



Curriculum Vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **HARPA Marius Mihai**
Adresa Profesională
Mobil
E-mail
Naționalitate
Data nașterii
Sex

Funcții ocupate în prezent

Perioada	Aprilie 2023 - prezent
Calificarea obținută	Medic primar chirurgie cardiovasculară, confirmat prin OMS nr. 170, 26.01.2023, sesiunea iunie 2022, promovat cu nota 9,44, Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare C.C. Iliescu, București
Numele instituției	IUBCVT Tg. Mures
Perioada	Martie 2020 – prezent
Funcția obținută	Director Laborator Medicină Regenerativă, Decizia nr. 399/31.03.2020
Numele instituției	CCAMF – UMFST GE Palade
Perioada	2018 – prezent
Calificarea obținută	Șef Lucrări – Disciplina Semiologie Chirurgicală – Chirurgie IV
Numele instituției	UMFST GE Palade Tg. Mureș

Educație și formare

Perioada	2022-2023
Calificarea obținută	Master – Managementul serviciilor de sănătate – Diploma Seria MA, nr. 0417818
Numele instituției	UMFST GE Palade
Perioada	dec 2017 – martie 2023
Calificarea/diploma obținută	Medic Specialist Chirurgie Cardiovasculară – prin OMS nr. 1543, certificat Seria S1, nr. 037312 din 29.12.2017 – Nota 9.81
Numele instituției	Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare și Transplant Târgu Mureș
Perioada	ian 2012 – dec 2017

Calificarea/diploma obținută	Medic Rezident Chirurgie Cardiovasculară – Examen rezidențiat – punctaj 881 – Nr. ordin de confirmare 1647 – 08.12.2011
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș Institutul de Urgență pentru Boli Cardiovasculare și Transplant Târgu Mureș Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș
Perioada	oct 2011 – dec 2016
Calificarea/diploma obținută	Doctor în Științe Medicale – Calificativ “Excelent” – “Summa cum Laude” – Diploma de Doctor Seria J Nr. 0023413. Titlul tezei: “Biomateriale colagenice populate cu celule stem pentru înlocuiri valvulare”, conducător științific Prof. Univ. Dr. Klara Brânzaniuc
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	I.O.S.U.D. – Școala Doctorală – Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș
Perioada	oct 2005 – sept 2011
Calificarea/diploma obținută	Medic, MD – Diplomă de Licență Seria A Nr. 0007850 – nota 9.83
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș – Facultatea de Medicină Generală
Perioada	2002-2005
Calificarea/diploma obținută	Bacalaureat – Nota 9.72 – Diploma Seria U Nr. 0052972
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Liceul Teoretic O.C. Tăslăuanu, Loc. Toplița, jud. Harghita Profil: Matematică-Informatică Intensiv

Cursuri educative complementare

Perioada	3-8 aug 2025
Curs postuniversitar	Jena MICS Bootcamp 2025 – Training chirurgical minim-invaziv
Numele Instituției	Department of Cardiothoracic Surgery, University Hospital Jena, Germany
Perioada	2023-2024
Curs de formare	Competențe digitale în utilizarea platformelor de tip e-learning, Certificat de atestare Seria CC Nr. 0027062
Numele furnizorului de formare	UMFST GE Palade
Perioada	14-15 nov 2022
Curs de formare	From Indication to Bedside – HeartMate 3, Left Ventricular Assist Device Surgical Course
Numele furnizorului de	HDZ NRW Bad Oeynhausen, Germany

formare	
Perioada	16-22 nov 2021
Schimb de experiență	Chirurgia valvei mitrale prin abord minim invaziv
Numele furnizorului de formare	Klinikum Passau, Germany – Dr. Markus Czesla
Perioada	14-16 nov 2019
Curs de formare continuă	20 de ani de Transplant Cardiac la Tg. Mureș
Numele furnizorului de formare	UMFST GE Palade
Perioada	7 nov 2019
Curs postuniversitar	Metode înalt performante și inovative de diagnostic
Numele furnizorului de formare	Asociația pentru Ecografie Mureș
Perioada	13 nov 2019
Curs postuniversitar	Noțiuni de Medicină Transfuzională pentru Medicii Prescriptori
Numele furnizorului de formare	UMFST GE Palade
Perioada	24-29 nov 2018
Curs postuniversitar	Tehnici și proceduri de intervenție în urgențele cardiovasculare
Numele furnizorului de formare	UMFST GE Palade
Perioada	23-25 nov 2017
Calificarea/diploma obținută	Curs de formare continuă: Actualități în diagnosticul și tratamentul bolilor cardiovasculare la adulți și copii
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	UMF Tg. Mureș, IuBCVT Tg. Mureș
Perioada	oct 2017
Calificarea/diploma obținută	Profex –English Level B2 – Examination Certificate 1925387
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș
Perioada	14-17 Iunie 2017
Calificarea/diploma obținută	International Course – Tehniques to validate the isolation of ADSC and their differentiation evaluation
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	International Society of Regenerative Medicine and Surgery, Bucharest, Romania
Perioada	20-21 apr 2017

