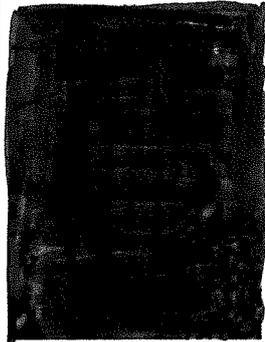


**CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome** DATO ILARIA

**Posto di lavoro e indirizzo** UOC di Cardiologia-UTIC con emodinamica dell'Ospedale "S. Camillo De Lellis" -Rieti

**Profilo professionale e data decorrenza** Dirigente medico di I Livello di Cardiologia-Emodinamica dal 10/03/2017 a tempo indeterminato

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• **Date (da – a)** Dal 10 Marzo 2017

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** UOC di Cardiologia-UTIC con emodinamica dell'Ospedale "S. Camillo De Lellis " di Rieti (responsabile dott. A. Kol)

• **Tipo di impiego** Dirigente Medico di I livello (contratto a tempo indeterminato)

• **Principali mansioni e responsabilità** Operatore di Emodinamica in regime di elezione e di urgenza/emergenza (*Emodinamica H24*)

• **Date (da – a)** Dall'1 Giugno 2015 al 9 Marzo 2017

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** UOC di Cardiologia-UTIC con emodinamica dell'Ospedale "S. Salvatore" dell'Aquila (responsabile dott.ssa S. Cicogna)

• **Tipo di impiego** Dirigente Medico di I livello (contratto a tempo determinato)

• **Principali mansioni e responsabilità** Operatore di Emodinamica in regime di elezione e di urgenza/emergenza (*Emodinamica H24*)

• **Date (da – a)** Dall'1 Febbraio 2015 al 31 Maggio 2015

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Unità di Cardiologia Interventistica dello European Hospital di Roma (direttore prof. F. Tomai)

• **Tipo di impiego** Libero professionista-Dirigente medico

- **Principali mansioni e responsabilità** Cardiologo
- **Date (da – a)** Dal 16 Gennaio 2014 al 30 Novembre 2014
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** UOC di Cardiologia dell'Ospedale "M. G. Vannini" di Roma (Direttore-Dott. G. Ansalone).
- **Tipo di impiego** Dirigente Medico di I livello (contratto di sostituzione)
- **Principali mansioni e responsabilità** Cardiologo e Operatore di Emodinamica in regime di elezione e di urgenza/emergenza (Emodinamica H24)
- **Date (da – a)** Dal 19 Novembre 2012 al 30 Aprile 2013
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Dipartimento di Scienze Cardiovascolari del Policlinico "Agostino Gemelli"-Roma, Ambulatori di Cardiologia e il Servizio di Ecocardiografia, Ergometria e ECG Holter (Responsabile prof. A.G. Rebuzzi, Direttore del Dipartimento di Medicina Cardiovascolare prof. F. Crea).
- **Tipo di impiego** Libero professionista- Dirigente medico
- **Principali mansioni e responsabilità** Cardiologo
- **Date (da – a)** Dal 9 Gennaio 2012 al 31 Marzo 2012
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Reparto di Cardiologia 2 del Policlinico "Agostino Gemelli"- Roma (Responsabile prof. G. Schiavoni, Direttore del Dipartimento di Medicina Cardiovascolare prof. F. Crea).
- **Tipo di impiego** Dirigente Medico di I livello (contratto di sostituzione)
- **Principali mansioni e responsabilità** Cardiologo e Operatore di Emodinamica in regime di elezione
- **Date (da – a)** Dal 16 Novembre 2011 all'8 Gennaio 2012
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Unità di Cardiologia del Complesso Integrato Columbus - Roma (Responsabile prof. F. Loperfido, Direttore del Dipartimento di Medicina Cardiovascolare prof. F. Crea).
- **Tipo di impiego** Dirigente Medico di I livello (contratto di sostituzione)
- **Principali mansioni e responsabilità** Cardiologo

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

##### TITOLO DI STUDIO

- **Data** 27 luglio 2005
- **Nome e tipo di istituto di istruzione** *Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma- Facoltà di Medicina e Chirurgia*
- **titolo di studio e votazione** Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione 110 su110 e lode
- **tesi** "Ruolo della disregolazione delle sottopopolazioni linfocitarie Th1-Th2 nella patogenesi delle Sindromi Coronariche Acute" (relatore il Chiar.mo prof. Filippo Crea).

