



**Curriculum vitae  
Europass**

**Informații personale**

Nume / Prenume **Daniela Fodor**

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți) romana

Data nașterii

Sex F

**Domeniul ocupațional** Profesor Universitar, UMF „Iuliu Hatieganu” Cluj-Napoca, Departamentul  
Medicină Interne, Clinica Medicala II- Semiologie Medicala

Didactic, cercetare și științific, medical

**Experiența profesională****Activitatea didactică**

Perioada	Funcția	Tipul activității	Observații
1994-1995	Preparator universitar,	Didactica	
1995-2003	Asistent universitar	Didactica	
2003-2008	Șef de lucrări	Didactica	
2008-2014	Conferențiar	Didactica De conducere	Membru in Consiliul Profesor al Facultății de Medicină (din 2011) Membru in Senatul Universitatii de Medicina si Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca (din 2011)
Din 2014	Profesor Universitar		

**Activitatea profesionala**

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/postul didactic sau gradul/postul profesional
1	Spitalul Clinic Județean de Urgență, Cluj-Napoca	Medicina	Din 2011	Sef de Secție, Interne II
2	Spitalul Clinic Județean de Urgență, Cluj-Napoca	Medicina	Din 2011	Medic primar Reumatologie
3	Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	Medicina	Din 2008	Conferențiar universitar Semiologie Medicala, Clinica Medicala II
4	Spitalul Clinic Județean de Urgență, Cluj-Napoca	Medicina	2005-2011	Medic specialist Reumatologie
5	Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	Medicina	2003-2008	Șef de lucrări Semiologie Medicală, Clinica Medicală II
6.	Spitalul Clinic Judetean de Urgenta, Cluj-Napoca	Medicina	Din 2000	Medic primar Medicină Internă
7	Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	Medicina	1995-2003	Asistent universitar Semiologie Medicala, Clinica Medicala II
8	Spitalul Clinic Județean de Urgenta, Cluj-Napoca	Medicina	1994-2000	Medic specialist Medicină Internă
9.	Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca	Medicina	1994-1995	Preparator universitar, Semiologie Medicala, Clinica Medicală II
10	Spitalul Clinic de Adulti, Clinica Medicală III, Cluj-Napoca	Medicina	1991- 1994	Medic secundar medicină internă
11	Spitalul Județean Baia Mare	Medicina	1989-1991	Medic stagiar

**Educație și formare**

Calificarea / diploma obținută	<p>1.Reumatologie: Medic specialist OM nr 1315/2005, Medic primar OM 4505/14.09.2011</p> <p>2. Doctor in Medicină 2004, Universitatea de Medicină și Farmacie “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, Titlul tezei: Ecografia umărului în periartrita scapulohumerală –corelații clinico-ecografice</p> <p>3.Medicina internă: Medic specialist OM nr.2214/1994; Medic primar OM nr 726/7.09.2000</p> <p>4.Ecografie generală 1997. Certificat de competență nr 1724/3.03.1999</p> <p>5. Teza de abilitare: Atherosclerosis and osteoporosis – from clinical observation to laboratory and imaging evaluation to genetic study, OM nr 42963, 42964, 43362, 22195, 44787, 46047/20.08.2015 Nr 15 215/26 aug 2015 UMF „Iuliu Hațieganu”</p>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<p>-medicină internă</p> <p>-reumatologie</p> <p>-ecografie generală</p> <p>-ecografie musculoscheletală</p>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<p><b>Cursuri de perfecționare</b></p> <p>-1999, Universitatea de Medicina Florenta, Italia- Ecografia musculoscheletală in reumatologie (3 luni)</p> <p>-1999, Universitatea de Medicina Florenta, Nuovo Ospedale S. Giovanni di Dio Italia- Ecografia șoldului la nou născut (o luna)</p> <p>-2001 Timișoara, Euroson School- Small parts ultrasonography</p> <p>-2002 Sibiu, Euroson School- Vascular Ultrasonography</p> <p>-2002 Warsaw, Poland, International Breast Ultrasound School- Breast ultrasound</p> <p>-2005, Entabeni, South Africa Musculoskeletal Ultrasound Workshop</p> <p>-2006 Oradea, Euroson School- Ultrasonography in Emergencies</p> <p>-2006 20-23 septembrie Warsaw, Poland- Ultrasonography of the hip joint in newborne</p> <p>-2007 31 mai-1 iunie Craiova, Euroson School Guidelines in Gastroenterological Ultrasound</p> <p>-2008, 25-27 iunie Jesi, Ancona- Corso di Ecografia Musculo-scheletrica</p> <p>-2008 6-8 octombrie, Antalia- New Borne Hip Ultrasonography course</p> <p>-2009 20 februarie, Bucuresti- IBISCUS- Imaginig School for Contrast Enhanced Ultrasound</p> <p>-2010 20-21 mai Sibiu, Euroson School Musculoskeletal Ultraonography</p> <p>-2013 30-31 may Oradea EFSUMB endorsed course: Advanced in ultrasonography: CEUS, elastography and ecoendoscopy</p> <p>-2013 8-9 iunie, 2nd EULAR Course for Ultrasound Trainers in Rheumatology: Teach the Teachers, Madrid</p>
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	<p><b>Nivel 3 EFSUMB ecografie musculoscheletala</b></p> <p><b>Nivel 3 SRUMB ecografie generala</b></p>

**Aptitudini și competențe personale****Contribuții profesionale notabile:**

-organizarea cursurilor pentru obtinerea atestatului de studii complementare in Ecografie Musculoscheletală

-editor sef revista **Medical Ultrasonography** indexată ISI Clarivate IF 2,3

-peste 250 de conferinte la manifestari stiintifice internationale/nationale

**-Indice Hirsch 22 (ISI Web of Knowledge)**

Limba(i) maternă(e) **română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

*Nivel european (\*)*

**Limba engleză**

**Limba franceză**

**Limba italiană**

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
B2	C1	B1	B2	B2
B1	B2	B1	B1	A2
A2	B1	A2	B1	A2

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă, cultivarea și dezvoltarea relațiilor interumane

Competențe și aptitudini organizatorice

Bun organizator în activitatea didactica si spitaliceasca

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitate inovativa

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea calculatorului – editare de text, baze de date, prelucrari de imagini, utilizare power point în cadrul activitatilor profesionale specifice.

