



Curriculum vitae  
Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **FEIER DIANA-SORINA**

Naționalitate Română

Data nașterii 27.07.1983

Sex Feminin

Domeniul ocupațional Disciplina Radiologie, Departamentul 8 Specialități chirurgicale  
Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, România

### Experiența profesională

Tipul activității sau sectorul de activitate **DIDACTICĂ**

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, Strada  
Victor Babeș 8, Cluj-Napoca 400000

Perioada 2021 - prezent

Funcția sau postul ocupat **Conferențiar universitar**

Activități și responsabilități principale Curs Radiologie an IV Medicină Generală (RO/EN)  
Curs Radiologie an V Medicină Generală (RO/EN)

Perioada 2018 - prezent

Funcția sau postul ocupat **Șef de lucrări**

Activități și responsabilități principale Curs Radiologie an IV Medicină Generală (RO/EN)  
Curs Radiologie an V Medicină Generală (RO/EN)

Perioada 2014 - 2018

Funcția sau postul ocupat **Asistent universitar**

Activități și responsabilități principale Stagii Radiologie an IV Medicină Generală (RO/EN)  
Stagii Radiologie an V Medicină Generală (RO/EN)

Tipul activității sau sectorul de activitate **PROFESIONALĂ**

Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj-Napoca, Strada Clinicilor 3-5, Cluj-  
Napoca 400000

Perioada 2019 - prezent

Funcția sau postul ocupat **Medic primar Radiologie Imagistică Medicală**

Perioada 2014 - 2019

Funcția sau postul ocupat **Medic specialist Radiologie Imagistică Medicală**

Perioada 2009 - 2013

Funcția sau postul ocupat **Medic rezident Radiologie Imagistică Medicală**

**Educație și formare**

Perioada	2010-2014
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Medicină, în baza Ordinului MEN nr. 165/07.04.2014
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<b>Doctorat cu titlul “Aportul metodelor imagistice neinvazive în diagnosticul și prognosticul hepatopatiilor difuze/ Non-Invasive Imaging diagnosis of Chronic Liver Diseases”</b>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca România (Profesor Dr. Radu Badea), în cotutelă cu Medical University of Vienna, Austria (Ahmed Ba-Ssalamah, MD)
Perioada	05.03.2014 - 11.06.2014
Calificarea / diploma obținută	<b>Bursă pregătire profesională Visiting Scholar –ECR/ESOR Oncologic Imaging Scholarship</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Imagistică oncologică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Memorial Sloan Kettering Hospital, New York, USA (Tutors Hedvig Hricak, MD, David M. Panicek, MD)
Perioada	Noiembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	<b>Curs de formare continuă Introduction to Research for International Young Academics (IRIYA), RSNA</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cercetare fundamentală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	RSNA, Chicago, USA
Perioada	05.09.2013 - 30.11.2013
Calificarea / diploma obținută	<b>Bursă pregătire profesională Abdominal Imaging ESOR/ESGAR Fellowship</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Visiting Fellow - Imagistică Abdominală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Medical University of Vienna, Austria (Tutor Associate Professor Ahmed Ba-Ssalamah, MD)
Perioada	05.09.2011 - 30.11.2011
Calificarea / diploma obținută	<b>Bursă pregătire profesională Abdominal Imaging ESOR Scholarship</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Visiting Scholar/Clinical Observer in the Division of General and Pediatric Radiology
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Medical University of Vienna, Austria (Tutor Associate Professor Ahmed Ba-Ssalamah, MD)
Perioada	01.05.2011-30.05.2011
Calificarea / diploma obținută	<b>Bursă pregătire profesională CEEPUS</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Clinical Observer in the Division of General and Pediatric Radiology
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Medical University of Graz, Austria (Tutor Professor Erich Sorantin, MD)

