

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

dr Gianfranco Pistis
Direttore Sc di Cardiologia
Ospedale Civile Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo

SEDE

Hotel Diamante
Viale della Valletta, 180 - Spinetta Marengo (AL)

DESTINATARI

Cardiologi e Medici di Famiglia.

ECM

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito nel programma formativo l'evento assegnando n. 5 crediti. L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



COMUNICARE, Torino
Tel. 011 660.42.84
adesionicongressicomunicare@gmail.com

Si ringraziano per il contributo incondizionato



TRADING CONGRESS



IL PAZIENTE CON ARITMIE: terapie innovative e organizzazione del Centro Aritmologico

Alessandria, 20 ottobre 2018

Responsabile Scientifico:
dr. Gianfranco Pistis

Hotel Diamante
Viale della Valletta, 180 - Spinetta Marengo (AL)

Razionale

Nel campo dell'aritmologia l'evoluzione tecnologica ha reso disponibili tecniche d'avanguardia nella diagnosi e nella terapia. Tali metodiche, spesso piuttosto sofisticate, pongono difficoltà agli operatori non addetti nell'individuare il percorso più appropriato per il paziente affetto da aritmie.

L'organizzazione di convegni tra specialisti del settore e tra medici e cardiologi che operano nel territorio ha lo scopo di superare tali difficoltà attraverso una fattiva discussione sulle indicazioni e sulle linee guida.

Un altro aspetto importante è quello riguardante il ruolo di centro di riferimento, della Cardiologia di Alessandria, per la diagnosi e la cura delle aritmie nell'ambito del territorio della provincia.

In quest'ottica si sono concentrate tutte le attività dell'aritmologia, da quelle non invasive, come le visite e gli esami strumentali, a quelle interventistiche, come gli interventi e le procedure che si effettuano in sala di elettrofisiologia, sotto un'unica organizzazione.

A questa organizzazione è stato dato il nome di "Centro Aritmologico", con un numero telefonico e una mail dedicati utilizzabili sia dai pazienti sia dai medici.

Un accesso veloce e immediato assieme ad un'unica regia per tutte le attività aritmologiche ha l'obiettivo di creare un iter in grado di trattare in modo efficace ogni tipo di aritmia, ma soprattutto di individuare un percorso snello e appropriato per ogni tipologia di paziente.

09:00 Introduzione e apertura dei lavori

G. Pistis

Moderatori: G. Pistis - M. Ferrarese

09:20 L'S-ICD: stato dell'arte e prospettive future

R. Massa

09:40 Nuove tecnologie in cardiostimolazione:

Leadless pacemaker

E. Gandolfi

10:00 Tecnologie per migliorare i responders alla terapia resincronizzante?

F.L. Pizzetti

10:20 La Contractility Modulation nella terapia dello scompenso

E. Occhetta

10:40 L'utilizzo del monitoraggio impiantabile: il loop-recorder

M. Varalda

11:00 Discussione

11:20 Coffee break

Moderatori: G. Pistis - P. Gazzaniga

11:40 L'ablazione: ultima spiaggia o terapia di prima scelta

A. Scopinaro

12:00 "Progetto raggi ZERO": come ridurre l'esposizione ai raggi X

E. Gandolfi

12:20 Controllo remoto: attualità e prospettive future

G. Zaccone

12:40 "Il Centro Aritmologico": coniugare l'innovazione tecnologica, la clinica dei pazienti e il territorio

G. Pistis

13:00 Discussione

13:20 Questionario ecm

13:30 Lunch