Permis(e) de conducere

Permis categoria B

**Anexe**

Lista publicațiilor științifice (articole, cărți, capitole de cărți)

**Publicatii ISI**

	<b>Title, authors</b>	<b>Journal</b>	<b>Year</b>	<b>IF</b>
1	Gherman C, Filip A, Muresan A, Mironiuc A, Palcau L, <b>Fodor D</b> . Adipokines and Tumor Necrosis Factor- $\alpha$ in Peripheral Arterial Occlusive Disease.	Conference Proceedings, 48565, 7th Joint Conference of International Society for Interferon and Cytokine Research, Montreal, Canada, 12-16 oct, 33-36 <b>ISI Proceedings</b>	2008	-
2	<b>Fodor D</b> , Albu A, Poanta L, Munteanu L. Vitamin K and bone metabolism.	Romanian Review of Laboratory Medicine;17:7-17.	2009	-
3	<b>Fodor D</b> , Albu A, Poantă L, Porojan M. Vitamin K and vascular calcifications.	Acta Physiol Hung 97(3): 256-266	2010	1.226
4	Micu MC Bogdan GD, <b>Fodor D</b> . Steroid injection for hip osteoarthritis: efficacy under ultrasound guidance.	Rheumatology (Oxford) 49(8): 1490-1494	2010	4.171
5	<b>Fodor D</b> , Pop S, Maniu A, Cosgaria M. Gray scale and Doppler ultrasonography of the benign tumors of parotid gland (pleomorphic adenoma and Warthin's tumor). Pictorial essay.	Med Ultrason; 12: 238-44	2010	-
6	Poantă L, Albu A, <b>Fodor D</b> . Chiari network-case report and brief literature review.	Med Ultrason; 12:71-72	2010	-
7	<b>Fodor D</b> , Pais R. Destructive arthropathy of the shoulder in a man. Quiz.	Med Ultrason;12(1):89.	2010	-
8	Gherman C, Mironiuc A, Radulescu S, <b>Fodor D</b> , Filip A, Mirel S, Doru P, Petricele I, Pop I, Micula S. Relationships between Biomarkers of Vascular Dysfunction and Peripheral Arterial Disease.	Proceedings of the World Medical Conference 164-169 Malta September 15-17 2010, ISSN 1792-4839 <b>ISI Proceedings</b>	2010	-
9	Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Man M Vascular risk factors in women with hypertension and type 2 diabetes mellitus.	Proceedings of the international Conference on Risk Management, Assesment and Mitigation, apr 20-22, Bucharest, Romania WSEAS press:363-368 <b>ISI Proceedings</b>	2010	-
10	Botar-Jid C, Bolboaca S, <b>Fodor D</b> , Bocsa C, Tamas MM, Micu M, Dudea SM, Vasilescu D, Badea R. Gray scale and power Doppler ultrasonography in evaluation of early rheumatoid arthritis.	Med Ultrason;12(4):300-5.	2010	-
11	Poantă L, <b>Fodor D</b> , Albu A. Left ventricular function in patients with uncomplicated well-controlled diabetes mellitus.	Med Ultrason; 12(3): 184-187	2010	-
12	Spărchez M, <b>Fodor D</b> , Miu N. The role of Power Doppler ultrasonography in comparison with biological markers in the evaluation of disease activity in Juvenile Idiopathic Arthritis.	Med Ultrason; 12(2): 97-103	2010	-
13	Hoțoleanu C, <b>Fodor D</b> , Suciu O. Correlations between clinical probability and Doppler ultrasound results in the assessment of deep venous thrombosis.	Med Ultrason;12(1):17-21	2010	-
14	<b>Fodor D</b> , Bondor C, Albu A, Muntean L, Simon SP, Poanta L, Craciun A. Relation between intima-media thickness and bone mineral density in postmenopausal women: a cross-sectional study.	Sao Paulo Med J 129(3):139-145	2011	0.711
15	Gherman CD, <b>Fodor D</b> . Epithelioid hemangioendothelioma of the forearm with radius involvement. Case report.	Diagn Pathol 6:120	2011	1.638
16	Poanta LI, Albu A, <b>Fodor D</b> . Association between fatty liver disease and carotid atherosclerosis in patients with uncomplicated type 2 diabetes mellitus.	Med Ultrason;13(3):215-9	2011	-

17	Silaghi CN, <b>Fodor D</b> , Cristea V, Crăciun AM. Synovial and serum levels of uncarboxylated matrix Gla-protein (ucMGP) in patients with arthritis.	Clin Chem Lab Med;50:125-8.	2011	2.150
18	Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Suci O. Carotid arterial stiffness in patients with chronic obstructive pulmonary disease.	Acta Physiol Hung;98:117-27	2011	0.82
19	Micu MC, Serra S, <b>Fodor D</b> , Crespo M, Naredo E. Inter-observer reliability of ultrasound detection of tendon abnormalities at the wrist and ankle in patients with rheumatoid arthritis.	Rheumatology (Oxford);50:1120-4.	2011	4.058
20	Simon SP, <b>Fodor D</b> , Valasciuc R, Tamas MM, Rednic S. A rare case of primary tuberculous pyomyositis. Case report.	Med Ultrason;13(3):245-8	2011	-
21	Papita A, Albu A, <b>Fodor D</b> , Itu C, Cârstina D. Arterial stiffness and carotid intima-media thickness in HIV infected patients.	Med Ultrason;13(2):127-34	2011	-
22	Felea I, <b>Fodor D</b> , Schiotis R, Georgiu C, Bojan A, Rednic S. Ultrasound findings in AL musculoskeletal amyloidosis.	Med Ultrason;13(1):76-9.	2011	-
23	Tamas MM, <b>Fodor D</b> , Rednic N, Rednic S. Musculoskeletal ultrasonography in Romania - results from a specific questionnaire.	Med Ultrason;13(1):10-4.	2011	-
24	<b>Fodor D</b> . Improving lymph nodes ultrasonographic characterization - the role of elastography.	Med Ultrason;14(4):269-70	2012	-
25	<b>Fodor D</b> , Badea R, Poanta L, Dumitrascu DL, Buzoianu AD, Mircea PA. The use of ultrasonography in learning clinical examination - a pilot study involving third year medical students.	Med Ultrason;14(3):177-181	2012	-
26	Grigorescu I, Dumitrașcu D, Manole S, <b>Fodor D</b> . Pseudoaneurysma of the external jugular vein communicating with the internal jugular vein. Case report.	Med Ultrason;14(3):257-260	2012	-
27	Popov HI, Gherman C, Rogojan L, Botar-Jid C, Barna C, <b>Fodor D</b> . Milwaukee shoulder syndrome associated with pigmented villonodular synovitis. Case report.	Med Ultrason;14(1):67-70.	2012	-
28	Mircea PA, Badea R, <b>Fodor D</b> , Buzoianu AD. Using ultrasonography as a teaching support tool in undergraduate medical education - time to reach a decision.	Med Ultrason;14(3):211-6.	2012	-
29	Papița AM, Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Itu C, Cârstina D. Markers of preclinical vascular disease and left ventricular diastolic dysfunction in patients with HIV infection.	Med Ultrason;14(1):10-8.	2012	-
30	Silaghi CN, <b>Fodor D</b> , Crăciun AM. Circulating matrix Gla protein: a potential tool to identify minor carotid stenosis with calcification in a risk population.	Clin Chem Lab Med;51:1115-23	2013	3.009
31	Damian LO, Felea I, Bolosiu C, Botar-Jid C, <b>Fodor D</b> , Rednic S. A case of alkaptonuria - ultrasonographic findings.	Med Ultrason;15:321-5	2013	-
32	Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Crăciun AM. Bone metabolism regulators and arterial stiffness in postmenopausal women.	Maturitas;76(2):146-50	2013	2.844
33	<b>Fodor D</b> , Pascu I, Pop S, Poanta L. The utility of elastography and CEUS for the differentiation between benign and malignant cervical lymphadenopathy. Three cases report.	Med Ultrason;15:63-66.	2013	-
34	<b>Fodor D</b> , Lungu A. Ultrasonography of the non-traumatic lesions of the fingers. Pictorial essay.	Med Ultrason;15:147-53	2013	-

