



Enrico Giacomini

Data di nascita: 02/08/1992 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:**

(+39) 0422322768 (Lavoro) | **Indirizzo e-mail:** enrico.giacomini@aulss2.veneto.it | **LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/in/enrico-giacomini-md> |

Indirizzo: Piazzale Ospedale, 1, c/o UOC Cardiologia, 31100, Treviso, Italia (Lavoro)

PRESENTAZIONE

Cardiologo Interventista

Dirigente Medico presso UOC Cardiologia, Ospedale Santa Maria in Ca' Foncello, Treviso

Membro della Società Italiana di Cardiologia Interventistica SICI-GISE

Membro della European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions EAPCI

ESPERIENZA LAVORATIVA

UOC DI CARDIOLOGIA, OSPEDALE CA' FONCELLO, AULSS 2 MARCA TREVIGIANA – TREVISO, ITALIA

DIRIGENTE MEDICO IN CARDIOLOGIA – 01/11/2021 – ATTUALE

Responsabile della programmazione dell'ordine di servizio dei Dirigenti Medici in servizio presso UOC Cardiologia, Ospedale Ca' Foncello (Treviso) e Ospedale S. Giacomo (Castelfranco V.to).

Attività assistenziali in ambito di:

- Cardiologia interventistica coronarica, strutturale e periferica
- Ecocardiografia
- Cardiologia Degenze
 - trattamento dei pazienti affetti da infarto del miocardio o cardiopatia ischemica acuta o cronica
 - trattamento dei pazienti affetti da scompenso cardiaco acuto e cronico
- Unità Coronarica - Terapia Intensiva Cardiologica
 - trattamento di pazienti con supporto ventilatorio non invasivo e invasivo
 - esecuzione di pericardiocentesi e toracentesi eco guidata
 - posizionamento di accessi vascolari eco guidati
 - gestione di pazienti con supporto amminico e assistenze al circolo
- Cardiologia ambulatoriale
 - Trattamento e cura del paziente affetto da cardiopatia ischemica cronica
 - Trattamento e cura del paziente affetto da cardiopatia valvolare (stenosi e insufficienza aortica, insufficienza mitralica)
 - Trattamento e cura del paziente affetto da scompenso cardiaco

EMODINAMICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA, UOC DI CARDIOLOGIA, OSPEDALE CA' FONCELLO, AULSS 2 – TREVISO, ITALIA

CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA – 01/03/2020 – ATTUALE

Attività svolte:

1. coronarografia
2. angioplastica coronarica in tutti i setting (STEMI, NSTEMI, pazienti stabili) e tipologia di lesioni (calcifiche, biforcazioni, tronco comune).
3. angioplastica carotidea
4. valvuloplastica aortica
5. TAVI: anatomia bicuspidale, tricuspide, valve in valve
6. PFO
7. Filtri cavali

AULSS 7 PEDEMONTANA – BASSANO DEL GRAPPA (VI), ITALIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2018 – 31/10/2022 Padova, Italia

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE Università degli studi di Padova

Campo di studio Medicina | **Voto finale** 110/110 e Lode |

Tesi Il defibrillatore sottocutaneo: sicurezza ed efficacia a lungo termine nei pazienti sottoposti a primo impianto di defibrillatore e nei pazienti sottoposti a impianto post estrazione di defibrillatore transvenoso

28/02/2018 – ATTUALE Vicenza, Italia

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Vicenza

01/10/2011 – 21/07/2017 Padova, Italia

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli Studi di Padova

Voto finale 110/110 e Lode |

Tesi Determinanti di mortalità del graft cardiaco: rivalutazione del ruolo dell'ecocardiografia standard

01/09/2006 – 13/07/2011 Vicenza, Italia

MATURITÀ SCIENTIFICA - INDIRIZZO SCIENTIFICO-TECNOLOGICO Liceo Scientifico G.B. Quadri

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE PROFESSIONALI

Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

Autore o coautore di 12 lavori pubblicati su riviste internazionali:

- Giacomin E, et al. Safety and Feasibility of Transcatheter Aortic Valve Replacement in COVID-19 Patients: A Case Series. *Cardiovasc Revasc Med.* 2021 Jul;28S:68-71. DOI: 10.1016/j.carrev.2021.03.022.
- Giacomin E, et al.. Subcutaneous implantable cardioverter defibrillator after transvenous lead extraction: safety, efficacy and outcome. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Jul 13. doi: 10.1007/s10840-022-01293-y. Epub ahead of print. PMID: 35831772.
- Vicere A, et al. Comparison between severe R-L and R-NC raphe-type bicuspid aortic valve stenosis treated with TAVI: insights from the international AD HOC Registry. *Cardiovasc Revasc Med.* 2025 May 22:S1553-8389(25)00276-3. doi: 10.1016/j.carrev.2025.05.023. Epub ahead of print. PMID: 40447554.
- Buono A, et al. Characteristics, sizing and outcomes of stenotic, tapered, raphe-type bicuspid aortic valves treated with trans-catheter device implantation: Insights the AD HOC registry. *Int J Cardiol.* 2024 Sep 18:132569. doi: 10.1016/j.ijcard.2024.132569. Epub ahead of print. PMID: 39303924.
- Zito A, et al. F. Incidence, Predictors, and Outcomes of Paravalvular Regurgitation After TAVR in Sievers Type 1 Bicuspid Aortic Valves. *JACC Cardiovasc Interv.* 2024 Jul 22;17(14):1652-1663. doi: 10.1016/j.jcin.2024.05.002. Epub 2024 May 14. PMID: 38749449
- Buono A, et al. Balloon-Expandable vs Self-Expanding Valves for Transcatheter Treatment of Sievers Type 1 Bicuspid Aortic Stenosis. *JACC Cardiovasc Interv.* 2024 Sep 3:S1936-8798(24)01028-8. doi: 10.1016/j.jcin.2024.07.031. Epub ahead of print. PMID: 39570223.
- Migliore F, Zorzi A et al. Urgent Pacemaker Implantation Rates in the Veneto Region of Italy After the COVID-19 Outbreak. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2020;13(6):e008722. DOI:10.1161/CIRCEP.120.008722

8. Migliore F, Giacomini E, et al. Subcutaneous implantable cardioverter-defibrillator and left ventricular assist devices for refractory heart failure: attention to possible interference. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2021 Jan 4; Publish Ahead of Print. DOI: 10.2459/JCM.0000000000001148.
9. Cecere A, et al. (2022) Coronary Flow Evaluation in Heart Transplant Patients Compared to Healthy Controls Documents the Superiority of Coronary Flow Velocity Reserve Companion as Diagnostic and Prognostic Tool. *Front. Cardiovasc. Med.* 9:887370. doi: 10.3389/fcvm.2022.887370
10. Del Monte A, et al. Multiparametric identification of subclinical atrial fibrillation after an embolic stroke of undetermined source. *Neurol Sci.* 2023 Mar;44(3):979-988. doi: 10.1007/s10072-022-06501-1. Epub 2022 Nov 16. PMID: 36383264.
11. Migliore F, et al. Intermuscular two-incision technique for implantation of the subcutaneous implantable cardioverter defibrillator: a 3-year follow-up. *J Interv Card Electrophysiol.* 2023 Jan 20. doi: 10.1007/s10840-023-01478-z. Epub ahead of print. PMID: 36662384
12. Migliore F, et al. Third-generation subcutaneous implantable cardioverter defibrillator and intermuscular two-incision implantation technique in patients with Arrhythmogenic cardiomyopathy: 3-year follow-up. *Int J Cardiol.* 2023 Jul 1;382:33-39. doi: 10.1016/j.ijcard.2023.04.018. Epub 2023 Apr 12. PMID: 37059308.

