

Data e sede del Corso

5 luglio 2018
Hotel Cruise
Via Giosuè Carducci, 3
22070 Montano Lucino (CO)
Tel. 031.478301

Iscrizioni Medici: GRATUITA

Medici Chirurghi, Infermieri e Tecnici perfusionisti e di elettrofisiologia (Gratuita)
L'iscrizione potrà essere effettuata online tramite il sito internet www.summeet.it
entro il 30 giugno 2018.

ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il Provider ECM Summeet Srl (Provider n° 604) ha inserito nel programma formativo 2018 l'evento **"Aggiornamento in "Aritmologia clinica ed interventistica"**, assegnando **n° 4** crediti formativi. L'evento formativo è destinato a **n° 30 Medici Chirurghi** (Categorie: Cardiologia, Medicina Generale) **Infermieri e Tecnici perfusionisti e di elettrofisiologia** e l'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze.

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



SUMMEET Srl
Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese
Tel. 0332 231416 - Fax 0332 317748
info@summeet.it - www.summeet.it
Provider ECM n° 604

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™



Bristol-Myers Squibb



AGGIORNAMENTO IN "ARITMOLOGIA CLINICA ED INTERVENTISTICA"



5 LUGLIO 2018 HOTEL CRUISE, MONTANO LUCINO (CO)

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'obiettivo principale ed il razionale del Corso sono rappresentati dalla condivisa esigenza di fornire un adeguato evento di aggiornamento sulle nuove possibilità di diagnosi e di terapia, in particolare interventistica ablativa delle principali aritmie cardiache.

Sotto il profilo del razionale, numerose patologie cardiache aritmiche presentano un trend epidemiologico di incremento: tra di esse certamente la fibrillazione atriale occupa una posizione di rilievo. Ed in tale contesto nuove opportunità di intervento terapeutico si sono delineate negli ultimi anni; altrettanto rilevante può essere la prospettiva di trattamento ablativo di aritmie ventricolari complesse che talora configurano quadri clinici di "storm aritmico" soprattutto in pazienti con cardiopatie croniche avanzate.

Una attenta ricognizione territoriale ha permesso di evidenziare che allo stato attuale l'attività di Elettrofisiologia dell'ASST Lariana operativa presso l'Ospedale Sant'Anna ed il suo programma di sviluppo e riorganizzazione rappresenta di fatto il centro di riferimento per le procedure di diagnostica ed interventistica nel campo dell'elettrofisiologia. Inoltre, se si considera la numerosità della popolazione provinciale, di poco inferiore ai 600.000 abitanti, è certamente condivisibile l'esigenza di ulteriore sviluppo di tali attività.

Dal gennaio scorso si è implementato un programma dedicato a procedure di elettrofisiologia convenzionale e avanzate e complesse.

Nell'ambito del Convegno rivolto in particolare ai Medici di Medicina Generale si è posto l'obiettivo di fornire un adeguato aggiornamento sulle principali patologie proponibili per diagnostica e terapia, in particolare interventistica.

RELATORI

CARLO CAMPANA

Direttore UO complessa Cardiologia-UTIC, AO Sant'Anna, Como

ROBERTO DE PONTI

Professore associato, Università degli Studi dell'Insubria, Varese
Settore scientifico/disciplinare MED/11 – Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
con incarichi di assistenza presso Unità Operativa di Cardiologia 1
Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

STEFANO PEDRETTI

Referente Responsabile Elettrofisiologia e Elettrostimolazione
UO Cardiologia-UTIC, AO Sant'Anna, Como

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 18.00 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti
- 18.15 Welcome coffee
- 18.30 Introduzione: gli sviluppi dell'Elettrofisiologia nell'ambito della Cardiologia dell'ASST – Lariana
Dr. C. Campana
- 19.00 Fibrillazione atriale: le indicazioni attuali alla terapia di ablazione
Prof. R. De Ponti
- 20.00 Il trattamento avanzato delle aritmie complesse
Dr. S. Pedretti
- 21.00 Esperienze condivise dalla pratica quotidiana in tema di aritmologia clinica ed interventistica
C. Campana, R. De Ponti, S. Pedretti
- 22.00 Discussione
- 22.30 Compilazione Questionario ECM
- 22.45 Chiusura del Convegno