35	<b>Fodor D</b> , Bondor C, Albu A, Popp R, Pop IV, Poanta L. Relationship between VKORC1 single nucleotide polymorphism 1173C>T, bone mineral density & carotid intima-media thickness.	Indian J Med Res 137:734-741.	2013	2.061
36	Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Poantă L. Arterial stiffness, carotid atherosclerosis and left ventricular diastolic dysfunction in postmenopausal women.	Eur J Intern Med 24:250-254.	2013	2.049
37	<b>Fodor D</b> , Bondor C, Albu A, Simon SP, Craciun A, Muntean L. The value of osteopontin in the assessment of bone mineral density status in postmenopausal women.	J Investig Med 61:15-21.	2013	1.746
38	Simon SP, <b>Fodor D</b> , Muntean L, Poanta L, Cristea P, Rednic S. Bone mineral density, vertebral fractures and body mass index in postmenopausal women with abdominal aortic calcification.	Endocr Res ;39:1-6	2014	1.026
39	Mihali E, Muresan M, Rusu ML, <b>Fodor D</b> . Cardiac metastasis and tumor embolism in a patient with adenocarcinoma of the colon presenting with paraneoplastic polymyositis.	Rom J Morphol Embryol 54 (3 Suppl):897-900	2013	0.62
40	Hotoleanu C, Trifa A, Popp R, <b>Fodor D</b> . The importance of Homozygous Polymorphisms of Methylenetetrahydrofolate Reductase Gene in Romanian Patients with Idiopathic Venous Thromboembolism.	Balkan Med J; 30:197-203	2013	0.076
41	V.Vlad, F.Berghea, A. Iagnocco, M.Micu, N. Damjanov, V. Skakic, S. Prodanovic, G. Radunovic, M. Szkudlarek, R. Nestorova, T. Petranova, J. Kakavouli, F. Porta, C. Perricone, A. Ciechomska, I. Moller, L. Varzaru, P. Peric, C. Dejaco, M. Bojinca, <b>D. Fodor</b> , M. Milicescu, E. Naredo. Inter & Intra-Observer Reliability Of Grading Ultrasound Videoclips With Hand Pathology In Rheumatoid Arthritis By Using Non- Sophisticated Internet Tools (LUMINA Study)	Med Ultrason 16 ;35-37	2014	1.108
42	Muntean L, Simon S, Popp R, Albu A, <b>Fodor D</b> . Bone mineral density, carotid artery intima-media thickness, and <i>Klotho</i> gene polymorphism in postmenopausal women.	Cent Eur J Med;9:315-324	2014	0.262
43	L. Poanta, O. Serban, I. Pascu, S. Pop, M. Cosgarea, <b>D. Fodor</b> . The place of CEUS in distinguishing benign from malignant cervical lymph nodes: a prospective study.	Med Ultrason 16(1):7-14	2014	1.108
44	<b>Fodor D</b> , Vesa S, Albu A, Simon SP, Craciun A, Muntean L. The relationship between the metabolic syndrome and its components and bone status in postmenopausal women.	Acta Physiol Hung 101(2):216-27	2014	0.882
45	Micu MC, Vlad VM, Bolboacă SD, Cârliș M, Bodizs GI, Duțu AG, <b>Fodor D</b> . Musculoskeletal ultrasound guided manoeuvres - a security profile.	Med Ultrason;16(3):214-21	2014	1.108
46	<b>Fodor D</b> , Nestorova R, Vlad V, Micu M. The place of musculoskeletal ultrasonography in gout diagnosis.	Med Ultrason;16(4):336-44	2014	1.108
47	<b>Albu A, Bondor CI, Crăciun AM, Fodor D</b> . Circulating osteoprotegerin and asymptomatic carotid atherosclerosis in postmenopausal non diabetic women.	Adv Med Sci 59(2):293-8.	2014	1.105
48	Micu MC, <b>Fodor D</b> . Concepts in monitoring the treatment in rheumatoid arthritis – the role of musculoskeletal ultrasound. part I: synovitis.	Med Ultrason 17:367-76.	2015	1.108
49	Ultrasonography of the metacarpophalangeal joints in healthy subjects using an 18 MHz transducer. <b>Fodor D</b> , Felea I, Popescu D, Motei A, Ene P, Serban O, Micu M.	Med Ultrason;17(2):185-91	2015	1.108
50	Damian L, Botar Jid C, Rogojan L, Dinu C, Maniu A, <b>Fodor D</b> , Rednic S, Simon SP. Unilateral temporal	Med Ultrason;18(1):123-6 10.11152/mu.2013.2066.181.boj	2016	1.167

