

INFORMAZIONI PERSONALI



BLERI CELMETA

Viale Certosa 20, 20155 MILANO (MI)

3458977136

bleri.celmeta@outlook.com

Sesso maschile | Data di nascita 29/03/1990

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Ago 2022 - alla data attuale

Cardiochirurgo

Unità Operativa di Cardiochirurgia Mini-invasiva
Attività di sala operatoria, di reparto ed ambulatoriale
Ospedale Galeazzi - Sant'Ambrogio, Gruppo San Donato (MI) ITALIA

Ago 2021 - alla data attuale

Review Editor

Journal Review Editor per le riviste scientifiche:
- Frontiers in Cardiovascular Medicine
- Frontiers in Surgery
- Innovations: Technology and Techniques in Cardiothoracic and Vascular Surgery (Pubblicazione ufficiale della ISMICS)
- Journal of Cardiothoracic Surgery

Guest Associate Editor in Frontiers in Cardiovascular Medicine
Research Topic and Community Series: 'Frozen Elephant Trunk Surgery in Aortic Dissection'
Various international scientific journals in Cardiac Surgery (MI) ITALIA

Gen 2021 - Ago 2022

Cardiochirurgo

UO di Cardiochirurgia Mini-Invasiva
Attività di Reparto e di Sala Operatoria
Istituto Clinico Sant'Ambrogio, Gruppo San Donato - MILANO (MI) ITALIA

Lug 2019 - Lug 2020

Stagiaire Associé / Faisant fonction d'interne

Attività di reparto e di sala operatoria, compreso i trasferimenti per espanto d'organo (cuore e/o polmoni), in Cardiochirurgia e Chirurgia Toracica
Nantes University Hospital, France, Boulevard Jacques Monod 44093 - NANTES FRANCIA
Attività o settore sanità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015 - 2020

Scuola di specializzazione in Cardiochirurgia

Livello QEQ 8

Università degli Studi di PADOVA
Scuola di specializzazione

2008 - 2014

MEDICINA E CHIRURGIA

Livello QEQ 7

Università degli Studi di PADOVA - Dipartimento di Medicina
Laurea specialistica a ciclo unico (5/6 anni)

Attività di qualificazione

CORSO DI FORMAZIONE

2021 - 2023 (24 mesi)

Certificazione di Competenza in Ecografia Cardiovascolare Generale
Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SI

Descrizione attività: Da novembre 2021, svolgo il training pratico per la Certificazione di Competenza in Ecocardiografia: prevede la frequentazione presso un laboratorio di ecocardiografia e la refertazione autonoma di almeno 100 ecografie, con esame finale

CORSO DI FORMAZIONE

2021

Basic Life Support Defibrillation per sanitari

Italian Resuscitation Council
Descrizione attività: Certificazione in BLS

CORSO DI FORMAZIONE

2020 - 2021 (12 mesi)

Corso di formazione in Ecografia Cardiovascolare Transtoracica
Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging (SI)

Descrizione attività: Completato il corso teorico di formazione in ecografia cardiovascolare. Attualmente sto svolgendo il training pratico per la Certificazione di Competenza in Ecocardiografia trans-toracica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Albanese Italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Francese	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo
Inglese	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo
Tedesco	A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Esperienza(e) linguistica(che)

Altra esperienza riconosciuta dal corso di studi

Convenzione di stage

Lingua: Francese

Durata del periodo di studi (in mesi): 12

Paese di studio all'estero: Nantes (FRANCIA)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
-	-	-	-	-

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

PUBBLICAZIONI

Articolo su rivista

"Frozen elephant trunk surgery in aortic dissection"; Celmeta B, Harky A, Miceli A; Frontiers in Cardiovascular Surgery (2023)

www.frontiersin.org/articles/10.3389/fcvm.2023.1154375/full

"Structural valve deterioration in surgically implanted aortic bioprostheses"; Celmeta B, Miceli A; Journal of Cardiac Surgery (2022)

onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jocs.17039

"Mitral Valve Re-Repair Due to Chordal Pseudo-Elongation Through Repeated Right Anterior Minithoracotomy"; Celmeta B, Miceli A, Ferrarini M, Glauber M; Innovations: Technology and Techniques in Cardiothoracic and Vascular Surgery (2022)

journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/15569845221130038?journalCode=inv...

