

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

LA SOGLIA MINIMA DI PARTECIPAZIONE RICHIESTA È DELL'80% DELLE ORE TOTALI PREVISTE, PARI A N.10 ORE SU 12.

L'ATTESTATO CON CREDITI FORMATIVI SARÀ RILASCIATO AI SOLI PARTECIPANTI, IN REGOLA CON L'ISCRIZIONE, CHE AVRANNO SUPERATO IL QUESTIONARIO DI APPRENDIMENTO E CHE AVRANNO RAGGIUNTO LA SOGLIA MINIMA DI PARTECIPAZIONE.

LA PARTECIPAZIONE SARÀ DOCUMENTATA DALLA FIRMA DEL PARTECIPANTE, IN INGRESSO E IN USCITA, APPOSTA SUL FOGLIO PRESENZE DI OGNI INCONTRO O DALLA RILEVAZIONE DELLE PRESENZE TRAMITE LETTURA OTTICA DELLA TESSERA SANITARIA.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

MEDICI SPECIALISTI È PREVISTA UNA QUOTA DI € 180+IVA AD ECCEZIONE DI ISCRIZIONI EFFETTUATE DA ENTI PUBBLICI PER I PROPRI PROFESSIONISTI.

MEDICI SPECIALIZZANDI (ALLEGANDO PROVA DI CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN ESSERE AL MOMENTO DELL'ISCRIZIONE) È PREVISTA UNA QUOTA DI € 150+IVA.

LA QUOTA COMPRENDE UN LUNCH E DUE COFFEE BREAK.

- A- PER COLORO CHE HANNO GIÀ FREQUENTATO CORSI PRESSO L'ASST PG23, PROCEDERE COME DESCRITTO AL PUNTO "C".
- B- PER COLORO CHE NON HANNO MAI FREQUENTATO CORSI PRESSO L'AZIENDA, EFFETTUARE LA REGISTRAZIONE ENTRO IL 27.10.2023 SUL PORTALE AZIENDALE AL SEGUENTE LINK [HTTP://FORMAZIONE.ASST.PG23.IT](http://formazione.asst.pg23.it).
- C- EFFETTUARE L'ISCRIZIONE ALL'EVENTO SEMPRE ENTRO IL 27.10.2023 ALLEGANDO COPIA DEL BONIFICO.

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

- VERSAMENTO IN CONTANTI PRESSO LA TESORERIA BANCA POPOLARE DI SONDRIO, ALL'INTERNO DELL'ASST PAPA GIOVANNI XXIII DI BERGAMO
- BONIFICO BANCARIO SU BANCA POPOLARE DI SONDRIO IBAN IT75 2056 9611 1000 0000 8001X73 CAUSALE DEL VERSAMENTO: ISCRIZIONE CORSO "LE CARDIOPATIE CONGENITE 9 E 10 NOVEMBRE 2023" C/O ASST PAPA GIOVANNI XXIII DI BERGAMO, INDICANDO NOME E COGNOME DEL PARTECIPANTE.

LA SC BILANCIO, PROGRAMMAZIONE FINANZIARIA E CONTABILITÀ EMETTERÀ LA RELATIVA FATTURA, UTILIZZANDO I DATI FISCALI FORNITI DAL PARTECIPANTE (NOME - COGNOME - INDIRIZZO - CODICE FISCALE). QUALORA LA FATTURA DEBBA ESSERE INESTATA IN MODO DIVERSO, SI INVITA A TRASMETTERE CONTESTUALMENTE ALLA COPIA DEL BONIFICO I DATI FISCALI PER L'INTESTAZIONE DELLA FATTURA (ENTE - INDIRIZZO - PARTITA IVA O CODICE FISCALE).

L'ISCRIZIONE SARÀ FORMALIZZATA DOPO LE OPPORTUNE VERIFICHE DA PARTE DI SSD FORMAZIONE

ACCREDITAMENTO ECGM-CPD

- MEDICI CHIRURGHI AREE : GINECOLOGIA ED OSTETRICA, NEONATOLOGIA, CARDIOLOGIA, ANESTESIA E RIANIMAZIONE,
- OSTETRICO/A

Evento Residenziale Crediti

ECM-CPD pre assegnati 3,5
ASST Papa Giovanni XXIII Piazza
OMS 1 - 24127 Bergamo

Provider ECGM CPD Codice RL7149

Segreteria Organizzativa
SSD Formazione
Tel. 035/2673711 - Fax 035/2674805
E-mail: formazione@asst-pg23.it

OBBIETTIVO NAZIONALE ECM

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

9-10 NOVEMBRE 2023



LE CARDIOPATIE CONGENITE

UN CORSO BASATO SULLE IMMAGINI. DALLA DIAGNOSI IN UTERO, ALLA GRAVIDANZA NELLA DONNA NATA CON CARDIOPATIA

AUDITORIUM "LUCIO PARENZAN"
OSPEDALE PAPA GIOVANNI XXIII
PIAZZA OMS 1, BERGAMO



Ospedale
di Bergamo



Regione
Lombardia

Sistema Socio Sanitario
ASST Papa Giovanni XXIII

PREMESSA

La diagnosi precoce e accurata delle cardiopatie fetali è fondamentale per garantire una gestione adeguata e migliorare l'outcome neonatale. Negli ultimi anni, grazie ai continui progressi nella tecnologia ecografica e all'acquisizione di conoscenze sempre più approfondite, la rilevazione delle cardiopatie fetali è notevolmente migliorata.

