



Curriculum Vitae Europass	
Informații personale	
Nume / Prenume	COTOI OVIDIU SIMION
Adresa	[REDACTED]
Telefon	[REDACTED]
E-mail	ovidiu.cotoi@umfst.ro; [REDACTED]
Data și locul nașterii	[REDACTED]
Domeniu ocupațional	Fiziopatologie / Fiziopatologie clinică Dermatopatologie și dermato-cosmetologie Patologie pulmonară și hepatică Patologie chirurgicală Patologie celulară și moleculară Culturi de celule STEM Histopatologia și imunologia transplantului cardiac
Experiența profesională	
Perioada	12.01.2026 – prezent
Funcția sau postul ocupat	PRORECTOR ASIGURAREA CALITĂȚII ȘI RESURSE UMANE Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș
Perioada	07.02.2025 – 11.01.2026
Funcția sau postul ocupat	PRORECTOR DIDACTIC - Programe de studii de licență și de masterat Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș
Experiența profesională	
Perioada	06.04.2016 – 06.02.2025
Funcția sau postul ocupat	DECANUL Facultății de Medicină Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș
Perioada	01.10.2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar – șeful disciplinei de Fiziopatologie
Perioada	01.10.2014 – 01.10.2015
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar – șeful disciplinei de Fiziopatologie
Perioada	01.10.2009 – 30.09.2014
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări la disciplina de Biologie celulară și moleculară
Perioada	01.03.2005 – 30.09.2009
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar la disciplina de Biologie celulară și moleculară

Perioada	01.10.2002 – 28.02.2005
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar la disciplina de Biologie celulară și moleculară
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare în domeniul fiziopatologiei Activități didactice și de cercetare în domeniul biologiei celulare și moleculare și imunologiei de transplant cardiac și dermatopatologiei
Activități practice cu aplicare în cercetare	Abilități practice de prelevare de țesuturi și celule umane și animale Abilități practice de prelucrare celulară (frotiuri) și tisulară
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș Str. Gheorghe Marinescu, nr. 38, Târgu Mureș, România, cod 540139 Telefon: 0040-265-215551. Fax: 0040-265-210407
Perioada	01.02.2017 - prezent
Funcția sau postul ocupat	ȘEFUL SERVICIULUI CLINIC DE ANATOMIE PATOLOGICĂ
Numele și adresa angajatorului	Serviciul Clinic de Anatomie Patologică Spitalul Clinic Județean Mureș Piața Bernády György 6, Târgu Mureș 540072. Telefon: 040-265-230000
Perioada	01.10.2019 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Coordonator de rezidențiat în Anatomie Patologică, Târgu Mureș
Perioada	01.10.2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Îndrumător de rezidențiat pentru stagiul de Dermato-patologie și Oftalmopatologie, în Anatomie patologică, Târgu Mureș
Perioada	13.06.2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic primar patolog , media examenului de primariat 9,91/10.00 . Confirmat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 848 din 2012. Certificat de medic primar nr. 6416/07.09.2012.
Perioada	01.02.2008 – 13.06.2012
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist patolog , media examenului de specialitate 9,55/10.00 . Confirmat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 70 din 2008. Certificat de medic specialist nr. 1914/01.02.2008
Perioada	03.01.2003 – 31.12.2007
Funcția sau postul ocupat	Medic rezident patolog
Perioada	02.01.2002 – 31.12.2002
Funcția sau postul ocupat	Medic stagiar (Chirurgie generală și ATI)
Activități și responsabilități principale	Activități de prelevare, examinare morfologică macroscopică, microscopică și imunohistochimică a pieselor operatorii, a biopsiilor și a necropsiilor anatomo-clinice, elaborare de buletine histopatologice Îndrumător medici rezidenți – stagiul de Dermato-patologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Diagnostic histopatologic și cercetare
Perioada	28.03.2013 – 06.04.2016
Funcția sau postul ocupat	DIRECTORUL EDITURII UNIVERSITY PRESS Târgu Mureș , Editura medicală și științifică a Universității de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș

Activități și responsabilități principale	Coordonatorul activității Editurii University Press, Tipografiei universității, Centrului de Copiere și Multimedia și al Librăriei universității, loco și on-line Telefon: +40-265-215551, int. 126
Educație și formare	
Perioada	01.02.2019-04.08.2019
Calificare / diploma obținută	DIRECTOR GENERAL SOCIETATE COMERCIALĂ COR 112011
Disciplinele principale studiate	GM Masterclass Academy – examen de absolvire promovat cu nota 10.00/10.00 .
Numele și tipul instituției de învățământ	CBC România – <i>Competitive in Business and Consulting</i> România
Perioada	01.10.2015 – 16.09.2016
Calificare / diploma obținută	DIPLOMĂ DE MASTER , seria MA, nr. 0047517. Media de promovare a studiilor 10.00/10.00 și media examenului de disertație 10.00/10.00
Disciplinele principale studiate	MANAGEMENTUL SERVICIILOR DE SĂNĂTATE
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	06.08.2011 – 16.12.2011
Calificare / diploma obținută	Graduate Research Assistant - University of Iowa - 2011 Post-Doc Fogarty International Research and Training Program Fall Semester 2011
Disciplinele principale studiate	The Non-Communicable Chronic Diseases
Numele și tipul instituției de învățământ	University of Iowa , The Center for International Rural and Environmental Health (CIREH), Iowa City, Iowa, USA
Perioada	10.04.2009
Calificare / diploma obținută	Diplomă de Doctor – Titlul științific de Doctor în domeniul medicină cu distincția CUM LAUDE , prin Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Inovării nr. 3658/10.04.2009
Disciplinele principale studiate	Titlul tezei de doctorat: "PATOLOGIA ALOGREFEI CARDIACE. STUDIU HISTOPATOLOGIC SI IMUNOHISTOCHIMIC COMPARATIV, GRADAREA LEZIUNILOR ȘI CORELATII ANATOMO-CLINICE" . Conducătorul de doctorat: Prof. univ. dr. Anca Ileana Sin
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	01.10.2005 – 13.02.2009 (data susținerii publice a tezei de doctorat)
Calificarea obținută	Doctorand cu frecvență
Disciplinele principale studiate	Biologie celulară și moleculară, Anatomie patologică, Fiziologie și fiziopatologie, Biostatistică, Metodologia cercetării științifice
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala de Studii Doctorale a Universității de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	14.09.2001
Diploma obținută	Diplomă de licență Doctor-Medic nr.44/14.12.2001 , cu Anexa la Diploma de licență Seria T, Nr. 0005420 – Foaie matricolă
Disciplinele principale studiate	Media examenului de licență 9,42/10.00 . Titlul lucrării de diplomă "Complicațiile transplantului cardiac și hepatic. Studiu