	myositis heralding polymyositis: ultrasonographic and elastographic findings. Case report.			
51	Micu MC, Berghea F, <b>Fodor D.</b> Concepts in diagnosing, scoring, and monitoring tenosynovitis and other tendon abnormalities in patients with rheumatoid arthritis- the role of musculoskeletal ultrasound.	Med Ultrason;18(3):370-7 10.11152/mu.2013.2066.183.mic	2016	1.167
52	Serban O, Porojan M, Deac M, Cozma F, Solomon C, Lenghel M, Micu M, <b>Fodor D.</b> Pain in bilateral knee osteoarthritis - correlations between clinical examination, radiological, and ultrasonographical findings.	Med Ultrason.;18(3):318-25 10.11152/mu.2013.2066.183.pin	2016	1.167
52	Micu MC, <b>Fodor D.</b> Concepts in monitoring enthesitis in patients with spondylarthritis--the role of musculoskeletal ultrasound.	Med Ultrason.;18(1):82-9	2016	1.167
54	Möller I, Janta I, Backhaus M, Ohrndorf S, Bong DA, Martinoli C, Filippucci E, Sconfienza LM, Terslev L, Damjanov N, Hammer HB, Sudol-Szopinska I, Grassi W, Balint P, Bruyn GAW, D'Agostino MA, Hollander D, Siddle HJ, Supp G, Schmidt WA, Iagnocco A, Koski J, Kane D, <b>Fodor D,</b> Bruns A, Mandl P, Kaeley GS, Micu M, Ho C, Vlad V, Chávez-López M, Filippou G, Cerón CE, Nestorova R, Quintero M, Wakefield R, Carmona L, Naredo E. The 2017 EULAR standardised procedures for ultrasound imaging in rheumatology.	Ann Rheum Dis;76(12):1974-1979 0.1136/annrheumdis-2017-211585	2017	12.811
55	Sakellariou G, Conaghan PG, Zhang W, Bijlsma JWJ, Boyesen P, D'Agostino MA, Doherty M, <b>Fodor D,</b> Kloppenburg M, Miese F, Naredo E, Porcheret M, Iagnocco A. EULAR recommendations for the use of imaging in the clinical management of peripheral joint osteoarthritis.	Ann Rheum Dis;76(9):1484-1494 10.1136/annrheumdis-2016-210815	2017	12.811
56	Chiş B, Dudric V, Fodor D. Tuberculous appendicitis. A case report.	Med Ultrason;19:333-335 10.11152/mu-1085	2017	1.512
57	Spârchez M, Fodor D. What's new in musculoskeletal ultrasound in pediatric rheumatology?	Med Ultrason;20(3):371-378 10.11152/mu-1604	2018	1.512
58	Micu MC, Fodor D, Micu R, Bolboacă SD, Ionescu R. Pregnant versus non-pregnant healthy subjects - a prospective longitudinal musculoskeletal ultrasound study concerning the spectrum of normality.	Med Ultrason.;20(3):319-327 10.11152/mu-1630	2018	1.512
59	Agoston-Coldea L, Bheecarry K, Petra C, Strambu L, Ober C, Revnic R, Lupu S, Mocan T, Fodor D. The value of global longitudinal strain and galectin-3 for predicting cardiovascular events in patients with severe aortic stenosis.	Med Ultrason;20(2):205-212 10.11152/mu-1456	2018	1.512
60	Maghear L, Serban O, Papp I, Otel O, Manole S, Botan E, <b>Fodor D.</b> Multimodal ultrasonographic evaluation in a case with unossified primary synovial osteochondromatosis.	Med Ultrason;20(4):527-53 10.11152/mu-1610	2018	1.512
61	Silaghi CN, <b>Fodor D,</b> Gheorghe SR, Crăciun AM. Serum total matrix Gla protein: Reference interval in healthy adults and variations in patients with vascular and osteoarticular diseases.	Clin Chim Acta 490: 128-134 . ISSN 0009-8981	2019	2.735
62	Hosu CD, Moisoiu V, Stefanu A, Antonescu E, Leopold LF, Leopold N, <b>Fodor D.</b> Raman spectroscopy applications in rheumatology.	Lasers Med Sci. 34(4):827-834. doi: 10.1007/s10103-019-02719-2. 0268-8921	2019	2.076
63	Agoston-Coldea L, Bheecarry K, Cionca C, Petra C, Strimbu L, Ober C, Lupu S, <b>Fodor D,</b> Mocan T. Incremental Predictive Value of Longitudinal Axis Strain and Late Gadolinium Enhancement Using Standard CMR	J Clin Med. Feb 1;8(2). pii: E165. doi: 10.3390/jcm8020165. <b>2077-0383 ISSN</b>	2019	5.688

	Imaging in Patients with Aortic Stenosis.			
64	Posttraumatic hip bulging mimicking an abscess in a patient with hip prosthesis: the role of ultrasonography. Damian LO, Simon SP, Felea I, Coman M, <b>Fodor D</b> , Voica CM.	Med Ultrason. 2;21(2):191-193 doi: 10.11152/mu-1748 1844-4172	2019	1.674
65	Șerban O, Bădărință M, <b>Fodor D</b> . The relevance of ultrasound examination of the foot and ankle in patients with rheumatoid arthritis - a review of the literature.	Med Ultrason. 2;21(2):175-182	2019	1.674
66	Săftoiu A, Gilja OH, Sidhu PS, Dietrich CF, Cantisani V, Amy D, Bachmann-Nielsen M, Bob F, Bojunga J, Brock M, Calliada F, Clevert DA, Correias JM, D'Onofrio M, Ewertsen C, Farrokh A, <b>Fodor D</b> , Fusaroli P, Havre RF, Hocke M, Ignee A, Jenssen C, Klauser AS, Kollmann C, Radzina M, Ramnarine KV, Sconfienza LM, Solomon C, Sporea I, Ștefănescu H, Tanter M, Vilmann P. The EFSUMB Guidelines and Recommendations for the Clinical Practice of Elastography in Non-Hepatic Applications: Update 2018.	Ultraschall Med. Aug;40(4):425-453  0172-4614	2019	4.613
67	Badaranza M, Serban O, Magear L, Bocsa C, Micu M, Porojan MD, Chis BA, Albu A, <b>Fodor D</b> . Multimodal ultrasound investigation (grey scale, Doppler and 2D-SWE) of salivary and lacrimal glands in healthy people and patients with diabetes mellitus and/or obesity, with or without sialosis.	Med Ultrason. 31;21(3):257-264	2019	1.674
68	Stefancu A, Badarinza M, Moisoiu V, Iancu SD, Serban O, Leopold N, <b>Fodor D</b> . SERS-based liquid biopsy of saliva and serum from patients with Sjögren's syndrome.	Anal Bioanal Chem.;411(22):5877-5883 1618-2642 q1	2019	3.304
69	Bocsa CD, Moisoiu V, Stefancu A, Leopold LF, Leopold N, <b>Fodor D</b> . Knee osteoarthritis grading by resonant Raman and surface-enhanced Raman scattering (SERS) analysis of synovial fluid.	Nanomedicine. ;20:102012 ISSN 1549-9634 doi: 10.1016/j.nano.2019.04.015.	2019	5.57
70	Șerban O, <b>Fodor D</b> , Papp I, Micu MC, Duma DG, Csutak C, Lenghel M, Bădărință M, Albu A. Reasons for discordances between ultrasonography and magnetic resonance imaging in the evaluation of the ankle, hindfoot and heel of the patients with rheumatoid arthritis.	Med Ultrason 24;21(4):405-413. doi: 10.11152/mu-2304.	2019	1.674
71	Moisoiu V, Badarinza M, Stefancu A, Iancu SD, Serban O, Leopold N, <b>Fodor D</b> . Combining surface-enhanced Raman scattering (SERS) of saliva and two-dimensional shear wave elastography (2D-SWE) of the parotid glands in the diagnosis of Sjögren's syndrome.	Spectrochim Acta A Mol Biomol Spectrosc 5;235:118267. doi: 10.1016/j.saa.2020.118267	2020	3.232
72	Bădărință M, Serban O, Maghear L, Bocsa C, Micu M, Damian L, Felea I, <b>Fodor D</b> . Shear wave elastography as a new method to identify parotid lymphoma in primary Sjögren Syndrome patients: an observational study.	Rheumatol Int. 40:1275-1281: 10.1007/s00296-020-04548-x.	2020	1.983
73	Șerban O, Papp I, Bocșa CD, Micu MC, Bădărință M, Albu A, Fodor D Do ankle, hindfoot, and heel ultrasound findings predict the symptomatology and quality of life in rheumatoid arthritis patients?	J Ultrason. 2020;20(81):e70-e82	2020	0
74	Chis BA, Chis AF, Muresan A, Fodor D Q10 Coenzyme Supplementation can Improve Oxidative Stress Response to Exercise in Metabolic Syndrome in Rats	Int J Vitam Nutr Resm2020 Jan;90(1-2):33-41.	2020	0,793
75	Martino M, Fodor D, Fresilli D, Guiban O, Rubini A, Cassoni A, Ralli M, De Vincentiis C, Arduini F, Celletti I, Pacini P, Polti G, Polito E, Greco A, Valentini V, Sorrenti	Gland Surg ;9(6):2295-2311	2020	2,39

