

Valerio Sanesi

Nazionalità: Italiana Sesso: Maschile, Residenza:

Email:

Telefono:

Data di nascita:

Research IDs:

Esperienze lavorative

- Medico in formazione specialistica in cardiocirurgia presso la U.O.C. del Policlinico

universitario Agostino Gemelli Roma

01/11/2018 – Attuale

Università Cattolica del Sacro Cuore, Italia

Gestione clinica e trattamento chirurgico (ruolo di assistente) dei pazienti ricoverati nel reparto di Cardiocirurgia e, più in generale, nel Dipartimento di Scienze Cardiovascolari del Policlinico Gemelli, con particolare interesse verso patologie acute e croniche della valvola aortica, patologie acute e croniche della valvola mitralica, patologie della valvola tricuspide, patologie delle arterie coronariche e loro complicanze, patologie acute e croniche dell'aorta, trattamento e gestione dei pazienti con scompenso cardiaco acuto e cronico e relative complicanze. Trattamento dei pazienti affetti da endocardite infettiva. Particolare interesse al trattamento chirurgico ibrido (TAVI transapicali) e mini-invasivo della patologia valvolare cardiaca. Svolto periodo della durata di un mese presso il laboratorio di ecocardiografia del Dipartimento di Scienze Cardiovascolari. Apprendimento delle nozioni base di ecocardiografia transtoracica

Direttore: Prof. Massimo Massetti

- Dirigente medico facente funzione interno (FFI)

01/05/2022 - 31/04/2023

Centro ospedaliero regionale universitario CHRU de Nancy, Francia

Dipendente FACENTE FUNZIONE INTERNO (FFI) (disciplina: CARDIOCHIRURGIA) presso Centro ospedaliero regionale universitario CHRU de Nancy. Hopital de Brabois. (indirizzo: Rue du Morvan, 54500 Vandœuvre-lès-Nancy, Francia) (ente pubblico) - A partire dal 1/5/2022 al 31/4/2023 periodo formativo svolto durante il quarto anno di specializzazione presso il Centro ospedaliero regionale universitario CHRU de Nancy, Hopital de Brabois sito a Nancy (Francia). L'unità operativa complessa di Cardiocirurgia, centro di riferimento nazionale per tutta la regione del Grand Est della Francia, diretta dal Prof Juan Pablo Maureira si occupa del trattamento delle patologie acute e croniche della valvola aortica, patologie acute e croniche della valvola mitralica, patologie della valvola tricuspide, patologie delle arterie coronariche e loro complicanze, patologie acute e croniche dell'aorta, trattamento e gestione dei pazienti con scompenso cardiaco acuto e cronico, relative complicanze. Posizionamento di assistenze ventricolari (VAD ed ECMO), centro nazionale di riferimento per trapianto di cuore. Trattamento dei pazienti affetti da endocardite infettiva. Particolare interesse al trattamento chirurgico ibrido (TAVI transfemorali, transcarotidee, transapicali), ministernotomico per la valvola aortica. Gestione pre e post operatoria dei pazienti cardiocirurgici e pre/post trapianto.

Direttore: Prof. Juan Pablo Maureira

- Medico in formazione specialistica in cardiocirurgia (periodo svolto in rete formativa) presso la

U.O.C di cardiocirurgia

01/02/2021 – 30/09/2021

Fondazione ospedaliera Poliambulanza Brescia, Italia

Gestione clinica nel pre e post operatorio del paziente cardiocirurgico, trattamento chirurgico dei pazienti ricoverati nel reparto di Cardiocirurgia e, più in generale, nel Dipartimento di Scienze Cardiovascolari della Fondazione Poliambulanza di Brescia, con particolare interesse verso patologie acute e croniche della valvola aortica, patologie

acute e croniche della valvola mitralica , patologie della valvola tricuspide, patologie delle arterie coronariche e loro complicanze, patologie acute e croniche dell'aorta, trattamento e gestione dei pazienti con scompenso cardiaco acuto e cronico e relative complicanze. Trattamento dei pazienti affetti da endocardite infettiva. Particolare interesse al trattamento chirurgico ibrido (TAVI transemorali) e mini- invasivo della patologia valvolare cardiaca, in particolare approccio minitoracotomico per la valvola mitrale e ministernotomico per la valvola aortica. Ruolo di assistente e di aiuto.

