

OBIETTIVO DEL CORSO

L'EchoMarathon nasce con l'intento di concentrare in due giornate di lavoro intenso il confronto con Specialisti esperti.

Si svolge attraverso l'interazione tra la proiezione in sala di esami ecografici "live" incentrati sui diversi apparati protagonisti delle sessioni e i contributi di Relatori che potranno arricchire il bagaglio culturale dei partecipanti con aspetti di eziopatogenesi, diagnosi e prognosi, frutto della loro esperienza. L'interattività configurerà il tutto come incontro non caratterizzato dai ruoli canonici di docenti e discenti, ma da quelli di un convivio scientifico tra Medici che si occupano di Diagnosi Prenatale. Il Corso si articola nel duplice aspetto di teoria e pratica: forti basi di cultura e aggiornamento scientifico che si intrecceranno con la visione in diretta dell'esame ecografico. Ciò, rafforzato dall'illustrazione di nuove nozioni riguardanti prognosi, outcome e terapia necessarie nel counselling che quotidianamente siamo chiamati ad effettuare.

Lo spirito dell'incontro è quindi quello di correre una "maratona" trainati da Esperti che consentiranno di raggiungere il traguardo di una competenza maggiore nelle tematiche di Diagnosi Prenatale oggetto del Corso.

L'EchoMarathon si svolge nell'Aula Magna dell'Ospedale "Salesi" – Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti – di Ancona, sede della Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia dell'Università Politecnica delle Marche diretta dal Prof. A.L. Tranquilli.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Ancona, Ospedale "Salesi"
Via F. Corridoni n.11

CREDITI ECM

E' stata validata dal Ministero della Salute l'assegnazione dei Crediti ECM

ISCRIZIONE

€120 (€30 per i soci SIEOG)
ISCRIZIONI ON-LINE:
www.advancedcongressi.it

SEGRETERIA ECM:

Advanced Congressi
(www.advancedcongressi.it)
Via S. Martino 25 ANCONA (tel
07155165, fax 07155451)

ECHO MARATHON

...UNA CORSA SENZA SOSTA
NELLA MORFOLOGIA FETALE...



16-17 Maggio 2008

Aula Magna
Ospedale "Salesi"

Ancona

PRESIDENTE DEL CORSO:

Prof. A. L. Tranquilli

DIRETTORE DEL CORSO:

Dott. A. Cecchi

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dott. S. R. Giannubilo

Dott.ssa E. Carboni

Dott. S. Cecchi (cell. 3472726580,

email: stececchi@gmail.com)

Scuola di Specializzazione in

Ginecologia ed Ostetricia

Università Politecnica delle

Marche

RELATORI:

Dott. Mario Lituania

Dirigente Responsabile della S.S.

di Medicina Fetale e Perinatale

dell'E.O. Ospedali Galliera,

Genova

Dott. Maurizio Marasini

Dirigente Medico della U.O. di

Cardiologia e Laboratorio di

Cardiologia Invasiva, Ospedale

Pediatrico IRCCS "G. Gaslini",

Genova

Venerdì 16 Maggio

h 08.30

Apertura dei lavori. Dott. F. Del Savio

h 09.00

Presentazione del Corso. Prof. A. L.

Tranquilli

I sessione: Estremo Cefalico e Sistema Nervoso Centrale fetali. Dott. M. Lituania

h 09.00

Eco Live: sessione ecografica "live" con proiezione in sala e partecipazione interattiva degli operatori

h 10.00

Estremo cefalico e SNC normali: l'approccio dell'esperto.

h 11.00

Break

h 11.15

La patologia dall'immagine al counselling: i miei percorsi decisionali.

h 13.00

Pausa

II sessione: Cuore fetale (I° parte). Dott. M. Marasini

h 14.30

Eco-cardio Live: sessione ecografica "live" con proiezione in sala e partecipazione interattiva degli operatori

h 16.00

Il cuore normale: il punto di vista del cardiologo pediatra.

h 17.00

Anomalie del cuore destro, del cuore sinistro e degli efflussi: dalla diagnosi in utero al management post-natale, i segreti di un buon counselling.

h 19.00

Riunione soci SIEOG Marche con rinnovo della carica del Coordinatore Regionale.

Sabato 17 Maggio

I sessione: Cuore fetale (2° parte). Dott. M. Marasini

h 9.00

Eco-cardio Live: sessione ecografica "live" con proiezione in sala e partecipazione interattiva degli operatori

h 10.00

Patologie tronco-conali e ritorni venosi anomali: come non perdere la bussola. (h 11.00 – 11.15 Break)

h 13.00

Pausa

II sessione: Torace e Addome fetali. Dott. M. Lituania

h 14.30

Eco Live: sessione ecografica "live" con proiezione in sala e partecipazione interattiva degli operatori

h 16.00

Le malformazioni toraco-addominali: dalla diagnosi all'outcome neonatale

h 17.30

Le malformazioni scheletriche: la parola all' "ecografista genetista"

h 18.30

Test ECM

h 19.00

Chiusura dei lavori