

CURRICULUM VITAE

Data: 31 gennaio 2022

1. Informazioni Personali

Nome: Lorenzo GALLETTI

Data e luogo di nascita: 15 maggio 1962 - Viareggio (Lucca), Italia

Indirizzo Professionale:

Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”, Roma

Dipartimento Cardiocirurgia, Cardiologia e Trapianto Cuore Polmone

UOC Cardiocirurgia

Piazza Sant’Onofrio 4, 00165

Telefono: 0039.06.68592407

Fax: 0039.06.68592607

E-mail: lorenzo.galletti@opbg.net, loregalletti@yahoo.com

Lingue: Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo

2. ATTIVITA’ PROFESSIONALE

- | | |
|---------------------|---|
| 1/8/2020-presente | Direttore, Dipartimento Cardiocirurgia, Cardiologia e Trapianto Cuore Polmone, Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”, Roma, Italia |
| 1/8/2020-presente | Direttore, UOC Cardiocirurgia, Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”, Roma, Italia |
| 1/6/2019-31/7/2019 | Direttore, UOC Cardiocirurgia Generale, Ospedale Pediatrico “Bambino Gesù”, Roma, Italia |
| 1/7/2014- 31/5/2019 | Direttore, UOC Cardiocirurgia 1, ASST “Papa Giovanni XXIII”, Bergamo, Italia |

1/8/2013- 30/6/2014	Direttore Facente Funzioni, UOC Cardiocirurgia 1, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italia.
2008-presente	Responsabile, UOSD Cardiocirurgia 2, Pediatrica e delle Cardiopatie Congenite, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italia
2007-2008	Dirigente Cardiocirurgo con Incarico di Alta Specializzazione, USSI Centro per la Diagnosi e il Trattamento delle Cardiopatie Congenite, Ospedali Riuniti, Bergamo, Italy
1997-2007	Cardiocirurgo Staff, Chirurgia delle Cardiopatie Congenite, Hospital “12 de Octubre”, Madrid, Spagna
1996-1997	“Chef du Clinique”, Unità di Cardiocirurgia delle Cardiopatie Congenite e di Trapianto Cardiaco, Ospedale Cardio-toracico “Marie Lannelongue”, Plessis Robinson, Francia
1994-1996	Chirurgo “Junior”, “The Aldo Castaneda Institute for Congenital Heart Disease”. Clinique du Genolier, Genolier, Svizzera
1993-1994	“FFI Etranger”, Unità di Cardiocirurgia delle Cardiopatie Congenite e di Trapianto Cardiaco, Ospedale Cardio-toracico “Marie Lannelongue”, Plessis Robinson, Francia

ATTIVITA' DI STUDIO – FORMAZIONE

2015	Diploma di Formazione Manageriale per Direttore di Struttura Complessa
1998	Omologazione Diploma di Specializzazione in Chirurgia Cardiovascolare in Spagna
1997	Omologazione Laurea ed Abilitazione all’Esercizio della Professione Medica in Spagna
1997	Diploma di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Chirurgica Cardio-Angio-Toracica, Università “La Sapienza”, Roma
1992	Diploma di Specializzazione in Cardioangiocirurgia, Università “La Sapienza”, Roma
1986	Esame di Stato-Abilitazione Professionale, Università di Pisa. Iscritto Ordine dei Medici Bergamo con il numero 06693
1986	Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, Italia
1980	Diploma di Maturità Scientifica

Tirocini- Frequenze

Durante e Post- Specializzazione

1991-1993	Cardiochirurgia Pediatrica, Ospedale “Bambino Gesù” Roma, Italia: Medico Specializzando
1987-1991	Chirurgia Generale e Cardiochirurgia, Istituto di Chirurgia del Cuore e Grossi Vasi, Università “La Sapienza”, Roma, Italia: Medico Specializzando
1989-1993	Ospedali Privati “Quisisana” and “Villa Bianca”, Roma, Italia

Durante il Corso di Laurea

1987	Chirurgia Generale, Ospedale Divisionale, Viareggio, Italia
1986	Cardiochirurgia, Università di Pisa, Italia
1984-86	Laboratorio di Cardiologia Sperimentale, Istituto di Fisiologia Clinica CNR, Università di Pisa

Soggiorni brevi all'estero

1. Philadelphia Children's Hospital (W.I. Norwood, M.D.), Maggio-Giugno 1994
2. Boston Children's Hospital (A.R. Castaneda, M.D.), Giugno-Luglio 1994
3. Mott's Children's Hospital (Dr. E. Bove, M.D.), Maggio 2000
4. Cleveland Clinic (Dr. R. Mee, M.D.), Maggio 2000

