



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Marco Marini**
Indirizzo(i) Via Mons. D. Brizi 46, 60027 Osimo (AN)
Telefono(i) ----- Cellulare: -----
Fax 0715965620 (UTIC)
E-mail marcomarini1975@gmail.com
Cittadinanza italiana
Data di nascita 17/07/1975
Sesso maschile

**Occupazione desiderata/Settore
professionale** **Medico Chirurgo Specialista in Cardiologia**

Esperienza professionale

Date Dal Gennaio 2005 a Luglio 2007 Dirigente medico presso la Cardiologia Riabilitativa "Villa Serena" di Jesi (AN)
Lavoro o posizione ricoperti Da Agosto 2007 a Aprile 2008 Dirigente Medico presso la Cardiologia-UTIC dell'Ospedale Civile di Macerata (MC)
Dal Maggio 2008 al Marzo 2009 Dirigente Medico presso la Cardiologia-UTIC dell'Ospedale Civile di Senigallia (AN)
Da Aprile 2009 ad oggi Dirigente Medico presso la SOD di Cardiologia-UTIC degli Ospedali Riuniti di Ancona
Dal Novembre 2013 titolare dell'incarico di alta specializzazione in: "Imaging integrato e telemedicina"
Principali attività e responsabilità Dirigente Medico Cardiologo maggiormente impegnato nel trattamento intensivo di pazienti affetti da sindromi coronariche ad elevato rischio, shock cardiogeno, scompenso cardiaco acuto ed avanzato, sindromi aortiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro SOD di Cardiologia-Emodinamica- UTIC Ospedali Riuniti Umberto I – Lancisi – Salesi di Ancona
Via Conca, Ancona
Direttore Dott. G.P. Perna
Tipo di attività o settore UTIC

Istruzione e formazione

Date **Gennaio 2016:** Master di II° in Clinical Competence in Terapia Intensiva Cardiologica c/o l'Università di Firenze con votazione di 110/110 e lode
2013: attestato/certificazione in "Advanced haemodynamics course"
2008: titolo di esperto in "Innovazione Tecnologica integrata non invasiva applicata alla cardiologia clinica", corso FSE
2006: attestato/certificazione di ACLS
2004: attestato/certificazione di "Good Clinical Practice for Clinical Trial Sites"
2004: attestato/certificazione di BLS-D
2004: Specializzazione in Cardiologia c/o l'Università Politecnica delle Marche con votazione di 50/50 e lode
2000: laurea in Medicina e Chirurgia c/o l'Università di Ancona con votazione di 110/110 e lode

Titolo della qualifica rilasciata **1. Master di II° livello di Clinical Competence in Terapia Intensiva Cardiologica.**
2. Innovazione Tecnologica integrata non invasiva applicata alla cardiologia clinica.
3. Training in Advanced haemodynamics course
4. ACLS (certificazione di rianimazione cardiorespiratoria avanzata)

Principali tematiche/competenze professionali acquisite
 1. Competenza nel trattamento intensivo delle maggiori emergenze/urgenze cardiologiche.
 2. Qualifica di cardiologo esperto in cardiologia nucleare. Capacità interpretative/esecutive di un'esame di medicina nucleare ad indirizzo cardiologico.
 3. Corso teorico di emodinamica cardiovascolare per l'utilizzo di supporti meccanici al circolo di tipo temporaneo (Direttore del corso: Daniel H. Raess, MD, FACC, FACS)
 4. Gestione e conoscenza dei protocolli per la rianimazione cardiopolmonare avanzata nei paziente con arresto cardiocircolatorio

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 1. Università degli Studi di Firenze
 2. Corso della comunità europea finanziato e supportato da fondi europei (FSE)
 3. Corso promosso da ABIOMED
 4. ANMCO (associazione medici cardiologi ospedalieri)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Inglese

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	elementare	B1	intermedio	A2	elementare	A2	elementare	A2	elementare

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali

Buono spirito di gruppo, capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali, buone capacità di comunicazione