Altre pubblicazioni

Coautore di 6 abstract presentati in congressi internazionali:

- A. Cecere et al. Multiparametric evaluation of coronary flow predicts long-term outcome in heart transplantation: from coronary flow velocity reserve to its newly introduced companion. ESC Congress 2020
- A. Cecere et al. Coronary flow evaluation in heart transplant patients compared to healthy controls documents the inadequacy of the coronary flow velocity reserve metric. ESC Congress 2020
- F. Migliore, L. Ottaviano, ..., M. Lovecchio, E. Giacomini. Defibrillation efficacy testing with subcutaneous defibrillators: an analysis of Italian clinical practice and its evolution. EHRA Congress 2021
- Pittorru R, Giacomini E, et al, Subcutaneous Implantable Cardioverter Defibrillator after transvenous lead extraction: safety, efficacy and outcome, *European Heart Journal Supplements*, Volume 24, Issue Supplement_K, December 2022, suac121.065, <https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac121.065>
- Pittorru R, Giacomini E, et al, Intermuscular two-incision technique for implantation of the subcutaneous implantable defibrillator: 3-year follow up, *European Heart Journal Supplements*, Volume 24, Issue Supplement_K, December 2022, suac121.057, <https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/suac121.057>
- Migliore F, Giacomini E, et al. Subcutaneous implantable cardioverter-defibrillator after transvenous lead extraction: safety, efficacy and outcome, *European Heart Journal Supplements*, Volume 24, Issue Supplement_C, May 2022, suac012.010, <https://doi.org/10.1093/eurheartj/suac012.010>

Coautore di 2 abstract presentati in congressi nazionali:

- F. Migliore, ..., E. Giacomini. Il test di defibrillazione all'impianto di S-ICD: analisi della pratica clinica italiana ed evoluzione nel tempo. Congresso AIAC 2021
- F. Migliore, E. Giacomini, et al. Subcutaneous implantable cardioverter-defibrillator after transvenous lead extraction: safety, efficacy and outcome. Congresso nazionale ANMCO 2022

Correlatore di tesi di laurea in Medicina e Chirurgia dal titolo: Accoppiamento ventricolo-arterioso del graft cardiaco: differenze di genere e ruolo prognostico a lungo termine.

15/10/2021 - ATTUALE

Partecipazione a congressi e corsi nazionali ed internazionali

Relatore a eventi nazionali o internazionali:

- "CHIP - The fragile cardiovascular patient" (Milano, 15-16/10/2021) presentando un caso clinico dal titolo: Case with new generation self-expandable valve.
- "HOT TOPICS Moderni approcci nell'utilizzo dei DOAC tra evidenze, pratica clinica e prospettive future" (Mestre-Venezia, 28-30/4/2022) presentando una relazione dal titolo: Gestione del paziente in terapia con DOAC sottoposto a PCI.
- "Brescia Interventional Cardiology - Challenging Cases & Complications" (Brescia, 16/06/2022) presentando un caso clinico dal titolo: No flow after carotid stenting: multiple mechanisms for the same nightmare!
- "IX Incontro della rete delle Neurocardiologie del Triveneto. Le ragioni del cuore e....del cervello" (Treviso 21-22/10/2022) presentando un caso clinico dal titolo: Sono innocenti le stenosi asintomatiche?
- "MVSIC VI Ed" (Milano, 27-28/10/2022) presentando un caso clinico dal titolo: TAVI in bicuspid valve.
- "MVSIC New Age" (Venezia, 27/06/2023) presentando un caso clinico dal titolo: TAVI in bicuspid valve.
- "MVSIC VII Ed" (Milano, 29-30/11/2023) presentando un caso clinico dal titolo: TAVR in SAVR and more.
- "GISE CTO" (Padova, 12-13/09/2024) come expert discussant a sessioni riguardanti la rivascolarizzazione coronarica
- "MVSIC VENICE" (Venezia 2-3/10/2024) presentando un caso di complicanze meccaniche di procedure di cardiologia interventistica strutturale.
- "GISE Triveneto Techniques" (Padova 24/01/2025) presentando un caso clinico dal titolo: IMA esteso complicato da shock cardiogeno in occlusione acuta del tronco comune.
- "MVSIC VIII Ed" (Milano 12-13/03/2025) presentando un caso clinico dal titolo: Challenging ViV TAVI.

