

Ecocardiografia pediatrica

10 Lezioni disponibili
on-demand
dal 19 Giugno
al 31 Dicembre 2023
su www.imfad.it

15 Crediti ECM

Responsabile scientifico

Prof. Giovanni Di Salvo

Cardiologia Pediatrica,
Azienda Ospedale Università
di Padova



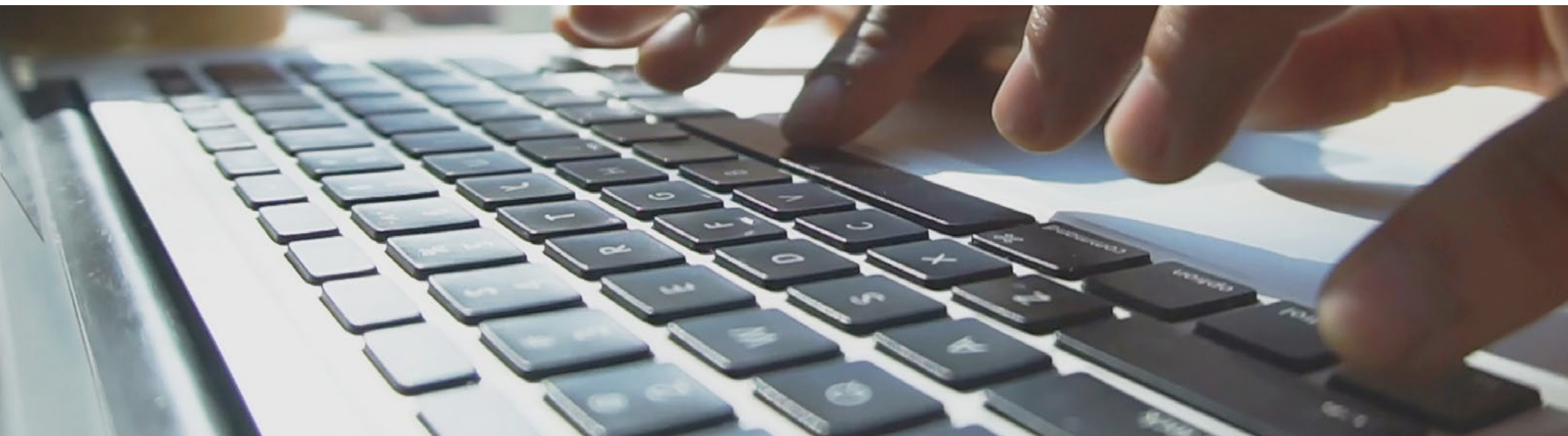
Come partecipare

www.imfad.it



*IN CASO DI PRIMO ACCESSO

Appena creato l'account personale, arriverà una richiesta di conferma all'indirizzo e-mail specificato al momento della registrazione.



Razionale Scientifico

In considerazione della crescente richiesta di una maggiore conoscenza riguardo l'approccio metodologico alla valutazione ecocardiografica delle cardiopatie congenite e, in particolare, dell'implementazione clinica dell'ecocardiografia avanzata (Speckle tracking ed ecocardiografia 3D), proponiamo un **Corso di Formazione di 10 relazioni sulle più frequenti cardiopatie congenite e sulla diagnostica ecocardiografica completa** (dall'ecocardiografia standard al 3D-speckle tracking), nella diagnostica e nel follow up del paziente con cardiopatia congenita.

Le relazioni verranno integrate con **casi clinici** per dare un taglio molto pratico al corso.

Il corso permetterà di acquisire le **competenze teoriche per la lettura delle immagini delle principali cardiopatie congenite**. Verranno poi forniti confronti tra immagini di eco-morfologia ed esemplari anatomici. Verranno spiegate e discusse anche le principali procedure chirurgiche ed interventistiche e verrà evidenziato il ruolo dell'ecocardiografia e in particolare del 3D e dello speckle tracking nel planning procedurale.

Il Corso è rivolto a Cardiologi, Pediatri, Neonatologi, Intensivisti, Anestesisti, Technologist che vogliono approfondire le loro conoscenze sull'ecocardiografia delle cardiopatie congenite e sul ruolo delle nuove tecnologie ecocardiografiche.