"Minimally invasive cardiac surgery for complex procedures: extensive septal myectomy and double valve replacement"; Celmeta B, Miceli A, Ferrarini M, Glauber M; Multimedia Manual of Cardiothoracic Surgery (2022)

mmcts.org/tutorial/1776

"Stroke after coronary artery bypass surgery: Can we predict full neurological recovery?"; Celmeta B, Miceli A; Journal of Cardiac Surgery; Wiley (2022)

onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jocs.16798

"Mitral valve edge-to-edge repair is still a simple solution for complex diseases"; Celmeta B, Miceli A, Glauber M; Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery Techniques (2022)

10.1016/j.xjtc.2022.02.001

"Respect or resect? Patient tailored approach"; Celmeta B, Bisogno A, Glauber M, Miceli A; Trends in Cardiovascular Medicine (2022)

10.1016/j.tcm.2022.02.014

"Postinfarction ventricular septal defect closure"; Celmeta B, Miceli A, Travaglini S, Ferrarini M, Glauber M; Multimedia Manual of Cardio-Thoracic Surgery (2021)

mmcts.org/tutorial/1696

"Case report of a rare giant left anterior descending coronary artery aneurysm." ; Çelmeta B, Mugniot A, Sénage T, Roussel JC, Miceli A. ; Chinese Journal of Thoracic Surgery (2021)

www.thecjts.cn/article/view/45441

"Alternative techniques of right ventricular outflow tract reconstruction for surgical repair of truncus arteriosus" ; Padalino MA, Celmeta B, Vedovelli L, Castaldi B, Vida VL, Stellin G ; Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery (2020)

doi.org/10.1093/icvts/ivaa025

Atti di convegni

"Late outcomes of surgical repair of truncus arteriosus. A 2 decades experience" ;

Celmeta, Vedovelli, Padalino, Stellin (2018)

www.sicch.it/files/XXIX_SICCH_MEETING_FINAL_PROGRAM_WEB-compressed.pdf

"Expandable sheath for transfemoral transcatheter aortic valve replacement: procedural outcomes and complications" ; Purita, Covolo, Facchin, Martin, Yzeiraj, Tenaglia, Zilio, Al-Mamary, Mojoli, Ce ; 35 CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA INVASIVA (2014)

www.oic.it/gise2014/documenti/gise2014-programma.pdf

"6-years clinical and hemodynamic outcomes following trans-catheter aortic 'balloon-expandable' valve implantation" ; Facchin, Purita, Covolo, Yzeiraj, Martin, Mojoli, Barioli, D'Amico, Celmeta, Tar ; 35 CONGRESSO NAZIONALE DI CARDIOLOGIA INVASIVA (2014)

www.oic.it/gise2014/documenti/gise2014-programma.pdf

"Impact of mitral regurgitation on survival after transcatheter aortic valve implantation" ; E. Covolo, M. Facchin, P.A.M. Purita, E. Yzeiraj, M. Martin, B. Celmeta, D'Amico ; 35 Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (2014)

www.oic.it/gise2014/programma-scientifico-medici-16.php

"Changes in mitral regurgitation severity after TAVI" ; E. Covolo, M. Facchin, P.A.M. Purita, E. Yzeiraj, B. Celmeta, M. Martin, Fraccaro ; 35 Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (2014)

www.oic.it/gise2014/poster.php

"Persistence of significant transprosthesis gradient after transcatheter aortic valve implantation: clinical case" ; E. Covolo, M. Facchin, E. Yzeiraj, P.A.M. Purita, B. Celmeta, M. Mojoli, F. Zilio ; 35 Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (2014)

www.oic.it/gise2014/poster.php

"Impact of carotid artery disease and carotid revascularization in patients undergoing transcatheter aortic valve implantation" ; Purita, M. Mojoli, G. Masiero, M. Facchin, M. Napodano, A. D'onofrio, A. Colli ; 35 Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (2014)

www.oic.it/gise2014/poster.php

"Impact of pre-existent aortic regurgitation in TAVI patients developing post procedural paravalvular leak" ; M. Facchin, A. Colli, A. D'onofrio, P.A.M. Purita, E. Covolo, E. Yzeiraj, M. Martin ; 35 Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Invasiva (2014)

www.oic.it/gise2014/poster.php