



# CORSO TEORICO PRATICO IN CARDIOLOGIA PEDIATRICA 2023

TORINO  
25 settembre 2023  
16 dicembre 2023



Con il Patrocinio di



Società Italiana di  
Cardiologia Pediatrica e delle  
Cardiopatie Congenite

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Gabriella Agnoletti e Giuseppe Annoni  
SC Cardiologia Pediatrica, Ospedale Infantile  
Regina Margherita, Torino

## COMITATO SCIENTIFICO

Roberto Bordese, Giuseppe Antonio Mazza  
Anna Maria Villar

## SEDE

OSPEDALE INFANTILE  
REGINA MARGHERITA  
Piazza Polonia 94 - TORINO

# RAZIONALE

L'ecocardiografia è uno strumento diagnostico indispensabile nella pratica clinica di tutti i giorni, così come nell'urgenza. Da alcuni anni, un numero sempre crescente di specialisti si avvicina alla metodica. In tutti i punti nascita è richiesta una figura professionale cardiologo / pediatra / neonatologo con competenze specifiche in cardiologia pediatrica, che sappia riconoscere una cardiopatia, prendere i primi provvedimenti clinici e poter così inviare al centro HUB il neonato in sicurezza laddove sia necessario. Sempre maggiore è anche il numero di medici dello sport che eseguono un ecocardio in ausilio alla semplice valutazione clinica.

Il laboratorio di ecocardiografia dell'Ospedale Infantile Regina Margherita è un laboratorio di alta specialità, ad alto volume, accreditato presso la SICP. Il laboratorio è dotato di ecografi di ultima generazione dove operano cardiologi esperti nella diagnostica ecocardiografica e dove vengono eseguiti circa 9000 esami/anno per pazienti ambulatoriali e ricoverati. Presso la cardiologia pediatrica dell'OIRM vengono trattate tutte le cardiopatie congenite: i pazienti afferiscono da tutto il Piemonte e da altre regioni italiane oltre che dall'estero.

Si tratta di un corso di ecocardiografia clinica di II° livello indirizzato a cardiologi dell'adulto, medici dello sport, pediatri, neonatologi e anestesisti che vogliono approfondire le loro competenze nelle cardiopatie congenite e nella gestione del neonato, del lattante e del bambino con problematiche cardiologiche congenite o acquisite. Il corso è diviso in una prima parte teorica in cui verranno trattate tutte le cardiopatie congenite semplici ed una seconda parte pratica di 40 ore complessive, che prevede la frequenza del laboratorio di ecocardiografia, del reparto di cardiologia e neonatologia. Un ultimo incontro online chiuderà il percorso.

## 25-26 settembre 2023 FORMAZIONE RESIDENZIALE

Aula C (Piano terra) OSPEDALE INFANTILE REGINA MARGHERITA

### lunedì 25 settembre 2023

- 14.00 Introduzione ai lavori  
G. Agnoletti, G.A. Annoni, G.A. Mazza, R. Bordese, A.M. Villar
- 14.10 Situs e ritorni venosi - connessioni G. Agnoletti
- 14.40 Difetto Interatriale G.A. Mazza
- 15.10 Difetto Interventricolare A.M. Villar
- 15.40 Pervietà del dotto di Botallo G.A. Annoni
- 16.10 Coffee break
- 16.30 Patologia della valvola aortica e dell'efflusso sinistro R. Bordese
- 17.00 Coartazione Aortica G. Ferraro

- 17.30 Discussione
- 18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

## Martedì 26/09/2023

- 9.00 Patologia della valvola polmonare e dei rami polmonari F. Cairello
- 9.30 TGA (trasposizione dei grossi vasi) - Fallot (concetti base)  
G.A. Mazza, R. Fagiano
- 10.30 Ritorno venoso polmonare anomalo (concetti base) E. Gribaudo
- 11.00 Urgenze Neonatali - stabilizzazione del neonato critico  
M. Coscia, M.F. Campagnoli
- 11.30 Discussione finale sugli argomenti sopra esposti e conclusioni  
G. Agnoletti, G.A. Annoni, G.A. Mazza, R. Bordese, A.M. Villar
- 12.00 Chiusura dei lavori

dal 27 settembre 2023 al 15 dicembre 2023  
TRAINING INDIVIDUALIZZATO FORMAZIONE SUL CAMPO  
OSPEDALE INFANTILE REGINA MARGHERITA

40 ore di frequenza del laboratorio di ecocardiografia, del reparto di cardiologia e neonatologia, suddivise in 5 giornate da 8 ore da concordare con la segreteria organizzativa  
TUTOR: G.A. Annoni, G. Agnoletti, E. Banaudi, R. Bordese, G. Ferraro, F. Ferroni, S. Gala, E. Gribaudo, G.A. Mazza, C. Riggi, M.E. Tibaldi, A.M. Villar

16 dicembre 2023  
<https://fad.summeet.it/>  
FAD

- 9.00 Come refertare un esame ecocardiografico E. Gribaudo
- 9.30 Il dotto di Botallo nel prematuro, quando la chiusura percutanea vs chirurgia G. Annoni
- 10.00 Revisione di esperienze di real life nella pratica clinica quotidiana  
M. Marcia
- 10.30 Discussione G. Agnoletti, G. Annoni, R. Bordese, G.A. Mazza, A.M. Villar
- 11.00 Chiusura del corso

## DESTINATARI

n.20 Medici Chirurghi specialisti e specializzandi.  
Discipline: Anestesia e Rianimazione, Cardiologia,  
Medicina dello Sport, Neonatologia, Pediatria

PROVIDER ECM: Summeet srl (ID 604)

CREDITI ECM: 50

## QUOTA DI ISCRIZIONE - EDUCATIONAL GRANT

Medici specialisti: 610 euro (Iva 22% inclusa)

Medici specializzandi: 366 euro (Iva 22% inclusa)

La quota (da saldare entro 10 giorni dall'inizio del corso) comprende:

- partecipazione ai lavori congressuali (formazione frontale RES e FAD e 40h formazione sul campo all'Ospedale Regina Margherita di Torino)
- attestato di partecipazione
- materiale didattico



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

COMUNICARE, Torino

Tel. 011 660.42.84

[eventicultura5@gmail.com](mailto:eventicultura5@gmail.com)

[www.eventi-comunicare.it/guch](http://www.eventi-comunicare.it/guch)