Calificarea/diploma obținută	BioSurgery Hands-on Workshop – Innovative Biomaterials in Surgery Head of Dept: Univ. Prof. Dr. Bruno K. Podesser
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Department of Biomedical Research. Medical University of Vienna, Austria
Perioada	24-28 mar 2016
Calificarea/diploma obținută	Stagiu
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Bioinginerie Tisulară, Medicină Regenerativă – Valve Cardiace, Prof. Dan Simionescu
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Department of Bioengineering, Clemson University, Clemson SC, USA
Perioada	25-28 nov 2016
Calificarea/diploma obținută	Curs de formare continuă: Actualități în diagnosticul și tratamentul bolilor cardiovasculare la adulți și copii
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	UMF Tg. Mureș, IuBCVT Tg. Mureș
Perioada	oct 2015 – iun 2016
Calificarea/diploma obținută	Certificat de Absolvire a Programului de Formare Psihopedagogică Nivel I și II – Seria X Nr. 0053661, respectiv Seria Ab Nr. 0027013 – Nota 10
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Dimitrie Cantemir Târgu Mureș
Perioada	apr – nov 2015
Calificarea/diploma obținută	Programul de Formare Profesională în Domeniul Cardiologiei și Chirurgiei Cardiovasculare Pediatrică și Anexe
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Cardiologie și chirurgie cardiovasculară pediatrică în cadrul proiectului Competitivitate pentru inima copiilor, CORDISPED, ID 151188
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș
Perioada	2015
Calificarea/diploma obținută	Dezvoltarea Competențelor în Transplant – Transplantul de cord
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Chirurgie cardiacă, Transplant de Organe POSDRU/186/3.2/S/155295
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Academia de Științe Medicale
Perioada	24-26 nov 2014

Calificarea/diploma obținută	Stagiu
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Chirurgie Cardiacă Experimentală – dr. Igor Tudorache
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Hannovra Medical School, Germany
Perioada	6-8 iul 2012
Calificarea/diploma obținută	Seminar de perfecționare: Monitor pentru coordonarea activităților de pregătire a procesului de acreditare. Diploma Seria A Nr. 054
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Procesul de acreditare a spitalelor – Fundația Culturală Mihail Kogălniceanu
Perioada	01 – 31 oct 2012
Calificarea/diploma obținută	Stagiu
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Bioinginerie Tisulară, Medicină Regenerativă – Valve Cardiace, Prof. Dan Simionescu
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Department of Bioengineering, Clemson University, Clemson SC, USA
Perioada	24-26 martie 2021
Calificare	Actualități în tratamentul șocului cardiogen
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	UMFST GE Palade
Perioada	ian 2010 – iun. 2010
Calificarea/diploma obținută	Bursa Erasmus
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Medicină Internă, Ginecologie, Sănătate Publică
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Claude Bernard Lyon 1, Facultatea de Medicină Lyon Sud-Charles Merieux, Franța
Perioada	iul 2009 – sept. 2009
Calificarea/diploma obținută	Bursa Erasmus
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Chirurgie Cardiacă – Prof. Massimo Massetti

Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare

CHU Caen, Franța

Schimburi de experiență în centre de referință europene pentru chirurgia minim-invazivă

2025 – Jena Universitt, *Advancing Minimally Invasive Cardiac Surgery: Core Principles and Hands-on Training*
 2025 – Cologne, Herzzentrum der Uniklinik Kln
 2024 – Thessaloniki, Endoscopic Cardiac Surgeons Club
 2024 – Bonn, Universittsklinikum Bonn
 2023 – Milano, IRCCS Ospedale Galeazzi – Endoscopic Cardiac Surgeons Club
 2023 – Hamburg, Universittsklinikum Hamburg-Eppendorf
 2023 – Innsbruck, Focus Valve Training Course
 2022 – Berlin, Deutsches Herzzentrum der Charit
 2021 – Passau Klinikum, Germany

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **romn**

Limbi strine cunoscute

Autoevaluare	ntelegere		Vorbire		Scriere	
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare	Citire	Participare la conversaie	Discurs oral		
englez¹	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
francez²	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent

(*) [Cadrului european comun de referin pentru limbi](#)