##### ABILITAZIONE

- **Data** 15 febbraio 2006 (2° sessione dell'anno 2005)
- **Nome e tipo di istituto di istruzione** Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma -Facoltà di Medicina e Chirurgia
- **titolo di studio e votazione** Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo, con votazione 270/270

##### SPECIALIZZAZIONE POST-LAUREA

- **Data** 28 luglio 2011
- **Nome e tipo di istituto di istruzione** Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma -Facoltà di Medicina e Chirurgia

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>titolo di studio e votazione</b></li> </ul>	<p>Diploma di Specialista in Cardiologia con votazione 50 su 50 e lode (durata 4 anni, DL 368/99)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>tesi</b></li> </ul>	<p>"Angiografia coronarica quantitativa bidimensionale e tridimensionale nella valutazione delle stenosi intermedie del tronco comune: confronto con l'ecografia intravascolare" (relatore il Chiar.mo prof. Filippo Crea), pubblicata sulla rivista scientifica "American Journal of Cardiology" (2012)</p>
<b>DOTTORATO DI RICERCA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Data</b></li> </ul>	<p>30/03/2014 (durata 3 anni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione</b></li> </ul>	<p>Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma- Facoltà di Medicina e Chirurgia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>titolo di studio e votazione</b></li> </ul>	<p>Dottorato di Ricerca in "Cardiologia cellulare e molecolare" (coordinatore del corso Prof F. Crea)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>tesi</b></li> </ul>	<p>"Optical coherence tomography analysis of left main coronary artery disease" (relatore il Chiar.mo prof. Filippo Crea), pubblicata sulla rivista scientifica "International Journal of Cardiology" (2016)</p>
<b>FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Data (da-a)</b></li> </ul>	<p>Da Luglio 2007 a Luglio 2011 (4 anni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e tipo di istituto di formazione</b></li> </ul>	<p>Scuola di Specializzazione in Cardiologia presso il Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" di Roma (Università Cattolica del Sacro Cuore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>corso / tirocinio / aggiornamento</b></li> </ul>	<p>- Attività cliniche e di guardia presso l'UTIC ed il Reparto di Degenza della Divisione di Cardiologia in qualità di Medico di Reparto.  - Visite e consulenze cardiologiche ecocardiogrammi, referti di elettrocardiogrammi ed ECG da sforzo, ECG Holter e Holter pressori, presso gli ambulatori della Cardiologia ed altri Reparti.  - Attività di Emodinamica come primo operatore in esami diagnostici (cateterismo dx e sx, coronarografia con approccio femorale e radiale) e come primo e secondo operatore in procedure interventistiche in elezione ed urgenza (PTCA primaria e rescue) e di tromboaspirazione e posizionamento di contropulsatore intraortico. Esperienza di ecografia intravascolare (IVUS), OCT e FFR.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Data (da-a)</b></li> </ul>	<p>Da Settembre 2011 a Dicembre 2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e tipo di istituto di formazione</b></li> </ul>	<p>Dottorando presso il Laboratorio di Emodinamica del Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" di Roma (Università Cattolica del Sacro Cuore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>corso / tirocinio / aggiornamento</b></li> </ul>	<p>Attività di Emodinamica come primo operatore in esami diagnostici (cateterismo dx e sx, coronarografia con approccio femorale e radiale) e come primo e secondo operatore in procedure interventistiche in elezione ed urgenza (PTCA primaria e rescue) e di tromboaspirazione e posizionamento di contropulsatore intraortico. Esperienza di ecografia intravascolare (IVUS), OCT e FFR.</p>