Perioada	2011				
Calificarea / diploma obținută	<b>Curs de formare continuă - Euroson School course for Advances in small parts ultrasonography</b>				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecografie de părți moi				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology				
Perioada	2010				
Calificarea / diploma obținută	<b>Curs de formare continuă - Euroson School of Musculoskeletal Ultrasonography</b>				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecografie musculoscheletală				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology				
Perioada	2010				
Calificarea / diploma obținută	<b>Curs de formare continuă Transient Elastography Certificate no UB054101009/18.11.2010 (EchoSens, Paris, France)</b>				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Elastografie tranzitorie – Fibroscan				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul de Gastroenterologie și Hepatologie “Prof. Dr. Octavian Fodor” Cluj-Napoca, România				
Perioada	24-26 iunie 2010				
Calificarea / diploma obținută	<b>Curs de formare continuă ESOR GALEN Foundation Course Chest/ Cardiovascular Radiology</b>				
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Radiologie si Imagistică Toracică				
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Societatea Europeană de Radiologie (ESR)/Școala Europeană de Radiologie (ESOR)				
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)					
Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Scriere
Nivel european (*)	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
ENGLEZĂ	C1	C1	C1	C1	C1
	(*) <a href="#">Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</a>				
Competențe și abilități sociale	Comunicativă, sociabilă, în continuă relație cu studenții și pacienții				
Competențe și aptitudini organizatorice	Munca în echipă și coordonare de echipă				
Competențe și aptitudini tehnice	Ecografie, Elastografie, Computer Tomografie, Rezonanță Magnetică				
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Atestat de studii profesionale – technician specialist – analist programator				



## Informații suplimentare

### Lista de articole științifice

#### 1. Articole publicate in extenso în reviste și volumele unor manifestari științifice indexate ISI, Web of Science, Core collection.

Autor principal

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului	Revista, volum, nr. pagini	Factorul de impact	Quartila	Anul
1	Magnetic resonance imaging characteristics of chronic prostatitis in patients under the age of 50: is it more than the eye can see?	Lebovici A, Csutak C, Popa P, Crișan N, Suci M, Feciche B, Andraș I, Ștefan PA, <b>Feier DS</b>	Ultimul autor	Acta Radiol Online ahead of print 8p	1.635	Q3	2021
2	Radiomic Analysis of MRI Images is Instrumental to the Stratification of Ovarian Cysts.	Lupean RA, Ștefan PA, <b>Feier DS</b> , Csutak C, Ganeshan B, Lebovici A, Petresc B, Miha CM	Autor corespondent	J Pers Med, Vol. 10, 14p	4.433	Q1	2020
3	Prospective investigation of pain associated with ultrasound- and computed tomography-guided percutaneous biopsies in oncological patients.	Roman A, Palego F, Achimas-Cadariu P, Vlad C, Andries A, Tomuleasa CI, Gata VA, Pintican R, Rada MP, <b>Feier D.</b>	Ultim autor	Med Ultrason. Vol. 22, 6p	1.553	Q3	2020
4	The diagnostic efficacy of quantitative liver MR imaging with diffusion-weighted, SWI, and hepato-specific contrast-enhanced sequences in staging liver fibrosis--a multiparametric approach.	<b>Feier D</b> , Balassy C, Bastati N, Fragner R, Wrba F, Ba-Ssalamah A.	Prim autor	Eur Radiol. Vol. 26, 8p	3.967	Q1	2016
5	Evaluation of the normal-to-diseased apparent diffusion coefficient ratio as an indicator of prostate cancer aggressiveness.	Lebovici A, Sfrangeu SA, <b>Feier D</b> , Caraiani C, Lucan C, Suci M, Elec F, Iacob G, Buruian M.	Autor corespondent	BMC Med Imaging, Vol. 14, 7p	1.312	Q3	2014
6	Noninvasive differentiation of simple steatosis and	Bastati N, <b>Feier D</b> , Wibmer A, Traussnigg S,	Autor corespondent	Radiology Vol. 271, 9p	6.867	Q1	2014

