. Med Ultrason. 2017 ; 19(3):265-271 (FI (2017)= 1.512-Q3)
15. **Farcaș AD**, Anton FP, Goidescu CM, Gavrilă IL, Vida-Simiti LA , Stoia MA. Serum Soluble ST2 and Diastolic Dysfunction in Hypertensive Patients. Disease Markers, 2017, Article ID 2714095, 8 pages, doi:10.1155/2017/2714095.(FI (2017)= 2.94 – Q2)
16. **Farcaș AD**, Stoia MA, Anton FP, Goidescu CM, Ianos RD, Sușcă-Hodja, Gavrilă IL, Luțac D, Burian II, Vida-Simiti L. The lymphocyte count and neutrophil/lymphocyte ratio are independent predictors for cardiac events in heart failure only in ischemic heart disease patients. REV. CHIM (Bucharest), 2016;67(10):2091-4. .(FI (2016)= 1.23- Q4)
17. Năstasă LE., **Farcaș AD**. The effect of emotional intelligence on burnout in healthcare professionals. Procedia - Social and Behavioral Sciences Elsevier 2015, 187: 78–82 (FI(2015)=0)
18. **Farcaș AD**, Năstasă LE. Factors Influencing the Perception of Stress in Patients with Heart Failure Procedia-Social and Behavioral Sciences 2014, 127, 144-148 (FI(2015)=0)
19. Năstasă LE, **Farcaș AD**. Family test used as an experientialist method focused on emotional intelligence development. Procedia - Social and Behavioral Sciences Elsevier. 2011; 33:483-487

ISI coautor

1. Dadarlat A, Pop D, **Farcas AD**, Zdrenghea D, Bodizs G, Tomoaia R, Gurzu D, Susca-Hojda S, Fringu Florina, Buzoianu AD. Can the Presence of Atrial Fibrillation Influences the Levels of Heart Failure - Specific Biomarkers in Overweight and Obese Patients with Heart Failure? *Revista de Chimie*, 2019, 70(6)
2. Mocan-Hognogi LD, Mocan-Hognogi FR, Măluțan A, **Farcas AD**, Vida-Simiti L. Determining Visfatin/NAMPT serum levels by ELISA technique in pregnant women with preeclampsia. *Revista de Chimie –Bucarest*. 2017; 68: 2108-2111
3. Silaghi CA, Silaghi H, Craciun AE, **Farcas A**, Colosi HA, , Cosma DT, Hancu N, Pais R, Georgescu CE. Age, abdominal obesity, and glycated hemoglobin are associated with carotid atherosclerosis in type 2 diabetes patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Med Ultrason* 2015; 17(3): 300-307

BDI prim autor

1. **Farcaș AD**, Anton FP, Mocan M, Vida-Simiti LA. Hemodynamic monitoring using thoracic bioimpedance—an optimal solution for the treatment of hypertension. *Clujul Medical*. 2018; 91(4): 474-478
2. Vida Simiti LA, Todor I, Stoia MA, Goidescu CM, Anton FP, **Farcas AD**. Better prognosis in overweight/obese coronary heart disease patients with high plasma levels of leptin. *Clujul Medical*. 2016; 89(1): 65-71
3. **Farcaș AD**, Năstasă LE. Update in the management of patients with heart failure. *Studia UBB Philosophia* 2013, 57(3) : 37- 42
4. Jujan NC, Mirescu SC, Farcaș AD. Assessing coping and locus of control in cardiovascular patients. *Studia Universitatis Babes-Bolyai Biologia* 2012, LVII (1): 57-65
5. **Farcaș AD**, Năstasă LE. Quality of life in patients with chronic congestive heart failure. *HVM Bioflux* 2011, 3(3) : 239-245
6. **Farcaș AD**, Năstasă LE. Coping in patients with heart failure. *Bulletin of the Transilvania University Brasov. Series VII Social Sciences and Law* 2011, 4 (53), 2: 65-72
7. **Farcaș AD**, Olinic N. Gradul depresiei se corelează cu evoluția pacienților cu insuficiență cardiacă. *Clujul Medical* 2009, LXXXII (2) : 206-211