<b><u>LICENZE E CERTIFICAZIONI</u></b>	
<b>ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Data</b></li> </ul>	<p>8 Maggio 2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ordine</b></li> </ul>	<p>Ordine dei medici chirurghi e odontoiatri di Reggio Calabria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>nr matricola</b></li> </ul>	<p>8267</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>MADRELINGUA</b></li> </ul>	<p>ITALIANO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ALTRE LINGUE</b></li> </ul>	<p>Inglese</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p> <p>Ottimo</p>
<b>COMPETENZE INFORMATICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• OFFICE (WORD)</li> <li>• OFFICE (EXCEL)</li> <li>• OFFICE (POWER POINT)</li> <li>• SPSS, MEDCALC</li> <li>• INTERNET (NAVIGAZIONE, POSTA ELETTRONICA)</li> </ul>	<p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p> <p>Eccellente</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Socio della Società Italiana di Cardiologia Interventistica (GISE) e dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)</p>
<b><u>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</u></b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> <li>6.</li> <li>7.</li> </ol>	<p>Paraggio L, Burzotta F, Aurigemma C, Scalise R, Leone AM, Niccoli G, Porto I, Genuardi L, <b>Dato I</b>, Trani C, Crea F. Trends and outcomes of optical coherence tomography use: 877 patients single-center experience. Cardiovasc Revasc Med. 2019; 20: 303-310.</p> <p><b>Dato I</b>, Burzotta F, Trani C, Romano A, Paraggio L, Aurigemma C, Porto I, Maria Leone A, Niccoli G, Crea F. Data on optical coherence tomography guidance for the management of angiographically intermediate left main bifurcation lesions. Data Brief. 2017;14:635-638.</p> <p><b>Dato I</b>, Burzotta F, Trani C, Romano A, Paraggio L, Aurigemma C, Porto I, Leone AM, Niccoli G, Crea F. Optical coherence tomography guidance for the management of angiographically intermediate left main bifurcation lesions: Early clinical experience. Int J Cardiol. 2017; ;248:108-113.</p> <p><b>Dato I</b>, Burzotta F, Trani C, Romano A, Porto I, Aurigemma C, Niccoli G, Leone AM, Crea F. Angiographically intermediate left main bifurcation disease assessment by frequency domain optical coherence tomography (FD-OCT). Int J Cardiol. 2016 Oct 1;220:726-8.</p> <p>De Maria GL, Burzotta F, Trani C, Kassimis G, Pirozzolo G, Patel N, <b>Dato I</b>, Porto I, Leone AM, Niccoli G, Kharbanda R, Crea F, Banning AP. Trends and Outcomes of Radial Approach in Left-Main Bifurcation Percutaneous Coronary Intervention in the Drug-Eluting Stent Era: A Two-Center Registry. J Invasive Cardiol. 2015; 27:E125-36.</p> <p>Burzotta F, <b>Dato I</b>, Trani C, Pirozzolo G, De Maria GL, Porto I, Niccoli G, Leone AL, Schiavoni G, Crea F. Frequency-domain optical coherence tomography to assess non-ostial left main coronary artery disease. Eurointervention 2015; 10(9):e1-8.</p> <p><b>Dato I</b>, Burzotta F, Trani C, Crea F, Ussia GP. Percutaneous management of vascular access in transfemoral transcatheter aortic valve implantation. World J Cardiol 2014; 6: 836-846.</p>

