

INFORMAZIONI PERSONALI

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE**Medico Chirurgo**ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/07/2014–alla data attuale

Medico Strutturato

I.R.C.C.S. Policlinico San Donato
Piazza Edmondo Malan, 2, 20097 San Donato Milanese (Italia)
www.sandonato.grupposandonato.it

- Attività di Cardiologia Clinica e di Medicina Clinica presso l'Unità Operativa di Cardiologia Riabilitativa (Responsabile: Dr. Roberto Tramarin)
- Impostazione di un Programma Riabilitativo Individuale Intensivo nell'ambito di un Progetto Riabilitativo di Struttura (esiti di cardiocirurgia valvolare, coronarica, sindromi coronariche acute, insufficienza cardiaca, GUCH)
- Competenza nel Servizio di Ergometria (200 Test ergometrici/Anno) e di Ergospirometria (150 Test Cardio-Polmonari/anno dell'Unità Operativa)
- Competenza nel Servizio di Holter Dinamico delle 24 ore (400 Holter ECG/anno dell'Unità Operativa)
- Competenza nel Servizio di Monitoraggio Ambulatoriale della Pressione Arteriosa (1500 ABPM/anno dell'IRCCS Policlinico San Donato)
- Co-Investigatore di ricerca scientifica in ambito di Cardiologia Preventiva (FAIR-HF 2 Trial)

Attività o settore Unità Operativa di Cardiologia Riabilitativa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

30/06/2009–30/06/2014

Specializzazione in Medicina Interna

A.O.U. Federico II
Via Sergio Pansini, 5, 80131 Napoli (Italia)
www.policlinico.unina.it

- Assistente in Formazione specialistica presso la Scuola di Medicina Interna e Traslazionale, con indirizzo alla Cardiologia Riabilitativa (Prof. Carlo Vigorito)
- Assistente in Formazione specialistica presso la Scuola di Medicina Interna e Vascolare, con indirizzo alla gestione delle Dislipidemie (Prof. Paolo Rubba) e angiologico (Dr. Biagio de Simone)
- Competenza acquisita nell'esecuzione dell'eco-color Doppler TSA e artero-venoso degli arti inferiori (Dr. Biagio de Simone)

01/09/2000–15/10/2008

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

A.O.U. Federico II, Napoli (Italia)

Votazione: 110/110

Tesi di Laurea: Miglioramento del Bilancio Simpato-Vagale dopo Ciclo di Riabilitazione Cardiologica dopo Infarto Acuto del Miocardio

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Diploma di studi in Lingua Inglese B1					
Spagnolo	A2	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative ■ Buone competenze comunicative acquisite durante relazioni a congressi nazionali e internazionali

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze ■ Corso di BLS-D (ultimo rinnovo ILCOR 2017, presso l'IRCCS Policlinico San Donato)
 ■ Traduzione e Localizzazione Testi scientifici del settore Medico- Farmaceutico (dall'Inglese all'Italiano), come consulente presso "TRANS-EDIT GROUP" di Milano
 ■ Socio di diverse Società Scientifiche Nazionali e Internazionali (ESC; SICOA; GICR-IACPR; ANMCO; SIECVI)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

 Pubblicazioni Durante la Carriera di Studi Universitaria e di Medico Strutturato presso l'IRCCS Policlinico San Donato, autore delle seguenti **pubblicazioni**:
Lavori in extenso:

1. Tramarin R, Pistuddi V, **Maresca L**, Pavesi M, Castelvecchio S, Menicanti L, de Vincentiis C, Ranucci M; Surgical and Clinical Outcome Research (SCORE) Group. Patterns and determinants of functional and absolute iron deficiency in patients undergoing cardiac rehabilitation following heart surgery. **Eur J Prev Cardiol**. 2017 May;24(8):799-807. doi: 10.1177/2047487317689975. Epub 2017 Jan 24. PubMedPMID: 28117617.

2. Giallauria F, **Maresca L**, Vitelli A, Santucci de Magistris M, Chiodini P, Mattiello A, Gentile M, Mancini M, Grieco A, Russo A, Lucci R, Torella G, Berrino F, Panico S, Vigorito C. Exercise training improves heart rate recovery in women with breast cancer. **Springerplus**. 2015 Aug 1;4:388. doi: 10.1186/s40064-015-1179-0. eCollection 2015. PubMed PMID: 26240786; PubMed Central PMCID: PMC4522005.

3. Giallauria F, Gentile M, Chiodini P, Berrino F, Mattiello A, **Maresca L**, Vitelli A, Mancini M, Grieco A, Lucci R, Torella G, Panico S, Vigorito C. Exercise training reduces high mobility group box-1 protein levels in women with breast cancer: findings from the DIANA-5 study. **Monaldi Arch Chest**

Dis. 2014 Jun;82(2):61-7. PubMed PMID: 25845088.

