

ECOCARDIOGRAFIA TRIDIMENSIONALE: UNA NUOVA ERA PER I CARDIOLOGI

2 Maggio 2023 Thotel, Cagliari



DIRETTORE DEL CORSO

Silvio Nocco

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Silvio Nocco - Christian Cadeddu Dessalvi

ACCREDITAMENTO ECM

N° 07 crediti assegnati per Medici Chirurghi (Area Interdisciplinare) Cardiologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Nefrologia, Geriatria, Cardiochirurgia, Malattie Apparato Respiratorio
PROVIDER Nazionale AIMOS

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Aservice Studio srl
via Machiavelli 136, Cagliari
posta@aservicestudio.eu
info www.aservicestudio.eu

SEDE DEL CORSO
Thotel, Cagliari - www.thotel.it

PROGRAMMA

ore 08.40 Registrazione partecipanti e consegna materiali ecm

ore 08.50 Introduzione al corso e illustrazione obiettivi
Silvio Nocco Delegato Regionale SIECVI Sardegna
Christian Cadeddu, Cagliari

IL VALORE AGGIUNTO DELLA TRIDIMENSIONALITÀ IN ECOCARDIOGRAFIA

ore 09.15 LETTURA Anatomia ecocardiografica: ruolo dell'eco 3D
Francesco Faletra, Lugano (Svizzera)

FUNZIONE VENTRICOLARE DESTRA E SINISTRA

Moderatori: **S. Masia, Sassari - M. Deidda, Monserrato**
L. Petrella, Teramo

ore 09.45 Metodi di acquisizione e ricostruzione del ventricolo sinistro
Silvio Nocco, Carbonia

ore 10.00 Tridimensionalità per lo studio del ventricolo destro
Christian Cadeddu, Cagliari

ore 10.30 Eco 3D nella resincronizzazione cardiaca
Paolo Colonna, Bari

ore 10.45 *Discussione*

ore 11:00 *Coffee Break*

INTERVENTISTICA

Moderatori: **R. Montisci, Cagliari - F. Sanna, Cagliari**

ore 11:30 Ecocardiografia transesofagea 3D nello studio dell'auricola
Paolo Colonna, Bari

ore 11.45 Ecocardiografia 3D nello studio e nel supporto alla chiusura del PFO
Giuseppe Damiano Sanna, Sassari

ore 12:00 Ecocardiografia tridimensionale nello studio delle protesi biologiche e meccaniche
Marco Melis, Cagliari

ore 12:15 *Discussione*

TERAPIA FARMACOLOGICA

Moderatori: **G. Pes, Cagliari - E. Moccia, Nuoro**

ore 12.30 Trattamento del rischio residuo e riduzione degli eventi nei pazienti PAD
Cristina Cacace, Cagliari

ore 12.40 Update sul trattamento di ipertensione arteriosa e dislipidemia, ruolo delle terapie di associazione
Roberta Piras, Carbonia

ore 12:50 Diagnosi multimodale dell'amiloidosi cardiaca, management terapeutico e follow up
Simona Aramu, Oristano

ore 13.00 *Discussione*

ore 13.20 *Light Lunch*

VALVOLA MITRALE

Moderatori: **P.P. Bassareo, Dublin - G.S. Fele, Cagliari**

ore 14.30 Perché utilizzare l'eco 3D nello studio della patologia degenerativa della valvola mitrale?
Francesco Faletra, Lugano

ore 14.45 E' indispensabile l'eco 3D nello studio della valvola mitrale? Il parere del cardiocirurgo
Andrea Fumero, Milano

ore 15.00 Lo studio tridimensionale della valvola mitrale: quale ruolo dell'approccio transtoracico
Mauro Pepi, Milano

ore 15.15 *Discussione*

ALTRE APPLICAZIONI DELL'ECO 3D

Moderatori: **E.G. Cuozzo, Oristano - R. Pes, Olbia**
G. Delogu, S.Gavino Monreale

ore 15.45 Valvola aortica: quale spazio per l'ecografia 3D
Eustachio Agricola, Milano

ore 16.00 Valvola tricuspide: valore aggiunto di un approccio tridimensionale
Mauro Pepi, Milano

ore 16.15 Cardiopatie congenite: quali indicazioni
Monica Urru, Cagliari

ore 16.30 L'ecografia tridimensionale per studiare le masse cardiache
Maurizio Parato, San Benedetto del Tronto (AP)

ore 16.45 *Discussione*

ore 18.30 *Chiusura della sessione e consegna dei materiali ecm*

con il contributo incondizionato di

