



Date

Venerdì 23 e Sabato 24 settembre 2022

Sede

Hotel Cube Ravenna
Via Luigi Masotti, 2 - Ravenna

Iscrizione

L'iscrizione comprende:

- Partecipazione alle sedute scientifiche teoriche e pratiche
- Welcome Lunch del 23 settembre
- Cena sociale del 23 settembre
- Coffee breaks del 23 e 24 settembre
- Light Lunch del 24 settembre

E.C.M.

Sono stati assegnati n. 12,9 crediti formativi per le seguenti professioni e discipline

Medici Chirurghi:

Cardiologia, Geriatria, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina dello Sport, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

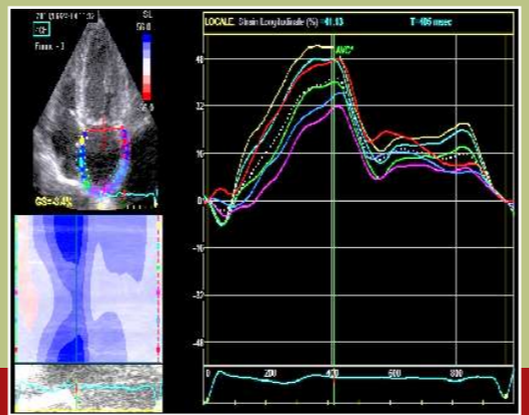
N. di riferimento ECM: 6226-356784

Provider E.C.M.

Lomea Soc. Cooperativa - ID 6226

Si fa presente che il Corso verrà svolto nel pieno rispetto delle Linee Guida relative alle misure di prevenzione e al contenimento del contagio da SARS-COV-2 in vigore nel periodo di svolgimento dell'evento.

Con il contributo non condizionato di:

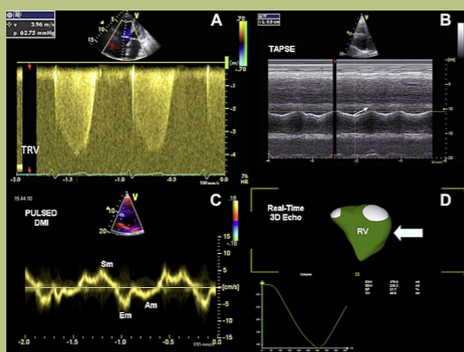


Corso Teorico-Pratico Avanzato di Ecocardiografia Fibrillazione Atriale e Scompensazione Cardiaca



Segreteria Organizzativa

G.P. Pubbliche Relazioni s.r.l.
Via San Pasquale a Chiaia, 55
80121 Napoli
Tel. 081 401201
Fax 081 419353
e-mail: info@gpcongress.com
web site: www.gpcongress.com

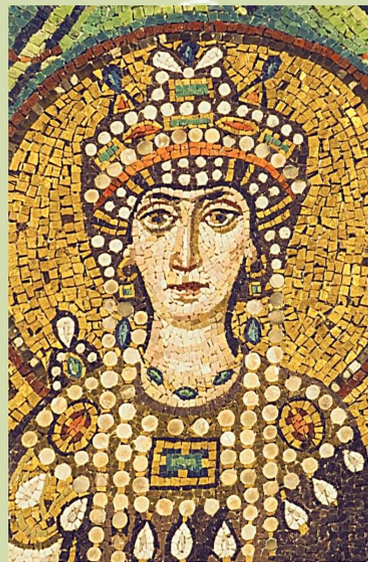


Ravenna, 23 e 24 Settembre 2022
Hotel Cube Ravenna

La fibrillazione atriale e lo scompenso cardiaco rappresentano due tra le patologie più comuni nella popolazione generale in grado di determinare alterazioni morfo-funzionali cardiache sia nei pazienti sintomatici che in quelli asintomatici.

L'ecocardiografia è una metodica diagnostica molto diffusa e fruibile per il Cardiologo clinico, indispensabile nella pratica clinica quotidiana, anche nella gestione dei pazienti con fibrillazione atriale e scompenso cardiaco. Grazie all'avanzamento delle tecniche ecocardiografiche sono oggi a disposizione del clinico strumentazioni e software dalle prestazioni diagnostiche sempre più complesse e in grado di fornire in breve tempo immagini diagnostiche di elevata qualità. Il percorso di formazione base dello specialista in Cardiologia, come pure di altre discipline, non comprende l'apprendimento e l'aggiornamento sistematico su questo tema e di conseguenza limita la possibilità di sfruttare appieno le possibilità offerte da questa metodica.

