

## DATI FATTURAZIONE

indicare di seguito i dati per l'intestazione della fattura relativa al pagamento.

Intestazione .....

Indirizzo .....

Città .....

CAP .....

Prov.....

Codice Fiscale .....

Partita IVA .....

(obbligatoria se esistente)

Esenzione IVA (enti pubblici)

SI  No

Data .....Firma .....

Il trattamento dei dati personali è soggetto alle normative della legge n. 196/2003

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a:

**MEETING DI SARA ZANAZZI**

presso **CASSA DI RISPARMIO del FRIULI VENEZIA GIULIA**

**IBAN:** IT 77 H063 4012 3270 8690 1160 296

**CAUSALE:** Cognome Nome + iscrizione Convegno 28/29 maggio Grado

Si consiglia in caso di prenotazione alberghiera di effettuare un unico bonifico.

### Iscrizioni

Previo invio della scheda d'iscrizione compilata entro il 15 maggio 2010. La partecipazione ai Corsi è riservata ai primi 100 iscritti. È prevista una quota d'iscrizione. Gli importi sono riportati nella scheda d'iscrizione allegata. La quota comprende: la partecipazione ai lavori congressuali, coffee break, colazione di lavoro, certificato di partecipazione. Le iscrizioni in loco saranno soggette a disponibilità di posti ECM e posti in sala.

### SIEOG

Sarà possibile iscriversi o rinnovare la quota associativa SIEOG presso la segreteria del congresso.

### Modalità di partecipazione

Per partecipare al Corso si prega inviare l'allegato modulo di iscrizione, debitamente compilato in ogni sua parte e comprensivo della fotocopia del pagamento della quota di iscrizione, alla Segreteria organizzativa via posta o fax.

### Educazione Continua in Medicina

Le due giornate di Corso saranno accreditate separatamente per il Programma di Educazione Continua in Medicina. Sono stati richiesti i crediti per le seguenti categorie:

28 maggio 2010: categoria **MEDICI**  
29 maggio 2010: categoria **MEDICI** e **OSTETRICHE**

### Prenotazione alberghiera

Richiedere la scheda di prenotazione alberghiera alla Segreteria Organizzativa:

**Meeting di Sara Zanazzi**,  
e-mail: francesca@meetingsarazanazzi.it

### Come raggiungere la sede:

**In Auto:** Autostrada A4 (Trieste-Venezia) uscita Palmanova direzione Grado.

**In Treno:** Stazione di Cervignano del Friuli, collegamento autobus con Grado.

**In Aereo:** Aeroporto Trieste - Ronchi dei Legionari; Aeroporto Venezia - Marco Polo, collegamento autobus con Grado.

### Presidenti del Corso

#### Paolo Volpe

Presidente SIEOG  
Unità Dip. Medicina Fetale e Diagnosi Prenatale ASL BA  
Ospedale di Venere Bari  
Ospedale Sarcone Terlizzi

#### Daniele Bassini

Direttore Dipartimento Materno Infantile  
Ospedale Civile Tolmezzo

### Direttore del Corso

#### Simona Melazzini

Responsabile SOS Ostericia  
Dipartimento Materno Infantile Ospedale Civile Tolmezzo

### Segreteria Scientifica

#### S. Melazzini, R. Pinzano, R. Del Zotto, A. Ianni

Dipartimento materno-infantile OC Tolmezzo  
Via Morgagni, 11- 33028 Tolmezzo (UD)  
Tel. 0433-488217; FAX 0433-488299  
e-mail: simona.melazzini@ass3.sanita.fvg.it

### Segreteria Organizzativa

#### Meeting di Sara Zanazzi

Via Villalta, 32 - 33100 Udine  
Tel. +39 0432 1790500 - Fax +39 0432 1790854  
www.meetingsarazanazzi.it  
info@meetingsarazanazzi.it

### Patrocini richiesti:

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Udine  
Università degli Studi di Udine  
Università degli Studi di Trieste  
AOGOI - Associazione Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani, Sezione Friuli Venezia Giulia

### Sede Congressuale

#### Laguna Palace Hotel

Riva Brioni - 34073 Grado (GO)  
Tel. 0431.85612 - Fax 0431.240054  
N 45° 40' 57" E 13° 22' 45"

### Con il contributo non condizionante di:

GE HEALTHCARE - TECHOSP / S.I.D.E.M. / SIEMENS /  
MOVI / BI-TECH Primo laboratorio certificato FMF / THERAMEX