- "La cura medica ed interventistica delle malattie cardiovascolari. Agorà 2025 Tavola rotonda." 17/04/2025) Partecipazione alla discussione e presentazione di un caso clinico dal titolo: Aterosclerosi multidistrettuale: l'importanza della compliance terapeutica oltre la rivascolarizzazione
- "EuroPCR 2025" (Paris, 20-23/05/2025) presentando un caso clinico dal titolo: High calcific peripheral artery disease after radiotherapy
- "Brescia Interventional Cardiology" (Brescia 19/06/2025) presentando un caso clinico dal titolo: Una SCA qualunque...le insidie nascoste del calcio.

Partecipazione a corsi di formazione nazionali ed internazionali nell'ambito della cardiologia interventistica:

- 4th Ed. Interventional Cardiology Bootcamp - GISE Young - Padova-Roma-Rimini (20/12/2022 - 08/03/2023)
- How to take full advantage of the SAPIEN 3 Ultra valve to preserve coronary access after TAVI in native and in surgical valves - Edwards Lifesciences - St Thomas Hospital - London (11-12/12/2023)
- BIOYoung PROGRAMM "COMPLEX PCI... ON TOUR" TRIVENETO EDITION - Padova, Treviso, Verona (7/10 - 20/12/2024). Risultato vincitore della gara di casi clinici con un caso dal titolo: IMA esteso complicato da shock cardiogeno in occlusione acuta del tronco comune.
- SHA Structural Heart Academy 2025 (Brescia, Milano, Torino 11/1/2025-04/06/2025)

Partecipazione regolare a congressi nazionali ed internazionali nell'ambito della cardiologia e cardiologia interventistica:

- American Heart Association 2023 - November 11-13, Philadelphia
- EuroPCR 2024 - May 14-17, Paris
- EuroPCR 2025 - May 20-23, Paris
- Corsi/Congressi di cardiologia interventistica di interesse internazionale:
 - EuroCTO 2021 - September 17-18, Firenze
 - JIM 2022 - June 19-21, Milano
 - JIM GISE 2023 - February 9-11, Milano
 - TOBI 2023 - November 15-17, Milano
 - TOBI 2024 - October 16.18, Milano
 - Turin CTO 2024 - May 6-7, Torino
- Congressi nazionali SICI GISE anni 2022, 2023.

Corsi di formazione

Relatore in corsi di aggiornamento ECM in cardiologia all'interno di progetti di collaborazione tra Intermeeting Srl e Università degli Studi di Padova:

- Corso di formazione a distanza "Rete in Rete: la rete della Scuola di Cardiologia di Padova": lezione su Miocardite Fulminante.
- Corso di formazione a distanza "Aggiornamenti in Cardiologia: la rete triveneta di Cardiologia": lezione su Fibrillazione Atriale e PCI.
- Corso di formazione a distanza "Cardio Journal club: la rete triveneta di Cardiologia": lezione su Rivascolarizzazione completa nei pazienti con coronaropatia multivaso ed infarto miocardico acuto.
- Corso di formazione a distanza "Cardiologia Clinica - Un progetto della Rete della Scuola di Cardiologia di Padova": lezione su Indicazioni al trattamento invasivo della stenosi aortica.

Certificazioni internazionali

Certificazioni AHA (American Heart Association):

- BLS/D adulto bambino lattante (2018)
- ACLS (2018)
- ECG & PHARMACOLOGY (2018)
- AIRWAYS (2018)

Certificazioni IRC (Italian Resuscitation Council):

- PTC base (2018)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Treviso , 21/06/2025