

CONGRESSO SIECVI MICRO-AREA PUGLIA CAMPANIA E BASILICATA

L'IMAGING CARDIOVASCOLARE
COME GUIDA PER LA DIAGNOSI E
LA TERAPIA DELLO SCOMPENSO
CARDIACO DA DIVERSA EZIOLOGIA

BARI

30 SETTEMBRE 2023

Responsabili Scientifici

Dott.ssa Rosangela Cocchia

Dott.ssa Ilaria Dentamaro

Dott. Antonio Magnante

SIMPOSIO 1

IMAGING CARDIOVASCOLARE E CARDIOPATIA ISCHEMICA

- Ecocardiografia da stress: indicazioni e metodologia
- Scintigrafia miocardica: quando indicarla e come interpretarla
- Il ruolo della TC coronarica
- La Risonanza Magnetica Cardiaca da stress

SIMPOSIO 2

IMAGING CARDIOVASCOLARE E SCOMPENSO CARDIACO

- Funzione sistolica e diastolica: non solo FE e ruolo dell'ecocardiografia nelle scelte terapeutiche
- Il ruolo della RMC nello scompenso cardiaco a frazione d'eiezione ridotta
- Ecografia toracica: cosa aggiunge?
- Approccio multimodale nello scompenso cardiaco a frazione d'eiezione preservata

Lunch con presentazione dei casi clinici

SIMPOSIO 3

IMAGING CARDIOVASCOLARE E CARDIOMIOPATIE

- La diagnosi differenziale del fenotipo ipertrofico
- Cardiomiopatia amiloidotica: uno sguardo alle recenti linee guida
- La malattia di Anderson Fabry quando sospettarla e come diagnosticarla
- L'ecocardiografia come strumento nello screening delle cardiomiopatie: cosa cercare ed in quale paziente

SIMPOSIO 4

IMAGING CARDIOVASCOLARE E PROCEDURE DI INTERVENTISTICA STRUTTURALE

- Selezione del paziente per TAVI
- Ruolo dell'Eco3D nelle tecniche di riparazione percutanea della valvola mitralica
- L'Ecocardiografia transesofagea nella riparazione percutanea della valvola tricuspide
- Imaging multimodale prima e durante intervento di chiusura percutanea dell'auricola sinistra