

ECM 81-204693

Tipologia Evento: RESIDENZIALE

Titolo: **PATTERN RECOGNITION NELLE ECOGRAFIE DEL SECONDO TRIMESTRE:
ALGORITMI VISIVI PER IL DEPISTAGGIO DELLE MALFORMAZIONI FETALI**

Data **VENERDI 24 e SABATO 25 NOVEMBRE 2017**

Sede COMPLESSO UNIVERSITARIO BELMELORO, VIA BELMELORO 14 - BOLOGNA

Responsabile Scientifico PROF. GIANLUIGI PILU, DOTT.SSA GIULIANA SIMONAZZI

Direttore dei Corsi PROF. NICOLA RIZZO

Responsabile Scientifico e Docente	Prof. GIANLUIGI PILU PLIGLG56M17A944I	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia	BOLOGNA Docente Universitario, Dirigente Medico Professore Associato Clinica Ginecologica e Ostetrica Università degli Studi di Bologna
Responsabile Scientifico e Docente	Dott.ssa GIULIANA SIMONAZZI SMNGLN73L70B898R	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia	BOLOGNA Ricercatore Universitario, Dirigente Medico Clinica Ginecologica e Ostetrica Università degli Studi di Bologna
Docente	Dott.ssa ELENA CONTRO CNTLNE79C53A944O	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia	BOLOGNA Medico Chirurgo Università degli Studi di Bologna, Policlinico Sant'Orsola – Malpighi, Bologna
Docente	Prof. NICOLA RIZZO RZZNCL49C28F158C	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia	BOLOGNA Professore Ordinario di Ginecologia e Ostetricia Direttore Clinica Ostetrica e Medicina Età Prenatale Università degli Studi di Bologna
Docente	Dott. Sandro GABRIELLI GBRSDR59T12A944M	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia	BOLOGNA Dirigente Medico Clinica Ginecologica e Ostetrica Policlinico Sant'Orsola – Malpighi
Docente	Dott.ssa LORENA BRONDELLI BRNLRN60B55A944G	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Clinica Pediatrica Specializzazione in Puericultura	BOLOGNA Medico in U.O. Ostetricia e Ginecologia con specializzazione in Medicina Prenatale Responsabile per U.O. del progetto qualità Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia Policlinico Sant'Orsola – Malpighi, Bologna

Razionale Scientifico

La diagnosi prenatale delle malformazioni è una parte cruciale della assistenza prenatale moderna. Tutte le pazienti gravide vengono sottoposte ad un esame ecografico intorno alla 20° settimana che ha soprattutto questa finalità. Tuttavia, la diagnosi delle anomalie fetali resta, per numerose ragioni, complessa. Questo corso si propone di affrontare in maniera organica e dettagliata la problematica fornendo indicazioni pratiche sullo stato dell'arte, con particolare riguardo alle linee guida italiane e internazionali. In particolare, verranno forniti algoritmi visivi per identificare quadri normali e patologici, e orientare la diagnosi delle anomalie.

Obiettivo formativo

N. 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione e di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Durata del corso: 12 ore

Partecipanti: 520

Professioni/Discipline

BIOLOGO BIOLOGO

MEDICO CHIRURGO ANESTESIA E RIANIMAZIONE
CARDIOLOGIA
CARDIOCHIRURGIA
CHIRURGIA GENERALE
DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA
DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO
GENETICA MEDICA
GINECOLOGIA E OSTETRICIA
MALATTIE INFETTIVE
MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA
NEONATOLOGIA
PEDIATRIA

OSTETRICA/O OSTETRICA/O

Crediti Formativi 3,6

Modalità didattiche Serie di relazioni su tema preordinato
Discussione

Quota di partecipazione: Medico Chirurgo € 240,00 + IVA di legge
Biologo e Ostetrico/a € 180,00 + IVA di legge

Modalità di iscrizione:

L'iscrizione dovrà essere effettuata presso la Segreteria Organizzativa "Nascere due volte" e successivamente sarà necessaria la registrazione sul sito del provider www.project-communication.it

A seguito della ricezione del pagamento, la Segreteria Organizzativa "Nascere due volte" trasmetterà al partecipante il codice necessario per la registrazione online.

Verifica di apprendimento: NON prevista

Valutazione della qualità: online

Il questionario permette di sondare aspetti importanti relativi al corso quali:

- Rilevanza del programma proposto rispetto alle esigenze formative della categoria
- Qualità del programma formativo e dei docenti
- Efficacia ed impatto della formazione ricevuta sulla propria professione
- Qualità dell'organizzazione e dei tempi di svolgimento
- Eventuale percezione di interessi commerciali

Rilevazione dei bisogni formativi: online

È indispensabile raccogliere direttamente dai discenti le indicazioni sulle necessità di aggiornamento e sui fabbisogni formativi della categoria sanitaria di appartenenza.

Tali indicazioni saranno ulteriormente validate attraverso un'attenta analisi e studio da parte del Board Scientifico per la definizione del piano formativo dell'anno successivo

Attestato ECM: online

Al termine del percorso formativo, previa compilazione dei questionari ECM, il discente potrà scaricare direttamente il proprio attestato con i crediti formativi.

Provider

Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Strada Maggiore 31

40125 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 273168

Fax 051 74145344

Segreteria Organizzativa e Amministrativa

Associazione "Nascere Due Volte"

Strada Maggiore 31

40125 Bologna

E-mail: nascereduevolte@gmail.com

Tel. 328 2293546

Fax 051 397637

Venerdì 24 novembre 2017	
14:30	PRESENTAZIONE CONTENUTI, FINALITA' E MODALITA' DEL CORSO <i>N. Rizzo</i>
15:00	LO SCREENING ECOGRAFICO IN GRAVIDANZA: EVIDENZE, LINEE GUIDA E DECRETI <i>N. Rizzo</i>
16.00	IL SISTEMA NERVOSO CENTRALE <i>G. Pilu</i>
17.00	Pausa Caffè
17:15	IL CRANIO ED IL VOLTO <i>E. Contro</i>
18.15	DISCUSSIONE sugli argomenti delle relazioni trattate nel pomeriggio di corso <i>N. Rizzo / G. Pilu / E. Contro</i>
19.00	FINE DELLA PRIMA GIORNATA DI LAVORI
Sabato 25 novembre 2017	
09:00	L'APPARATO GASTROENTERICO E LA PARETE ADDOMINALE <i>S. Gabrielli</i>
09:45	IL TORACE <i>G. Simonazzi</i>
10:45	Pausa Caffè
11.00	IL CUORE <i>G. Pilu</i>
12.00	L'APPARATO URINARIO <i>L. Brondelli</i>
13.00	Pausa Pranzo
14:00	ANOMALIE DEI GENITALI <i>G. Pilu</i>
15:00	LE ESTREMITA' E LO SCHELETRO <i>E. Contro</i>
16:00	MARCATORI ECOGRAFICI DI ANOMALIE CROMOSOMICHE <i>G. Pilu</i>
17:00	DISCUSSIONE sugli argomenti delle relazioni trattate nella giornata di corso <i>S. Gabrielli / G. Simonazzi / G. Pilu / L. Brondelli / E. Contro</i>
18:00	CHIUSURA DEL CORSO