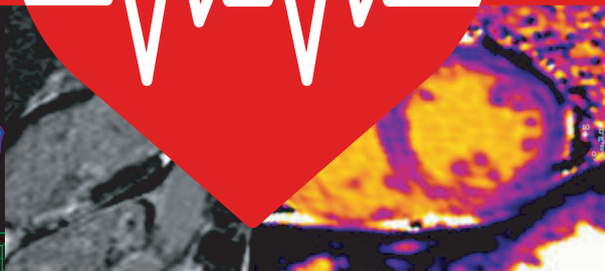
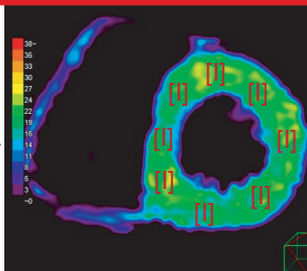
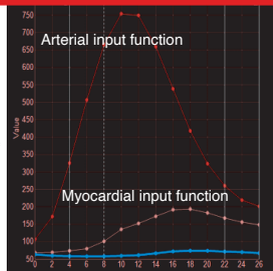
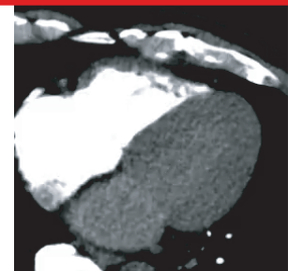
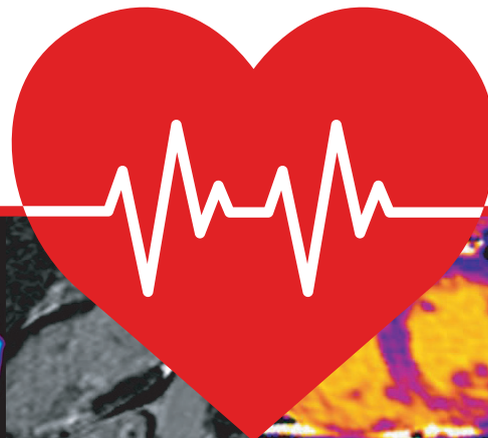


HUMANITAS CARDIO-IMAGING ACADEMY: STUDIO FUNZIONALE DELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA CON TC

DIRETTORE
Prof. Marco Francone

Centro Congressi Humanitas
Via Manzoni 113,
Rozzano (MI)



Razionale TC

Il corso, della durata complessiva di 1 giorno, offre un approfondimento focalizzato sull'approccio funzionale alla cardiopatia ischemica, evidenziando il crescente ruolo dello studio funzionale non invasivo in Cardio TC.

Saranno fornite solide competenze nella semeiotica diagnostica e nell'adeguato utilizzo di tecniche di Fractional Flow Reserve CT (FFRCT) e di perfusione miocardica CT (CT Perfusion) in diverse situazioni cliniche, con l'obiettivo principale di conoscerne i punti di forza, tips and tricks, il confronto e il valore aggiunto rispetto allo studio invasivo.

La faculty sarà a disposizione dei partecipanti per l'intera durata del corso, con l'ottica di strutturare un network formativo permanente e continuato.

Perno delle singole sessioni sarà una discussione interattiva di casistica ragionata, durante la quale si analizzeranno le immagini e si simuleranno consultazioni multidisciplinari per evidenziare l'importanza dell'integrazione delle tecniche di FFRCT e CT Perfusion nella pratica clinica quotidiana.

Faculty

Erika Bertella Aiuto, Cardiologia Humanitas Gavazzeni Bergamo

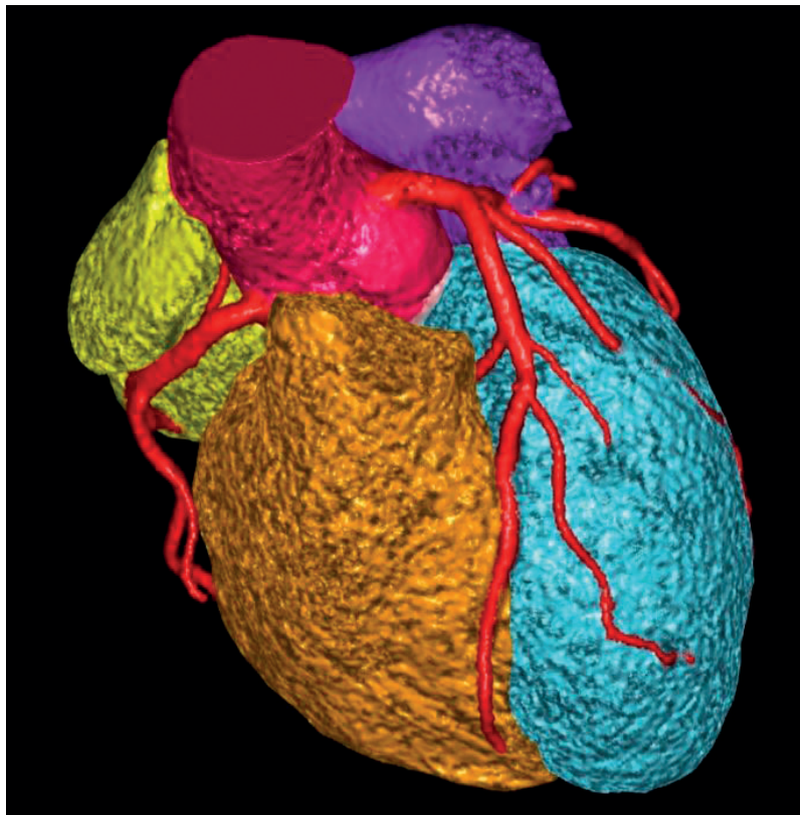
Federica Catapano Assistente e RTDA, Istituto Clinico Humanitas e Humanitas University Rozzano, MI Pieve Emanuele, MI