	S, D'Andrea V, Masciocchi C, Barile A, Cantisani V. Narrative review of multiparametric ultrasound in parotid gland evaluation.			
76	Moisoiu V, Iancu SD, Stefanu A, Moisoiu T, Pardini B, Dragomir MP, Crisan N, Avram L, Crisan D, Andras I, Fodor D, Leopold LF, Socaciu C, Bálint Z, Tomuleasa C, Elec F, Leopold N. SERS liquid biopsy: An emerging tool for medical diagnosis.	Colloids Surf B Biointerfaces. 24;208:112064	2021	5,268
77	Fodor D, Rodriguez-Garcia SC, Cantisani V, et al The EFSUMB Guidelines and Recommendations for Musculoskeletal Ultrasound - Part I: Extraarticular Pathologies	Ultraschall Med. 2022;43:34-57, doi: 10.1055/a-1562-1455	2022	6,548
78	Trickey J, Sahbudin I, Ammitzbøll-Danielsen M, et al Very low prevalence of ultrasound-detected tenosynovial abnormalities in healthy subjects throughout the age range: OMERACT ultrasound minimal disease study.	Ann Rheum Dis. 81(2):232-236. doi: 10.1136/annrheumdis-2021-219931	2022	19.103
79	Bialek EJ, Lim A, Dong Y, Fodor D, Gritzmann N, Dietrich CF. WFUMB position paper. Incidental findings of the salivary glands.	Med Ultrason 2021;23:329-338.	2021	1,611
81	<b>Fodor D</b> , Georgiu C, Pelea M, Serban O, Micu A, Micu MC. The "starry night" (diffuse microcalcific myopathy) - thousands of muscle microcalcifications after 30 years of Trichinella infection detected by ultrasound.	Med Ultrason. 2023;25:107-110. doi: 10.11152/mu-3614	2022	1,7
82	Di Matteo A, Cipolletta E, Destro Castaniti GM, Smerilli G, Airolidi C, Aydin SZ, Becciolini A, Bonfiglioli K, Bruns A, Carrara G, Cazenave T, Ciapetti A, Cosatti MA, de Agustin JJ, Di Carlo M, Di Donato E, Di Geso L, Duran E, Elliott A, Estrach C, Farisogullari B, Fiorenza A, <b>Fodor D</b> , Gabba A, Hernández-Díaz C, Huang F, Hurnakova J, Li L, Jesus D, Karadag O, Martire MV, Massarotti M, Michelena X, Musca AA, Nair J, Okano T, Papalopoulos I, Rosemffet M, Rovisco J, Rozza D, Salaffi F, Satulu I, Scioscia C, Scirè CA, Sun F, Tamas MM, Tanimura S, Ventura-Rios L, Voulgari PV, Vreju FA, Vukatana G, Wong E, Yang J, Zacariaz Hereter J, Zanetti A, Grassi W, Filippucci E. Reliability assessment of the definition of ultrasound enthesitis in SpA: results of a large, multicentre, international web-based study.	Rheumatology (Oxford). 2022 Nov 28;61(12):4863-4874. doi: 10.1093/rheumatology/keac162.	2022	7,58
83	Naredo E, Rodriguez-Garcia SC, Terslev L, Martinoli C, Klauser A, Hartung W, Hammer HB, Cantisani V, Zaottini F, Vlad V, Uson J, Todorov P, Tesch C, Sudol-Szopińska I, Simoni P, Serban O, Sconfienza LM, Sala-Blanch X, Plagou A, Picasso R, Özçakar L, Najm A, Möller I, Micu M, Mendoza-Cembranos D, Mandl P, Malattia C, Lenghel M, Kessler J, Iohom G, de la Fuente J, D'Agostino MA, Collado P, Bueno A, Bong D, Alfageme F, Bilous D, Gutiu R, Marian A, Pelea M, <b>Fodor D</b> . The EFSUMB Guidelines and Recommendations for Musculoskeletal Ultrasound - Part II: Joint Pathologies, Pediatric Applications, and Guided Procedures.	Ultraschall Med. doi: 10.1055/a-1640-9183  2022;43(3):252-273	2022	6,548
84	<b>Fodor D</b> , Rodriguez-Garcia SC, Cantisani V, Hammer HB, Hartung W, Klauser A, Martinoli C, Terslev L, Alfageme F, Bong D, Bueno A, Collado P, D'Agostino MA, de la Fuente J, Iohom G, Kessler J, Lenghel M, Malattia C, Mandl P, Mendoza-Cembranos D, Micu M, Möller I, Najm A, Özçakar L, Picasso R, Plagou A, Sala-	Ultraschall Med. ;43(1):34-57. doi: 10.1055/a-1562-1455	2022	6,548