Il corso è ideale per la preparazione all'esame di accreditamento per l'Ecocardiografia delle cardiopatie Congenite, Italiano ed Europeo.

Programma delle Lezioni

LEZIONE 1

Difetti interatriali: Ruolo dell'ecocardiografia, dell'ecocardiografia 3D e dello studio della deformazione miocardica nella diagnosi e nel planning procedurale

Relatore: Dr. Biagio Castaldi

LEZIONE 2

Difetti interventricolari: Ruolo dell'ecocardiografia e dell'ecocardiografia 3D dello studio della deformazione miocardica nella diagnosi e nel planning procedurale

Relatore: Dr. Domenico Sirico

LEZIONE 3

Dotto arterioso pervio: Ruolo dell'ecocardiografia e dell'ecocardiografia 3D dello studio della deformazione miocardica nella diagnosi e nel planning procedurale

Relatore: Dr.ssa Martina Avesani

LEZIONE 4

AVSD: Valutazione morfologica della valvola AV con eco tridimensionale

Relatore: Prof. Giovanni Di Salvo

LEZIONE 5

TOF: Diagnostica ecocardiografica ed ecocardiografia avanzata (3D e Speckle tracking)

Relatore: Prof. Giovanni Di Salvo



Programma delle Lezioni

LEZIONE 6

D-TGA e follow up post switch arterioso: Diagnostica ecocardiografica ed ecocardiografia avanzata (3D e Speckle tracking)

Relatore: Dr.ssa Martina Avesani

LEZIONE 7

Ventricolo dx sistemico: Diagnostica ecocardiografica ed ecocardiografia avanzata (3D e Speckle tracking)

Relatore: Prof. Giovanni Di Salvo

LEZIONE 8

Coartazione aortica e follow up del paziente post decoartazione: Diagnostica ecocardiografica ed ecocardiografia avanzata (3D e Speckle tracking)

Relatore: Prof.ssa Jolanda Sabatino

LEZIONE 9

Cuore univentricolare: Diagnostica ecocardiografica ed ecocardiografia avanzata (3D e Speckle tracking)

Relatore: Prof. Giovanni Di Salvo

LEZIONE 10

M. di Ebstein: Ecocardiografia, eco3D e speckle tracking

Relatore: Prof. Giovanni Di Salvo

Faculty

Dr.ssa Martina Avesani

Cardiologia Pediatrica, Azienda
Ospedale Università di Padova

Dr. Biagio Castaldi

Cardiologia Pediatrica, Azienda
Ospedale Università di Padova

Prof. Giovanni Di Salvo

Cardiologia Pediatrica, Azienda
Ospedale Università di Padova

Prof.ssa Jolanda Sabatino

Cardiologia Pediatrica, Azienda
Ospedale Università di Padova

Dr. Domenico Sirico

Cardiologia Pediatrica, Azienda
Ospedale Università di Padova



Accreditamento ECM

Il Corso di "Ecocardiografia Pediatrica" è stato effettuato per la categoria di Medico Chirurgo con specialità in: Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiocirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Pediatrica, Chirurgia Toracica, Chirugiavascolare, Continuità Assistenziale, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Ginecologia e Ostetricia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, Neonatologia, Organizzazione dei Servizi Sanitari di base, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta); Infermiere; Infermiere Pediatrico; Ostetrica/o; Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionamento Cardiovascolare.

Il Provider ha assegnato a questo Corso n° **15 crediti formativi**.

ID EVENTO ECM: **382665**

PARTECIPANTI: **500**

OBIETTIVO FORMATIVO: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP)

Costo del corso
89 € + IVA

Iscriviti Online

Per maggiori informazioni
contattare la segreteria
Organizzativa Intermeeting

Tel: 049-8756380

E-mail: info@intermeeting.com



Con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa

Intermeeting[®]
s.r.l.

PROVIDER STANDARD n°102

SEDE PADOVA

Via N. Tommaseo 63/B
35131, Padova
Tel. 049.8756380
Fax. 049.8786871

info@intermeeting.com
www.intermeeting.com