BDI coautor

8. Neag F, Neag MA, Muntean DM, Nacu A, **Farcas A**, Vesa S, Bocsan C, Catinean A, Buzoianu AD. Influence of concomitant medication on plasma concentration of amiodarone in patients with atrial fibrillation - a pilot study. *Medicine and Pharmacy Reports*. 2018;92(2): 129-133
9. Ilea A., Lazăr AC., Roșca D., Fărcaș AD, Mesaros AS, Câmpian RS., Băbțan AM, Petrescu NB, Boșca AB. Periodontitis in a Group of Patients with Cardiovascular Disease. *Anatomy Physiol Biochem Int J* 5(4): APBIJ.MS.ID.555668 (2018)
10. Silaghi CA, Silaghi H, Colosi HA, Craciun AE, Farcaș A, Cosma DT, Hancu N, Pais R, Georgescu CE. Prevalence and predictors of non-alcoholic fatty liver disease as defined by the fatty liver index in a type 2 diabetes population. *Clujul Medical* .2016;89(1):83-88

alte lucrări publicate în extenso

1. **Farcaș AD**, Pârvu A, Stoia M, Olinic N. Nivelul anxietății influențează evoluția pacienților cu insuficiență cardiacă sub tratament. Clujul Medical 2007; LXXX (2) : 342-352
2. Cucuianu A, Stoia M, **Farcaș AD**, Dima D, Zdrenghea M, Pațiu M, Olinic D, Petrov L. Arterial stenosis and atherothrombotic events in polycythemia vera and essential thrombocythemia. Rom J Intern Med 2006; 44(4) : 397-406
3. Stoia M, Lupu A, **Farcaș AD**, Catalano M. Alterarea difuză și extensivă a distensibilității și a rezistenței arteriale carotidiene și abdominale la pacienții cu DZ .Romanian Vascular Surgery and Angiology. 2006; 7(3-4): 86-91
4. Stoia M, **Farcaș AD**, Ober M, Rusu R, Dan D, Lupu AM, Dan D, Olinic D, Olinic N. Bilanțul arterial complet al pacienților cu arteriopatie cronică obliterantă a membrelor inferioare relevă frecvent starea de poliarterial cu implicații particulare în strategia terapeutică. Clujul Medical 2005; LXXVIII (3) : 583-591
5. **Farcaș AD**, Stoia M, Lupu AM, Rusu R, Olinic D, N.Olinic. Evaluarea ultrasonografică a teritoriului arterial carotido-vertebral la pacienții cu accident vascular cerebral. Revista Medico- Chirurgicală a Societății de Medici și Naturaliști” din Iași 2005; 109(3) : 46-50
6. Olinic N, **Farcaș AD**, Cristea A, Marian I, Stoia M, Olinic M, Rusu R, Pârvu A, Olinic D. *Utilitatea diagnostică a dozării digoxinemieii. O experiență clinică.* Clujul Medical 2004; LXXVII (1) : 45-54
7. Olinic D, Ober M, Homorodean C, Olinic M, Stoia M, **Farcaș AD**, Marian I, Cristea A, Olinic N: Caracteristicile angiografice ale arterelor coronare și opțiunile de revascularizare miocardică, în relație cu stratificarea timpurie a riscului în sindromul coronarian acut fără supradenivelare a segmentului ST . Clujul Medical 2003; LXXVI(4) : 870- 87
8. Olinic N, Olinic D, **Farcaș AD**, Anton F, Stoia M, Albu C. Tromboliza cu rtPA vs tromboliza cu streptokinază în infarctul miocardic acut. Clujul Medical 2002 ; LXXV(1) : 50 – 56
9. Olinic D, **Farcaș AD**, Both R, Cașu A, Olinic N. Profilul clinic și ultrasonografic al pacienților poliarteriali polisimptomatici Clujul Medical 2000; LXXIII(1) : 58 – 66

Cursuri postuniversitare urmate (formare profesională și didactică)

1. Managementul Servicilor de sănătate, octombrie 2017- aprilie 2018, Cluj Napoca
2. Manager proiect, ianuarie 2018, Cluj Napoca
3. Competențe antreprenoriale, mai 2015, Cluj Napoca
4. Malpraxis medical, 2016, Cluj Napoca
5. PRIME training course for PRIME Affiliated Tutors, Cluj, Romania, May 2015
6. Curs de educație medicală – PRIME – Foundation for teching and learning, University of Brighton, UK, noiembrie 2012, iunie 2013
7. Curs de comunicare medic-pacient, martie 2012 , Cluj Napoca , CMR
8. Curs european de Ecocardiografie “Clinical applications of echocardiography: old and new. Teaching course with live demonstrations” aprilie 2010, București, organizat de European Association of Echocardiography și Societatea Română de Cardiologie (grupul de lucru de ecocardiografie)
9. Curs de ecografie transesofagiană (pentru atestatul de studii complementare) – mai-iunie 2005, martie 2008
10. curs European „Doppler Echocardiography-from basics to advanced applications”, aprilie 2007 organizat de European Association of Echocardiography și Societatea Română de Cardiologie (grupul de lucru de ecocardiografie)
11. Curs “Strategii de diagnostic și tratament în tulburările anxioase” mai 2005, UMF Cluj, Catedra de Psihiatrie Clinică