	Blanch X, Sconfienza LM, Serban O, Simoni P, Sudoł-Szopińska I, Tesch C, Todorov P, Uson J, Vlad V, Zaottini F, Bilous D, Gutiu R, Pelea M, Marian A, Naredo E. The EFSUMB Guidelines and Recommendations for Musculoskeletal Ultrasound - Part I: Extraarticular Pathologies.			
85	Ferraioli G, Barr RG, Farrokh A, Radzina M, Cui XW, Dong Y, Rocher L, Cantisani V, Polito E, D'Onofrio M, Roccarina D, Yamashita Y, Dighe MK, <b>Fodor D</b> , Dietrich CF. How to perform shear wave elastography. Part II.	Med Ultrason. May 25;24(2):196-210. doi: 10.11152/mu-3342	2022	1,75
86	Vancea A, Serban O, <b>Fodor D</b> . Relationship between Osteopontin and Bone Mineral Density.	Acta Endocrinol (Buchar). 2021 Oct-Dec;17(4):509-516	2022	1,104
87	Muntean DD, Lenghel LM, Ștefan PA, <b>Fodor D</b> , Bădărină M, Csutak C, Ducea SM, Rusu GM. Radiomic Features Associated with Lymphoma Development in the Parotid Glands of Patients with Primary Sjögren's Syndrome.	Cancers (Basel). 2023;15(5):1380	2023	5,2
88	Di Matteo A, Moscioni E, Lommano MG, Cipolletta E, Smerilli G, Farah S, Airolti C, Aydin SZ, Becciolini A, Bonfiglioli K, Carotti M, Carrara G, Cazenave T, Corradini D, Cosatti MA, de Agustin JJ, Destro Castaniti GM, Di Carlo M, Di Donato E, Di Geso L, Elliott A, <b>Fodor D</b> , Francioso F, Gabba A, Hernández-Díaz C, Horvath R, Hurnakova J, Jesus D, Marin J, Martire MV, Mashadi Mirza R, Massarotti M, Musca AA, Nair J, Okano T, Papalopoulos I, Rosa J, Rosemffet M, Rovisco J, Rozza D, Salaffi F, Scioscia C, Scirè CA, Tamas MM, Tanimura S, Ventura-Rios L, Villota-Eraso C, Villota O, Voulgari PV, Vreju FA, Vukatana G, Hereter JZ, Zanetti A, Grassi W, Filippucci E. Reliability assessment of ultrasound muscle echogenicity in patients with rheumatic diseases: Results of a multicenter international web-based study.	Front Med (Lausanne). 2023 Jan 17;9:1090468. doi: 10.3389/fmed.2022	2023	3,9
89	Muntean DD, Bădărină M, Ștefan PA, Lenghel ML, Rusu GM, Csutak C, Coroian PA, Lupean RA, <b>Fodor D</b> . The Diagnostic Value of MRI-Based Radiomic Analysis of Lacrimal Glands in Patients with Sjögren's Syndrome.	Int J Mol Sci. 2022;23(17):10051	2022	6,208
90	Pelea MA, Serban O, Badarinza M, Rosca R, <b>Fodor D</b> . Factors influencing the Shear Wave Elastography evaluation of the patellar tendon.	Med Ultrason. 2023;25(2):145-152. doi: 10.11152/mu-4193	2023	1,8
91	Badarinza M, Serban O, Maghear L, Pelea MA, Rosca RI, <b>Fodor D</b> , Stancu B. Diagnostic role of CXCL13 biomarker in primary Sjogren's syndrome patients with parotid non-Hodgkin's lymphoma complication.	Med Clin (Barc). 2023;160(11):484-488. doi: 10.1016/j.medcli.2023.01.023	2023	3,9
92	<b>Fodor D</b> . To publish an editorial - the Editor in Chief's perspective.	Med Ultrason. 2023;25(3):253-254. doi: 10.11152/mu-4294	2023	1,8
93	Pelea MA, Serban O, Badarinza M, Gutiu R, <b>Fodor D</b> . Shear-Wave Elastography of the Achilles tendon: reliability analysis and impact of parameters modulating elasticity values.	J Ultrasound. 2024;27:559-566 doi: 10.1007/s40477-024-00877-w.	2024	1,3
94	Șerban O, Papp I, Micu MC, Bocsa CD, Duma D, Boja RA, Lenghel M, Badarinza M, Pelea M, <b>Fodor D</b> . Assessing forefoot bursitis in rheumatoid arthritis: a	Med Ultrason. 2024 Mar 27;26(1):32-40. doi: 10.11152/mu-4323	2024	2,3

	comprehensive approach with ultrasound, MRI, and baropodometry.			
95	<b>Fodor D</b> , Pelea M, Badarinza M, Georgiu C, Serban O. Knee tuberculosis in the context of MALT lymphoma: the diagnostic role of ultrasound and CEUS. A case report.	Med Ultrason. 2024;26(3):313-315. doi: 10.11152/mu-4410	2024	2,3
98	<b>Fodor D</b> , Serban O, Macavei SG, Tudoran LB, Bora P, Badarinza M. A new form of severe acute localized reactions following intra-articular hyaluronic acid injections in knee osteoarthritis. A case report.	Med Ultrason. 2024;26(4):417-420. doi: 10.11152/mu-4415	2024	2,3
97	Matschiner E, Serban O, <b>Fodor D</b> , Blaivas M, Horn R, Koch J, Jakobi ML, Grevelding L, Osterwalder J, Srivastava D, Dietrich CF. Ultrasound in bone fracture diagnosis - a comparative meta-analysis and systematic review.	Med Ultrason. 2025;27(1):52-62. doi: 10.11152/mu-4407	2025	2,3
98	Sparchez M, <b>Fodor D</b> . Ultrasound's role in differentiating camptodactyly-arthropathy-coxa vara-pericarditis (CACP) syndrome from inflammatory arthritis in children. A narrative review.	Med Ultrason. 2024 doi: 10.11152/mu-4452	2024	2,3
99.	Badarinza M, Serban O, Pelea MA, Rosca R, Lenghel LM, Donci DD, <b>Fodor D</b> . Inhomogeneity of the lacrimal glands is the most important ultrasound finding in primary Sjögren's syndrome: a comprehensive study with 2D-Shear Wave Elastography	Med Ultrason. 2025;27(2):149-156. doi: 10.11152/mu-4471	2025	2,3
100	Moldovan DMM, Aranda-Valera IC, Ladehesa-Pineda L, Ábalos-Aguilera MC, Puche-Larrubia MÁ, Escudero-Contreras A, González-Navas C, Garrido-Castro JL, <b>Fodor D</b> , Collantes-Estévez E, López-Medina C. The association of cervical and lumbar mobility with functional ability in axial spondyloarthritis: Insights from the CASTRO registry using Inertial Measurement Unit system.	Semin Arthritis Rheum. 2025;72:152703. doi: 10.1016/j.semarthrit.2025.152703	2025	4.4
101	Gutiu RI, Serban O, Badarinza M, Pelea MA, Abdulrahman I, <b>Fodor D</b> . Muscle elasticity variations in assessing age-related changes in adults - A systematic review.	Geriatr Gerontol Int. 2025 Jul;25(7):855-863. doi: 10.1111/ggi.70073	2025	2,5
102	Gutiu RI, Bilous AD, Cozma I, Leucuța DC, Șerban O, Bădărință M, Pelea M, <b>Fodor D</b> . Evaluation of muscle stiffness in Systemic Sclerosis and sarcopenia using Shear Wave Elastography: a cross-sectional study on hand and forearm muscles.	Med Ultrason. 2025 Jul 29. doi: 10.11152/mu-4531	2025	2,3
103	Moisoiu A, Solomon CM, Moisoiu T, Bocsa C, Filip A, Baican C, Ungureanu L, Dănescu S, Șenilă S, Baican A, <b>Fodor D</b> . Diagnostic performance of Shear Wave Elastography and high-resolution ultrasound in non-melanoma skin cancer: a study of basal and squamous cell carcinomas.	Med Ultrason. 2025 Aug 27. doi: 10.11152/mu-4540	2025	2,3