	histopatologic comparativ și gradarea leziunilor ", sub coordonarea Prof. univ. dr. Anca Sin, susținută public și notată cu 10.00/10.00 , în cadrul examenului de licență septembrie 2001				
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș				
Perioada	01.10.1995 – 14.09.2001				
Calificarea obținută	Facultatea de Medicină Generală , media celor șase ani de studiu 9,49/10.00				
Disciplinele principale studiate	Profilul - Medicină , Specializarea – Medicină Generală				
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș				
Competențe lingvistice					
Limba maternă	Română				
Limbi străine – Autoevaluare și certificări	Înțelegere		Vorbire		Sciere
<i>Nivel european</i>	Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
	Certicat Engleză medicală PROFEX , State Accredited Language Examination Certificate, Registration Number JC080-00926 , Serial Number 1621525/22 May 2014 - Conversație, Sciere, Ascultare – nivel B2				
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1
	Attestation de connaissance de la langue française, No. 153 du 29/10/2003 , Centre Culturel Français Cluj-Napoca				
Researcher ID	A-5285-2017				
Lista granturi	<ol style="list-style-type: none"> Coordinator of the specialized council in the project with the code 336593 EXCELL-MED: Improving the quality of medical education through standardization and innovation PS / 482 / PS_P3 / OP4 / ESO4.7 / PS_P3_ESO4.7_A6 – The development of specific and transversal programs / modules at the level of medical universities 2025-2029. Researcher in CIGCS-CC Project (Internal Competition for Research Grants Scientific – Research Collectives for the fields of health, science and technology – session 2024), with the title „Analysis of the biomechanics of the ocular surface and the innovative therapy of photochemical cross-linking of tarsal collagen in eyelid static disorders”, 2024-2026. Researcher in the project „Small-diameter valved conduits type RVOT with regenerative capacity for pediatric patients” PN-III-P2-2.1-PED2019-2179-2893 UEFISCDI 2020-2021. Local coordinator – member of the research team in the project with PN code III-P4-ID-PCCF-2016-0172 - "Targeting immune mechanisms born for better risk stratification and identification of new therapeutic options in myocardial infarction", acronym INNATE-MI, within PCCF 2016 (Complex Research Projects of Frontier) 2018-2022. Researcher in general medicine in project No. 144PED/2017 "Development and validation of a high efficiency laboratory system for testing new therapies against myocardial infarction" within the framework PNCDI III – Programs 2 – Subprograms 2.1 Competitiveness through research, development and innovation – Experimental Demonstration Project (PED) 2017-2018. Project director of institutional development grant "Increasing Social Equity in order to increase access to higher education medico-pharmaceutical and Counseling for Medical career guidance and Pharmaceutical" ESCOUMF - CNFIS-FDI-2017-0247, 2017. 				

7. **Team leader** - the Biomaterials team, within the project "Technologies Tissue engineering for valve regeneration cardiac; VALVE-REGEN", from the Operational Program Competitiveness (POC) 2014-2020, Priority Axis 1 – Research, Development technological and Innovation (CDI) in support of economic competitiveness and business development, Action 1.1.4. **2016-2020.**
8. **Post-Doc researcher**, PN-II-ID-PCCE-2011-2 "*Stem cell seeded collagen scaffolds for heart valve replacements*" **2012-2015.**
9. **Researcher** in CIGCS-CC Project (Internal Competition for Research Grants Scientific – Research Collectives – session 2013), with the title "Determining the correlation between the mathematical model of resorption and the one obtained in vivo in patients with bone augmentation of the lateral mandibular area" project no. 18/11/12/2013 **2013-2015.**
10. **Researcher** in CIGCS-CC Project (Internal Competition for Research Grants Scientific – Research Collectives – Session 2013), with the title "Quantification of the effects of direct thrombin inhibition with dabigatran etexilate on the substrate of atherosclerotic disease and the risk of vascular accidents atherothrombotic" project no. 16 /11.12.2013 **2013-2015.**
11. **Project director** of international research grant "*Illness Perception, Disease Severity and Psychosocial Adaptation in Romanian Patients with Psoriasis*" - Fogarty Pilot Project - financed by the Iowa Non-communicable Chronic Diseases Research Training Program in Romania (RO-CDIRT), NIH USA, **2012 – 2013.**
12. **Post-Doc researcher**, in project POSDRU/89/1.5/S/60782 – "*Advanced research through post-doctoral programmes in fundamental and clinical medical sciences*", research field - *Fundamental and clinical research in the transplant of organs and tissues.* Project co-financed by the European Social Fund through the Sectoral Operational Programme Human Resources Development 2007 – 2013. Priority Axis 1 "Education and professional training in support for economic growth and development of knowledge based society". Beneficiary: The University of Medicine and Pharmacy from Târgu-Mureş, **2010 - 2012.**
13. **Project director** of CNCSIS research grant type MD (PhD mobility) no. 21/2008, **2008.**
14. **Project director** of CNCSIS research grant type TD (Young PhD students) no. 542 2007, **2007-2009.**