

CON IL PATROCINIO DI:



SIEOG

PROGRAMMA PRELIMINARE

# Quale presente e quale futuro nell'ecografia prenatale e ginecologica?

Presidenti del Corso:  
Paolo Scognamiglio & Lucia Pasquini

**CENTRO CONGRESSI  
GRAND HOTEL VITTORIA**

**MONTECATINI  
TERME (PT)**



18-19 OTTOBRE 2019

## OBIETTIVI DEL CORSO

*La diagnostica ecografica in ginecologia e ostetricia è in continua evoluzione. In particolare negli ultimi anni la diagnostica prenatale può avvalersi di tecnologie di screening e diagnostiche sempre più avanzate e l'ecografista ostetrico non può più gestire da solo i casi che gli si presentano, ma deve colloquiare costantemente con altri specialisti e in particolare con il genetista. La diagnostica ecografica ginecologica, grazie ai risultati molto promettenti della ricerca, soprattutto in campo oncologico e in quello dell'endometriosi, vive in continuo rinnovamento di tecniche e procedure. Sono queste le basi culturali e contingenti che ci hanno spinto a creare un corso nel quale cercheremo di presentare sia in campo prenatale sia in campo ginecologico, nuovi precorsi ed esperienze che hanno come scopo finale una diagnosi sempre più precoce e accurata.*

*Vi aspettiamo per discutere insieme di questi temi a Montecatini il 18 e 19 ottobre 2019.*

*A presto!*

Paolo Scognamiglio



Lucia Pasquini



08.00	Registrazione dei partecipanti
08.30	Presentazione del corso <i>L. Pasquini, P. Scognamiglio</i>
08.45	Saluti delle Autorità <i>G. R. Filardi, Segretario Regionale SIEOG</i>

## SESSIONE OSTETRICA

**Moderatori:** *C. Luchi, E. Periti*

09.00	Ecografia del I trimestre: quali scansioni aggiungere all'esame di screening andando verso le nuove Linee Guida SIEOG <i>P. Volpe</i>
09.30	Ecografia del II trimestre: quali scansioni per approfondire l'esame <i>L. Pasquini</i>
10.00	Ecografia del III trimestre: tempistica e significato dopo i nuovi LEA <i>F. M. Severi</i>
10.30	Mancata diagnosi ecografica di patologia malformativa: modalità per prevenire il contenzioso <i>A. Sciarrone</i>
11.00	Coffee break
11.30	Cell free fetal DNA: le aneuploidie e il nuovo libretto della gravidanza (gemellarità e eterologa) <i>E. Pelo</i>
12.00	Cell free fetal DNA: oltre le aneuploidie benefici, limitazioni e challenges <i>A. Marozza</i>
12.30	Verso il cariotipo molecolare in Diagnosi Prenatale <i>E. Pelo</i>
13.00	Light lunch

14.00	<b>FUORI DAL PERCORSO ECM</b> Lunch Symposium: Pannelli NGS in Medicina Fetale <i>C. Pescucci</i>
-------	---

14.15	<b>FUORI DAL PERCORSO ECM</b> Lunch Symposium: Prevenzioni e trattamento delle vaginiti micotiche <i>A. Pieralli</i>
-------	--

**Moderatori: V. Dubini, F. Mecacci**

14.30	Esame neurosonografico fetale: come e quando <b>V. De Robertis</b>
15.00	Risonanza magnetica fetale: cosa e quando aggiunge all'esame neurosonografico fetale <b>M. Di Maurizio</b>
15.30	Lesioni clastiche dell'encefalo fetale: emorragia, stroke e infezioni <b>M. Lituania</b>
16.00	Le circonvoluzioni cerebrali: normalità, patologia, possibilità e limiti <b>P. Volpe</b>
16.30	Coffee break

## **SESSIONE GINECOLOGICA**

**Moderatori: R. Fimiani, A. Mattei**

17.00	<b>LEZIONE MAGISTRALE</b> Quando una patologia ginecologica può influire sul decorso della gravidanza. Ruolo dell'ecografia nella gestione clinica <b>F. Petraglia</b>
17.30	Quali scansioni può e deve eseguire l'ecografista di "base/office" per approfondire una ETV? Passaggi semplici per diagnosi complesse <b>P. Scognamiglio</b>
18.00	Storia naturale delle formazioni annessiali: se non le asportiamo cosa ci aspetteremo al follow-up in un futuro prossimo e remoto? <b>A. C. Testa</b>
18.30	Il futuro dell'ETV non potrà prevedere una mancata diagnosi di localizzazione profonda di endometriosi. Tecniche di studio da utilizzare in ogni esame ecografico per porre sospetto o diagnosi di DIE <b>S. Guerriero</b>