1. *Certificat PROFEX*

2. *Attestation de formation en Francais Langue Etrangere – Universite Claude Bernard Lyon 1*

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Atestat Profesional de Operator Calculatoare și Programator Nivel Mediu - 2005

Permis de conducere A, B

Informaii suplimentare

**Grant câștigat prin
competiție națională -
membru**

Numele proiectului	Tehnologii de inginerie tisulară pentru regenerarea valvelor cardiace, VALVE-REGEN
Cod proiect	ID P_37_673
Autoritatea contractantă care a organizat competiția	ANCS prin POC-A1-A1.1.4-E-2015
Tipul proiectului	Cercetare, dezvoltare experimentală în domeniul cardiovascular
Perioada de derulare	2016-2020
Valoarea proiectului	8.779.476,34 lei
Funcția sau postul ocupat	Lider, Echipa Chirurgie Cardiacă
Beneficiarul proiectului	Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu-Mureș, România
Publicații rezultate	Din lista: ISI autor prin: 4, 14, 16 ISI coaut: 23, 25, BDI: 3, 8, 9, 12, 13

Numele proiectului	Biomateriale colagenice populate cu celule stem pentru înlocuiri valvulare
Cod proiect	ID PNII-ID-PCCE-2011-2-0036
Autoritatea contractantă care a organizat competiția	Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI)
Perioada de derulare	2012 – 2016
Valoarea proiectului	6.386.386,00 lei
Funcția sau postul ocupat	Cercetător
Beneficiarul proiectului	Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu-Mureș, România
Publicații rezultate	Din lista: ISI prim autor: 6, 7; ISI coaut: 28, 29; BDI: 2, 15

**Director Grant de Cercetare
Individual**

Numele proiectului	Grefe arteriale obținute prin inginerie tisulară
Autoritatea contractantă	UMFST GE Palade – Competiție internă
Valoare proiectului	24.348 lei
Perioada de derulare	2021-2023
Publicații rezultate	Din lista: ISI prim autor: 3, 6; BDI: 1

**Comisii de specialitate
organizații naționale**

Secretar în Comisia Națională de Chirurgie Cardiovasculară din cadrul Ministerului Sănătății, prin OMS 2798/21.08.2023

Secretar General Adjunct în Consiliul Director al Societății Române de Chirurgie Cardiovasculară în perioada 2023-2024

Comisia pentru verificarea și recepția calitativă și cantitativă a livrabilelor din cadrul proiectului SIPOCA 696 – Îmbunătățirea procesului de reglementare în domeniul transplantului, COD SMIS 129166, OMS 359/15.03/2021

**Comisii de examene de
specialitate, primariat,
posturi universitare**

Membru în comisii

- examen pentru obtinerea gradului de medic primar, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 19.06.2025 (OMS nr. 1865/17.06.2025);
- examen pentru obtinerea gradului de medic primar, specialitatea chirurgie vasculară, sesiunea 19.06.2025 (OMS nr. 1865/17.06.2025);
- examen medic specialist, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 16.10.2025 (OMS nr. 1232/14.10.2025);
- Asistent universitar, Poziția 136, M3 – Chirurgie Vasculară, nr. 14740/12.12.2025
- examen pentru obtinerea gradului de medic primar, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 19.06.2024 (OMS nr. 3549/17.06.2024);
- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 16.10.2024 (OMS nr. 5170/15.10.2024);
- Asistent universitar, poziția 110, M3 – Chirurgie IV – nr. 772/9/19.01.2024
- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 11.10.2023 (OMS nr. 3466/09.10.2023);
- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 12.10.2022 (OMS nr. 3165/10.10.2022);
- Asistent Universitar, poziția 116, M3-Chirurgie Vasculară, nr. 10082/3/11.11.2022
- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie vasculară, sesiunea 12.10.2022 (OMS nr. 3165/10.10.2022);
- Post Laborant, Laborator de Medicină Regenerativă, CCAMF, nr. 1740/16.12.2022
- Șef Secție Clinica Chirurgie Vasculară, Spitalul Clinic Județean de Urgență Timișoara, nr. 17852/9.09.2022
- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea

chirurgie cardiovasculară, sesiunea 25.03.2021 (OMS nr. 373/18.03.2021);

- examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 14.10.2021 (OMS nr. 2104/13.10.2021);
 - examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie vasculară, sesiunea 14.10.2021 (OMS nr. 2104/13.10.2021);
 - examen pentru obținerea titlului de medic specialist, specialitatea chirurgie vasculară, sesiunea 23.09.2020 (OMS nr. 1632/22.09.2020);
 - Asistent Universitar, Poziția 72, ME2, Chirurgie IV, nr. 278/157/15.01.2021 Specialitate Chirurgie Vasculară, DSP Mureș, nr. 12478/22.09.2020
 - Asistent Universitar, Poziția 121, M3-Chirurgie IV, nr. 1101/98/03.02. 2020
 - Asistent Universitar, poziția 5, M5-Chirurgie IV, nr. 996/209/29.01.2019
- Secretar
- Primariat Chirurgie Cardiovasculară, DSP Mureș, nr. 6617/17.06.2021
 - examen pentru obținerea gradului de medic primar, specialitatea chirurgie cardiovasculară, sesiunea 19.06.2019, (OMS nr. 909/14.06.2019).
 - Post Șef Secție, Clinica de Chirurgie Cardiovasculară, IUBCVT, decizia nr. 80/08.04.2019
 - Examen Medic primar Chirurgie Cardiovasculară, OMS nr 754.17.06.2016

Comisii pentru Examenul de Licență, Facultatea de Medicină Generală

Membru în echipa de elaborare a întrebărilor pentru examenul de licență, în anii 2024-2025

Comisia II Medicină, iulie 2023, membru

Comisia III Medicină, iulie 2021, secretar

Comisia de Supraveghere, proba scrisă, Sala Polivalenta Coloana A, 11.09.2018, membru

Congrese Medicale

Lector/Speaker

Al 20-lea Congres Național al Societății Române de Chirurgie Cardiovasculară, 6-8 nov 2025, București

Update în diagnosticul și terapia valvulopatiilor congenitale, 9-11 oct 2025, Tg. Mureș

Conferința Națională de Farmacoeconomie și Management Sanitar, ediția XII-a, 8-12 oct 2025, Tg. Mureș

The 64th National Congress of Cardiology, 17.09-20.09.2025, Sinaia – Panel Expert

A V-a Conferință – Progrese în cardiologie și chirurgie cardiovasculară, 29-30 mai 2025, Cluj Napoca

Minicardia 2025, Sremska Kamenica, 15-16 mai 2025, Serbia

Al 19-lea Congres Național al Societății Române de Chirurgie Cardiovasculară, 25/09/2024 - 28/09/2024, Cluj-Napoca, Romania

Zilele IUBCVT Tg. Mureș – Excelență în medicina cardiovasculară, 23-25 nov 2022

9th International Conference Biomaterials, Tissue Engineering and Medical Devices BioMedD, 20-22 iulie 2022, București

A IV-a Conferință Progrese în Cardiologie și Chirurgie Cardiovasculară, 26-28 mai 2022, Cluj Napoca

Conferința de Primăvară a SRC, 11-14 mai 2022, Sibiu

Zilele IUBCVT Tg. Mureș - Performanță și Expertiză în perioada infecției SARS COV2, 25-26 nov 2021

Inside Medical Congress, 21-24 oct 202, Tg. Mureș

EAST meets WEST Congress 2021, 7-9 oct 2021, București

National Congress of the Romtransplant Association, 23-26.09.2020, online

Abordarea interdisciplinară a pacientului propus pentru transplant cardiac, 20 iunie 2020, UMF Iași

Conferința de Transplant, 28 aprilie 2017, EMSA Timișoara

Participant A V-a Conferință – Progrese în cardiologie și chirurgie cardiovasculară, 29-30 mai 2025, Cluj Napoca

The 19th National Congress of the Romanian Society of Cardiovascular Surgery Cluj-Napoca, Romania, 25/09/2024 - 28/09/2024

Zilele Medicale IUBCVT – 25 ani de la primul Transplant cardiac la Tg. Mureș, 20-22 nov 2024

Endoscopic Cardiac Surgeons Club Meeting – 31.10 – 02.11.2024, Thessalonikki, Grecia

Endoscopic Cardiac Surgeons Club Meeting – IRCCS Ospedale Galeazzi – 16-18 nov 2023, Milano

Zilele IUBCVT – Excelență în medicina cardiovasculară, 23-25 nov 2022, Tg. Mureș

Al 17-lea Congres Național al SRCCV, 27-29 oct 2022, Poiana Brașov

Tehnologia & IHealth în Medicina Secolului XXI, 6-9 iul 2022, Tg. Mureș

Conferința de Primăvară a SRC, 11-14 mai 2022, Sibiu Actualități în prelevarea multiorgan și transplant hepatic, 29-30.07.2021 - online

Iași Arrhythmia Forum 2021 – 30.03 – 04.04.2021, Iași

Zilele UMFST GE Palade, 7-11 dec 2020, Tg. Mureș

Congresul Marisiensis, 20 dec 2020

Modern Trends in the Treatment of Cardiovascular Diseases, 22-23 nov 2019, Tg. Mureș