8. **Dato I.** How to recognize endomyocardial fibrosis? *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2015;16:547-51
9. Niccoli G, **Dato I**, Imaeva AE, Antonazzo Panico R, Roberto M, Burzotta F, Aurigemma C, Trani C, Gramegna M, Leone AM, Porto I, Crea F. Association between inflammatory biomarkers and in-stent restenosis tissue features: an Optical Coherence Tomography Study. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging*. 2014;15:917-25.
10. Porto I, De Maria GL, Leone AM, **Dato I**, D'Amario D, Burzotta F, Niccoli G, Trani C, Biasucci LM, Bolognese L, Crea F. Endothelial Progenitor Cells, Microvascular Obstruction, and Left Ventricular Remodeling in Patients With ST Elevation Myocardial Infarction Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention. *Am J Cardiol*. 2013;112:782-91.
11. **Dato I**, Niccoli G, Cataneo L, Crea F. Multiple Coronary Plaque Ruptures in Patient with a Recent ST-Elevation Acute Myocardial Infarction Causing Recurrent Coronary Instability. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2013;14:681-2.
12. Porto I, **Dato I**, Todaro D, Calabrese M, Rigattieri S, Leone AM, Niccoli G, Burzotta F, Trani C, Crea F. Comparison of two- and three-dimensional quantitative coronary angiography to intravascular ultrasound in the assessment of intermediate left main stenosis. *Am J Cardiol* 2012; 109:1600-7.
13. **Dato I**, Porto I, Camaioni C, Crea F. Left Anterior Descending Artery Percutaneous Coronary Intervention from the Right Radial Access via the Left Internal Mammary Artery: A Case Report. *Cardiovasc Revasc Med* 2011; 12: 412-6
14. **Dato I**, Niccoli G, Bacà M, Pontecorvo ML, Crea F. Spontaneous coronary dissection as cause of recurring myocardial infarction. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)* 2011;12:206-8.
15. Porto I, **Dato I**, Di Vito L, De Maria GL, Tritarelli A, Leone AM, Paglia A, Capogrossi MC, Biasucci LM, Crea F. Differential levels of circulating progenitor cells in acute coronary syndrome patients with a first event versus patients with recurring events. *Int J Cardiol*. 2011; 149:50-4.
16. Niccoli G, **Dato I**, Crea F. Myeloperoxidase may help to differentiate coronary plaque erosion from plaque rupture in patients with acute coronary syndrome. *Trends Cardiovasc Med* 2010; 20: 276-81
17. Porto I, **Dato I**, Cravello L, Crea F. Intravascular ultrasound-guided sealing of left anterior descending aneurysm with microcavities causing distal embolization. *Interventional Cardiology* 2010, 2:795-800.
18. **Dato I**, Hamilton-Craig C, Camaioni C, Porto I. Intracoronary imaging in chronic total occlusions. *Interventional Cardiology*, 2010, 2: 369-376.
19. **Dato I**, Liuzzo G. Biomarkers of inflammation in atherosclerosis. *Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio* 2010; 6:37-40.

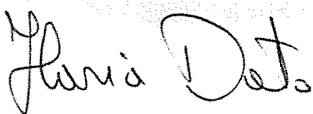
20. Porto I, Di Vito L, De Maria GL, **Dato I**, Tritarelli A, Leone AM, Niccoli G, Capogrossi MM, Biasucci LM, Crea F. Comparison of the Effects of Ramipril versus Telmisartan on High-Sensitivity C-Reactive Protein and Endothelial Progenitor Cells after Acute Coronary Syndrome. *Am J Cardiol.* 2009; 103:1500-5.
21. Loria V, **Dato I**, De Maria GL, Biasucci LM. Markers of acute coronary syndrome in emergency room. *Minerva Med.* 2008; 99:497-517.
22. Loria V, **Dato I**, Graziani F, Biasucci LM. Myeloperoxidase: a new biomarker of inflammation in ischemic heart disease and acute coronary syndromes. *Mediators Inflamm.* 2008;2008:135625.
23. Loria V, Leo M, Biasillo G, **Dato I**, Biasucci LM. Biomarkers in Acute Coronary Syndrome. *Biomark Insights.* 2008;3:453-468.
24. Niccoli G, Della Bona R, **Dato I**, Liuzzo G, Biasucci LM, Crea F. Coronary instability and C-reactive protein. Commentary publishedonline at: [www.athero.org/commentaries/comm674.asp](http://www.athero.org/commentaries/comm674.asp)
25. Niccoli G, Conte M, Della Bona R, Altamura L, Siviglia M, **Dato I**, Ferrante G, Leone AM, Porto I, Burzotta F, Brugaletta S, Biasucci LM, Crea F. Cystatin C is associated with an increased coronary atherosclerotic burden and a stable plaque phenotype in patients with ischemic heart disease and normal glomerular filtration rate. *Atherosclerosis.* 2008;198(2):373-80.
26. **Dato I**, Coluzzi G, Al-Mohanni G, Della Bona R, Piro M, Natale L, Luciani N, Biasucci LM, Crea F. A young man with intractable ascites and effort dyspnoea without echocardiographic signs of pericardial thickening: the importance of clinical investigation, CT scan and MRI in the diagnosis of constrictive pericarditis.. *Int J Cardiol.* 2008;128:e79-81.
27. Niccoli G, Biasucci LM, Biscione C, Fusco B, Porto I, Leone AM, Della Bona R, **Dato I**, Liuzzo G, Crea F. Independent prognostic value of C-reactive protein and coronary artery disease extent in patients affected by unstable angina. *Atherosclerosis.* 2008;196:779-85.

