

SERATE ESTIVE DI ARITMOLOGIA

23 settembre 2022

Responsabile iniziativa
Dr. Antonio Frontera

RAZIONALE

L'elettrofisiologia cardiaca è una branca in continua evoluzione. Tecniche (manovre di pacing, entrainment) e sistemi di mappaggio tridimensionale permettono finalmente una migliore interpretazione di aritmie complesse ma la scelta finale deve rimanere sempre in mano al cardiologo interventista. L'evento scientifico mira ad identificare, tramite la discussione di casi clinici, i passaggi necessari per arrivare ad una corretta diagnosi. L'obiettivo è di fornire ai giovani discenti gli strumenti necessari per risolvere questi casi complessi.

PROGRAMMA

19.30 **Benvenuto e introduzione all'iniziativa**

A. Frontera

19.35 **Presentazione dei casi**

G. Botto

19.40 **I round - Humanitas**

A. Taormina, Introduce: A. Frontera

19.50 Discussione

20.00 **II round - Cardiologico Monzino**

T. Sattin, Introduce: F. Tundo

20.10 Discussione

20.20 **III round - Istituto Clinico Città Studi**

V. Romano, Introduce: G. Augello

20.30 Discussione

20.40 **IV round - Policlinico S. Matteo (Pavia)**

A. Seganti, Introduce: R. Rordorf

20.50 Discussione

Intermezzo Musicale con Cocktails e finger food

21.30 **V round - Ospedale Niguarda**

M. Carbonaro, Introduce: L. Gigli

21.40 Discussione

21.50 **VI round - Ospedale Sacco**

D. Ruggiero, Introduce: G. Forleo

22.00 Discussione

22.10 **VII round - Fondazione PoliAmbulanza**

C. La Greca, Introduce D. Pecora

22.20 Discussione

22.30 **VIII round - Ospedale San Raffaele**

L. Rampa, Introduce: A. Radinovic

22.40 Discussione

22.50 **Presentazione del vincitore**

G. Botto

Musica live & Open Bar

23.30 **Conclusione dei lavori**

FACULTY

Antonio Frontera (Humanitas Research Hospital)

Giuseppe Augello (Istituto Clinico Città Studi, Milano)

Gianluca Botto (ASST Rhodense)

Giovanni Forleo (Ospedale Sacco, Milano)

Domenico Pecora (Fondazione Poliambulanza, Brescia)

Andrea Radinovic (Ospedale San Raffaele, Milano)

Roberto Rordorf (Policlinico S. Matteo Pavia)

Fabrizio Turdo (Cardiologico Monzino)

SEDE

Giardino Campus Humanitas

University Building D

Via Rita Levi Montalcini 4 - Pieve Emanuele (MI)

Parcheggio gratuito disponibile in loco

ISCRIZIONI

L'evento è gratuito e aperto a massimo 80

partecipanti specializzandi in cardiologia.

E' necessaria l'iscrizione online al sito

www.humanitasedu.it

Con il contributo di:

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™