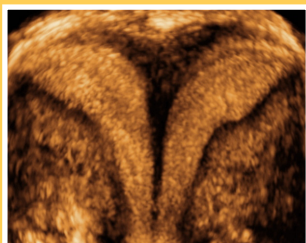


Con il patrocinio di



CORSO AVANZATO DI ECOGRAFIA TRANSVAGINALE *nella paziente sterile ed infertile*

Direttori del Corso: Luca Savelli, Eleonora Porcu



Bologna

Aula A

COMPLESSO BELMELORO

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna



21-22
Febbraio
2015

Obiettivi del Corso

Negli ultimi due decenni l'ecografia transvaginale ha consolidato il suo ruolo nella diagnostica ginecologica moderna, tanto da divenire uno strumento insostituibile nella gestione di numerose condizioni patologiche. Mentre l'ecografia transvaginale si è diffusa al punto da divenire un ausilio complementare alla semplice visita ginecologica (cosiddetta bed-side sonography), negli anni si sono identificati specialisti particolarmente dedicati allo studio ed all'impiego di questa tecnica, una sorta di secondo livello ecografico, similmente a quanto accade per la diagnostica ostetrica. I recenti avanzamenti tecnologici (power Doppler, ecografia tridimensionale, mezzi di contrasto ecografici) hanno aumentato notevolmente la potenzialità diagnostica di questa metodica nel campo della infertilità. Abbiamo voluto pertanto organizzare questo Corso sviluppando un programma didattico su di un argomento specifico di grande interesse quale la paziente sterile ed infertile. Come da tradizione il Corso è strutturato in maniera da renderlo pratico e utile, gli argomenti verranno trattati in maniera esaustiva e concreta, con riferimenti continui alla realtà clinica. Inoltre ci gioveremo anche della presenza di uno specialista di fama mondiale, quale il Prof. Gianluigi Pilu, che ci aiuterà a fare il punto su questioni spinose e molto dibattute, come l'opportunità della terapia medica con cortisonici, anticoagulanti ed antiaggreganti nelle pazienti con abortività ripetuta o con minaccia d'aborto. Il Dott. Mario Franchini, isteroscopista dalle eccellenti doti, terrà una lezione magistrale sulla necessità della correzione chirurgica delle malformazioni uterine.

Arrivederci a Bologna!

Luca Savelli



Sabato 21 Febbraio

08.30 Introduzione al corso
L. Savelli

I SESSIONE

Moderatori: F. Mollo, E. Porcu

09.00 Valutazione della riserva ovarica:
ecografia o markers biochimici?
E. Porcu

09.30 Progesterone, eparina, aspirina e
cortisone nella minaccia d'aborto e
nell'aborto ricorrente
G. Pilu

10.00 Sanguinamento in gravidanza iniziale.
Ruolo della ecografia transvaginale
T. Ghi

10.30 LIVE SCANNING e discussione

11.00 Coffee Break

11.30 Quando effettuare la prima ecografia
in gravidanza? Gravidanze ad incerta
evoluzione e PUL
L. De Meis

12.00 Gravidanze ectopiche tubariche:
diagnosi ecografica e gestione basata
sull'evidenza
P. Scognamiglio

12.30 Scar pregnancies, placenta previa ed
accreta
L. Savelli

13.00 LIVE SCANNING e discussione

13.30 Pausa dei lavori

- 15.00 Gravidanze cervicali, interstiziali e miometriali: dalla diagnosi alla gestione basata sugli ultrasuoni
S. Giunchi
- 15.30 Riconoscere l'adenomiosi, i miomi ed i polipi endometriali
L. Ricci Maccarini
- 16.00 I miomi uterini ed i polipi endometriali causano sterilità?
L. Savelli
- 16.30 LIVE SCANNING e discussione
- 17.30 Fine dei lavori

Domenica 22 Febbraio

II SESSIONE

Moderatore: *L. Savelli*

- 09.00 Endometriosi ovarica:
aspetti ecografici tipici ed atipici
A. C. Testa
- 09.30 Endometriosi profonda e superficiale:
come migliorare le proprie capacità
diagnostiche. Ecografia e altre
metodiche per immagini. Modificazioni
ecografiche in corso di terapia medica
C. Exacoustos
- 10.00 Nuova classificazione delle
malformazioni uterine, aspetti
ecografici bi-e tridimensionali
L. Savelli
- 10.30 LIVE SCANNING e discussione
- 11.00 Coffee Break
- 11.30 Quali malformazioni uterine meritano
di essere corrette?
M. Franchini
- 12.00 Valutazione della pervietà tubarica:
acqua, schiuma o blu di metilene?
L. Savelli
- 12.30 Diagnosi ecografica delle patologie
tubariche. Effetto delle idrosalpingi
sull'outcome della PMA: ruolo del
liquido tubarico e possibili soluzioni
M. Franchini, M. C. Scifo
- 12.30 Verifica del questionario ECM
- 13.30 Chiusura del Corso

Informazioni Generali

SEDE DEL CORSO

Aula A, Complesso Belmeloro
Alma Mater Studiorum, Università di Bologna
Via Belmeloro, 14 - 40126 Bologna

ISCRIZIONE

Quota di iscrizione € 350,00 (IVA 22% Inclusa)
Quota di iscrizione specializzandi € 150,00 (IVA 22% Inclusa)

L'iscrizione al Corso comprende:
partecipazione ai lavori, borsa congressuale, attestato di frequenza,
attestato E.C.M. (agli aventi diritto), coffee break

La scheda di iscrizione con i dettagli per il pagamento è disponibile sul portale www.mcrconference.it

L'iscrizione si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda online ed all'invio di copia del pagamento effettuato, previa verifica della disponibilità dei posti.

CORSO WEB

Quota di iscrizione € 100,00 (IVA 22% Inclusa)
Tale modalità di partecipazione consente di seguire il corso on demand in diretta ed anche nei sei mesi successivi all'evento. L'iscrizione al corso web non dà diritto ai crediti ECM né al materiale didattico.

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489
Rif. ECM 114074 N. 5 crediti assegnati
Professione: Medico Chirurgo
Disciplina: Ostetricia e Ginecologia

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 all'intera durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati.

Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Luca Savelli

SSD Pronto Soccorso Ostetrico-Ginecologico ed OBI

Dipartimento Salute della Donna, del Bambino e dell'Adolescente

A.O.U. S. Orsola-Malpighi, Bologna

luca.savelli@aosp.bo.it

MODERATORI E RELATORI

Lucia De Meis, Bologna

Caterina Exacoustos, Roma

Mario Franchini, Firenze

Tullio Ghi, Parma

Susanna Giunchi, Bologna

Francesco Mollo, Bologna

Gianluigi Pilu, Bologna

Eleonora Porcu, Bologna

Lucia Ricci Maccarini, Bologna

Luca Savelli, Bologna

Cristina Scifo, Bologna

Paolo Scognamiglio, Pistoia

Antonia Carla Testa, Roma

Con il supporto non condizionato di

Major Sponsor



Bayer HealthCare



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCR Conference Srl

Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze

Tel. 055 4364475 Fax 055 4222505

Email: info@mcrconference.it - www.mcrconference.it



#MCRCONFERENCE