4. Smart NA, Jeffriess L, Giallauria F, Vigorito C, Vitelli A, **Maresca L**, Ehrman JK, Keteyian SJ, Brawner CA. Effect of duration of data averaging interval on reported peak VO₂ in patients with heart failure. *Int J Cardiol*. 2015 Mar 1;182:530-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.12.174. Epub 2015 Jan 4. PubMed PMID: 25665970.
5. **Maresca L**, Giallauria F, D'Agostino MA, Vitelli A, Mancini M, Grieco A, Vigorito C. A severe haemophilic patient with acute coronary syndrome admitted to cardiac rehabilitation. *Haemophilia*. 2012 Mar;18(2):e45-7. doi:10.1111/j.1365-2516.2011.02746.x. Epub 2012 Jan 5. PubMed PMID: 22222042.
6. Compare A, Proietti R, Del Forno D, Vitelli A, Grieco A, **Maresca L**, Giallauria F. Vulnerable personality and Takotsubo cardiomyopathy consequent to emotional stressful events: a clinical case report. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2011 Jun;76(2):99-103. PubMed PMID: 22128615.
7. D'Agostino M, Giallauria F, Montuori C, Farina F, **Maresca L**, Mancini M, Torella G, Del Forno D, Aurino S, Chieffo C, Vigorito C. [Takotsubo syndrome in a young woman during puerperium: case report]. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2011 Jun;76(2):88-92. Italian. PubMed PMID: 22128613.
8. Giallauria F, Acampa W, Ricci F, Vitelli A, **Maresca L**, Mancini M, Grieco A, Gallicchio R, Xhoxhi E, Spinelli L, Cuocolo A, Vigorito C. Effects of exercise training started within 2 weeks after acute myocardial infarction on myocardial perfusion and left ventricular function: a gated SPECT imaging study. *Eur J Prev Cardiol*. 2012 Dec;19(6):1410-9. doi: 10.1177/1741826711425427. Epub 2011 Sep 30. PubMed PMID: 21965517.
9. Giallauria F, Grieco A, Russo A, **Maresca L**, Mancini M, Vitelli A, Aurino S, Vigorito C. Exercise Stress Testing in Clinical Practice. *Reviews in Health Care*. 2011; 2(3): 171-184.
10. Giallauria F, Lucci R, D'Agostino M, Vitelli A, **Maresca L**, Mancini M, Aurino M, Del Forno D, Giannuzzi P, Vigorito C. Two-year multicomprehensive secondary prevention program: favorable effects on cardiovascular functional capacity and coronary risk profile after acute myocardial infarction. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2009 Oct;10(10):772-80. doi: 10.2459/JCM.0b013e32832d55fe. PubMed PMID: 19531961.
11. Giallauria F, Galizia G, Lucci R, D'Agostino M, Vitelli A, **Maresca L**, Orio F, Vigorito C. Favourable effects of exercise-based Cardiac Rehabilitation after acute myocardial infarction on left atrial remodeling. *Int J Cardiol*. 2009 Aug 21;136(3):300-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2008.05.026. Epub 2008 Aug 3. PubMed PMID:18676038.
12. Giallauria F, Palomba S, De Sio I, **Maresca L**, Vuolo L, Savastano S, Lombardi G, Colao A, Vigorito C, Orio F. Inflammatory markers and visceral fat are inversely associated with maximal oxygen consumption in women with polycystic ovary syndrome (PCOS). *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2009 Mar;70(3):394-400. doi:10.1111/j.1365-2265.2008.03336.x. Epub 2008 Jun 27. PubMed PMID: 18616717.
13. Giallauria F, Palomba S, **Maresca L**, Vuolo L, Tafuri D, Lombardi G, Colao A, Vigorito C, Francesco O. Exercise training improves autonomic function and inflammatory pattern in women with polycystic ovary syndrome (PCOS). *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2008 Nov;69(5):792-8. doi: 10.1111/j.1365-2265.2008.03305.x. Epub 2008 May 23. PubMed PMID: 18505468.
14. Giallauria F, Palomba S, Manguso F, Vitelli A, **Maresca L**, Tafuri D, Lombardi G, Colao A, Vigorito C, Orio F. Abnormal heart rate recovery after maximal cardiopulmonary exercise stress testing in young overweight women with polycystic ovary syndrome. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2008 Jan;68(1):88-93. Epub 2007 Sep 4. PubMed PMID: 17803701.

15. Giallauria F, Lucci R, Pileri F, De Lorenzo A, Manakos A, Psaroudaki M, Dagostino M, Vitelli A, **Maresca L**, Del Forno D, Vigorito C. Efficacy of telecardiology in improving the results of cardiac rehabilitation after acute myocardial infarction. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2006 Mar;66(1):8-12. PubMed PMID: 17125041.

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) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