Attività Accademica

2020-presente	Professore a Contratto presso Scuola di Specializzazione in Cardiochirurgia e al Corso di Laure in “Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria, Università di Roma Tor Vergata.
2014-2020	Professore a Contratto di Cardiochirurgia Pediatrica, Università di Brescia, Italia. Titolare per gli aa. Accademici 2014-2015, 2015-2016

	e 2016-17 degli Insegnamenti di “Cardiochirurgia Pediatrica I” e “Cardiochirurgia Pediatrica II”, cadauno per 32 ore annuali.
2011-12	Professore di Chirurgia Cardiovascolare Pediatrica, Master II livello, Università di Milano “Bicocca”, Italia
2007-09	Professore a Contratto di Cardiochirurgia Pediatrica, Università di Siena, Italia. Titolare Insegnamento “Anatomia Chirurgica e Tecniche Operatorie delle Cardiopatie Congenite I”.
1998-2007	Docente di Cardiochirurgia Pediatrica, Programma di Formazione MIR (Medico Interno Residente) in Chirurgia Cardiovascolare presso Università Complutense, Madrid, Spagna

Appartenenza a SOCIETA' SCIENTIFICHE (data di affiliazione)

2013	AATS, The “American Association for Thoracic Surgery”, Membro
2013	ECHSA, European Congenital Heart Surgeon Association, Membro
2007	SICP, Società Italiana di Cardiologia Pediatrica, Membro
2006	SICCH, Società Italiana di Chirurgia Cardiaca, Membro
2002	SECPCC, Sociedad Espanola de Cardiologia Pediatrica, Membro
2000	STS, “Society of Thoracic Surgeons”, Membro
1999	EACTS, “European Association for Cardiothoracic Surgery”, Membro
1996	The “Aldo Castaneda” International Society, Membro

Incarichi nelle Società Scientifiche

2021-23	EACTS, Education Committee, Board Member
2020-22	SICCH, Presidente
2018-20	SICCH, Vice-Presidente
2018-21	EACTS, Congenital Domain, Chairman
2017-25	Fondazione Cuore Domani, SICCH Research, Membro Comitato Scientifico
2016-18	SICCH, Dominio Chirurgia Cardiopatie Congenite, Board Member
2012-16	SICCH, Dominio Chirurgia Cardiopatie Congenite, Chairman
2014-16	Membro del Consiglio Direttivo, SICCH
2013-17	EACTS, Congenital Domain, Board Member

- 2012-14 Presidente della Sezione Pediatrica, SICCH
 2012-14 Membro del Consiglio Direttivo, SICCH
 2010-presente Membro del Comitato Scientifico, “International Heart School”, Ospedali Riuniti,
 Bergamo, Italia
 2004-07 Segretario Generale del Gruppo di Lavoro di Chirurgia delle Cardiopatie Congenite,
 Società Spagnola di Cardiologia Pediatrica
 2004-07 Membro del Consiglio Direttivo della Società Spagnola di Cardiologia Pediatrica

Boards Editoriali:

- 2017-21 Domain Editor, Multimedia Manual of Cardiothoracic Surgery
 2014- Journal of Cardiovascular Medicine
 2015- Giornale Italiano di Cardiologia

- Revisore: Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery
 European Journal for Thoracic and Cardiovascular Surgery
 Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery Journal
 European Heart Journal
 Giornale Italiano di Cardiologia
 Journal of Cardiovascular Medicine
 Cardiology in the Young

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

1. Progetto di Ricerca del “Fondo Investigación Sanitaria (FIS) – Instituto de Salud Carlos III, Madrid”: “Sistema Electromecánico para la Regulación del Flujo Pulmonar en la Circulación Univentricular”, durata 3 anni: 2000-2002
2. Progetto di Ricerca della “Fundación MAPFRE Medicina – Instituto de Medicina Cardiovascular” con titolo: “Corazón Univentricular: Soluciones para una Asistencia”, anno 2000
3. Progetto di ricerca finanziato dalla Comunità di Madrid, Convocatoria “Proyectos

Salud” (Exp 08.4/0004.3/2001) con titolo: “Ingeniería de Tejidos: Implantes en Cirugía Cardiovascular Neonatal”, durata 2 anni: 2002-2004

4. Progetto di ricerca finanziato dalla Fundación MMA con titolo: “Ingeniería de Tejidos: Diseño y Desarrollo de Implantes para Cirugía Cardiovascular Neonatal”, durata 3 anni: 2004-2007
5. Progetto di ricerca finanziato dalla Fundación MMA con titolo: “Seguimiento Neurológico de Niños con Cardiopatía Congénita intervenidos antes de los tres meses de vida con circulación Extracorpórea”, durata 3 anni: 2005-2008
6. Progetto di Ricerca finanziato dal Telethon con titolo: “Analisi mediante Array-CGH di pazienti affetti da sindrome dell’ipoplasia del cuore sinistro per l’identificazione dei geni responsabili”, durata 2 anni: 2007-08
7. Progetto Finalizzato Regione Lombardia 2010-2012. “Implementazione della diagnosi genetica nella sindrome del cuore sinistro ipoplasico.”
8. Progetto di Ricerca Clinica Phase II Study of Bioventrix Revivent™ System for the Treatment of Ischemic Cardiomyopathy. Studio 2014-17. Ruolo: Investigatore Principale
9. Progetto di Ricerca Horizon 2020, call H2020-MSCA-ITN-2020. PremAtuRenEwborn motor and cogNitive impairmenTs: Early diagnosis. Studio 2020-23. Ruolo: Investigatore Principale.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Pubblicazioni in riviste (72), capitoli di libri (7), Conferenze e tavole rotonde (175) e Comunicazioni a Congressi (160).