



OSPEDALE
SAN RAFFAELE

3° CORSO AVANZATO TEORICO PRATICO DI ECOGRAFIA FETALE

L'esame morfologico del feto dal primo al terzo trimestre



GRUPPO OSPEDALIERO
SAN DONATO

Direttore del Corso
Massimo Candiani

Responsabile Scientifico
Paolo Cavoretto

Martedì 31 Ottobre 2017

IRCCS Ospedale San Raffaele
Via Olgettina 60, Milano

Parte teorica: Aula Vetri, Dibit, San Raffaele

Parte pratica: Ambulatori Centro Scienze della Natalità, San Raffaele

Razionale Scientifico

L'oggetto dell'ecografia morfologica è la diagnosi delle anomalie fetali strutturali. La classica definizione che restringe l'ecografia morfologica al secondo trimestre (ben comprensibile in relazione alle limitazioni temporali sull'interruzione di gravidanza in Italia) risulta tuttavia insufficiente quando si prendano in considerazione tutte le possibilità di diagnostica e di conseguente trattamento prenatale e/o postnatale. L'ecografia avanzata deve essere quindi estesa dal primo, al secondo e fino al terzo trimestre distinguendo le condizioni patologiche dalle più comuni varianti della norma e permettendo così la corretta gestione dei casi patologici.

L'obiettivo di questo corso che integra teoria e pratica è di addestrare ecografisti già competenti in esami di primo livello allo studio ecografico morfologico avanzato dal primo al terzo trimestre caratterizzando le specifiche peculiarità morfologiche correlate alle diverse epoche gestazionali.

Le prime due sessioni del corso hanno un carattere teorico con lezioni interattive in cui saranno presentate ai corsisti le evidenze più recenti, arricchite da suggerimenti metodologici di tecnica ecografica per ottenere un miglioramento dei propri risultati.

La seconda parte del corso ha un carattere tecnico-pratico e prevede un'ampia fase di live scanning. La terza sessione avrà un carattere dimostrativo: in questa fase i docenti presenteranno tecniche, suggerimenti pratici e metodologie dell'esame del primo e del secondo trimestre. Nel corso della quarta sessione i corsisti eseguiranno ecografie fetali in prima persona sotto la supervisione di operatori qualificati. La didattica effettuata al letto del paziente permetterà ai discenti di acquisire nuove abilità tecniche grazie all'applicazione immediata di consigli forniti dai docenti.

Programma Scientifico

08.10 Registrazione dei partecipanti

08.30 Saluti e presentazione del corso | **M. Candiani**

Prima Sessione

Moderatori: N. Strobelt, V. Fesslova

08.40 L'analisi morfologica fetale ad 11-14 settimane | **P. Cavoretto**

09.10 L'analisi morfologica fetale a 19-21 settimane | **F. Mauro**

09.50 L'analisi morfologica fetale al terzo trimestre | **V. Giorgione**

10.20 Domande e discussione

10.40 Coffee break

Seconda Sessione

Moderatori: R. Fogliani, D.Spagnolo

11.00 Analisi morfologica fetale ad epoche estreme:
prima della 11 e dopo la 37 settimana | **C. Sigismondi**

11.30 Diagnosi prenatali mandatorie, possibili ed impossibili | **D. Spagnolo**

12.00 Accorgimenti e tecniche per ottimizzare l'immagine ecografica nella gestione clinica dei casi difficili | **A. Cardani**

12.30 **Lectio Magistralis**
La diagnosi ecocardiografica di cardiopatia fetale: quadri tipici ed atipici | V. Fesslova

13.00 Domande e discussion

13.30 Lunch break

Terza Sessione - Live scanning

14.30 Live scanning dimostrativo dei docenti: anatomia fetale dal primo al terzo trimestre
P. Cavoretto, A. Cardani, F. Mauro, D. Spagnolo

Quarta Sessione - "Hands-on bedside teaching"

15.00 Live scanning individuale e supervisionato dei congressisti
G. Alvino, A. Cardani, P. Cavoretto, V. Giorgione, A. Inversetti, G. Mannino,
F. Mauro, C. Sigismondi, D. Spagnolo, F. Tiberio

17.00 Coffee break

17.30 Live scanning individuale e supervisionato dei congressisti
G. Alvino, A. Cardani, P. Cavoretto, V. Giorgione, A. Inversetti, G. Mannino,
F. Mauro, C. Sigismondi, D. Spagnolo, F. Tiberio

19.30 Ringraziamenti, ECM e chiusura dei lavori

Argomenti di interesse sui quali verteranno le esercitazioni pratiche

- La translucenza nucale difficile
- Studio morfologico del feto nel primo, secondo e terzo trimestre
- Analisi di base ed avanzata del cuore fetale
- Studi 3D con utilità clinica per lo studio dell'anatomia fetale (SNC, cuore, apparato scheletrico e splancnologia)