	steatohepatitis by using gadoxetic acid-enhanced MR imaging in patients with nonalcoholic fatty liver disease: a proof-of-concept study.	Balassy C, Tamandl D, Einspieler H, Wrba F, Trauner M, Herold C, Ba-Ssalamah A.					
7	Transient elastography for the detection of hepatocellular carcinoma in viral C liver cirrhosis. Is there something else than increased liver stiffness?	<b>Feier D</b> , Lupsor Platon M, Stefanescu H, Badea R.	Prim autor	J Gastrointestin Liver Dis, Vol. 22, 7p	1.849	Q4	2013
8	Liver fibrosis: histopathologic and biochemical influences on diagnostic efficacy of hepatobiliary contrast-enhanced MR imaging in staging.	<b>Feier D</b> , Balassy C, Bastati N, Stift J, Badea R, Ba-Ssalamah A.	Prim autor	Radiology Vol. 269, 9p	6.214	Q1	2013
9	The combined role of intravenous contrast enhanced ultrasound (CEUS) and computed tomography (CT) in liver abscess diagnosis.	<b>Feier D</b> , Socaciu M, Anton O, Al Hajjar N, Badea R.	Prim autor	Chirurgia (Bucur). Vol. 107, 9p	0.777	Q3	2012
10	Prostatic adenocarcinoma with renal metastases in a dog diagnosed by contrast enhanced ultrasound - case report.	<b>Feier D</b> , Mircean M, Purdoiu RC, Gal A, Papuc I, Badea R.	Prim autor	Acta veterinaria brno, Vol. 82, 4p	0.448	Q3	2013
11	The diagnostic performance of attenuation coefficient computed on the ultrasound image compared to a biochemical marker - SteatoTest - for steatosis quantification in non-alcoholic fatty liver disease.	Radu C, M. Grigorescu, M. Lupşor, C Vicaş, S Nedevschi, R. Badea, MD Grigorescu, Z. Spârchez, D. Crisan, D. Feier.	Ultimul autor	Proceedings of 2010 IEEE-International Conference on Automation, Quality and Testing, Robotics, Vol. 2, pg 5			2010

## Coautor

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Revista, volum, nr. pagini	Factorul de impact	Quartila	Anul
1	Preoperative Predicting the WHO/ISUP Nuclear Grade of Clear Cell Renal Cell Carcinoma by Computed Tomography-Based Radiomics Features.	Moldovanu CG, Boca B, Lebovici A, Tamas-Szora A, <b>Feier DS</b> , Crisan N, Andras I, Buruian MM	J Pers Med., Vol 11	4.333	Q1	2020
2	Nipple Ultrasound: A Pictorial Essay	Chiorean A, Pintican RM, Szep M, <b>Feier D</b> , Rogojan L, Fetica B, Dindelegan G, Vlad B, Duma M.	Korean J Radiol. Vol. 21, 17p	3.179	Q2	2020
3	Pre-Treatment T2-WI Based Radiomics Features for Prediction of Locally Advanced Rectal Cancer Non-Response to Neoadjuvant Chemoradiotherapy: A Preliminary Study.	Petresc B, Lebovici A, Caraiani C, <b>Feier DS</b> , Graur F, Buruian MM.	Cancers (Basel), Vol.12, 14p	6.126	Q1	2020
4	Visualization of the shear wave on gray-scale ultrasound: experience with a complex breast cyst.	Chiorean A, Pintican RM, Duma MM, Fechete R, <b>Feier D</b> , Szep M, Dudea S.	Med Ultrason, Vol. 22, 4p	1.553	Q3	2020
5	Mucinous versus medullary breast carcinoma: mammography, ultrasound, and MRI findings.	Pintican R, Duma M, Chiorean A, Fetica B, Badan M, Bura V, Szep M, Feier D, Dudea S	Clin Radiol., Vol.75, 15p	2.118	Q3	2019
6	Association between cardiovascular risk factors and coronary artery disease assessed using CAD-RADS classification: a cross-sectional study in Romanian population.	Popa LE, Petresc B, Cătană C, Moldovanu CG, <b>Feier DS</b> , Lebovici A, Schiau C, Rancea RA, Molnar A, Buruian MM.	BMJ Open Vol. 10, 7p	2.496	Q2	2019
7	Impact of Strain Elastography on BI-RADS classification in small invasive lobular carcinoma.	Chiorean AR, Szep MB, <b>Feier DS</b> , Duma M, Chiorean MA, Strilciuc Ș.	Med Ultrason, Vol. 20, 6p	1.674	Q3	2018
8	CT Features of Ovarian Tumors: Defining Key Differences Between Serous Borderline Tumors and Low-Grade Serous Carcinomas.	Nougaret S, Lakhman Y, Molinari N, <b>Feier D</b> , Scelzo C, Vargas HA, Sosa RE, Hricak H, Soslow RA, Grisham RN, Sala E.	Am J Roentgenol. Vol.210, 9p	3.161	Q2	2018