Corso avanzato SIEOG  
di velocimetria Doppler  
in ostetricia

Corso di monitoraggio  
fetale in travaglio di parto

Grado (GO)

28-29 maggio 2010

## OBIETTIVO CORSO VELOCIMETRIA DOPPLER

Il corso di velocimetria doppler in ostetricia si propone di fornire ai partecipanti informazioni aggiornate e complete riguardanti sia la metodologia di campionamento dei diversi vasi che le indicazioni ed il significato clinico dello studio Doppler dei distretti vascolari materno e fetale. Lo scopo è quello di permettere ai discenti di acquisire una indispensabile conoscenza, completa e aggiornata sull'EBM, delle indicazioni e dei limiti della metodica doppler; il conseguente risvolto nella pratica clinica quotidiana è quello di poter interpretare i vari quadri clinici, sia nelle gravidanze a basso rischio che in quelle ad alto rischio. La velocimetria doppler, pertanto, è da considerarsi una metodica essenziale per il management di numerose patologie fetali, consentendo da una parte di comprendere la fisiopatologia delle stesse e parallelamente di garantire una adeguata gestione clinica della gravidanza complicata e di individuare il corretto timing del parto.

## OBIETTIVO CORSO MONITORAGGIO FETALE

Il corso di monitoraggio fetale in travaglio di parto ha lo scopo di fornire un back ground culturale con l'obiettivo formativo di incentivare l'adozione di protocolli condivisi, basati sull'evidenza, per il monitoraggio del benessere fetale da utilizzare nei centri nascita; è quanto mai opportuno che si cerchi di standardizzare la lettura e l'interpretazione dei tracciati cardiocografici e che medici ed ostetriche possiedano una base comune e un linguaggio standardizzato per migliorare la capacità di gestione dei casi clinici in sala parto. Il monitoraggio elettronico fetale in travaglio mediante cardiocografia è un metodo generalmente accettato per la sorveglianza fetale, che ha migliorato in modo considerevole le nostre conoscenze circa la fisiopatologia in travaglio di parto. Tuttavia non si è dimostrato capace di produrre una diminuzione delle disabilità neurologiche a causa della sua non ottimale sensibilità e bassa specificità che hanno comportato incertezza nella condotta clinica del travaglio di parto con un considerevole aumento dell'operatività ostetrica e nessuna modificazione dell'incidenza della paralisi cerebrale. L'incontro si propone di illustrare tutte le più recenti acquisizioni scientifiche e cliniche sull'uso di un appropriato monitoraggio elettronico fetale: non solo la cardiocografia, ma altresì l'elettrocardiografia fetale, condotta in modo integrato per cercare di arrivare ad un protocollo operativo valido e utilizzabile da tutti gli operatori sanitari. L'incontro prevede inoltre la presentazione di casi clinici con discussione interattiva tra pubblico ed esperti.

28 maggio 2010

## CORSO AVANZATO SIEOG DI VELOCIMETRIA DOPPLER IN OSTETRICIA

08.00 Registrazione partecipanti  
08.30 Presentazione del Corso e saluto delle Autorità

### I SESSIONE

Moderatori: T. Todros (Torino)

- 09.00** Principi fisici della metodica Doppler e metodologia di esecuzione dell'esame  
F. Taddei (Mantova)
- 09.30** Possibilità e ruolo dello screening dell'insufficienza placentare, il ruolo delle arterie uterine  
P. Gaglioti (Torino)
- 10.00** Il doppler delle arterie ombelicali nell'iposviluppo fetale  
G. Maso (Trieste)
- 10.30** Emodinamica cardiaca materna nei casi di IUGR  
H. Valensise (Roma)
- 11.00** Coffee break
- 11.30** Modifiche emodinamiche precoci e tardive del feto con grave restrizione della crescita  
P. Volpe (Bari)
- 12.15** Tavola Rotonda: management e timing del parto del feto IUGR  
H. Valensise (Roma), T. Todros (Torino), A. Valcamonico (Brescia), F. Taddei (Mantova), D. Marchesoni (Udine), G. Maso (Trieste)

**13.15** Discussione

**13.30** Lunch

### II SESSIONE

Moderatori: Pinzano, H. Valensise (Roma)

