

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dottorssa Claudia Amellone
SC di Cardiologia Ospedale Maria Vittoria
ASL CITTA' DI TORINO

CONSIGLIO REGIONALE AIAC SEZIONE PIEMONTE

A. De Salvia, F. Devecchi, F. Ferraris, M. Giudice e M. Scaglione

DESTINATARI

Medici Chirurghi specialisti in: Cardiologia
Infermieri di Cardiologia

ECM

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito nel programma formativo l'evento, assegnando 4,5 crediti. L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmiologia

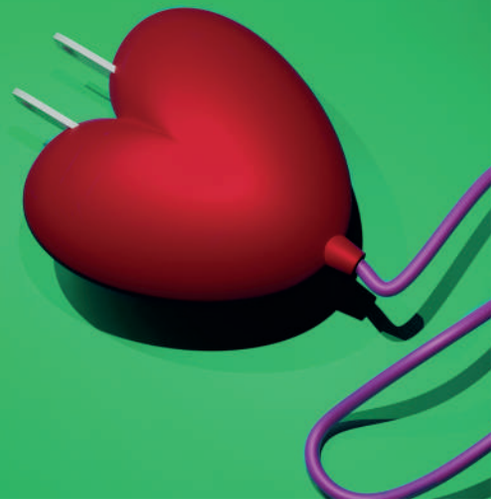
SEZIONE PIEMONTE

WEBINAR

2a PUNTATA

CORSO DI ELETTROSTIMOLAZIONE ED ELETTROFISIOLOGIA

20 MAGGIO
2021



INFORMAZIONI E ADESIONI

Segreteria Organizzativa
COMUNICARE, Torino - Tel. 011 660.42.84
adesionicongressicomunicare@gmail.com
www.eventi-comunicare.it

RAZIONALE

La Cardiologia è la branca medica che negli ultimi 25 anni ha visto il più ampio sviluppo tecnologico. Non sono stati da meno l'elettrofisiologia e la cardiostimolazione. Negli anni abbiamo visto lo sviluppo di pacemaker sempre più performanti, defibrillatori e dispositivi di resincronizzazione biventricolare per combattere lo scompenso che hanno via via implementato algoritmi e funzioni sempre più sofisticate. Gli "elettrofisiologi del terzo millennio" devono conoscere le diverse funzioni che possano rendere più efficace e sicure le procedure di elettrofisiologia.

PROGRAMMA

16.00

PRESENTAZIONE DEL CORSO

C. Amellone

I SESSIONE:

LE BASI DI UN'ABLAZIONE EFFICACE

MODERATORI:

F. Gaita, M. Scaglione

16.15

L'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLE ARITMIE
SOPRAVENTRICOLARI DA RIENTRO: INDICAZIONI E TECNICHE

A. Battaglia

16.30

L'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE:
INDICAZIONI E TECNICHE

G. Senatore

16.45

ABLAZIONE IBRIDA DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE

M. Anselmino

17.00

L'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLE ARITMIE VENTRICOLARI:
INDICAZIONI E TECNICHE

S. Grossi

17.15

DISCUSSIONE

A. Blandino, E. Gandolfi, M. T. Lucciola, A. Previti

II SESSIONE:

SISTEMI DI MAPPAGGIO E CASI CLINICI

MODERATORI:

R. Riccardi, F. M. Ferraris

17.45

I SISTEMI DI MAPPAGGIO: PECULIARITÀ E CASI CLINICI

NAVX *A. Scopinaro*

CARTO *M. Matta*

RHYTHMIA *R. Maggio*

18.30

DISCUSSIONE

G. P. Ballari, F. Bianchi, B. Marennna, E. Popolizio

19.00

LE TECNICHE ONE SHOT: CRIOPALLONE E LASER

C. Amellone

19.15

DISCUSSIONE

G. P. Ballari, F. Bianchi, B. Marennna, E. Popolizio

19.30

CHIUSURA LAVORI