

## II Università degli Studi di Napoli

# Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare Coordinatore: Prof.ssa Maria Giovanna Russo

ACCORDO DI RECIPROCA COLLABORAZIONE PER LA FORMAZIONE MEDICA SPECIALISTICA IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE FRA LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE DELLA SUN E - L'UNITA' OPERATIVA COMPLESSA DI CARDIOLOGIA - SUN - OSPEDALI DEI COLLI - A.O. V. MONADI - NAPOLI

Il Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Prof.ssa Maria Giovanna Russo

e il Dirigente dell' U.O.C. di Cardiologia - SUN - A.O. V. Monaldi

dr. Biagio Liccardo

Visto il Protocollo d'intesa – sottoscritto in data 04.03.2010 - fra la Seconda Università degli Studi di Napoli e la Regione Campania, per la disciplina delle modalità di reciproca collaborazione per la formazione specialistica di area sanitaria, stipulato in attuazione del D.Lgs. n.502/92 e successive modificazioni recante: "Riordino della disciplina in materia sanitaria a norma dell'art. 1 della Legge 23 ottobre 1992, n. 421";

Visto in particolare l'art. 2 del predetto Protocollo d'intesa che disciplina le modalità di composizione della rete formativa caratterizzata, altresì, da strutture sanitarie accreditate dalla Regione Campania, in quanto in possesso di standard e requisiti generali e specifici stabiliti dal D.M. del 29.03.2006 e dal D.M. 22.01.2008;

Visto il BURC n. 12 del 08.02.2010 nel quale è stato pubblicato apposito elenco delle Strutture che possono comporre la rete formativa regionale per l'accreditamento ottenuto:

Visto il piano delle attività teoriche e pratiche dei medici in formazione specialistica determinato dal Consiglio della Scuola e/o Comitato dei Coordinatori, secondo quanto statuito dall'art. 38 del D.Lgs. n. 368 del 17.08.1999, in conformità al Regolamento ed all'Ordinamento didattico di cui al D.M. del 01.08.2005: "Riassetto delle Scuole di Specializzazione di area sanitaria";

Tanto premesso, si prevede, nel quadro dell'intero percorso formativo dei medici in formazione specialistica ed in armonia con le attività istituzionali della Struttura Assistenziale di cui trattasi, la sequente attività di formazione nell'ambito del corso integrato su: "La Cardiologia basata sulle evidenze"

## **ANNO ACCADEMICO 2012-2013**

## Anno di corso IV

Disciplina:

corso integrato di "La Cardiologia basata sulle evidenze"

Attività: Specializzandi: N° 2

frequenza presso il Reparto di Cardiologia SUN

Durata:

mesi 4

I compiti assistenziali e la tipologia degli interventi (o prestazioni) che il medico in formazione specialistica deve eseguire, nel periodo di tempo su indicato, secondo il piano di studi, presso la struttura individuata, sentita la Direzione Sanitaria, sono i seguenti: Diagnosi delle patologie Cardiovascolari

Tipologia interv.:

Gestione del percorso diagnostico del paziente cardiopatico

Ospedali dei Colli - A.O. "V. Monaldi" - Via L. Bianchi - 80131 NAPOLI - Tel. 081/7062683 - Fax 081/7064234 -mariagiovanna.russo@unina2.it



# II Università degli Studi di Napoli

# Dipartimento di Scienze Cardio-Toraciche e Respiratorie Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare Coordinatore: Prof.ssa Maria Giovanna Russo

Quantità (e/o ore): 38 ore settimanali

- I tempi e le modalità di svolgimento dei compiti assistenziali nonchè la tipologia degli interventi che il medico in formazione deve eseguire sono concordati dal Consiglio della Scuola e/o Comitato dei Coordinatori con la Direzione Sanitaria e con i Dirigenti delle Strutture Sanitarie presso le quali si svolge la formazione, sulla base del programma formativo personale annuale.
- La titolarità dei corsi di insegnamento previsti dall'ordinamento didattico universitario ed espletati presso le Strutture accreditate è conferita dal Consiglio della Facoltà di Medicina e Chirurgia ai Dirigenti delle medesime Strutture su proposta del Consiglio della Scuola e/o Comitato dei Coordinatori, sentito il Legale Rappresentante della relativa Struttura sanitaria. Tale titolarità è conferita sulla base della valutazione dei curricula formativi, professionali e scientifici degli stessi. I suddetti docenti sono nominati, annualmente, dal Rettore senza alcun onere per l'Università e previo nulla osta del legale rappresentante della Struttura di appartenenza.

L'intesa relativa al percorso formativo di cui sopra e la proposta riguardante l'affidamento della titolarità dei corsi di insegnamento, approvate dagli organi competenti, saranno allegate, quale parte inegrante, alla convenzione stipulata per la Scuola di Specializzazione, tra l'Università ed il Rappresentante Legale, come previsto dal protocollo d'Intesa.

IL COORDINATORE DELLA SCUOLA PROFIMARIA GIOVÁNNÁ RUSSO

IL DIRETTORE SANITARIO

DR NICOLA SILVESTRI

IL DIRIGENTE SANITARIO DR. BIAGIO LICCARDO

IL LEGALE RAPPRESENTANTE DR. ANTÓNIO GIORDANÓ

Alla Prof.ssa Maria Giovanna Russo Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare S.U.N.