Stefano Figliozzi Assistente, Istituto Clinico Humanitas Rozzano, MI

Marco Francone Responsabile UO Imaging Cardiovascolare, Prof. Ordinario e Direttore scuola di specialità Radiodiagnostica, Istituto Clinico Humanitas e Humanitas University Rozzano, MI, Pieve Emanuele, MI

Patrizia Presbitero Senior Consultant UO Cardiologia clinica e interventistica, Istituto Clinico Humanitas Rozzano, MI

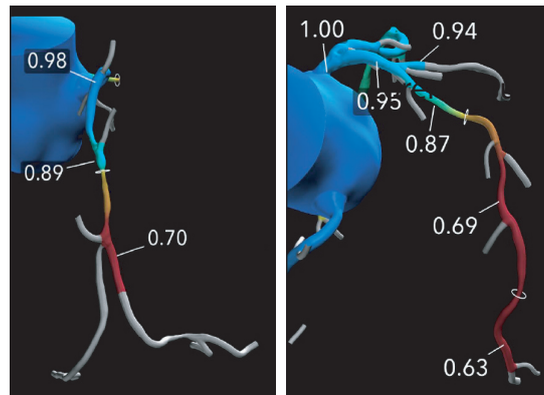
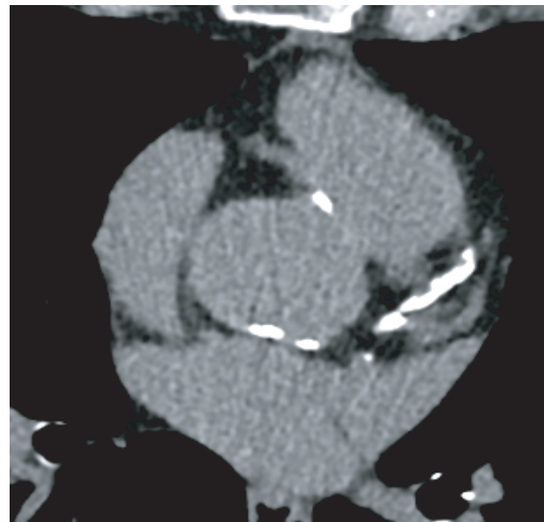
Giulio Giuseppe Stefanini Aiuto, Cardiologia Clinica, Interventistica e UCC, Prof. Associato di Cardiologia, Istituto Clinico Humanitas e Humanitas University Rozzano, MI, Pieve Emanuele, MI



PROGRAMMA

20 dicembre 2024

- 10.30** Registrazione
- 11.00** Linee guida nella cardiopatia ischemica: morfologia o funzione?
S. Figliozzi
- 11.30** Stenosi coronariche ed imaging di placca
E. Bertella
- 12.00** Studio invasivo coronarografico della stenosi coronarica
P. Presbitero
- 12.30** FFRCT: valore aggiunto dell'inquadramento della sospetta CAD
M. Francone
- 13.00** *Pausa Pranzo*
- 14.00** CT Perfusion: luci e ombre
F. Catapano
- 14.30** La TC nel planning pre-procedurale del Paziente candidato a rivascularizzazione
G. Stefanini
- 15.00** Casistica ragionata
- 16.00** Chiusura del corso, questionari ECM



PROVIDER ECM

Humanitas Mirasole (ID 1702)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Humanitas University
edu@hunimed.eu

CREDITI ECM

Il corso verrà accreditato ECM.

Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso, avranno superato la verifica dell'apprendimento e consegnato la scheda di valutazione evento.

ISCRIZIONE

Il corso è gratuito, ma l'iscrizione è obbligatoria sul sito www.humanitasedu.it

OBIETTIVO NAZIONALE

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.

DESTINATARI

n. 50 – Medico Chirurgo – Cardiologia e Radiodiagnostica, Specializzandi.

SEDE

Centro Congressi Humanitas, Via Manzoni 113, Rozzano (MI)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



**HUMANITAS EDU:
L'ACCELERATORE DI FORMAZIONE
MEDICA SPECIALISTICA**

edu@hunimed.eu ————— humanitasedu.it

