

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Irene Pescetelli**

Sesso F | Data di nascita Nazionalità Italiana

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 16 Aprile 2020 a oggi **Cardiologo interventista a tempo indeterminato**  
UOC Cardiologia 2 – Diagnostica interventistica Ospedale Papa Giovanni XXIII
- 06 Settembre 2019 al 15 aprile 2020 **Cardiologo interventista a tempo determinato**  
UOC Cardiologia 2 – Diagnostica interventistica Ospedale Papa Giovanni XXIII
- 16 Gennaio 2019 – 05 settembre 2019 **Cardiologo interventista a tempo determinato**  
UOC Cardiologia-Emodinamica Ospedale di Belcolle Viterbo (VT)
- 01 Settembre 2017 – 15 gennaio 2019 **Cardiologo clinico, Intensivista (UTIC) e ambulatoriale assunto a tempo indeterminato**  
UOC Cardiologia, Ospedale Degli infermi, ASLBI, Ponderano (Biella)
- 16 Marzo 2017 – 31 agosto 2017 **Cardiologo interventista, Intensivista (UTIC) e Ambulatoriale a tempo determinato**  
Cardiologia, ASREM, Ospedale Cardarelli, Campobasso, Italia  
▪ Interventistica coronarica, imaging cardiaco e coronarico, terapia intensiva cardiologica
- Agosto 2016 – 3 marzo 2017 **Cardiologo interventista e ricercatore in contratto Libero Professionale**  
Cardiologia 2, Cardiologia interventistica, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Piazza OMS 1. Bergamo, Italia  
▪ trattamento interventistico di cardiopatia ischemica, valvulopatie, cardiopatie congenite complesse, cuore trapiantato. Imaging coronarico invasivo.
- Aprile 2016 – giugno 2016 **Medico Specializzando**  
Cardiologia 2 "Insufficienza Cardiaca e Trapianti", Dipartimento Cardiotoracovascolare "De Gasperis", Ospedale Niguarda, Milano  
▪ Trattamento dello scompenso cardiaco avanzato e refrattario, anche in ambiente semi intensivo, selezione dei pazienti per la candidatura a trapianto cardiaco e/o impianto di sistemi di assistenza meccanica al circolo di lungo periodo  
▪ Presa in carico del paziente affetto da scompenso cardiaco avanzato, trapianto cardiaco e portatore di assistenza meccanica ventricolare
- Gennaio 2015 – aprile 2015 **Medico specializzando in Cardiologia**  
Dipartimento di Risonanza Magnetica Cardiaca. Fondazione Toscana Gabriele Monasterio-CNR, via Giuseppe Moruzzi 1, 56124 Pisa  
▪ Refertazione e ricerca tramite Risonanza Magnetica Cardiaca
- 7 – 25 luglio 2014 **Tirocinante**  
Hammersmith Hospital, NHLI, Du Cane Road, London, W12 0NN  
▪ Osservazione e discussione di casi di ecocardiografia
- Dicembre 2010- giugno 2011 **Borsista – U.O. Medicina Nucleare**

Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor, Via Olgettina, 60, 20132 Milano

- Esecuzione test ergometrici per studi di perfusione miocardica. Ricerca clinica in ambito di traccianti tecnezati

Luglio 2010- Novembre 2010

**Consulente medico – U.O. Medicina Nucleare**

Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor, Via Olgettina, 60, 20132 Milano

- Esecuzione test ergometrici per studi di perfusione miocardica nello screening della cardiopatia ischemica. Ricerca clinica in ambito di traccianti tecnezati

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

28/02/2019

**Master Universitario di II Livello “Trattamento percutaneo della malattia coronarica” I ed. aa. 2017-2018**

Scuola Superiore Sant’Anna, Pisa (PI)

06/07/2016

**Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare con votazione 70/70 con Lode**

Università degli studi di Chieti-Pescara G. D’Annunzio

- insufficienza cardiaca cronica e riacutizzata
- insufficienza cardiaca avanzata refrattaria, assistenze ventricolari e trapianto cardiaco
- Terapia intensiva cardiologica
- Ecocardiografia transtoracica e transesofagea
- Ecocardiografia pediatrica e neonatale di screening e di secondo livello
- Elettrofisiologia ed elettrostimolazione
- Risonanza magnetica cardiaca
- Cardiologia interventistica coronarica per un periodo di 6 mesi (eseguite 300 coronarografie da primo operatore, >50 angioplastiche)

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Buono	Ottimo	Buono	Buono	Buono
B2				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative**

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante le mie esperienze in molteplici reparti fortemente multi-disciplinari (reparti ad intensità crescente); in tali reparti ho imparato a collaborare e comunicare con le multiple figure professionali coinvolte quali medici, infermieri, fisici, tecnici, ingegneri, informatici, biologi, chimici esperti in discipline diverse, nonché ho imparato la comunicazione con il paziente, molto spesso critico, e con le famiglie, quasi sempre elemento portante della cura del malato stesso

