

ECM

L'evento è inserito tra i progetti di Educazione Continua in Medicina Provider LOMEA soc. cooperativa ID 6226
Via Martorano 56 - 82019 Sant'Agata de' Goti (BN) -
+39 0824 24244
www.lomea.it

Riferimento evento: 370255

Accreditato per Categoria Medico Chirurgo,
discipline: Cardiologia, Medicina Interna
Crediti riconosciuti: n. 9,2

ISCRIZIONE

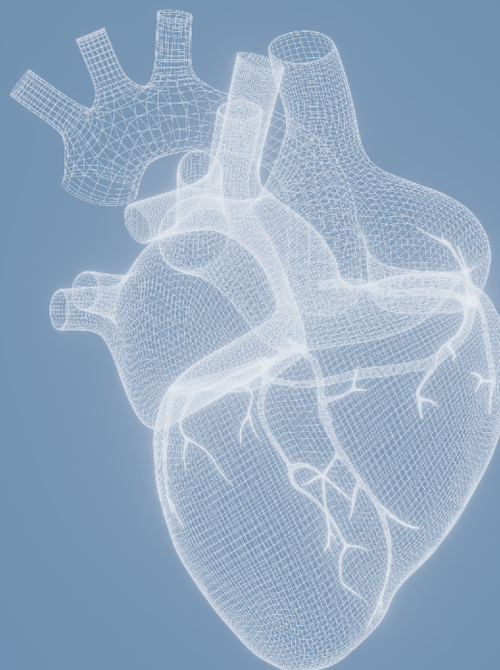
La partecipazione all'evento è gratuita, su invito.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



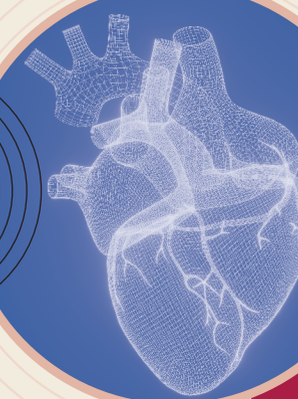
Via Marechiaro 81 - 80123 Napoli
Tel. +39 081402093
Fax +39 081 19020797
congressi@defla.it -  
www.defla.it

How to *in*
Ecocardiografia
Transesofagea
ed Amiloidosi
Cardiaca



How to *in* Ecocardiografia Transesofagea *ed* Amiloidosi Cardiaca

Napoli
23-24 Febbraio 2023



Con il contributo non condizionato di:



Aula Magna
Ospedale Cotugno (2° piano)

Responsabile scientifico:
Dott. Sergio Severino

L'ecocardiogramma trans-esofageo (ETE) è considerato sempre più spesso una finestra acustica accessoria indispensabile per la diagnosi di talune patologie emergenti (quali l'endocardite su valvole native e protesiche e su device intracardiaci) e per la visualizzazione di strutture anatomiche (auricola sn e dx) normalmente non valutabili con l'ecocardiografia transtoracica. L'ETE inoltre viene spesso utilizzato per escludere formazioni trombotiche in atrio/auricola sn prima di una cardioversione elettrica in pazienti con fibrillazione atriale e breve anticoagulazione con i nuovi anticoagulanti orali. L'ETE è un esame semi invasivo che richiede grande competenza in ecocardiografia generale nonché conoscenza delle più comuni manovre di rianimazione cardiopolmonare. L'utilizzo di manichino/simulatore consente di facilitare la rapida acquisizione delle sezioni ecocardiografiche utili ai fini diagnostici. Una sezione del corso è poi dedicata all'imaging dell'amiloidosi cardiaca nei suoi diversi fenotipi clinici e nella determinazione del rischio tromboembolico con ETE.

PROGRAMMA

Giovedì 23 Febbraio

- 13.30 Registrazione e firma presenza ECM
- 13.45 Presentazione del Corso: **Sergio Severino**
- 14.00 Il laboratorio di eco trans-esofageo, indicazioni e controindicazioni, appropriatezza
Angela Guarino
- 14.10 Le sezioni ecocardiografiche trans esofagee
Roberta Ancona
- 14.20 Anatomia del setto interatriale: chiusura FOP. Indicazioni e monitoraggio della procedura di chiusura FOP e follow-up a distanza
Roberta Ancona
- 14.30 Studio eco trans-esofageo dell'apparato valvolare mitralico (anatomia 3D, meccanismi anatomopatologici del rigurgito). Indicazioni a riparazione/sostituzione chirurgica ed a Mitraclip
Ilaria Caso

14.40 Studio trans-esofageo della valvola aortica e del vaso aortico (diagnosi di stenosi ed insufficienza, dissezione aortica, ematoma intramurale)
Luigi Ascione

15.00 DISCUSSIONE ED ESERCITAZIONI IN SALA CON MANICHINO
(introduzione sonda, acquisizione delle sezioni eco)
Facilitatori: **Angela Guarino, Roberta Ancona, Ilaria Caso**

16.10 Studio eco trans-esofageo e NAO per i pazienti con Fibrillazione Atriale candidati alla Cardioversione
Sergio Severino

16.20 Ricerca fonti emboligene
Francesca Mazzella

16.30 DISCUSSIONE ED ESERCITAZIONI IN SALA CON MANICHINO
(introduzione sonda, acquisizione delle sezioni eco)
Facilitatori: **Sergio Severino, Francesca Mazzella, Luigi Ascione**

17.00 COFFEE BREAK

17.10 Studio eco trans-esofageo delle protesi meccaniche e biologiche
Sara Hana Weisz

17.20 Endocardite infettiva e complicanze (ascessi, fistole, perforazioni)
Nunzia Fele

17.30 Endocardite su device
Raffaele Verde

17.40 DISCUSSIONE ED ESERCITAZIONI IN SALA CON MANICHINO
(introduzione sonda, acquisizione delle sezioni eco)
Facilitatori: **Nunzia Fele, Sara Hana Weisz, Raffaele Verde**

18.40 fine lavori

Venerdì 24 Febbraio

Imaging ed amiloidosi cardiaca

- 08.45 Presentazione: Giuseppe Limongelli
- 09.00 Fenotipo ecocardiografico della amiloidosi cardiaca (HCM, HF, Aortic stenosis and more)
Maria Angela Losi
- 09.15 L'ecocardiografia trans-esofagea nella stratificazione del rischio tromboembolico
Michele Lioncino
- 09.30 La valutazione ecocardiografica della risposta alla terapia con stabilizzatori del tetramero
Giuseppe Palmiero
- 09.45 DISCUSSIONE ED ESERCITAZIONI IN SALA CON MANICHINO**
(introduzione sonda, acquisizione delle sezioni eco)
Facilitatori: **Maria Angela Losi, Michele Lioncino, Giuseppe Palmiero**
- 10.45 COFFEE BREAK**
- 11.00 TEE e le cardiopatie congenite dell'adulto
Giancarlo Scognamiglio
- 11.15 L'ecocardiogramma trans-esofageo nella cardiologia interventistica e nelle cardiopatie strutturali: presente e futuro (modalità di chiusura FOP, chiusura auricola sn, e plastica della tricuspide)
Gemma Salerno
- 11.30 Eco trans-esofageo tridimensionale (quando è utile, quando indispensabile, quando superfluo)
Gianpiero Pagnano
- 11.45 DISCUSSIONE ED ESERCITAZIONI IN SALA CON MANICHINO**
(introduzione sonda, acquisizione delle sezioni eco)
Facilitatori: **Giancarlo Scognamiglio, Gemma Salerno, Gianpiero Pagnano**
- 12.45 Take home message
Sergio Severino