# SABATO 19 OTTOBRE 2019

<b>08.00</b>	Registrazione dei partecipanti
<b>08.30</b>	Riassunto della giornata precedente <i>L. Pasquini, P. Scognamiglio</i>

**Moderatori: M. E. Coccia, P. Florio**

<b>09.00</b>	Possiamo eseguire una diagnosi e stadiazione ecografica di neoplasia cervicale all'ETV; quali metodiche integrative nel futuro? <i>F. Moro</i>
<b>09.30</b>	Il futuro è anche sapere che "l'endometrioma" può subire una trasformazione neoplastica. Quali sono i sospetti ecografici da valutare? <i>A. C. Testa</i>
<b>10.00</b>	L'ecografia intraoperatoria (tecnica solo futuribile?) può aiutare il chirurgo? in quali patologie e perché potrebbe divenire metodica di routine? <i>F. Mascilini</i>
<b>10.30</b>	Quando una localizzazione profonda di endometriosi necessita di intervento chirurgico. Il Futuro sarà solo terapia medica? Stato dell'Arte <i>S. Guerriero</i>
<b>11.00</b>	Coffee break

**Moderatori: G. Quintarelli, G. Spinelli**

<b>11.30</b>	L'ecografia 3D nello studio della "zona giunzionale"; quali informazioni aggiuntive può fornirci nella diagnosi di adenomiosi? <i>I. De Blasis</i>
<b>12.00</b>	L'Isteroscopia diagnostica ha sempre una ragione di esistere se una ETV è in grado, oggi, di definire e inquadrare la maggior parte delle patologie endometriali? Quale percorso è attualmente più corretto e favorevole per la donna? <i>P. Florio</i>
<b>12.30</b>	La diagnosi ecografica di degenerazione sarcomatosa di un mioma; quesito sempre attuale ma non ancora risolto. Quale futuro diagnostico? <i>P. Scognamiglio</i>
<b>13.00</b>	Compilazione del questionario ECM
<b>13.30</b>	Chiusura del corso

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CORSO

Centro Congressi  
Grand Hotel Vittoria  
Viale Della Libertà 2/A  
51016 Montecatini Terme (PT)  
www.ghvittoria.com

## ISCRIZIONE

Il corso è riservato a 300 partecipanti.

**Quota di iscrizione** € 330,00 (IVA 22% inclusa)

**Quota di iscrizione specializzandi** € 150,00 (IVA 22% inclusa)

L'iscrizione comprende:

- partecipazione ai lavori
- kit congressuale
- attestato di partecipazione
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break
- light lunch



La scheda di iscrizione è disponibile sul portale  
[www.mcrconference.it](http://www.mcrconference.it)

*L'iscrizione si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda on-line ed all'invio di copia del pagamento alla segreteria organizzativa, previa verifica della disponibilità dei posti.*

## PROVIDER ECM

**MCR Conference S.r.l.** ID 489  
N. 3,3 crediti assegnati

**Obiettivo formativo:** linee guida - protocolli - procedure

**Professione:** Medico Chirurgo

**Disciplina:** Ginecologia e Ostetricia

**Professione:** Ostetrica/o

*Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati.*

## **PRESIDENTI DEL CORSO**

**Paolo Scognamiglio**

**Lucia Pasquini**

## **ELENCO MODERATORI E RELATORI**

**Maria Elisabetta Coccia**, *Firenze*

**Ilaria De Blasis**, *Roma*

**Valentina De Robertis**, *Bari*

**Marco Di Maurizio**, *Firenze*

**Valeria Dubini**, *Firenze*

**Raffaele Fimiani**, *Pistoia*

**Pasquale Florio**, *Pistoia*

**Stefano Guerriero**, *Cagliari*

**Mario Lituania**, *Genova*

**Carlo Luchi**, *Pisa*

**Annabella Marozza**, *Firenze*

**Floriana Mascilini**, *Roma*

**Alberto Mattei**, *Firenze*

**Federico Mecacci**, *Firenze*

**Francesca Moro**, *Roma*

**Lucia Pasquini**, *Firenze*

**Elisabetta Pelo**, *Firenze*

**Enrico Periti**, *Firenze*

**Chiara Pescucci**, *Firenze*

**Felice Petraglia**, *Firenze*

**Annalisa Pieralli**, *Firenze*

**Gianfranco Quintarelli**, *Prato*

**Andrea Sciarrone**, *Torino*

**Paolo Scognamiglio**, *Pistoia*

**Filiberto Maria Severi**, *Siena*

**Giansenio Spinelli**, *Prato*

**Antonia Carla Testa**, *Roma*

**Paolo Volpe**, *Bari*



Nutrizione Scientifica



**SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA**



**MCR Conference Srl**  
Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze  
☎ 055 4364475  
✉ [info@mcrconference.it](mailto:info@mcrconference.it)  
[www.mcrconference.it](http://www.mcrconference.it)