9	Differentiation of Uterine Leiomyosarcoma from Atypical Leiomyoma: Diagnostic Accuracy of Qualitative MR Imaging Features and Feasibility of Texture Analysis.	Lakhman Y, Veeraraghavan H, Chaim J, <b>Feier D</b> , Goldman DA, Moskowitz CS, Nougaret S, Sosa RE, Vargas HA, Soslow RA, Abu-Rustum NR, Hricak H, Sala E.	Eur Radiol. Vol. 27, 13p	4.027	Q1	2017
10	Diffusion Weighted Magnetic Resonance Imaging for the Classification of Focal Liver Lesions as Benign or Malignant.	Caraiani C, Chiorean L, Fenesan DI, Lebovici A, Feier D, Gersak M, Calin AM, Dan M, Militaru C, Mare C, Ciobanu L, Badea R.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 24, 9p	1.891	Q4	2015
11	Morphologic and Molecular Features of Hepatocellular Adenoma with Gadoxetic Acid-enhanced MR Imaging.	Ba-Ssalamah A, Antunes C, <b>Feier D</b> , Bastati N, Hodge JC, Stift J, Cipriano MA, Wrba F, Trauner M, Herold CJ, Caseiro-Alves F.	Radiology. Vol. 277, 10p	6.798	Q1	2015
12	Diagnostic accuracy of controlled attenuation parameter measured by transient elastography for the non-invasive assessment of liver steatosis: a prospective study.	Lupşor-Platon M, <b>Feier D</b> , Stăfănescu H, Tamas A, Botan E, Sparchez Z, Maniu A, Badea R.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 24, 8p	1.891	Q4	2015
13	Susceptibility-weighted MR imaging in the grading of liver fibrosis: a feasibility study.	Balassy C, <b>Feier D</b> , Peck-Radosavljevic M, Wrba F, Witoszynskij S, Kiefer B, Reiter G, Dai Y, Ba-Ssalamah A.	Radiology. Vol. 270, 10p	6.867	Q1	2014
14	Accuracy, reproducibility and reliability of ultrasound elastography versus histopathology of malignancy in patients with solid thyroid nodules.	Chiorean AR, Georgescu CE, <b>Feier DS</b> , Florea M, Chirean M, Sfrangeu S, Avram R, Duma MM.	Acta endocrinologica-Bucharest. Vol. 10, 11p	2.118	Q4	2014
15	Performance of unidimensional transient elastography in staging chronic hepatitis C. Results from a cohort of 1,202 biopsied patients from one single center.	Lupsor Platon M, Stefanescu H, <b>Feier D</b> , Maniu A, Badea R.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 22, 10p	1.849	Q4	2013
16	Prospective non-invasive follow-up of liver fibrosis in patients with chronic hepatitis C.	Crisan D, Radu C, Grigorescu MD, Lupsor M, <b>Feier D</b> , Grigorescu M.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 21, 8p	1.855	Q4	2012

17	Contrast enhanced ultrasound and computer tomography diagnosis of solid and mixed pancreatic tumors - analysis of confounders.	Vasile TA, <b>Feier D</b> , Socaciu M, Anton OM, Seicean A, Iancu C, Zaharie T, Badea R.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 21, 8p	1.855	Q4	2012
18	A new and simple algorithm for the noninvasive assessment of esophageal varices in cirrhotic patients using serum fibrosis markers and transient elastography.	Stefanescu H, Grigorescu M, Lupșor M, Maniu A, Crisan D, Procopet B, <b>Feier D</b> , Badea R.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 20, 8p	1.811	Q4	2011

## 2. Articole publicate in extenso în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate BDI

### Autor principal

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Calitatea autorului <sup>1</sup>	Revista, volum, nr. pagini	Anul
1	Contrast enhanced ultrasound in predicting liver cirrhosis – a meta-analysis.	<b>D Feier</b> , R Badea, M Lupșor, H Ștefănescu.	Autor principal	Clujul Medical, Vol. 4, 10p	2011
2	Ultrasonography contribution in detection of reno-urinary anomalies: a cohort study.	<b>Feier D</b> , Fufezan O, Tătar S, Cobzac G, Popa RT.	Autor principal	Med Ultrason, Vol.12, 8p	2010