- 14.30** Il ruolo del doppler nella valutazione delle malformazioni cardiache ed extracardiache  
P. Volpe (Bari)
- 15.00** Il doppler dell'arteria cerebrale media nella valutazione dell'anemia fetale  
A. Valcamonico (Brescia)
- 15.30** Il doppler nella gravidanza gemellare complicata  
M. Rustico (Milano)

- 16.00** Coffee break
- 16.15** LG SIEOG sull'utilizzo del doppler  
T. Todros (Torino)
- 16.45** Discussione plenaria
- 17.15** Conclusioni e Compilazione questionario ECM
- 17.30** Assemblea regionale SIEOG

29 maggio 2010

## CORSO DI MONITORAGGIO FETALE IN TRAVAGLIO DI PARTO

**08.00** Registrazione partecipanti  
**08.30** Presentazione del Corso  
Moderatori: G. Maso (Trieste), S. Melazzini (Tolmezzo)

- 08.45** CTG e medicina basata sull'evidenza: LG nazionali ed internazionali  
H. Valensise (Roma)  
CTG in travaglio di parto: indicazioni, gestione clinica  
G. Battagliarin (Rimini)

**09.45** ECG fetale e medicina basata sull'evidenza. Ruolo della ECG fetale in travaglio  
T. Todros (Torino)

**10.45** Discussione  
**11.00** Coffee break

Moderatore: G. Del Frate (S. Daniele)

**11.30** Il risk-management in sala parto: considerazioni e suggerimenti medico-legali  
S. Alberico (Trieste)

**12.00** Lettura e interpretazione tracciati CTG e STAN (casi clinici)  
G. Maso (Trieste), R. Attini (Torino)

**12.45** Tavola rotonda. Travaglio di parto e danno cerebrale permanente: correlazioni reali e miti da sfatare. Valore e limiti delle attuali metodiche nella prevenzione del danno neurologico feto-neonatale  
H. Valensise (Roma), G. Battagliarin (Rimini), S. Alberico (Trieste), T. Todros (Torino), L. Driul (Udine), De Marini (Trieste), G. Del Frate (S. Daniele)

**13.45** Conclusioni  
Compilazione questionario ECM

## SCHEDA D'ISCRIZIONE CONVEGNO

La scheda compilata in ogni sua parte e sottoscritta va inviata, unitamente alla copia del pagamento della quota d'iscrizione, entro il 15-05-2010 a: Meeting, via Villalta 32, 33100 Udine. Fax 0432 1790854 / e-mail: info@meetingsarazanazzi.it

### Si chiede l'iscrizione a:

- Corso avanzato di velocimetria doppler in ostetricia - 28 maggio  
 Corso di monitoraggio fetale in travaglio di parto - 29 maggio  
 Corso avanzato di velocimetria doppler in ostetricia - 28 maggio + Corso di monitoraggio fetale in travaglio di parto - 29 maggio

**Dati personali**

Cognome .....  
Nome.....  
Codice fiscale.....  
Luogo di nascita ..... Prov.....

**Indirizzo**

Data di nascita.....  
Via ..... N°.....  
Comune.....  
CAP..... Prov.....

Tel. abitazione.....  
Cell.....  
ATTENZIONE: Si richiede obbligatoriamente un indirizzo di posta elettronica per ricevere conferma dell'avvenuta iscrizione.

**Attività**

e-mail .....  
Professione  Medico  Ostetrica  Specializzando  
Disciplina .....  
Azienda .....  
Dipartimento /Struttura.....  
Tel. ....

**Quote d'iscrizione**

**Corso Avanzato di velocimetria doppler in ostetricia**  
28 MAGGIO 2010  
 Socio SIEOG (in regola per il 2010): € 220,00 + iva 20% (€ 264,00)  
 Non Socio SIEOG: € 286,00 + iva 20% (€ 343,20)  
 Specializzandi: € 0,00

**Corso di monitoraggio fetale in travaglio di parto**  
29 MAGGIO 2010  
 Medici: € 100,00 + iva 20% (€ 120,00)  
 Ostetriche: €50,0 + iva 20% (€ 60,00)  
 Specializzandi: € 0,00

**Corso avanzato di velocimetria doppler in ostetricia - 28 maggio + Corso di monitoraggio fetale in travaglio di parto - 29 maggio**  
28 E 29 MAGGIO 2010  
 Socio SIEOG (in regola per il 2010): € 270,00 + iva 20% (€ 324,00)  
 Non Socio SIEOG: € 350,00 + iva 20% (€ 420,00)  
 Specializzandi: € 0,00