12. Curs de Ecocardiografie – diagnosticul și evaluarea bolilor cardiovasculare prin eco M, 2D, Doppler și Doppler în flux color (pentru atestatul de studii complementare)partea I - oct-nov. 2002 și ian-febr. 2004
13. Cursuri Ecografie Doppler vasculara periferica (pentru atestatul de studii complementare) – partea I nov. - dec 2001 și partea a II-a- mar-apr. 2002 organizat de UMF Cluj- Disciplina Clinica Medicală I, European Teaching Centre in Medical Angiology / Vascular Medicine
14. cursul Departamentului Pentru Pregătirea Profesorilor 2001
15. Curs de ecografie generală (pentru atestatul de studii complementare), mar.- apr.1999, organizat de UMF Cluj Napoca și Centrul de Pregătire în Ultrasonografie afiliat la “Jefferson Ultrasound Research and Education Institute”- Philadelphia, USA
16. Cursuri de specializare în tehnici de terapie cognitiv-comportamentale în august 1997, febr.- apr. 1998, oct.1999- mart. 2000, Cluj, organizate de UBB Cluj, Facultatea de Psihologie și Științele Educației în colaborare cu Asociația de Științe Cognitive și Asociația Națională de Sugestie și Hipnoză din România,
17. Curs de “Teaching & Learning and Educational Media” martie 1999 organizat de Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” și University of Dundee Centre for Medical Education
18. Curs “Curriculum Planning for the Millenium” noiem. 1999 organizat de Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” și University of Dundee Centre for Medical Education

Cursuri postuniversitare susținute

La Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu”:

1. Dezvoltarea inteligenței emoționale cu implicații în optimizarea comportamentului profesional al medicilor (coordonator)
2. Insuficiența cardiacă acută – probleme terapeutice în faza intraspitalicească și în evoluția pe termen scurt post spitalizare
3. Actualități în diagnosticul și tratamentul emboliei pulmonare
4. Ecografie doppler vasculară periferică– partea I (pentru atestatul de studii complementare în ecografie doppler vasculară) Coordonatorul cursului: Conf. dr. Dan Olinic, European Fellow in Medical Angiology / Vascular Medicine
5. Ecografie doppler vasculară periferică– partea a II-a (pentru atestatul de studii complementare în ecografie doppler vasculară) Coordonatorul cursului: Conf. dr. Dan Olinic, European Fellow in Medical Angiology / Vascular Medicine

La Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de muzică:

1. Terapii complementare prin muzică (Metode de vindecare alternative)
2. Meloterapie și medicina
3. Meloterapie clinică
4. Managementul stresului și meloterapia

La Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de Psihologie și Științele Educației

1. Bazele teoretice ale evaluării psihologice
2. Consiliere educațională
3. Comportamentul consumatorului
4. Didactica specialității

Premii acordate drept recunoaștere a rezultatelor activității profesionale / științifice/ didactice

Premiul pentru Excelență Didactică - Examenul clinic obiectiv structurat (OSCE) Cazuri clinice de Cardiologie și pneumologie, Facultatea de Medicină, UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, 2018

Premiu UEFSCDI (CNCSIS)– 2 în 2018 și unul în 2019

Premiul pentru Excelență Didactică - Modulul” Inimă” - Primul modul de învățământ medical integrat - Facultatea de Medicină, UMF „Iuliu Hațieganu” Cluj Napoca, 2012

Premiul I – la Al XIX - lea Simpozion Național de Ecocardiografie Bucuresti, 28 - 29 mai 2004 cu lucrarea Farcaș A, Stoia M, Lupu AM, Rusu R, Olinic D, N.Olinic. Aportul diagnostic al evaluării ultrasonografice a teritoriului arterial carotido-vertebral la pacienții cu accidente vasculare cerebrale.

Premiul I - Al XIX - lea Simpozion Național de Ecocardiografie , Bucuresti, 28 - 29 mai 2004 cu lucrarea Stoia M, Farcaș A, Olinic M, Ober M, Homorodean C, Rusu R, Lupu AM, Dan D, Olinic D, Olinic N. Discordanțe între arteriografia și ultrasonografia vasculară periferică - analiză, explicații, posibilități de corectare.

Premii obținute de studenții îndrumați

1. **Premiul I – Cîmpan PL, Vida-Simiti L, Farcaș AD**. Dificultăți ale terapiei anticoagulante. Congresul Român de Cardiologie, 2018
2. **Premiul I - Boarescu PM, Bonci EA, Farcaș A, Goidescu C**. Atypical presentation of pulmonary embolism. Medicalis 2015
3. **Premiul I - Jujan Nicoleta Cornelia – 13th Craiova International Medical Students' Conference 2011**