Direttore: Dr. Giovanni Troise

- Medico di continuità assistenziale presso ASL di Rieti 01/08/2018 – 30/09/2018
Azienda Sanitaria Locale di Rieti, Italia

Dirigente medico presso il servizio di guardia medica.

- Medico interno frequentatore presso l'U.O.C. di Cardiocirurgia 01/09/2017 – 01/10/2017
John Hopkins University of Baltimore, United States of America

Esperienza formativa in qualità di medico frequentatore, sotto la guida del Prof Luca Vricella, presso il reparto di Cardiocirurgia della John Hopkins University di Baltimore (USA) per maturare esperienza nella gestione di pazienti cardiocirurgici pediatrici.

Direttore: Prof. Duke Cameron

- Medico interno frequentatore presso l'U.O.C. Cardiocirurgia 2016 – 2017
Policlinico Agostino Gemelli Roma, Italia

Istruzione e formazione

Conseguimento dell'idoneità non vincitore di concorso pubblico a tempo indeterminato in cardiocirurgia Nov-2022
Azienda ospedaliera di Alessandria Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, Italia

Iscrizione n 01811 all'albo professionale dei medici-chirurghi di Rieti 26/02/2018
Rieti, Italia

Conseguimento dell'idoneità all'esercizio della professione di medico-chirurgo II-2017
Università Cattolica del Sacro Cuore, Italia
Votazione: 270/270

Laurea magistrale in medicina e chirurgia 2011 - 2017
Università Cattolica del Sacro Cuore, Italia
Titolo tesi: "The therapeutic role of cardiac progenitor cells isolated from Duchenne muscular dystrophy patients undergoing LVAD implantation"
Relatore: Prof. Massimo Massetti
Votazione: 110/110 cum Laude

Diploma di maturità scientifica 2006 - 2011
Liceo scientifico statale "CARLO JUCCI" Rieti, Italia
Votazione: 100/100

Pubblicazioni Scientifiche

1) Improved Patient Recovery With Minimally Invasive Aortic Valve Surgery: A Propensity-Matched Study. Innovations (Phila). 2019 Oct;14(5):419-427. doi: 10.1177/1556984519868715. Epub 2019 Aug 21. Cammertoni F*, Bruno PG*, Rosenhek R, Mazza A, Pavone N, Iafrancesco M, Nesta M, Chiariello GA, Spalletta C, Graziano G, Sanesi V, D'Errico D, Massetti M.

2) Minimally Invasive Aortic Valve Surgery in Octogenarians: Reliable Option or Fallback Solution? Innovations 2021, Vol. 16(1) 34-42 © The Author(s) 2020 Article reuse guidelines: sagepub.com/journals-permissions DOI: 10.1177/1556984520974467 journals.sagepub.com/home/inv

Federico Cammertoni, MD, Piergiorgio Bruno, MD, PhD, Raphael, Rosenhek, MD, PhD, Natalia Pavone, MD, PhD, Piero Farina, MD, Andrea Mazza, MD, Mauro Iafrancesco, MD, Marialisa Nesta, MD, PhD, Giovanni A. Chiariello, MD, PhD, Gianluca Comerci, MD, Annalisa Pasquini, MD, PhD, Franco Cavaliere, MD, Sergio Guarneri, MD, Emanuele Marzetti, MD, PhD, Alessia Rabini, MD, Alessandra Piarulli, PhD, Valerio Sanesi, MD, Denise D'Errico, and Massimo Massetti MD, PhD