Capacità e competenze organizzative	Senso dell'organizzazione e buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi. (acquisite in contesto professionale, vita associativa). Autore del protocollo dipartimentale sull'assistenza meccanica al circolo e sullo shock cardiogeno.
Capacità e competenze tecniche	<p>Capacità nella gestione di pazienti critici in terapia intensiva cardiologica. Autonomia nel reperire accessi venosi centrali (giugolare, succlavia e femorale – più di 100 accessi senza complicanze di rilievo) sia in modalità ecoguidata che senza; autonomia nel posizionamento di cateteri di Swan Ganz (posizionamento di 10 cateteri da giugolare e femorale), monitoraggi pressori cruenti (incannulazione di oltre 200 arterie radiali, femorali o omerali) e IABP (posizionati 20 IABP in autonomia). Autonomia nell'esecuzione di pericardiocentesi (circa 70 negli ultimi 5 anni senza complicanze). Capacità nella gestione di varie modalità di ventilazione invasiva e non invasiva.</p> <p>Gestione di pazienti in ipotermia terapeutica post ACC.</p> <p>Capacità di interpretare dati emodinamici invasivi e non invasivi. Capacità di valutazione e gestione di paziente impiantati o candidati a supporto meccanico al circolo (LVAD) come destination therapy (conoscenza del funzionamenti dei principali LVAD con marchio CE per destination therapy) o come bridge to recovery.</p> <p>Autonomia nell'esecuzione ed interpretazione di esami di scintigrafia miocardica (eseguiti in carriera più di 1000 test ergometrici e numerosi test farmacologici (dipiridamolo, dobutamina e nitrati).</p>
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di ambienti informatici software Mac Os e Windows. Ottima conoscenza di programmi comuni di grafica, scrittura, calcolo e database.
Altre capacità e competenze	Capacità nell'utilizzo di numerose macchine ecografiche e sistemi di telemedicina
Patente	Patente B

Ulteriori informazioni

Già consigliere regionale ANMCO.
Già consigliere dell'Area Scompenso Cardiaco dell'ANMCO (biennio 2013-2014).
Attuale Chairperson dell'Area Giovani dell'ANMCO.
Fellow ANMCO dal 2014.
Investigator in diversi studi multicentrici nazionali ed internazionali conclusi ed in corso (Clarify, Signify, Compass, Trace, Pioneer, AGE-IM, BLITZ4, MANTRA, INCIPIT I, DYSIS II, ATMOSFERE)
Coordinator per l' ISCHEMIA Trial
Vincitore del premio Maseri-Florio per il miglior caso clinico al Congresso nazionale ANMCO 2015.
Autore di numerosi abstracts in diversi congressi cardiologici nazionali ed internazionali
Relatore in diversi congressi nazionali.

Autore del documento FIC su "**Struttura ed organizzazione funzionale della cardiologia**" nella sezione I: "**La Cardiologia italiana nell'attuale contesto del Servizio Sanitario Nazionale e nella prospettiva di nuovi modelli organizzativi**" ed dell'appendice 6: "**Considerazioni sull'attuale assetto sanitario**" GIC 2009; 10 (Suppl 3-6): 81S-84S

Co-autore dell'articolo **Unusual case of severe arrhythmia developed after acute intoxication with tosylchloramide**. BMC Pharmacol Toxicol. 2013 Jan 24;14:8

Autore di una rassegna sul GIC dal titolo "**Il paziente portatore di supporto meccanico al circolo: quello che ogni cardiologo dovrebbe conoscere per la gestione delle problematiche acute**" GIC 2013 Vol 14 N. 10

Co-autore come partecipante al gruppo di lavoro ANMCO per la stesura del "**Documento ANMCO/SICI-GISE sulla terapia antiaggregante nelle sindromi coronariche acute**" GIC 2013 Vol 14 N. 12

Autore di una rassegna sul GIC dal titolo **Clinical competence certification for advanced heart failure: an emerging need also in Italy?** G Ital Cardiol 2015 Feb;16(2):77-82

Co-autore dell'articolo **Acute heart failure in patients with acute aortic syndrome: pathophysiology and clinical-prognostic implications**. Eur J Heart Fail. 2015 Jul 27

Co-autore dell'articolo **The 30-day metric in acute heart failure revisited: data from IN-HF Outcome, an Italian nationwide cardiology registry**. Eur J Heart Fail. 2015 May 27.

Co-autore dell'articolo **Left Ventricle Free Wall Rupture in a Young Lady with No Cardiovascular Risk Factor**. Open Journal of Clinical & Medical Case Report. Vol 2, Issue 4 1081

Co-autore dell'articolo **Prevalence of job-related distress and satisfaction in a nationwide cardiology setting: The IANUS - itAliaN cardiologists' Undetected distress Study**. J Cardiovasc Med. 2016 Feb 18.

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)".

Firma Marco Marini