Participări la numeroase congrese naționale și internaționale

Heart Failure 2015 and the 2nd World Congress on Acute Heart, Seville, Spain
Heart Failure 2014 and the 2nd World Congress on Acute Heart, Athens, Greece
Curs precongres – Winfocus Basic Echocardiography – lector iunie 2014
Conferința “Actualități în medicina de urgență ”- iunie 2014, 2015- lector
Conferința AMEE – Association for Medical Education in Europe 2013
Congresul International de Psihologie PsiWorld – Bucuresti 2013
Congresul Mondial de Cardiologie, Dubai 2012
Congresul International de Psihologie PsiWorld – Bucuresti 2012
Congresul European de Insuficiență cardiacă, Gothenburg, Sweden 2011
2nd international conference on ethics and professional culture. Meddling with other people's work. Cross-disciplinary approaches on moral conflicts and (mis)communication in organizations. Cluj-Napoca 2011
6th International Conference on Hemodynamics with a Special Focus on Management of Hypertension, Vechta, Germany. 2009
Congresul National de Cardiologie, Sinaia, anual din 1998 - 2010
Simpozionul de Psihoneuroendocrinologie, mai 1997, Brașov
Zilele Universității de Medicină și Farmacie
Simpozion Național de Ecocardiografie anual din 2003-2010
Congresele Societății Române de Angiologie și Chirurgie Vasculară Cluj Napoca 1999, 2003, Oradea 2005
Conferințele Anuale ale grupurilor de lucru ale Societății Române de Cardiologie
Conferința Națională de Psihologie, Cluj Napoca 2006
Congresele Naționale ale Federației de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice 2008,2010
Reuniunea Anuala a Societății Române de Terapie Endovasculară 2004

Director de proiect 1. **BIOGENONCO - Transfer de cunoștințe în aplicații clinice ale biogenomicii în oncologie și domenii conexe (Cod proiect: ID P_40_318)**

FEDR, 2014-2020 - Program Operațional Competitivitate.

Axă prioritară 1 – „Cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor”

Decembrie 2018 – în desfășurare

2. **Supporting People Affected by Cancer in their Social and Professional Life (SPAC) - Erasmus+ Programme – Strategic Partnership for Adult Education - (Proiect nr. 2016-1-RO01-KA204-024799)**

Noiembrie 2016 – august 2018

Participări la proiecte de cercetare sau didactice

1. **Proiect MedQ** – Studii medicale de calitate

2. **Proiect MedCareer (POSDRU/160/2.1/S/139881)** - “Consiliere profesională pentru studenții în medicină și program integrat de practică în domeniul medicinei generale și dentare” -tutore

3. **Proiect de restructurare curiculară E – Mediquial (POSDRU/86/1.2/S/63815)**

„Calitate și competență profesională europeană în educația medicală și în managementul activităților educaționale”, UMF “Victor Babeș” Timișoara (membru) 2012

Studii și trialuri clinice

IMPACT – studiu epidemiologic în populația cu boală coronariană stabilă. Coordonator național- Prof. Dr. M Vintilă (investigator regional) 2011-2012

PRACTICE – protection on renal function and blood pressure control in hypertension diabetic patients. Coord. Prof. Dr. G. A. Dan (investigator regional) 2011-2012

Merck – MK 0653 C – pacienții cu hipercolesterolemie și risc cardiovascular înalt necontrolați de alte medicații - Coord. Prof. N Hâncu

EXSCEL – Exenatide study of cardiovascular event lowering trial - Coord. Prof. N Hâncu (investigator) – 2011-2012

PIONIER – Epidemiologic study on heart failure with reduce systolic function - Coord. Prof. Dr. Lighezan D (investigator regional) 2013

PREAMI – Studiu internațional multicentric referitor la utilizarea Perindopril după infarct miocardic acut, la vârstnici - membru in colectiv 2002-2005

Perindopril în HTA – Studiu internațional multicentric organizat de compania Servier (membru in colectiv) 2002-2003

PREVENT (Prophylaxy of venous thromboembolism by Dalteparine). Studiu internațional multicentric, organizat de compania Pharmacia. Coordonator local: Prof N. Olinic - membru in colectiv – 2001-2003

EPHESUS (Eplerenone Heart failure Survival Study). Studiu internațional multicentric, organizat de compania Pharmacia. Coordonator local Prof N. Olinic - membru in colectiv 200-2003

CITAS (Cardiac Insufficiency Talinlolol Study). Studiu multicentric. Coordonator național : Prof. I. Câmpeanu – membru in colectiv 1997-2001

Bază de date genetice în bolile cardiovasculare. Studiu european multicentric sub egida VAS. Coordonator : Prof. Mariella Catalano (Milano). Contract inclus in acordul bilateral intre Ministerele de Externe ale Italiei și României - membru in colectiv

Membru al asociațiilor

profesionale Societatea Română de Cardiologie

European Society of Cardiology

European Association of Echocardiography (EAE)

Societatea Română de Psihoneuroendocrinologie