### Coautor

Nr. Crt.	Titlul	Autorii	Revista, volum, nr. pagini	Anul
1	The Added Value of Color Parameters in Analyzing Elastographic Images of Ultrasound Detected Breast Focal Lesions.	Duma MM, Chiorean AR, <b>Feier DS</b> , Florea M, Chiorean M, Rusu GM, Dudea SM, Sfrangeu SA	Clujul Med. Vol. 88, 8p	2015
2	Breast Diagnosis: Concordance Analysis Between the BI-RADS Classification and Tsukuba Sonoelastography Score.	Duma MM, Chiorean AR, Chiorean M, Bolboaca SD, Florea M, <b>Feier DS</b> , Rusu GM, Sfrangeu SA.	Clujul Med. Vol. 87, 8p	2014
3	Preterm screening by transfontanelar ultrasound - results of a 5 years cohort study.	Brezan F, Ritivoiu M, Drăgan A, Codreanu I, Răducanu D, <b>Feier D</b> , Anca IA.	Med Ultrason. Vol. 14, 7p	2012
4	Parturients' level of knowledge regarding labour analgesia in a university hospital - local experience.	Dorca V, Feier D, Groza D, Mișu D, Chiorean M.	Clujul Med. Vol. 84, 5p	2011
5	Analiza comparativă a sindromului metabolic în ficatul gras nonalcoolic și hepatita cronică virală C.	Crișan D, Grigorescu M, <b>Feier D</b> , Grigorescu MD, Radu C.	Clujul Med. Vol. 84, 7p	2011
6	Interhemispheric lipoma associated with agenesis of corpus callosum in an infant: case report.	Popa RT, <b>Feier D</b> , Fufezan O, Blaga L	Med Ultrason. Vol. 12, 4p	2010
7	Patient-controlled epidural analgesia (PCEA) versus continuous epidural infusion	V Dorca, <b>D Feier</b> , A Balintescu, I Belciu, D Groya, S Ciuchina.	J Rom Anest Terap Int, Vol. 16, 8p	2009



	analgesia (CEIA) for labour using levobupivacaine.			
8	Prevalence and associated risk factors of non-alcoholic fatty liver disease in hospitalized patients.	Radu C, Grigorescu M, Crisan D, Lupsor M, <b>Constantin D</b> , Dina L.	J Gastrointestin Liver Dis. Vol. 17, 6p	2008

### Lista cărților publicate

#### Cărți și capitole în edituri internaționale + românești

Nr. crt.	TITLUL lucrării / capitolului/	Calitatea	Carte/capitol	Nr. pag.	Editura	Localitatea	Anul
1	Diagnosticul radio-imagistic în principalele malformații congenitale ale regiunii capului și gâtului, incluzând orbita, regiunea nazală, faringele, osul temporal la sugari, copii și adolescenți	Autor Feier Diana Sorina	Capitol în: Sorin M Ducea (sub red) - <i>Radiologie Imagistica Medicala. Indrumator de studiu pentru pregatirea in specialitate – Vol II</i>	281-286	Ed. Medicala ISBN 978-973- 39-0799-2	București	2015

#### Cărți și capitole edituri de top din România

Nr. crt.	TITLUL	Calitatea	Carte/capitol	Nr. pag.	editura	Localitatea	Anul
1	Imagistica prin Rezonanță Magnetică	Sub redactia Georgeta Rusu, Lenghel LM, Feier Diana Sorina	Carte	112	Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"	Cluj- Napoca	2016
2	Capitolul 37. Tubul digestiv pediatric	Autor Feier Diana Sorina	Capitol in Radiologie. Vol. 1 / sub redacția: Sorin M. Ducea; Universitatea	318-324	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu", ,	Cluj- Napoca	2017

