

## PERSONAL INFORMATION Emanuela Criscuolo

ecriscuolo@hsangiovanni.roma.it

#### STUDIES APPLIED FOR

Medico Specializzato in Malattie dell'Appararto Cardiovascolare presso l'Università degli Studi Roma La Sapienza con voto 70/70 con lode Data di diploma 5/07/2016

#### WORK EXPERIENCE

#### 2008–2010 Medico frequentatore

Università degli Studi di Roma La Sapienza Dipartimento di Scienze Cardiovascolari Policlinico Umberto I

Attività clinico-assistenziale, di ricerca e formazione (vedi istruzione e formazione)

## 2009–2010 Medico chirurgo

Ambulatori convenzionati di medicina generale : Dottoressa Antonietta Palange, Dottor Crescenzi Sergio, Roma (Italy)

## 2013 Medico frequentatore

ASL RMA Ospedale Nuovo Regina Margherita Via Morosini 30 Roma Reparto di Angiologia Attività di formazione ed assistenziale

## 2011–2016 Medico specializzando in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Università degli studi di Roma La Sapienza -Policlinico Umberto I-Viale del Policlinico, Roma (Italy) Dipartimento di Scienze Cardiovascolari

Attività clinico-assistenziale, di ricerca e formazione (vedi istruzione e formazione)

## 01/08/2016-Present Medico cardiologo

Salvator Mundi International Hospital, Roma (Italy)

Visite cardiologiche ed ecocardiografia transtoracica

## 03/2017-Present Medico cardiologo

Diagnostica Villa Clara, Roma (Italy)

Visite cardiologiche

## 27/12/2016-Present Cardiologo con Incarico di collaborazione coordinata a progetto

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma (Italy)

finalizzato a sostenere le attività di reparto nel campo dell'assistenza alla fase post acuta delle



cardiopatie della U.O.C. di Cardiologia e riabilitazione cardiologica.

#### **EDUCATION AND TRAINING**

## 07/2003 Diploma di maturità scientifica

Istituto Caterina Volpicelli, Roma (Italy)

■ votazione 100 con lode/100

#### 2003–2009 Studente

Facoltà di Medicina e Chirurgia-Università presso Università La Sapienza, Roma (Italy)

## 26/10/2009 Diploma di Laurea in medicina e chirurgia

Università degli studi di Roma La Sapienza

con votazione 110 e lode/110

#### 2009–2010 Vincitrice del Master

di II livello in "Communication and Information Technology in Cardiologia" con conseguimento di diploma

## 03/2010 Abilitazione all'esercizio della professione medica

presso l'Ordine Provinciale di Roma dei Medici e Chirurghi e degli Odontoiatri

#### 03/2010 Corso di BLSD

esecutore con conseguimento dell'attestato presso il "Settore di Formazione e Ricerca per la Rianimazione Cardiopolmonare" del Dipartimento di Scienze Cardiovascolari, Policlinico Umberto I, Roma

# 2011–2016 Corso di formazione specialistica in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Università La Sapienza, Roma (Italy)

Ha svolto la propria attività assistenziale e formativa presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari del Policlinico Umberto I, diretto dal Prof. F. Fedele

## Medico specializzando

Sezione di Ecocardiografia diretta dott. G. La Canna del Dipartimento di Cardiochirurgia diretto dal Prof. O. Alfieri presso l'Ospedale San Raffaele, Milano (Italy)

Sezione di Ecocardiografia diretta dott. G. La Canna del Dipartimento di Cardiochirurgia diretto dal Prof. O. Alfieri

Ecocardiografia cardiaca ed attività di ricerca e formazione ( elaborazione tesi di Specializzazione)

## 08/2016–12/2016 Cardiologo frequentatore

Reparto di cardiologia e Riabilitazione Cardiologica. Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma (Italy)

## PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian



#### Other language(s)

UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
B1	B2	A2	A2	B1

English

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user Common European Framework of Reference for Languages

#### ADDITIONAL INFORMATION

#### **Publications**

- RIVISTA ITALIANA DELLA MEDICINA DI LABORATORIO/ITALIANJOURNALOF LABORATORY MEDICINE,vol.3 Suppl. Ottobre 2007 Antonucci G, Carlizza A, Antonaci S, Criscuolo E: Parametri infiammatori, emodinamici e dismetabolici in pazienti con arteropatia periferica: studio osservazionale
- RIVISTA ITALIANA DELLAMEDICINADILABORATORIO/ITALIAN JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE, vol.3 Suppl. Ottobre 2007 Ruggeri M, Antonucci G, Maida C, Maida R, Criscuolo E: Deficit di fattore X ed amiloidosi sistemica
- LA RIVISTA ITALIANA DELLA MEDICINA DI LABORATORIO/ITALIAN JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE, vol.6 Suppl.Ottobre 2010 Bottan F, Pauselli F, Pica R, Criscuolo E: Persistent polyclonal B lymphocytosisand double monoclonal B limphocytosis: an unusual differential diagnosis
- RIVISTA ITALIANA DELLA MEDICINA DI LABORATORIO/ITALIAN JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE, vol.6 Suppl. Ottobre 2010 Antonucci G, Antonaci S, Criscuolo E: Iperomocisteinemia lieve in soggetti con infarto miocardico acuto
- RIVISTA ITALIANA DELLA MEDICINA DI LABORATORIO/ITALIAN JOURNALOF LABORATORY MEDICINE, vol.6 Suppl. Ottobre 2010 Antonucci G, Antonaci S, Criscuolo E: Prevalenza di mutazioni genetiche a valenza protrombotica in soggetti con infarto miocardico acuto
- Atti del XVI International Symposium progress in clinica racing Giunta G, La Rocca L, Marruncheddu L, Franciosa P, Fattorini F, Criscuolo E, Straccio C, Ciccaglioni A, Fedele F: Remote follow up in patient with implantable device: a single experience
- GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA vol 11 Suppl.Dicembre2010 Criscuolo E, Giunta G, Franciosa P, Fattorini F, Marruncheddu L, Alfarano M, Fedele F, Ciccaglioni A: Incidenza delle aritmie ipercinetiche ventricolari in pazienti portatori di defibrillatori impiantatili, defibrillatori biventricolari nella prevenzione primaria della morte improvvisa
- GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA vol 11 Suppl. Dicembre 2010 Giunta G, Marruncheddu L, La Rocca L, Fattorini F, Criscuolo E, Straccio C, Ciccaglioni A, Fedele F: Gestione dei follow-up in remoto nei pazienti cardiologici portatori di dispositivo impiantabile: esperienza del Policlinico Umberto I
- GIORNALE ITALIANO DI CARDIOLOGIA vol 11 Suppl. Dicembre 2010 Ciccaglioni A, Giunta G, Marruncheddu L, Criscuolo E, Fattorini F, Franciosa P, Fedele F: Prevenzione del rischio tromboembolico, nella cardioversione elettrica della fibrillazione atriale persistente, con strategia



ETE-guidata ed eparina a basso peso molecolare