**Competenze organizzative e gestionali**

- Capacità di garantire un servizio continuo e ottimale nel reparto e nella sala operatoria, organizzando le turnazioni di servizio in modo da recepire le necessità prospettate dai colleghi, trasformandole in un’efficiente pianificazione

Competenze professionali

- Refertazione ECG basale e dinamico, Ecocardiografia, Test da sforzo e da stress farmacologico, Risonanza magnetica cardiaca, Cardiologia interventistica, Imaging intracoronarico, Cardiologia pediatrica (base)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisite sia nel contesto lavorativo che come fotografo amatoriale

Altre competenze

- Passione per la fotografia

Patente di guida

Mod. B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

- Pescetelli I, Ricci F, Zimarino M. In complex coronary bifurcations, should a dedicated stent be better than a dedicated approach? *Cardiovasc Revasc Med*. 2019 Mar;20(3):181-182. doi: 10.1016/j.carrev.2019.01.003. Epub 2019 Jan 6. PMID: 30651214.
- Guagliumi G, Sonzogni A, Pescetelli I, Pellegrini D, Finn AV. Microthrombi and ST-Segment-Elevation Myocardial Infarction in COVID-19. *Circulation*. 2020 Aug 25;142(8):804-809. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.120.049294. Epub 2020 Jul 17. PMID: 32677840; PMCID: PMC7439756.
- Kawakami R, Sakamoto A, Kawai K, Gianatti A, Pellegrini D, Nasr A, Kutys B, Guo L, Cornelissen A, Mori M, Sato Y, Pescetelli I, Brivio M, Romero M, Guagliumi G, Virmani R, Finn AV. Pathological Evidence for SARS-CoV-2 as a Cause of Myocarditis: JACC Review Topic of the Week. *J Am Coll Cardiol*. 2021 Jan 26;77(3):314-325. doi: 10.1016/j.jacc.2020.11.031. PMID: 33478655; PMCID: PMC7816957.
- Pellegrini D, Kawakami R, Guagliumi G, Sakamoto A, Kawai K, Gianatti A, Nasr A, Kutys R, Guo L, Cornelissen A, Faggi L, Mori M, Sato Y, Pescetelli I, Brivio M, Romero M, Virmani R, Finn AV. Microthrombi As A Major Cause of Cardiac Injury in COVID-19: A Pathologic Study. *Circulation*. 2021 Jan 22. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.120.051828. Epub ahead of print. PMID: 33480806.
- Perfetti M, Cocco N, Radico F, Pescetelli I, Maddestra N, Zimarino M. Shockwave intravascular lithotripsy for multiple undilatable in-stent restenosis. *Cardiol J*. 2020;27(4):431-432. doi: 10.5603/CJ.2020.0114. PMID: 32929706.
- Pescetelli I, Perfetti M, Zimarino M. Beyond plaque stenosis, into plaque composition, the answer comes from optical coherence tomography. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2020 Jul 17. doi: 10.2459/JCM.0000000000001040. Epub ahead of print. PMID: 32740423.
- Pescetelli I, Guagliumi G. Ruolo della tomografia a coerenza ottica nelle procedure di angioplastica coronarica e stenting [Role of optical coherence tomography to optimize complex coronary interventions]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Apr;21(4 Suppl 2):12S-21S. Italian. doi: 10.1714/3336.33069. PMID: 32250365.
- Madonna R, Massaro M, Scoditti E, Pescetelli I, De Caterina R. The epicardial adipose tissue and the coronary arteries: dangerous liaisons. *Cardiovasc Res*. 2019 May 1;115(6):1013-1025. doi: 10.1093/cvr/cvz062. PMID: 30903194
- Zimarino M, Prati F, Marano R, Angeramo F, Pescetelli I, Gatto L, Marco V, Bruno I, De Caterina R. The value of imaging in subclinical coronary artery disease. *Vascul Pharmacol*. 2016 Jul;82:20-9. doi: 10.1016/j.vph.2016.02.001. Epub 2016 Feb 4. PMID: 26851577.
- Pescetelli I, Zimarino M, Ghirarduzzi A, De Caterina R. Localizing factors in atherosclerosis. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2015 Dec;16(12):824-30. doi: 10.2459/JCM.0000000000000224.

PMID: 25575274

- Intracardiac thrombi during warfarin anticoagulation – A case report and a brief literature review. *Cor et Vasa* 59 (2017) e277-e281
- Macaione F, Barison A, Pescetelli I, Pali F, Pizzino F, Terrizzi A, Di Lisi D, Novo G, Todiere G, Assennato P, Novo S, Aquaro GD. Quantitative criteria for the diagnosis of the congenital absence of pericardium by cardiac magnetic resonance. *Eur J Radiol.* 2016 Mar;85(3):616-24. doi: 10.1016/j.ejrad.2015.12.021. Epub 2015 Dec 29. PMID: 26860675

## ALLEGATI

---

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

01/03/2021