

Informazioni generali

Sede del Convegno

Aula della Medicina Interna "Frugoni"
Piano Terra Padiglione Chini - Policlinico di Bari
Piazza Giulio Cesare, 11 - 70124 Bari

Iscrizione

La partecipazione al Convegno è riservata a 50 Medici Specialisti in Cardiologia, Cardiocirurgia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Interna e Geriatria. La scheda di iscrizione (disponibile all'indirizzo <http://www.businessvalue.it/servizi-e-clienti/ecm/calendario-corsi-ecm/>), debitamente compilata, dovrà essere inviata all'indirizzo email: cazzolla@businessvalue.it. Le domande di iscrizione saranno accettate in ordine di arrivo.

E.C.M.

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo 2014 di Business Value, Provider provvisorio riconosciuto da Age.Na.S. con il numero 1215. L'evento n. 109948 ha ottenuto n. 5,5 crediti formativi. Il rilascio della certificazione E.C.M. è subordinato alla partecipazione all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento.

Attestato di Partecipazione

Al termine dei Lavori sarà rilasciato l'attestato di partecipazione agli Iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa.

Con il contributo incondizionato di:



ST. JUDE MEDICAL

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Stefano Favale

U.O.C. di Cardiologia Universitaria
Dipartimento Cardiotoracico
Azienda Ospedaliero Universitaria
Conorziale Policlinico di Bari
stefano.favale@uniba.it
tel. 080/5478622

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



BUSINESS VALUE

Via di Panico, 54 - 00186 Roma
Tel. 066861458 - 3296249459
b.value@businessvalue.it

Ragusa Print&Multimedia - info@ragusaservice.it



A.O.U. Consorziale
Policlinico di Bari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

2° Incontro con l'esperto

La Terapia di Resincronizzazione Cardiaca

Responsabile scientifico **Prof. Stefano Favale**
L'esperto **Prof. Antonio Curnis**



BARI
28 novembre 2014

Aula della Medicina Interna "Frugoni" - Policlinico di Bari

Razionale del corso

Nei paesi occidentali circa il 2% della popolazione adulta è affetta da scompenso cardiaco. Circa un terzo dei pazienti con scompenso cardiaco ha una frazione di eiezione < 35%, il 40% di essi presenta turbe della attivazione interventricolare ed intraventricolare con una durata del QRS superiore a 120 ms (un terzo dei quali con blocco di branca sinistra). I ritardi dell'attivazione interventricolare ed intraventricolare causano una desincronizzazione dell'attività contrattile, con conseguente perdita di efficienza espulsiva del ventricolo sinistro che aggrava la già precaria funzione del ventricolo sinistro.

La stimolazione biventricolare, definita anche terapia di resincronizzazione cardiaca, ha dimostrato di essere un utile ausilio alla terapia medica, migliorando la qualità di vita ed aumentando la sopravvivenza in modo significativo. L'implementazione tecnologica dei defibrillatori e dei pacemaker impiantabili biventricolari e la maggiore esperienza acquisita nell'ultimo decennio dagli operatori hanno inciso positivamente sull'efficienza della terapia di resincronizzazione, consentendo anche una migliore identificazione dei pazienti che beneficiano massimamente del trattamento.

In questo incontro il professor Curnis, che esprime una delle più ampie esperienze in ambito clinico-assistenziale e scientifico per il trattamento con resincronizzazione, terrà una lettura ponendo l'accento sulle più recenti innovazioni tecnologiche, non esclusa la "leadless", e sulle prospettive di sviluppo ad esse correlate. Risponderà, inoltre, ai quesiti in ambito clinico, tecnico e scientifico posti da un gruppo di Cardiologi Responsabili delle Unità Operative Cardiologiche pugliesi. Essi animeranno una discussione che metterà a confronto opinioni ed esperienze in casi pratici.

Programma

13.30	Welcome Cocktail
14.30	Registrazione dei partecipanti
14.45	Presentazione del Corso Stefano Favale
15.00	La Terapia di Resincronizzazione Cardiaca Antonio Curnis
16.00	Confronto con l'esperto su esperienze cliniche Michele Accogli, Antonio Amico, Pasquale Caldarola, Michele Cannone, Carlo D'Agostino, Riccardo Guglielmi, Gianfranco Ignone, Rocco Lagioia, Tommaso Langialonga, Francesco Magliari, Giancarlo Piccinni, Vitantonio Russo, Alessandro Villella
19.30	Chiusura dei lavori e compilazione questionario di apprendimento

Michele Accogli
Tricase

Antonio Amico
Copertino

Pasquale Caldarola
Bari

Michele Cannone
Cerignola

Antonio Curnis
Brescia

Carlo D'Agostino
Bari

Stefano Favale
Bari

Riccardo Guglielmi
Bari

Gianfranco Ignone
Brindisi

Rocco Lagioia
Cassano delle Murge

Tommaso Langialonga
Acquaviva delle Fonti

Francesco Magliari
Lecce

Giancarlo Piccinni
Casarano

Vitantonio Russo
Taranto

Alessandro Villella
San Severo