Oggetto: rapporto di collaborazione per la formazione medica specialistica

In riferimento alla proposta per un rapporto di collaborazione per la formazione medica specialistica, fra la Scuola di Specializzazione in MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE della S.U.N. e l'U.O.C. DI CARDIOLOGIA SUN – Ospedali dei Colli A.O. MONALDI, inerente il corso integrato di "LA CARDIOLOGIA BASATA SULLE EVIDENZE", si precisa che l'assenso, richiesto ai sensi del protocollo d'intesa formulato fra Regione Campania e Seconda Università degli Studi di Napoli, viene espresso ai sensi di legge avendo valutato che la partecipazione richiesta non supera il 30% del volume assistenziale erogato dal sottoscritto e da questa struttura.

Il Dirigente Sanitario Dr. Biagio Liccardo

#### **Specializzazione** Scuola di in MALATTIE **DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE**

# Disciplina LA CARDIOLOGIA BASATA SULLE EVIDENZE

## **CURRICULUM VITAE**

Cognome e nome

: Liccardo Biagio

Luogo e data nascita: Napoli 01/05/1970

Domicilio (indirizzo) : via quasimodo 34 Mugnano di Napoli

tel::3358039173

Ruolo ricoperto

: dirigente medico

c/o la struttura

: cardiologia SUN azienda dei colli presidio Monaldi

indirizzo struttura

: v. L. Bianchi 80131 Napoli

tel::0817064149

e-mail

: liccardo@gmail.com

Laurea in

: medicina e chirurgia

conseguita il : 20/10/1995

Specializzazione/i in : cardiologia

conseguita il : 20/10/1999

## ALTRI TITOLI CONSEGUITI:

dottorato di ricerca di fisiopatologia medico-chirurgica dell'apparato cardiorespiratorio.

## **ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

# TRA LE PIU' SIGNIFICATIVE INERENTI LA DISCIPLINA OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE (MASSIMO N. 10 LAVORI)

- D'Andrea A, Caso P, Romano S, Scarafile R, Cuomo S, Salerno G, Riegler L, Limongelli G, Di Salvo G, Romano M, Liccardo B, Iengo R, Ascione L, Del Viscovo L, Calabrò P, Calabrò R. Association between left atrial myocardial function and exercise capacity in patients with either idiopathic or ischemic dilated cardiomyopathy: A two-dimensional speckle strain study. Int J Cardiol. 2008 Feb 4.
- 2) D'Andrea A, De Corato G, Scarafile R, Romano S, Riegler L, Mita C, Allocca F, Limongelli G, Gigantino G, Liccardo B, Cuomo S, Tagliamonte G, Caso P, Calabrò R. Left Atrial Myocardial Function In Either Physiologic Or Pathologic Left Ventricular Hypertrophy: A Two-Dimensional Speckle Strain Study. Br J Sports Med. 2007 Dec 10.

Г

Г

Г

Г

Г

Г

Г

- 3) D'Andrea A, Caso P, Salerno G, Scarafile R, De Corato G, Mita C, Di Salvo G, Severino S, Cuomo S, Liccardo B, Esposito N, Calabrò R. Left ventricular early myocardial dysfunction after chronic misuse of anabolic androgenic steroids: a Doppler myocardial and strain imaging analysis. Br J Sports Med. 2007 Mar;41(3):149-55.
- 4) D'Andrea A, Severino S, Caso P, De Simone L, Liccardo B, Forni A, Pascotto M, Di Salvo G, Scherillo M, Mininni N, Calabrò R. WITHDRAWN: Prognostic Value of Pharmacologic Stress Echocardiography in Diabetic Patients. Eur J Echocardiogr. 2006 Oct 10.
- 5) Liccardo B, D'Andrea A, Caso P, Esposito N, Calabrò R. A rare case of single giant cardiac hamartomas in an adult patient. Eur Heart J. 2007 Mar;28(5):521. Epub 2006 Sep 11.
- 6) D'Andrea A, Severino S, Caso P, Fusco A, Lo Piccolo R, Liccardo B, Forni A, Di Salvo G, Scherillo M, Mininni N, Calabrò R. Risk stratification and prognosis of patients with known or suspected coronary artery disease by use of supine bicycle exercise stress echocardiography. Ital Heart J. 2005 Jul;6(7):565-72.
- 7) D'Andrea A, Severino S, Caso P, Liccardo B, Forni A, Fusco A, Lo Piccolo R, Scherillo M, Mininni N, Calabrò R. Prognostic value of supine bicycle exercise stress echocardiography in patients with known or suspected coronary artery disease. Eur J Echocardiogr. 2005 Aug;6(4):271-9.
- 8) D'Andrea A, Severino S, Caso P, De Simone L, Liccardo B, Forni A, Pascotto M, Di Salvo G, Scherillo M, Mininni N, Calabrò R. Prognostic value of pharmacological stress echocardiography in diabetic patients. Eur J Echocardiogr. 2003 Sep;4(3):202-8.
- 9) D'Andrea A, Caso P, Sarubbi B, Limongelli G, Liccardo B, Cice G, D'Andrea L, Scherillo M, Cotrufo M, Calabrò R. Right ventricular myocardial adaptation to different training protocols in top-level athletes. Echocardiography. 2003 May;20(4):329-36.
- 10) Caso P, Galderisi M, Cicala S, Cioppa C, D'Andrea A, Lagioia G, Liccardo B, Martiniello AR, Mininni N. Association between myocardial right ventricular relaxation time and pulmonary arterial pressure in chronic obstructive lung disease: analysis by pulsed Doppler tissue imaging. J Am Soc Echocardiogr. 2001 Oct;14(10):970-7.