La sottoscritta, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n.445 del 28/11/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.

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 (facoltativo)".

Data  
14/02/2022

Firma  
Dott.ssa Ilaria Dato





## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PERCOCO FRANCESCA**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
C.F.:  
Nazionalità  
Data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVE E PROFESSIONALI

- Date (da - a)
  - Dirigente medico di I livello presso il reparto di Medicina dell'ospedale M.Marini dal 24/05/2010 al 28/04/2011 con rapporto di lavoro a tempo pieno e determinato
  - Dirigente medico I livello di Cardiologia dal 28/04/2011 ad oggi presso il reparto di Cardiologia dell'Ospedale San Camillo De Lellis di Rieti, dal 01/11/2017 a tempo indeterminato e pieno e a rapporto esclusivo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

### Titoli di Studio:

Diploma di Maturità CLASSICA conseguito con punteggio 52/60; aa 1995/96

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi LA SAPIENZA di ROMA il 30-04-2003 con punteggio 110/110 e lode; discussione della tesi **"Modificazioni del network dei recettori dell'Angiotensina II ed il controllo del tono vasomotore durante il blocco cronico con antagonisti recettoriali dell'Angiotensina"**. – Relatore: Prof. Massimo Volpe;

Specializzazione in Cardiologia conseguita il 04/11/2008 presso l'Università degli Studi di Roma la Sapienza II con punteggio 70/70 cum laude; discussione

della tesi *“L'infarto acuto del miocardio nell'anziano: scelte terapeutiche e prognosi. La nostra esperienza nel centro di Unità di Terapia Intensiva Coronarica”*. Relatore Prof. Camillo Autore.

Iscritta all'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Roma dal 10/02/2004, numero di iscrizione 53287

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Ecocardiografia trans toracica, HOLTER ECG; Ergometria; controllo e programmazione Pacemaker/ICD, gestione clinica e organizzativa del reparto  
Specialista in Cardiologia

svolgendo la propria attività lavorativa estesa dal contesto ambulatoriale (ecocardiografia transtoracica, HOLTER ECG, Ergometria, controlli PMK), all'attività assistenziale di reparto ed UTIC .

Dal mese di maggio 2013, l'attività lavorativa si è estesa nel contesto del Laboratorio di Elettrostimolazione e aritmologia continuando a svolgere le attività cliniche assistenziali di reparto acquisendo esperienza negli impianti di PMK definitivi monocamerale, bicamerale e Defibrillatori, attività svolta fino al 2016. In questi anni è stata a disposizione secondo le esigenze aziendali per lo svolgimento di attività extra riguardo a quesiti come abbattimento liste di attesa, prestazioni presso “la Casa della Salute” di M. Sabina in sede e per via telematica refertando circa 2000 HOLTER ECG solo per tale presidio. Dal mese di aprile 2018 svolge la propria attività lavorativa presso il reparto di Cardiologia, con attuale incarico di coordinamento dello stesso.