La letteratura scientifica ha ampiamente documentato l'importanza dell'ecocardiografia fetale nella diagnosi delle cardiopatie fetali. Studi clinici e metaanalisi hanno dimostrato un aumento significativo nella detection rate delle anomalie cardiache fetali quando l'ecocardiografia fetale viene eseguita da esperti. L'utilizzo di uno schema descrittivo come l'analisi sequenziale segmentale è stato dimostrato capace di descrivere in modo semplice anche le cardiopatie più complesse.

OBIETTIVI FORMATIVI

- Fornire uno schema mentale sistematico da utilizzare per analizzare in modo sequenziale e segmentale le immagini ecocardiografiche fetali per consentire una valutazione accurata e strutturata delle strutture cardiache fetali, inclusi i casi di cardiopatie complesse.
 - Illustrare attraverso presentazioni e casi clinici come l'ecocardiografia fetale possa migliorare la detection rate delle anomalie cardiache fetali.
 - Esaminare una vasta gamma di patologie fetali attraverso immagini e video per familiarizzare con una varietà di anomalie cardiache fetali per riconoscerle.
- Favorire lo scambio di conoscenze e l'interazione tra esperti internazionali nel campo.

RELATORI:

Barresi Santa, Basile Domenica Paolo, Bosisio Chiara, Carnelli Marco, Carvalho Julene, Ciriello Elena, Di Cosola Roberto, Fenili Paola, Ferrari Paola, Fierro Giulia, Galindo Alberto, Giunta Monica, Ladouceur Magalie, Lorni Ferdinando Luca, Pagani Giorgio, Patané Luisa, Raimondi Francesco, Sadou Youcef, Scatigno Agnese, Secomandi Rita, Sigismondi Cristina, Stagnati Valentina, Uricchio Nicola



PROF. J.S. CARVALHO
LONDON - UK



PROF. A. GALINDO
MADRID - ES



PROF. M. LADOUCEUR
GINEIRA - CH

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Pagani Giorgio, SC Ostetricia e Ginecologia, ASST Papa Giovanni XXIII

-9 NOVEMBER-

08:30 Presentation of the course

(L.Patanè, G.Pagani, M. Carnelli)

Assessment of the fetal heart

- (L.Patanè, G. Mangili)
08:50 Screening for CHD, sensitivity and specificity (G.Sigismondi)
09:10 Sequential segmental analysis (J.Carvalho)
09:30 How to boost your images: tips and tricks (G.Pagani)
09:50 Assessment of fetal heart rhythm (J.Carvalho)
10:10 The geneticist's point of view (L.Scattigno)

Abnormalities of the 4 chambers

- (M.Barresi, E.Ciriello)
10:40 Septal defects: AVSD, VSD (C.Bosisio)
11:10 Univentricular heart: HLHS, tricuspid atresia, double inlet ventricle (V.Stagnati)
11:40 Ventricular disproportion: when to worry (L.Patanè)
12:10 Pulmonary and systemic venous return abnormalities (G.Pagani)
12:40-13:00 Interactive clinical cases (M.Giunta, M. Barresi, R. Di Cosola)

Ventriculo-arterial junction

- abnormalities** (E.Ciriello, F.Raimondi)
14:00 TGA and ectGA (G.Pagani)
14:30 TOF and DORV (V.Stagnati)
15:00 Common arterial trunk (G.Pagani)
15:30 Obstruction of the semilunar valves: pulmonary or aortic stenosis-atresia (A.Galindo)
16:00 The anomalies of the arch: IAA, RAA, DAA, abnormal branching (C.Sigismondi)
16:30-16:50 Interactive clinical cases (E.Ciriello, R.Secomandi, F. Raimondi)
16:50 Conclusions of the day (G.Pagani, L.Patanè)

-10 NOVEMBER -

Fetal therapy peripartum

- management** (G. Mangili, M. Barresi)
08:20 Fetal cardiac interventions (A. Galindo)
08:40 Risk stratification for fetal irregular heart rhythm (J. Carvalho)
09:00 Treatment of fetal arrhythmias in utero (L. Patanè)
09:20 Assessment of ventricular contractility and maternal hyperoxygenation testing during fetal echocardiography (G. Pagani)
09:40 New diagnostic frontiers in fetal cardiology (F. Raimondi)
10:00 The concept of ductal dependency (Y. Sadou)
10:20 Mode of delivery in fetuses with CHD (E. Ciriello)

Neonatal therapy and long-term

- outcomes** (F.Llorini, L.Patanè)
10:50 What to do in case of a cyanotic infant immediately after birth (R. Di Cosola)
11:10 Urgent hemodynamic procedures in the perinatal era (D. Martins)
11:30 Surgical strategies for CHD: Timing and prognosis (N. Uricchio)
11:50 Neonatal Pacemaker and neonatal therapy of arrhythmias (P. Ferrari)
12:10 Long-term outcomes in women treated for CHD (D. Basile)
12:30 Management of pregnancy in patients operated for CHD (M. Ladouceur)
12:50 Management of labour and mode of delivery in women with CHD (M. Barresi)
13:10 Analgesia at delivery in patients with CHD (G. Fierro)
13:30 Conclusions (G. Pagani, L. Patanè)