

MODULO DI ISCRIZIONE

Inviare la presente scheda debitamente compilata alla Segreteria Servizio Formazione GVM

E-mail: segreteriastudenti-mch@gvmnet.it

Nome

Cognome

Indirizzo

Città

Prov CAP

Telefono

Professione cardiologo anestesista

Codice Fiscale

e-mail

Provider ECM: Villa Torri Hospital (PG20120227492)

Crediti ECM: 21

Quota di iscrizione: € 500,00

Partecipanti: massimo 4 per edizione

Modalità di pagamento:

Bonifico bancario intestato a Maria Cecilia Hospital - Servizio formazione GVM.

Banca Unicredit d'Impresa SPA

Agenzia di Lugo (RA)

IBAN: IT62W0200802515000001378292

Causale: Nome e Cognome dell'iscritto e titolo del corso.

Per l'iscrizione è necessario inviare copia della ricevuta del bonifico al seguente indirizzo Servizio Formazione GVM - Maria Cecilia Hospital, Via Corriera 1, Cotignola (RA) entro:

il 15/01/2019 per la 1ª edizione del 24 e 25/01/2019

il 15/03/2019 per la 2ª edizione del 28 e 29/03/2019

il 15/05/2019 per la 3ª edizione del 30 e 31/05/2019

Dati fatturazione

Intestazione

Indirizzo

Città

Prov CAP

Codice Fiscale (obbligatorio)

Partita IVA

In riferimento al D. Lgs. 196/03 nonché al Regolamento UE 2016/679 sulla privacy, autorizzo GVM Spa ad inserire i miei dati personali nelle sue liste per invio di materiale informativo o promozionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica o la cancellazione dei dati scrivendo all'Area Marketing GVM Care&Research con sede a Lugo (Ravenna) in Corso Garibaldi 11.

Acconsento Non Acconsento

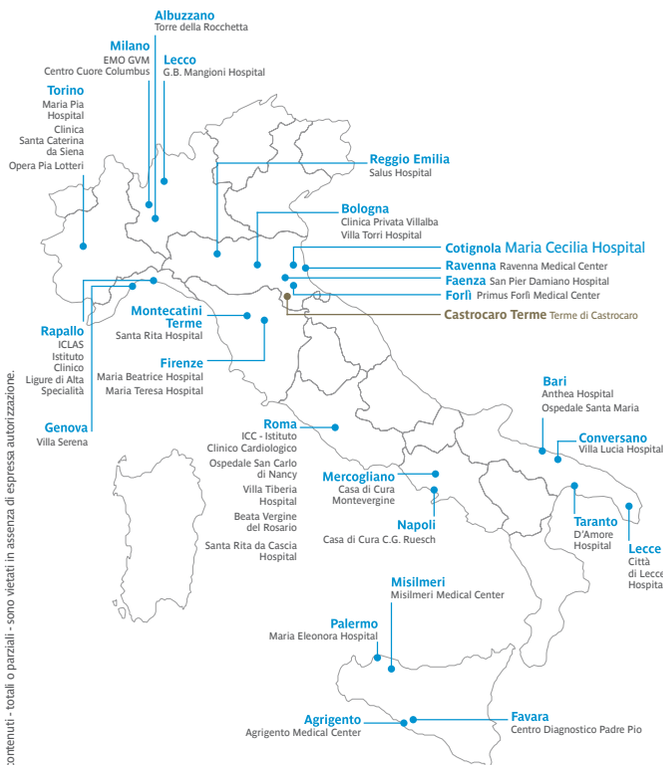
Data Firma



Maria Cecilia Hospital fa parte di GVM Care & Research, Gruppo Italiano che si compone di oltre 40 Ospedali e Poliambulatori in Italia e in Europa. Una rete di strutture avanzate, capillari sul territorio, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologia.

L'ospedale è accreditato con il Servizio Sanitario Nazionale e convenzionato con fondi sanitari integrativi, assicurazioni sanitarie, enti e casse mutue.