## Carti

Nr. crt	TITLUL Lucrării autor/coautor	nr. pag.	Editura	Localitatea	Anul
1	Daniela Fodor (Ed). Ecografie clinică musculoscheletală.	400 pagini	Editura Medicală	București	2009

	ISBN 978-973-39-0676-6				
2	Daniela Fodor (Ed.)- Aplicații ale ecografiei musculoscheletale în reumatologie. ISBN 978-973-39-0755-8	200 pagini	Editura Medicală	București	2013
3	Daniela Fodor (Ed). Ecografia musculoschletala, volumul 1. Semiologia normala si patologica a structurilor musculoschletale ISBN 978-606-8894-36-2	259 pagini	.Ed Librex,	Bucuresti	2017
4	Daniela Fodor (Ed). Ecografia musculoschletala, volumul 2. Aplicatii clinice ale ecografiei musculoschelatlle. ISBN 978-606-8894-36-2	315 pagini	.Ed Librex	Bucuresti	2018

### Capitole in carti

Nr	TITLUL lucrării / capitolului/ nr. pag. coordonator	sub redactia : / titlul cartii /	Editura	Localitatea	Anul	Nr. pag
1	Daniela Fodor. Ecografia musculoschetală	În "Compendiu de ecografie generală" vol II, sub redacția A.Văleanu ISBN 937-8083-30-3	Editura Universității Oradea	Oradea	2000	219-289
2	Daniela Fodor. Ecografia Doppler în afecțiunile sistemului musculoschetal.	În " Ultrasonografia vasculară" sub red. Sorin Ducea, Radu Badea ISBN 973-39-0521-6	Editura Medicală	București	2004	615-627
3	Daniela Fodor Ultrasonography of the bone and cartilage.	In „Bone health and vascular health in chronic inflammation”, sub red. Alexandra Craciun ISBN 987-973-35-2317-8	Ed Dacia	Cluj-Napoca	2007	40-47
4	Daniela Fodor. Ecografia musculoschetală.	În "Tratat de ultrasonografie clinică" vol III, sub red. Radu I Badea, Sorin M Ducea, Petru A Mircea, Mircea Stamate. ISBN 616-073:534.321(035)	Editura Medicală	București	2008	1-100
5	Daniela Fodor. Aspectul ecografic al bursitei subacromiosubdeltoidiene - diagnostic diferential.	In "Probleme actuale de patologie interna" sub red ML Rusu, DL Dumitrascu, ISBN 978-973-693-336-3	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"	Cluj-Napoca	2009	354-360
6	Fodor D, Micu M. Imagistica in artrita precoce.	In Artrita precoce, editor Codreanu C	Ed Universitara Carol Davila	Bucuresti	2016	107-135

Nr. crt	TITLUL autor/coautor	Editura	Tara	Anul	Pag.
1.	Micu M, Fodor D. Ultrasound-guided interventional maneuvers. In: Musculoskeletal Ultrasonography in Rheumatic Diseases, El Miedany M, editor	Springer	Switzerland	2015	339-385
2.	Nestorova R, Fodor D. Crystals induced arthritis. In: Musculoskeletal Ultrasonography in Rheumatic Diseases, El Miedany M, editor	Springer	Switzerland	2015	137-167

Nr. crt	TITLUL coordonator	Editura	Tara	Anul	Nr. Pag
1	Abduullaiev R, Gayko G, Bubnov R, <b>Fodor D</b> , Pilecki Z, Hvisyuk A, Semeniev I, Hradzira L, Pilecki G (eds) Ultrasonography of the joints ISBN 978-966-97317-8-4	Kharkov Planeta-Print	Kiev/ Ucraina	2013	146

### Granturi de cercetare

Nr. crt.	Grant/Proiect (date de identificare / tip)	Director / responsabil / proiect	Valoarea	Perioada de derulare
1	Angiogeneza in artrite- marker de activitate al bolii cod CNCISIS 1418/2006	Director proiect	35 000 ron	2006-2007
2	Ateroscleroza și osteoporoza- de la observația clinică la studiul genetic. Evaluarea factorilor de risc comuni, a statusului vitaminei K și a unor gene implicate in etiopatogeneza cele două boli ATEROST PN II 2008 cod ANCS 42-107/2008	Director proiect	734 730 ron	2008-2011
3	Grant intern asistenti universitari si sefi de lucrari nr: 27020/47 din 15.11.2011 Laura Poanta	Mentor	8 000 euro	2011-2012
4	ANCS subvenționarea literaturii tehnico-științifice nr 37/2010 pentru revista “Medical Ultrasonography” Redactor șef Conf. Dr. Fodor Daniela	Responsabil proiect	7 000 ron	2010
5	ANCS subvenționarea literaturii tehnico-științifice nr 37/2011 pentru revista “Medical Ultrasonography” Redactor șef Conf. Dr. Fodor Daniela	Responsabil proiect	16500	2011
6	ANCS subvenționarea literaturii tehnico-științifice nr 19/2011 pentru revista “Medical Ultrasonography” Redactor șef Conf. Dr. Fodor Daniela	Responsabil proiect	14 960 ron	2012
7	Cercetari asupra disfuncției endoteliale si a rolului unor biomarkeri plasmatici in initierea si progresiunea leziunilor vasculare periferice din ateroscleroza cod Academia Română 125/2007	membru	12 500 ron	2007
8	Studiul unor gene implicate în ateroscleroză în era postgenomică GENATERO ANCS 61049/2007	membru	1.231.268	2007-2010
9	Dezvoltarea unor metode novatoare de diagnostic la nivel molecular si stratificare a factorilor de risc in ateroscleroza ATEROMOL 62091/2008	membru	756.034	2008-2011
10	Osteoporoza si ateroscleroza - corelatia dintre masa osoasa si calcifierile vasculare. Efectul terapiei cu bisfosfonati asupra calcifierilor aortei abdominale la femeile in postmenopauza, PCE idei 1345/2008	membru	483458.7	2008-2011
11	Diagnostic precoce neinvaziv in procesul de senescenta cutanata fotoindusa. Studii complexe histo-clinico-imagistice	membru	300328,48	2008-2011