Faculty

Gioia Alvino – Ospedale Vimercate
Anna Cardani – Ospedale San Raffaele
Paolo Cavoretto – Ospedale San Raffaele
Vlasta Fesslova – Ospedale San Donato
Roberto Fogliani – Ospedale di Sesto S. Giovanni
Veronica Giorgione - Ospedale San Raffaele
Annalisa Inversetti - Ospedale San Raffaele

Cristina Sigismondi – Ospedale San Raffaele
Nicola Strobelt – Ospedali Riuniti di Bergamo
Gaetano Mannino – Ospedale Merate
Fabio Mauro – Ospedale San Raffaele
Daniele Spagnolo – Ospedale San Raffaele
Francesca Tiberio - Ospedale San Raffaele

ECM

N° Ore formative totali: 9 - N° Tot. Crediti: 11,7

N° Ore parte teorica: 4 - N° Tot. Crediti: 4

N° Ore parte pratica: 5 - N° Tot. Crediti: 7,7

Obiettivo Formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

Il corso è suddiviso in due percorsi ECM distinti: teorico e pratico.

TEORICO | Il corso è accreditato per **50 partecipanti** per le categorie Ostetrica e Medico Chirurgo (Urologia, Ginecologia, Chirurgia Generale, Radiodiagnostica, Genetica Medica, Chirurgia Pediatrica, Pediatria, Cardiologia).

PRATICO | Il corso è accreditato per **24 partecipanti** per la categoria Medico Chirurgo (Urologia, Ginecologia, Chirurgia Generale, Radiodiagnostica, Genetica Medica, Chirurgia Pediatrica, Pediatria, Cardiologia).

L'assegnazione dei crediti ECM è subordinata alla partecipazione all'evento, alla consegna della scheda di valutazione dell'evento e al superamento del test di valutazione finale per il quale ogni partecipante dovrà rispondere correttamente al 75% delle domande poste. Verrà sottoposto ai discenti un test pre-evento per l'autovalutazione e al termine delle sessioni il test di apprendimento finale. **Entrambi saranno effettuati online:** ogni partecipante riceverà i dettagli per la compilazione dalla Segreteria prima del corso. Una volta superato il test, sarà possibile scaricare il certificato ECM online. La verifica della presenza avverrà attraverso la firma del registro partecipanti; ogni discente dovrà completare un questionario per la rilevazione della qualità percepita.

Quota di iscrizione: € 150 solo per la parte teorica - **€ 450** parte teorica & pratica (non è possibile iscriversi esclusivamente alla parte pratica).

Come iscriversi

Inviare alla Segreteria Organizzativa via Fax al numero +39 0523.1860018 o via email all'indirizzo info@defoe.it la scheda di iscrizione e contestualmente il giustificativo di pagamento effettuato entro il 15 Ottobre 2017.

* Tutte le quote si intendono a persona ed esenti IVA, e comprendono materiale didattico, attestato di partecipazione, modulistica ECM, coffee break e lunch.

Come pagare

> Assegno bancario non trasferibile intestato a Defoe Congressi. L'assegno dovrà essere inviato a Defoe Congressi - Via San Giovanni, 20 - 29121 Piacenza, accompagnato dalla scheda di iscrizione compilata in ogni parte

> Bonifico Bancario al netto delle spese a favore di Defoe Congressi

Coord. Bancarie: CARIPARMA E PIACENZA Filiale: Agenzia O - Via Farnesiana 58, Piacenza

IBAN: IT89 E062 30126140 0004 0340765

CAUSALE: "CORSO ECOGRAFIA + COGNOME" ed inviare copia via fax (0523.1860018) o email (info@defoe.it) della ricevuta di pagamento rilasciata dalla banca, allegando la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte.

> Online - Pagamento con Carta di Credito (VISA, Carta SI, Mastercard) sul sito www.defoe.it.

Cancellazioni e variazioni

In caso di rinuncia, comunicata per iscritto alla Segreteria Organizzativa dopo il 15 Settembre 2017 non sono previsti rimborsi. L'avvenuta iscrizione al Corso verrà confermata con l'invio della regolare fattura.

Sede del Corso

Ospedale San Raffaele, via Olgettina 60 20132 Milano

Parte teorica: Aula Vetri, Dibit, San Raffaele

Parte pratica: Ambulatori centro Scienze della Natalità, San Raffaele

Come Arrivare

Fermata della Metro verde "Cascina Gobba", collocata a circa 1,5 km dall'Ospedale. Autobus linea 925 disponibile alla fermata Cascina Gobba, fermata Ospedale San Raffaele, tempo di percorrenza richiesto circa 8 min.

Assicurazione

La quota di iscrizione al Corso non comprende alcuna forma di polizza assicurativa.

Con il contributo non condizionante di



facilitating research worldwide



GE Healthcare

defoe

Segreteria Organizzativa e Provider ECM n° 199
Tel. +39.0523.338391 | Fax +39.0523.1860018
info@defoe.it - www.defoe.it