

INFORMAZIONI PERSONALI

Giulia Impeduglia

✉ giulia.impeduglia@gmail.com;
PEC: giulia.impeduglia@pec.tsrmprroma.it

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Cardiac Sonographer
Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Marzo 2022 – oggi

Docenza Master Universitario di 1° Livello in Tecniche in Ecocardiografia**Università di Roma La Sapienza** – Piazzale Aldo Moro, 5 – Roma

- Anno Accademico 2021-2022
- Anno Accademico 2022-2023
- Anno Accademico 2023-2024

Agosto 2021 – oggi

Cardiac Sonographer**Ospedale Sandro Pertini** - Via dei Monti Tiburtini 385, 00157 Roma

- Esecuzione e refertazione degli esami ecocardiografici transtoracici di base completi e avanzati (Strain – 3D – 4D) in autonomia in Laboratorio di Ecocardiografia e in modalità bedside nei reparti di degenza.
- Esecuzione dei test alle microbolle.
- Assistenza al medico cardiologo durante esecuzione degli esami ecocardiografici transesofagei (2D e 3D) ed ecostress.

Marzo 2021 – Luglio 2021

Tecnico di Cardiologia e Cardiac Sonographer**Casa di Cura Clinica NUOVA ITOR** - Via di Pietralata, 162, 00158 Roma RM

- Assistenza al medico cardiologo durante visita cardiologica con esecuzione dei tracciati ECG di base e sotto sforzo al cicloergometro, rilevamento della pressione arteriosa del paziente.
- Esecuzione e refertazione degli esami ecocardiografici transtoracici di base completi in Ambulatorio di Cardiologia e in modalità bedside, in reparto di degenza.
- Montaggio e smontaggio Holter cardiaco e pressorio.

Dicembre 2019 – Luglio 2021

Tecnico di Cardiologia e Cardiac Sonographer**USI Unione Internazionale Sanitaria** - Via Virginio Orsini, 00192 Roma

- Assistenza al medico cardiologo durante visita cardiologica con esecuzione dei tracciati ECG di base e sotto sforzo al cicloergometro, rilevamento della pressione arteriosa del paziente.
- Esecuzione di esami ecocardiografici transtoracici di base completi in autonomia.
- Montaggio e smontaggio Holter cardiaco e pressorio.

Gennaio 2020 – Ottobre 2020

Cardiac Sonographer**Poliambulatorio RITMOS Dott. Maurizio Nargi** - Via Ugo Ojetti, 16, 00137 Roma

- Esecuzione e refertazione degli esami ecocardiografici transtoracici di base completi in autonomia.

Dicembre 2019 – Marzo 2020

Tecnico di Cardiologia**Cardiologia Capitolina Dott. Caselli srl** - Largo Giulio Capitolino, 9, 00174 Roma

2020

Marzo 2018 – Marzo

Cardiac Sonographer – Frequenza Volontaria Curriculare

Ospedale Sandro Pertini – Via dei Monti Tiburtini, 385 – 00157, Roma
Laboratorio di Ecocardiografia (Resp. Dott. G. M. de Matteis) presso l'ambulatorio di Cardiologia (Resp. ff UOC Cardiologia Prof. G. Ferraiuolo)

- Gestione ed utilizzo delle apparecchiature ecocardiografiche per l'esecuzione di esami ecocardiografici transtoracici completi di base ed avanzati (Strain, 3D).
- Apprendimento delle modalità di refertazione e post-processing delle immagini tramite il sistema COMPACS.
- Assistenza al medico durante gli esami ecocardiografici transesofagei (2D e 3D), eco-stress e test alle microbolle.

2017

Maggio 2017 – Luglio

Tecnico di elettrofisiologia e controlli pacemaker – Frequenza Volontaria Curriculare

Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Largo Agostino Gemelli, 8 – 00168, Roma

- Esecuzione del controllo di Pacemaker/Defibrillatori/Loop Recorder con i principali programmatori (Biotronik, Medtronic, Boston, St. Jude, Sorin) ed apprendimento delle modalità di programmazione.
- Interpretazione di tracciati ECG e IEGM di pazienti portatori di devices impiantabili e riconoscimento di aritmie ed errori di programmazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2017 – Dicembre 2018

Master Universitario di I° Livello in Tecniche in Ecocardiografia 110/110 e Lode

Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli studi di Roma La Sapienza

- Apprendimento dei principi fisici ultrasonografici, B-mode, M-mode, Doppler e Color Doppler per l'esecuzione corretta degli esami ecocardiografici.
- Apprendimento delle conoscenze teoriche e sviluppo delle abilità pratiche per l'uso dell'imaging per lo studio delle più comuni patologie ed anomalie cardiovascolari.