La propria formazione è stata approfondita e aggiornata nel corso degli anni tramite congressi e convegni, corsi di approfondimento / aggiornamenti con attestazione dei regolari ECM dovuti per triennio formativo e master in ecocardiografia clinica (convegni/Corsi/RELAZIONI/MASTER/PUBBLICAZIONI non allegate in tale contesto).

Personale certificazione professionale conferita in “Esperto in medicina della Complessità” In data 6/12/2018, rinnovata al corrente terzo anno.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

BUONO

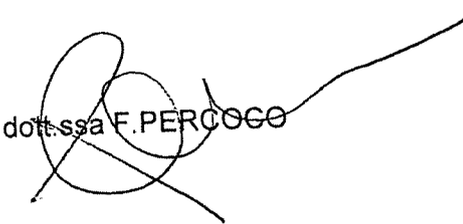
buono

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Coautore di vari lavori scientifici presentati a Congressi e Convegni  
(in tale occasione non allegati)

Rieti, 20/01/2022

  
dott.ssa F. PERCO

**FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**Marzia Tung**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2020 a oggi  
Ospedale San Camillo de Lellis – viale Kennedy – Rieti

Dirigente medico presso l'UO di Cardiologia (degenza cardiologica e UTIC)

Diagnostica non invasiva per i pazienti ricoverati

Consulenze e trattamento dell'emergenza al PS h24.

Attività ambulatoriale cardiologica presso gli ambulatori di elettrostimolazione e controllo pace-maker, ambulatori dedicati alle aritmie, allo scompenso cardiaco, alla cardiopatia ischemica e al follow up dei pazienti dimessi.

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2009 – Gennaio 2020  
Casa di Cura S. Anna – via del Mare, 69-71 – Pomezia (RM)

Assistente Cardiologo

Assistente cardiologo presso l'UO di Cardiologia (degenza cardiologica e UTIC)

Diagnostica non invasiva per i pazienti ricoverati ed esterni:

- Ecocardiogramma.
- Eco stress.
- Test ergometrico.
- ECG Holter.

Consulenze cardiologiche nelle UO di medicina interna, chirurgia, ortopedia, oculistica, ORL.

Consulenze e trattamento dell'emergenza al PS h24.

Consulenza giornaliera in preospedalizzazione.

Attività ambulatoriale cardiologica, responsabile dell'ambulatorio dedicato alla fibrillazione atriale e gestione NAO, partecipazione all'ambulatorio di secondo livello dedicato allo scompenso cardiaco e alla cardiopatia ischemica e al follow up dei pazienti dimessi.

Partecipazione allo Studio Clinico BlitzAF 2016 a cura dell'ANMCO.

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e responsabilità

2008 – 2010  
Casa di Cura Villa Mafalda – Via Monte delle Gioie, 5 – Roma (RM)

Specialista Cardiologo

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date (da – a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2016

Relatore nell'evento Evento ATLANTE (Anti-Xa Therapy to Lower Any New Threatening Event)

Date (da – a)  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2016

Corso di Formazione "L'ABC dell'ecocardiografia"

Date (da - a)	2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Formazione "Insufficienza respiratoria e ventilazione non invasiva"
Date (da - a)	2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione "Le Valvulopatie: diagnosi e terapia"
Date (da - a)	2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Specializzazione in Cardiologia presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Respiratorie dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"
Date (da - a)	2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Pubblicazione "CRP after carotid artery stenting: prediction of restenosis" Ital Heart J
Date (da - a)	2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Pubblicazione "carotid stentig versus carotid surgery" Ital Heart J
Date (da - a)	2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" con voto 110/110 con lode

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese

Capacità di lettura Buono

Capacità di scrittura Buono

Capacità di espressione orale Buono

PATENTE O PATENTI Patente 'B' conseguita nel 2003

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, INFORMATIVA E CONSENSO** Autorizzo al trattamento dei dati personali come da D.Lgs. 30.6.2003, n. 196

Marzia Tung

