CORSO BASE DI ECOCARDIOGRAFIA CLINICA

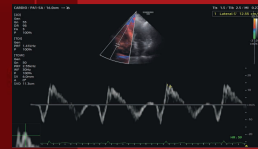
Responsabili Scientifici

Prof.ssa Susanna Sciomer, Prof.ssa Viviana Maestrini

Venerdì 8 Novembre 2024 - Roma







PROGRAMMA

- 8:30 Registrazione e rilevamento presenza partecipanti
- 8:45 Presentazione del corso

Prof.ssa Susanna Sciomer, Prof.ssa Viviana Maestrini

I SESSIONE _____

Valutazione delle camere cardiache e delle valvole

- 9:00 Valutazione morfo-funzionale del ventricolo sinistro
 Prof.ssa Viviana Maestrini
- 9:30 Valutazione morfo-funzionale del ventricolo destro e della valvola tricuspide
 Prof.ssa Susanna Sciomer
- 10:00 Valutazione della valvola aortica Prof. Luciano Agati
- 10:30 Valutazione della valvola mitrale Dr.ssa Sara Cimino
- 11:00 Discussione

Prof.ssa Viviana Maestrini, Prof.ssa Susanna Sciomer, Prof. Luciano Agati, Dr.ssa Sara Cimino

11:30 Coffee break

Scenari clinici di comune riscontro

11:45 Cardiopatia ischemica

Dr.ssa Sara Monosilio

- 12:15 Cardiomiopatie
 Dr.ssa Lucrezia Netti
- 12:45 Pericarditi e Miocarditi Dr. Domenico Filomena
- 13:15 Discussione

Dr.ssa Sara Monosilio, Dr.ssa Lucrezia Netti, Dr. Domenico Filomena

13:30 Light lunch

III SESSIONE —

Pratica

14:20 Esercitazione pratica a piccoli gruppi su bersagli addestrativi Supervisione: Prof. Luciano Agati, Prof.ssa Viviana Maestrini, Prof.ssa Susanna Sciomer, Dott.ssa Sara Cimino

Gruppo 1 Tutor
Gruppo 2 Tutor
Gruppo 3 Tutor
Gruppo 3 Tutor
Gruppo 3 Tutor
Gruppo 3 Tutor
Dr. ssa Sara Monosilio
Dr.ssa Lucrezia Netti
Dr. Domenico Filomena

17:00 Chiusura corso

Contributi scientifici a cura di

Prof. Luciano Agati - Roma
Dr.ssa Sara Cimino - Roma
Dr. Domenico Filomena - Roma
Prof.ssa Viviana Maestrini - Roma
Dr.ssa Sara Monosilio - Roma
Dr.ssa Lucrezia Netti - Roma
Prof.ssa Susanna Sciomer - Roma

Sede

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche Anestesiologiche e Cardiovascolari Aula Padiglione 8 Viale delle Università nr 33 - Roma

SISTEMA SANITARIO REGIONALE



AZIENI





ID Evento 416588 ED. 1 Ore Formative Totali 7

Crediti ECM 10 Triennio 2023 - 2025

Obiettivo Formativo Contenuti Tecnico-Professionali (conoscenze e competenze) Specifici di Ciascuna Professione, di Ciascuna Specializzazione e di Ciascuna Attività Ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

Destinatari

Professione:

Medico Chirurge

Discipline:

Medico Chirurgo Anestesia e rianimazione,

Malattie Metaboliche e Diabetologia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina generale (medici di famiglia)



Durante l'evento verranno scattate foto e/o effettuate riprese video che potrebbero essere diffuse via web e social network.







Con il contributo non condizionante di