			de Medicină și Farmacie "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca.		ISBN 978-973-693-806-1		
3	Capitolul 67. Indicații și algoritmi de utilizare a principalelor metode imagistice în funcție de patologie	Autor Feier Diana Sorina	Capitol in Radiologie. Vol. II / sub redacția: Sorin M. Dudea; Universitatea de Medicină și Farmacie	174-178	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu", ISBN 978-973-693-877-1	Cluj-Napoca	2018
4	Capitolul 79. Radiologie intervențională non-vasculară și oncologică	Autor Feier Diana Sorina	Capitol in Radiologie. Vol. II / sub redacția: Sorin M. Dudea; Universitatea de Medicină și Farmacie	275-277	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu", ISBN 978-973-693-877-1	Cluj-Napoca	2018
5	Capitolul 80. Radiologie intervențională musculoscheletală, stomii și drenaje percutane	Autor Feier Diana Sorina	Capitol in Radiologie. Vol. II / sub redacția: Sorin M. Dudea; Universitatea de Medicină și Farmacie	278-282	Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu", ISBN 978-973-693-877-1	Cluj-Napoca	2018

#### Cărți și capitole alte edituri cu ISBN

Nr. crt.	TITLUL	Calitatea	Carte/capitol	nr. pag.	editura	Localitatea	Anul
1	Strain Elastography in Invasive Lobular Carcinoma	coautor Angelica Rita Chiorean, Roxana Pintican,	Capitol in Ultrasound Elastography, Monica Lupsor-Platon, IntechOpen,	14	IntechOpen ISBN: 978-1-78985-710-8	Londra	2019

		<b>Diana Feier, Dan Eniu and Maria Magdalena Duma</b>					
<b>2</b>	<b>Current Noninvasive MR- Based Imaging Methods in Assessing NAFLD Patients</b>	<b>Autor principal  Diana Feier, Delia Muntean, Nina Bastati and Ahmed Ba- Ssalamah</b>	<b>Capitol in Nonalcoholic Fatty Liver Disease - An Update, Emad Hamdy Gad, IntechOpen,</b>	<b>17</b>	<b>IntechOpen ISBN: 978- 1-83962- 870-2</b>	<b>Londra</b>	<b>2019</b>
<b>3</b>	<b>Actualities and Perspectives in Continuous Epidural Analgesia During Childbirth in Romania</b>	<b>Coautor  Virgil Dorca, Dan Mihu, Diana Feier, Adela Golea, Simona Manole.</b>	<b>Capitol in Epidural Analgesia - Current Views and Approaches</b>	<b>17</b>	<b>IntechOpen ISBN: 978- 953-51- 0332-5</b>	<b>Londra</b>	<b>2012</b>
<b>4</b>	<b>Non-Invasive Evaluation of Liver Steatosis, Fibrosis and Cirrhosis in Hepatitis C Virus Infected Patients Using Unidimensional Transient Elastography (Fibroscan®)</b>	<b>coautor  Monica Lupsor, Horia Stefanescu, Diana Feier, Radu Badea.</b>	<b>Capitol in Liver Biopsy - Indications, Procedures, Results</b>	<b>25</b>	<b>IntechOpen ISBN: 978- 953-51- 0853-5</b>	<b>Londra</b>	<b>2012</b>

## Granturi / proiecte de cercetare câștigate prin competiție

### Granturi/proiecte de cercetare naționale câștigate prin competiție (director / responsabil proiect)

<b>Nr. crt.</b>	<b>Grant/Proiect (date de identificare / tip)</b>	<b>Director / responsabil / proiect</b>	<b>Valoarea</b>	<b>Perioada de derulare</b>
1	Nr. identificare: PN-III-P2-1, 1-MC-2019-2091, Crt. Nr. 425/27.11.2019  (Grant mobilitate)	Sef lucr Dr Feier Diana	8117,03 lei	2019

### Granturi / proiecte de cercetare naționale câștigate prin competiție (membru)

<b>Nr. crt</b>	<b>Grant/Proiect (date de identificare / tip)</b>	<b>Membru</b>	<b>Valoarea</b>	<b>Perioada de derulare</b>
1	Crt. Nr. 30 PTE/30.09.2016  Titlu proiect: „Termosutien pentru detectia si localizarea cancerului de san”  Director proiect Dr. Kacso Gabriel	Da	125.000 lei	2016-2019