STRUTTURE SANITARIE GVM IN ITALIA



© Copyright - GVM Care & Research. Tutti i diritti sono riservati. L'utilizzo e la riproduzione dei contenuti - totali o parziali - sono vietati in assenza di espressa autorizzazione.

MARIA CECILIA HOSPITAL

via Corriera, 1
48033, Cotignola (RA)
Tel. 0545.217111



www.gvmnet.it



Dir. San. Dott.ssa Silvia Rapuano - Aut. San. Prot. N 10362 del 18/03/2014 Fascicolo Unione 2011/X 1 5/2



Formazione
Convegni
ECM

1ª edizione
24-25 gennaio 2019

2ª edizione
28-29 marzo 2019

3ª edizione
30-31 maggio 2019

**CORSO TEORICO-PRATICO
DI ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA
TRIDIMENSIONALE IN CARDIOCHIRURGIA**

Maria Cecilia Hospital
Cotignola



GVM
CARE & RESEARCH

CORSO TEORICO-PRATICO DI ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFOGEEA TRIDIMENSIONALE IN CARDIOCHIRURGIA

Il corso si svolge in due giornate:

Prima giornata

- ore **8:45** INTRODUZIONE AL CORSO
-
- ore **9:00** **Generalità di imaging transesofageo bi e tridimensionale**
-
- ore **9:30** **Valutazione del paziente candidato a chirurgia riparativa mitralica. Monitoraggio intraoperatorio e valutazione degli esiti.**
-
- ore **10:30** **Valutazione del paziente candidato a chirurgia riparativa aortica. Monitoraggio intraoperatorio e valutazione degli esiti.**
-
- ore **11:05** PAUSA
-
- ore **11:15** **Valutazione emodinamica in UTI**
-
- ore **12:00** **Valutazione delle protesi valvolari e delle loro complicanze.**
-
- ore **12:30** **Il punto di vista del cardiocirurgo**
-
- ore **13:00** PAUSA
-
- ore **14:00** **CASO 1 Intervento in sala operatoria**
-
- ore **19:00** DEBRIEFING E CHIUSURA DELLA GIORNATA

Seconda giornata

- ore **8:00** **CASO 2 Intervento in sala operatoria**
-
- ore **13:30** CONCLUSIONE DEI LAVORI E PROVA ECM

I DOCENTI:

Dott. Angelo Squeri
Responsabile scientifico
Responsabile UO Cardiologia
Maria Cecilia Hospital

Dott. Stefano Censi
Specialista in Cardiologia
Maria Cecilia Hospital

Dott.ssa Rita Conti
Specialista in Cardiologia
Maria Cecilia Hospital

Dott. Alberto Albertini
Responsabile UO Chirurgia Cardiovascolare
Maria Cecilia Hospital

Il Corso prevede:

Teoria
5 ore

Pratica
10 ore
(interventi in sala operatoria)

Partecipanti
Massimo 4 per edizione



OBIETTIVI

Negli ultimi anni l'imaging cardiovascolare è diventato di primaria importanza nella valutazione pre e post-operatoria di pari passo con l'avvento di nuove tecniche riparative valvolari. Una corretta e precisa valutazione anatomica delle alterazioni valvolari è il primo e più importante passo nella valutazione di una strategia riparativa valvolare e nel controllarne gli esiti intraoperatoriamente.

Il corso si rivolge quindi principalmente a Cardiologi e Anestesisti che desiderano approfondire le loro conoscenze di ecografia transesofagea per quanto riguarda la selezione dei pazienti candidati ad interventi di cardiocirurgia, il monitoraggio intraoperatorio, la valutazione post-procedurale dei risultati e l'individuazione di complicanze precoci o tardive.

Dopo una parte introduttiva che andrà ad analizzare le diverse modalità di acquisizione delle immagini bi e tridimensionali e la loro manipolazione, si passerà ad una parte teorica che andrà a valutare le diverse applicazioni cliniche. Successivamente si svolgerà una parte pratica in sala operatoria con valutazione ecografica pre e post intervento.