PCE Idei 1342/2008			
--------------------	--	--	--

### Premii, medalii, distincții

Nr. crt.	Premii	Tip	Anul
1	Premiul " Dr. Florea Marin" pentru lucrarea "Modificări ecografice în umărul dureros cronic", Prima Conferință de Ultrasonografie, Cluj-Napoca, 20 iunie 1998	Premiul " Dr. Florea Marin"	1998
2	Premiul sesiune poster pentru lucrarea "Poliartrita reumatoidă la debut- modificări ecografice ale mâinii", a II-a Conferință Națională de Ecografie, Craiova, 1999	Premiul sesiune poster	1999
3	Premiul oferit de firma BTL pentru lucrarea "Modificările ecografice ale genunchiului în poliartrita reumatoidă", prezentare orală la a IV-a Conferință Națională de Ultrasonografie Timișoara 2001	Premiul sesiune prezentari orale	2001
4	Travel busary pentru lucrarea: Baker's cyst in knee osteoarthritis and rheumatoid arthritis: an ultrasonographic study. <b>Daniela Fodor</b> , Laura Damian, Simona Rednic, H.D.Bolosiu. EULAR 2003, Ann Rheum Dis 2003; 62(suppl II):324	Travel busary	2003
5	Travel bursary pentru lucrarea: Impingement syndrome- significance of clinical tests - Comparation between clinical and ultrasonogrphic diagnosis. <b>Daniela Fodor</b> , Ioana Felea, Irina Andrei, V. Ples, H.D. Bolosiu. EULAR 2004, Ann Rheum Dis 2004; 63(suppl I): 324	Travel busary	2004
6	Travel bursary pentru lucrarea: Biceps tendon ultrasonography in normal shoulders and in patients with bicipital tendonitis and impingement syndrome stage III-signification of section area calculation. <b>Daniela Fodor</b> , Ioana Felea, Irina Andrei, V. Ples, H.D. Bolosiu. EULAR 2005 Ann Rheum Dis 2005; 64(suppl III):380	Travel bursary	2005
7	Premiul pentru cea mai bună prezentare orală pentru lucrarea „Tromboza arterială- o boală multifactorială. Prezentare de caz.” Poantă L, <b>Fodor D</b> , Jeican D. VI-lea Congres de Medicina Interna, Calimănești, 6-8 aprilie, 2006	Premiul sesiune prezentari orale	2006
8	Premiul „Gh Badea” al SRUMB pentru cartea „Ecografie clinica musculoscheletala”, Bucuresti 2009	Premiul „Gh Badea”	2009
9	Premiul 3 – Adriana Albu, <b>Daniela Fodor</b> , Laura Poanta, O. Suci, Cosmina Bondor. Arterial stiffness and intima-media thickness in patients with chronic obstructive pulmonary disease. <i>5<sup>th</sup> International Symposium on Arterial Stiffness</i> , Budapest, 20-21 febr 2009 – poster.	Premiu Sesiune postere	2009
10	Premiul „Gh Badea” al SRUMB pentru activitatea de Editor sef al revistei Medical Ultrasonography 2010	Premiul „Gh Badea	2010
11	Premiul „Octavian Fodor” al UMF „Iuliu Hatieganu” pentru activitatea ca redactor sef al revistei Medical Ultrasonography	Premiul „Octavian Fodor”	2011
12	Premiul 2 la Sectiunea Stiinte Fundamentale- Proteina Gla Matriciala circulanta: un potential instrument al identificarii stenozei carotidiene minore calcificate in populatia generala Silaghi CN, <b>Fodor D</b> , Craciun AM	Zilele UMF „Iuliu Hatieganu”, Cluj-Napoca	2012

13	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 263-2012 Silaghi CN, <b>Fodor D</b> , Cristea V, Crăciun AM. Synovial and serum levels of uncarboxylated matrix Gla-protein (ucMGP) in patients with arthritis. Clin Chem Lab Med. 2011;50(1):125-8	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2012
14	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 130-2013 Silaghi CN, <b>Fodor D</b> , Crăciun AM. Circulating matrix Gla protein: a potential tool to identify minor carotid stenosis with calcification in a risk population. Clin Chem Lab Med. 2013;51(5):1115-23.	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2013
15	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 192-2013 <b>Fodor D</b> , Bondor C, Albu A, Simon SP, Craciun A, Muntean L. The value of osteopontin in the assessment of bone mineral density status in postmenopausal women. J Investig Med. 2013;61(1):15-21	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2013
16	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 944-2013 Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Poantă L. Arterial stiffness, carotid atherosclerosis and left ventricular diastolic dysfunction in postmenopausal women. Eur J Intern Med. 2013;24(3):250-4	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2013
17	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 151-2013 Bone metabolism regulators and arterial stiffness in postmenopausal women. Albu A, <b>Fodor D</b> , Bondor C, Crăciun AM. Maturitas 2013;76:146-50	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2013
18	Medalia „Gh Jovin”, a 14-a Conferință Națională SRUMB, Oradea 2013	Medalia „Gh Jovin”	2013
19	Resurse umane: Premiarea rezultatelor cercetării 2798-2014 Relationship between VKORC1 single nucleotide polymorphism 1173C>T, bone mineral density & carotid intima-media thickness. <b>Fodor D</b> , Bondor C, Albu A, Popp R, Pop IV, Poanta L. Indian J Med Res 2013;137:734-741	CNCSIS, Resurse umane Premierea rezultatelor cercetării	2014
20	Premiul „Octavian Fodor” al UMF „Iuliu Hatieganu” pentru activitatea ca redactor sef al revistei Medical Ultrasonography	Premiul „Octavian Fodor”	2014
21	Premiul „Gh Badea” al SRUMB pentru activitatea de Editor sef al revistei Medical Ultrasonography 2014	Premiul „Gh Badea	2014
22	Premiul „Octavian Fodor” al UMF „Iuliu Hatieganu”	Premiul „Octavian Fodor”	2022

Cluj-Napoca  
23.01.2026