Novembre 2012 – Novembre 2016

Laurea di I° Livello in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare 110/110 e Lode

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata

- Apprendimento delle tecnologie applicate alla cardiocirurgia e della fisiopatologia cardiovascolare.
- Programma di tirocinio universitario mirato all'acquisizione della capacità di assemblaggio e gestione della circolazione extracorporea (CEC), sotto la supervisione del tutor.
- Tirocinio formativo presso l'ambulatorio di cardiologia del policlinico.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Ascolto	Lettura
B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative e sociali

- Sono in grado di adattarmi ed inserirmi in qualsiasi ambiente lavorativo, grazie al mio spiccato senso del rispetto e del dovere nei confronti dei miei colleghi e superiori.
- Forte senso di responsabilità e predisposizione a lavorare in team, acquisite durante i tirocini in ambiente ospedaliero ed il lavoro ambulatoriale.
- Il mio carattere gentile ed empatico mi permette di instaurare un rapporto di fiducia con il paziente e mi ha permesso di sviluppare ottime capacità comunicative e relazionali con gli stessi.

Competenze professionali

- **Sono estremamente precisa, scrupolosa ed organizzata nello svolgere il mio lavoro.**
- **Sono in grado di eseguire esami ecocardiografici completi in totale autonomia.**
- Ottima padronanza del sistema **COMPACS** per la refertazione degli esami ecocardiografici.
- Ottima conoscenza delle apparecchiature ecocardiografiche **GE vivid 7 - vivid E95 - S60, Philips Epiq 7, Toshiba Aplio.**
- Conoscenza base dei principali programmatori per il controllo strumentale e riprogrammazione di pacemaker e defibrillatori cardiaci.
- In grado di utilizzare i più comuni presidi per la corretta esecuzione di una Circolazione Extracorporea e recupero del sangue intraoperatorio.

Competenze informatiche

- Ottime capacità di utilizzo del sistema operativo Windows, dei pacchetti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point ecc.) e dei principali browser web.

Patente di guida

Patente di guida (categoria B). Automunita.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Impact of sonographer in a hospital echocardiographic laboratory routine activity(1° autore) – Journal of Cardiovascular Echocardiography, Vol 32, Abstract National Congress SIECVI Supplement, Aug 2022.

Un caso interessante: quando la telemedicina aiuta nella diagnosi dell'infarto (2° autore) – E-abstract telecardiologia ed e-health 85° Congresso Nazionale SIC, 12/15 dicembre 2024.

Conferenze

Seminari

Corsi di formazione e aggiornamento

- Partecipazione all'evento "Ecocardio strutturale - un sound accattivante" svoltosi a Teramo - 04 Novembre 2022
- Partecipazione al XX Congresso Nazionale SIECVI svoltosi a Venezia con una presentazione dal titolo "Impact of sonographer in a hospital echocardiographic laboratory routine activity" - 12-14 Maggio 2022
- Esecutore BLSD certificato AHA – Novembre 2021
- XIII Congresso Nazionale Ecocardiocirurgia 2021 - Marzo 2021
- SIECVIrtual - Congresso delle Regioni – Novembre 2020
- Il sovrappeso e le sue complicanze nella donna (15 ecm) – 6 Novembre 2020
- L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica (50 ecm) - 5 Novembre 2020
- La salute mentale e la salute respiratoria ai tempi di Covid-19 (3,6 ecm) - 28 Ottobre 2020
- Covid-19: uno "tsunami" per la presa in carico dei pazienti con patologie cardio-polmonari (3,6 ecm) - 6 Novembre 2020
- La polmonite comunitaria ai tempi del Covid-19 (14,3 ecm) - 21 Aprile 2020
- Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus Sars-Cov-2 (20,8 ecm) - 9 Aprile 2020
- Covid-19 (14,3 ecm) - 13 Aprile 2020
- La dieta chetogenica (22,5 ecm) - 26 Marzo 2020
- Il sonno e i suoi disturbi (15 ecm) - 7 Marzo 2020
- Congresso Macroarea Centro SIECVI – Silvi Marina, 3-4 Maggio 2018.
- Corso di I Livello "Gestione di Pacemaker e Defibrillatori Impiantabili" – Roma, 4 Dicembre 2017
- Cardioaritmologia nel Lazio – Roma, 3-4 Marzo 2017
- Seminars Of The Cardiac Surgery Residency Program presso il Policlinico Tor Vergata – Roma, 16 Ottobre 2014
- Corso di formazione ANPEC, I° Corso di Formazione ANPeC Area Centro Sud – Roma, 16 Novembre.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).