Il presente corso si propone pertanto di fornire un percorso di formazione teorica-pratica avanzata sulle applicazioni dell'ecocardiografia nella gestione del paziente con fibrillazione atriale e scompenso cardiaco nella pratica clinica.



Presidente del Corso

Andrea Rubboli Ravenna

Segreteria Scientifica

Matteo Lisi Ravenna
Andrea Rubboli Ravenna

Docenti

Matteo Cameli Siena
Flavio D'Ascenzi Siena
Giovanna Di Giannuario Rimini
Matteo Lisi Ravenna
Giovanni Andrea Luisi Ravenna
Donato Mele Padova
Sergio Mondillo Siena
Annachiara Nuzzo Ravenna
Giancarlo Piovaccari Rimini
Andrea Rubboli Ravenna

- 13.00 **Registrazione dei partecipanti e Welcome Lunch**
- 13.30 Presentazione del Corso
Andrea Rubboli, Matteo Lisi
- 13.45 **LETTURA**
La prevenzione dello stroke nel paziente con fibrillazione atriale
Andrea Rubboli
Introduce: Giancarlo Piovaccari
- 14.15 **Ecocardiografia nella pratica clinica: cosa cercare e misurare ...**
Moderatori: Giancarlo Piovaccari, Andrea Rubboli
- nella fibrillazione atriale - Donato Mele
 - nello scompenso cardiaco - Giovanna Di Giannuario
- 15.15 **Nuove metodiche ecocardiografiche**
Moderatori: Andrea Rubboli, Matteo Lisi
- Principi e tecnica dell'ecocardiografia speckle tracking
Sergio Mondillo
 - Applicazioni cliniche della dell'ecocardiografia speckle tracking
Matteo Cameli
 - Lo strain atriale: di cosa si tratta e come si utilizza
Matteo Lisi
 - L'ecocardiografia tridimensionale
Flavio D'Ascenzi
- 16.30 **ESERCITAZIONI PRATICHE** - I discenti vengono divisi in due gruppi
Tutors: Matteo Cameli, Flavio D'Ascenzi, Matteo Lisi, Donato Mele
- Gruppo A**
Esercitazioni pratiche su esperienza condivisa e echo clips (Karaecho)
- Gruppo B**
Esercitazioni su workstations per l'applicazione delle nuove metodiche ecocardiografiche
- 18.30 **LETTURA**
La fibrosi miocardica: identificazione e significati clinici
Sergio Mondillo
Introduce: Matteo Lisi
- 19.00 **Chiusura della Prima giornata**
- 20.30 **Cena Sociale**

- 8.30 **Ancora ecocardiografia nella pratica clinica**
Moderatori: Matteo Lisi, Matteo Cameli

- La valutazione del ventricolo destro: indicazioni e modalità
Matteo Cameli
- Cardiotossicità in oncologia: quando e come cercarla
Donato Mele
- Lo stroke volume indicizzato: applicazioni cliniche e significato prognostico
Giovanni Andrea Luisi
- Le cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico
Annachiara Nuzzo
- L'ecostress fisico e farmacologico: applicazioni cliniche
Matteo Lisi

- 10.15 Coffee break

- 10.30 **ESERCITAZIONI PRATICHE** - I discenti vengono divisi in due gruppi
Tutors: Matteo Cameli, Flavio D'Ascenzi, Matteo Lisi, Donato Mele

Gruppo B

Esercitazioni pratiche su esperienza condivisa e echo clips (Karaecho)

Gruppo A

Esercitazioni su workstations per l'applicazione delle nuove metodiche ecocardiografiche

- 12.30 Messaggi finali del corso e conclusioni
Andrea Rubboli, Matteo Lisi

- 12.45 Compilazione questionario ECM

- 13.00 **Chiusura del Corso**

- 13.15 Light Lunch