3) Influence of cardiopulmonary bypass set-up and management on clinical outcomes after minimally invasive aortic valve surgery Perfusion 1-9 © The Author(s) 2021 Article reuse guidelines: DOI: 10.1177/026765912110 23301 Federico Cammertoni, Piergiorgio Bruno, Natalia Pavone, Piero Farina, Andrea Mazza, Mauro Iafrancesco, Marialisa Nesta, Giovanni A Chiariello, Claudio Spalletta, Franco Cavaliere, Maria Calabrese, Gianluca A D'Angelo, Valerio Sanesi, Francesco Conti, Denise D'Errico and Massimo Massetti.

4) Dor Procedure for Extended Postinfarction Left Ventricular Aneurysm with Secondary Pseudoaneurysm. Ct-snet.19199423 doi:10.25373 Valerio Sanesi, Piero Farina, Marialisa Nesta, Massimo Massetti.

Partecipazione a convegni e congressi

Dal 09/04/2022 al 13/04/2022

Partecipante al congresso (in presenza) dal titolo EVOLVING STRATEGIES IN THE CARE OF THE COMPLEX CARDIOVASCULAR SURGICAL PATIENT - Ente organizzatore: FONDAZIONE ETTORE MAJORANA E CENTRO DI CULTURA SCIENTIFICA - durata 5 (indirizzo: VIA GUARNOTTA N 26- 91016 ERICE) giorni - 0,00 crediti ECM - esame finale non previsto - Note: DIRETTORI DEL CORSO PROFESSOR GINO GEROSA E M. PILATO

Dal 17/06/2022 al 17/06/2022

Partecipante al corso di perfezionamento (in presenza) dal titolo PRELIEVO ARTERIE MAMMARIE SU ANIMALE (SUINO) - Ente organizzatore: SERVIZIO DI CARDIOCHIRURGIA OSPEDALE BRABOIS, NANCY. SCUOLA DI CHIRURGIA - durata 1 (indirizzo: avenue de la Forêt de Haye 54500 Vandœuvre-lès-Nancy, Francia) giorni - 0,00 crediti ECM - esame finale superato - Note: Tutor Prof Pablo J. Maureira

Dal 24/09/2022 al 24/09/2022

Partecipante al convegno (in presenza) dal titolo POLIAMBULANZA VALVE CENTER. A QUARTER OF CENTURY BETWEEN INNOVATION AND TECHNOLOGY" - Ente organizzatore: FONDAZIONE POLIAMBULANZA BRESCIA - durata 1 (indirizzo: VIA LEONIDA BISSOLATI, 57, 25124 BRESCIA) giorni - 0,00 crediti ECM - esame finale superato - Note: DIRETTORE SCIENTIFICO DR GIOVANNI TROISE

Dal 01/02/2007 al 30/11/2007

Partecipante al corso di informatica (in presenza) dal titolo EUROPEAN COMPUTER DRIVING LICENSE - Ente organizzatore: Ente organizzatore: LICEO SCIENTIFICO CARLO JUCCI - durata 40,00 (indirizzo: PIAZZA SAN FRANCESCO RIETI 02100 RI) ore - 0,00 crediti ECM - esame finale superato

Dal 11/01/2022 al 11/01/2022

Partecipante al corso di aggiornamento (FAD) dal titolo CERTIFICATE OF COMPLETION GOOD CLINICAL PRACTICE - Ente organizzatore: NIDA CLINICAL TRIALS NETWORK - durata 6,00 (indirizzo: CTNtraining@emmes.com) ore - 0,00 crediti ECM - esame finale superato

Abilità personali

Informatiche:

- Software:
 - Pacchetto Microsoft Office
 - Pacchetto MacOS

Linguistiche:

- Italiano: madre lingua
- Inglese: Intermedio (in progresso)
- Francese: Intermedio (in progresso)