

Dal 2019 Dirigente Medico presso U.O.C. Cardiologia dell'Ospedale "Sandro Pertini".
Dal 01/11/2013 collaborazione in regime libero professionale presso gli ambulatori cardiologici e servizio check-up della BIOS Spa con ruolo di Cardiologo specialista.

Dal 2012 al 2019 Cardiologo presso il Reparto di Cardiologia Riabilitativa della Casa di Cura "Villa Sandra".

Dal 2006 al 2007 attività assistenziale e scientifica presso reparto di Cardiologia dell'IRCCS San Raffaele Pisana.

Competenze professionali

Competente nell'utilizzo delle tecniche dell'imaging non-invasivo e semi invasivo per la diagnosi delle cardiopatie valvolari, delle miocardiopatie, della cardiopatia ischemica e per la valutazione del timing chirurgico e del postoperatorio nell'età adulta.

Competenza professionale nell'ambito della cardiologia cardiologica e post cardiocirurgia.

Competenza nella gestione delle urgenze/emergenze cardiologiche anche in ambito di pronto soccorso.

Competenza nel lavoro in equipe maturata durante l'esperienza in ambito assistenziale, anche multidisciplinare, in cui è indispensabile la collaborazione tra le diverse figure professionali.

Competenza nel contatto professionale ed umano con il pubblico e di interazione con il paziente ed i suoi familiari.

Istruzione e formazione

1997: Diploma di Maturità Classica c/o Liceo Classico Giulio Cesare

2004: Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode, in data 27/7/2004, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "TNF alfa e aterosclerosi: Stratificazione prognostica del rischio cardiovascolare globale.", relatore Chiar.mo L.R. Pastore.

2004: Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Italia ed iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Roma, Italia con numero M54254

2012: Giugno 2012 Specialista in Cardiologia con il voto di 70/70 e lode, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Impatto della trombectomia manuale eseguita durante PCI primaria sulla funzione ventricolare sinistra valutata mediante Speckle Tracking imaging. Sottostudio EXPIRA trial".