Inside Medical Congress, 20-24 nov 2019, Tg. Mureș Heart Valve Society 2nd Annual Meeting, 17-19 martie 2016, New York

Premii obținute pentru lucrări publicate sau prezentate la manifestări științifice internaționale sau naționale	<u>Premiul "John Mayer Experience and Innovation in Tissue Engineered Heart Valves Abstract Award"</u> pentru lucrarea intitulată "How Close Are We to Fully Engineering a Living Heart Valve? A Tale of Scaffolds, Stem Cells, Bioreactors and Sheep", prezentată la conferința The Heart Valve Society Scientific Meeting 2016 March 17-19, New-York, SUA. Autori: Marius
---	--

Harpa, Ionela Movileanu, Allison Kennamer, ..., Dan Simionescu.

Premiul 1 la Sectiunea E-postere Chirurgie Cardiacă - **Marius Harpa**, Horatiu Suciu, Radu Deac, Victor Raicea, Ionela Movileanu, Carmen Sircuta, Radu Balau, Klara Branzaniuc, Agneta Simionescu, Dan Simionescu. „Studiu experimental privind xenograft-uri decelularizate, însămânțate cu celule stem și implantate în model animal ovin – rezultate preliminare”. Congresul Societății Române de Chirurgie Cardiovasculară, Iași, România, 18-21 Septembrie, 2014.

Premiul I categoria Preclinic - International Congress for Students, Young Doctors and Pharmacists Marisiensis, 30th March – 3rd April 2016, Movileanu Ionela, **Harpa M**, Cotoi O.S., PredaTerezia, Simionescu Agneta, Simionescu D. - Adipose tissue derived stem cells - the medicine of the future?, Volume of Abstracts 62(4) pg 2.

Premiul II categoria Clinic - International Congress for Students, Young Physicians and Pharmacists, Marisiensis 29 th March – 2nd April 2017, Movileanu Ionela, **Harpa M**, Preda Terezia, Cotoi O S , Simionescu Agneta, Simionescu D - Tomorrow’s valvular substitute - transformation of a porcine heart valve into a tissue engineered heart valve in under a week, Volume of Abstracts, 63(1): 20.

Premii, distincții Diplomă pentru activitatea de prelevare cord – IUBCVT Tg. Mureș, 15 nov 2019

Diplomă pentru “Calități profesionale, morale și umane deosebite” cu ocazia Balului Medicilor, ediția a III-a, 17 aprilie 2015, Colegiul Medicilor din județul Mureș

Organizator Conferințe Proceduri inovative în chirurgia cardiovasculară – Conferința Națională acreditată cu 5 pct EMC Congresul Național al Societății Române de Chirurgie Cardiovasculară în anii 2021 și 2022

Activități Extracuriculare cu studenții Workshop Chirurgia Cardiaca Minim-Invazivă Endoscopic, în cadrul Zilelor UMFST, 2025

Workshop Ischemic Heart Surgery – Surgical myocardial revascularisation, International Scientific Congress Marisiensis, 21-25 mai 2025

Workshop Mitral Valve Surgery, International Scientific Congress Marisiensis, 21-25 mai 2025

Workshop Aortic Surgery – Wheat Procedure – Surgical myocardial revascularisation, International Scientific Congress Marisiensis, 21-25 mai 2025

Certificate from The International Federation of Medical Students Associations – 27.07.2022

Conferință cu tema: Bioinginerie tisulară și chirurgie cardiovasculară experimentală, în cadrul International Congress Marisiensis, 4-8 mai 2022, Tg. Mureș

Workshop Chirurgia valvulară aortică și de aortă ascendentă, International Congress Marisiensis, 4-8 mai 2022, Tg. Mureș

Membru în Comitetul de Evaluare e-Postere, International Congress Marisiensis, 4-8 mai 2022, Tg. Mureș

Workshop Chirurgia valvulară mitrală (anuloplastia mitrală și înlocuirea

valvulară mitrală, International Congress Marisiensis, 4-8 mai 2022, Tg. Mureș

Membru în Comitetul de Evaluare al International Congress Marisiensis 12-16 mai 2021

Workshop Chirurgia valvulară aortică la International Congress Marisiensis 2021

Workshop Chirurgia valvulară mitrală la International Congress Marisiensis 2021

Peer-review Committee, International Congress Marisiensis, 12-16 mai 2021

Membru în Comitetul de Evaluare, International Congress Marisiensis, 27-31 martie 2019

Conferința Mechanical circulatory assist devices, International Congress Marisiensis 2019