

GIULIA COSTOLA

Medico Chirurgo, Specialista in malattie dell'apparato cardiovascolare

Indirizzo e-mail: giulia.costola@aulss8.veneto.it

La sottoscritta Giulia Costola, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'articolo 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità, dichiara il proprio seguente curriculum vitae ai sensi dell'articolo 46 e 47 del DPR 445/2000

Esperienza lavorativa

Incarico attuale

Dirigente medico cardiologo

Ospedale Cazzavillan, Arzignano (Vicenza)

Novembre 2019 – Aprile 2021

Specialist registrar in cardiopatie congenite dell'adulto ed ipertensione polmonare

Royal Brompton Hospital, Londra

Aprile-Ottobre 2015

Sostituzione medico di medicina generale

Studio medico di Luigino Guerrato, Padova

Formazione e titoli

Da Maggio 2021

Master universitario in Scienza dell'alimentazione e dietetica applicata

Unitelma Sapienza, Università degli Studi di Roma

Novembre 2019

Specializzazione in malattie dell'apparato cardiovascolare

Università di Verona

Voto 70/70 e lode

Tesi di specializzazione: "Perioperative mortality in adults with congenital heart disease (ACHD): utility of the EuroSCORE and creation of the perioperative ACHD score"

Ottobre 2014

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli studi di Padova

Voto 110 /110 e lode.

Tesi di laurea: "Collateral circulation in cardiac allograft vasculopathy"

Giugno 2008

Diploma di liceo scientifico

Liceo Galileo Galilei, Padova

Capacità linguistiche:

Italiano

madrelingua

Inglese

ottimo livello (CEFR C1)

Stage

- **Stage in cardiopatie congenite dell'adulto e ipertensione polmonare**
Royal Brompton Hospital, Londra (Dicembre 2018 – Maggio 2019)
- **Stage in ecografia vascolare**
Dipartimento di Cardioangiologia dell'ospedale dell'Università di Pisa (Marzo 2018)
- **Stage in test da sforzo cardiopolmonare**
Centro Cardiologico Monzino, Milano (Ottobre 2018)

Corsi e qualificazioni

- **Corso di statistica "Statistical Analysis with R for Public Health Specialization"**
rilasciato da Imperial College, Londra (Certificazione Maggio 2020)
- **Ecocardiografia pediatrica**
Corso SIECVI, Padova (Febbraio 2020)
- **Multimodality imaging in adult cardiac congenital heart disease (ACHD) and pulmonary hypertension (PH) course**
Royal Brompton Hospital, Londra (Settembre 2019)
- **Ecocardiografia nell'ipertensione polmonare**
Policlinico San Matteo, Pavia (Ottobre 2018)
- **Ecografia vascolare**
Certificazione di competenza SIECVI (Settembre 2018)

Selezione di presentazioni orali a congressi nazionali e internazionali

- **A challenging case of infective endocarditis on Melody valve**
Londra, Advanced symposium on Congenital Heart Disease in the Adult, 2020
- **Ipertensione porto-polmonare**
Padova, Congresso PAH Triveneto 2019
- **Predictors of perioperative mortality in adults with congenital heart disease (ACHD): utility of the EuroSCORE and creation of an ACHD-specific score**
Parigi, ESC Congress, 2019

Appartenenza società mediche e scientifiche:

- European Society of Cardiology (ESC)
- European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI)
- Working Group on Adult Congenital Heart Disease (ESC ACHD)
- Società Italiana di Cardiologia (SIC)
- Royal Society of Medicine (RSM)

Pubblicazioni

- A Constantine, G Costola, P Bianchi, M Chessa, A Giamberti, A Kempny, I Rafiq, S Babu-Narayan, M Gatzoulis, A Hoschtitzky, D Shore, TC Aw, M Ranucci, K Dimopoulos. *Enhanced Assessment of Perioperative Mortality Risk in Adults With Congenital Heart Disease*. J Am Coll Cardiol. 2021 Jul 20;78(3):234-242
- P Bianchi, A Constantine, G Costola, S Mele, D Shore, K Dimopoulos, TC Aw. *Ultra-Fast-Track Extubation in Adult Congenital Heart Surgery*. J Am Heart Assoc. 2021 Jun;10(11):e020201
- L Price, V Kouranos, K Dimopoulos, C McCabe, A Kempny, L Price, G Costola, C Harries, E Renzoni, P Molyneaux, M Kokosi, T Maher, F Chua, P George, A Wells, S Wort. *Sarcoidosis-associated Pulmonary Hypertension: A London Cohort*. European Respiratory Journal 2020; 56: Suppl. 64, 304
- G Meneguzzo, G Costola, A Constantine, M Ministeri, I Rafiq, A Pires, A Kempny, S Babu-Narayan, MA Gatzoulis, K Dimopoulos. *Peak oxygen uptake on cardio pulmonary exercise testing predicts mortality in adult Fontan patients*. Eur Heart J, Volume 41, Issue Supplement_2, 2020
- G Costola, A Constantine, P Bianchi, S Mele, D Shore, TC Aw, K Dimopoulos. *Early extubation following cardiac surgery in adult congenital heart disease improves post-operative haemodynamics and reduces costs*. Eur Heart J, Volume 41, Issue Supplement_2, 2020
- E Gribaudo, A Constantine, G Costola, A Kempny, M Gatzoulis, I Rafiq, K Dimopoulos. *Patients with Fontan circulation beyond the fourth decade of life*. Eur Heart J, Volume 41, Issue Supplement_2, 2020
- G Costola, C Bergamini, C Dematte, I Fossa, A Rossi, F Baessato, FL Ribichini, G Zoppini. *Left atrial dysfunction in patients with type 1 diabetes mellitus: two-dimensional speckle-tracking echocardiographic study*, Eur Heart J, Cardiovascular Imaging, Volume 20, Issue Supplement_1, 2019
- G. Costola, TC Aw, P. Bianchi, A. Kempny, I. Rafiq, K. Dimopoulos. *Predictors of perioperative mortality in adults with congenital heart disease (ACHD): utility of the EuroSCORE and creation of an ACHD-specific score*. Eur Heart J, Volume 40, Issue Supplement_1, 2019

- A. Barradas Pires, G. Costola, P. Meras, A. Constantine, I. Rafiq, M.A. Gatzoulis, K. Dimopoulos. *Aortic regurgitation in the young - Is it time to rethink the guidelines?*. Eur Heart J, Volume 40, Issue Supplement_1, 2019

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Giulia Costola

Firma oscurata ai sensi delle linee guida del Garante per la Privacy