

## PRESENTAZIONE 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. Nell'ambito della endometriosi ovarica e profonda l'ecografia transvaginale bi- e tridimensionale ha letteralmente rivoluzionato l'intera diagnostica ed il management delle pazienti.

Abbiamo voluto organizzare questo corso sviluppando un programma didattico su un argomento specifico di grande interesse quale la paziente con sospetta endometriosi, in un contesto di eccellenza mondiale per il trattamento di questa patologia, con relatori di grande esperienza e capacità comunicativa. Il corso sarà tenuto in maniera estremamente didattica, con la visione di molte immagini e videoclip, in modo da renderlo pratico e utile. Nel pomeriggio il corso verrà arricchito da sessioni live di ecografia transvaginale in diretta, in maniera che tutti possano assistere alla esecuzione del maggior numero di esami ecografici nelle pazienti con endometriosi profonda. Contemporaneamente sarà possibile assistere in diretta alla esecuzione di interventi chirurgici laparoscopici su pazienti con endometriosi pelvica dalle sale operatorie dell'ospedale, in modo da poter correlare gli aspetti ecografici con quelli anatomici.

L'obiettivo del corso è di fornire tutta la base teorica ed i trucchi pratici per divenire rapidamente esperti nella diagnostica ecografica di questa multiforme patologia.

Arrivederci a Negrar!

**Dott. Luca Savelli**

**Dott. Marcello Ceccaroni**

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Marcello Ceccaroni**

Dipartimento per la Tutela della Salute e  
della Qualità di vita della donna  
U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia  
International School of Surgical Anatomy,  
Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar (Verona)

**Luca Savelli**

Alma Mater Studiorum Università degli Studi di Bologna  
Policlinico S. Orsola-Malpighi  
Dipartimento della Donna, del Bambino e  
delle Malattie Urologiche  
SSD Pronto Soccorso Ostetrico-Ginecologico ed OBI

## ELENCO RELATORI

Marco Ambrosio, Bologna  
Francesco Bruni, Negrar (VR)  
Marcello Ceccaroni, Negrar (VR)  
Paola De Mitri, Negrar (VR)  
Federica Guaraldi, Bologna  
Umberto Leone Roberti Maggiore, Milano  
Giovanni Roviglione, Negrar (VR)  
Luca Savelli, Bologna  
Maria Cristina Scifo, Bologna  
Anna Stepniewska, Negrar (VR)  
Giamberto Trivella, Negrar (VR)  
Lil Valentin, Malmo (Svezia)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



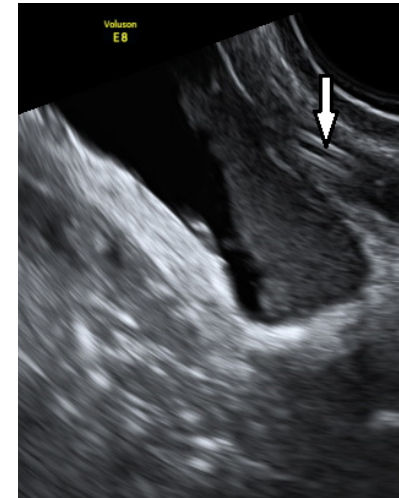
**MCR Conference Srl**

Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



# CORSO AVANZATO DI DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DELLA ENDOMETRIOSI PELVICA

CON COLLEGAMENTI IN  
DIRETTA DALLA SALA OPERATORIA

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Marcello Ceccaroni

Dott. Luca Savelli

12 OTTOBRE 2018  
OSPEDALE SACRO CUORE - DON CALABRIA  
NEGRAR (VR)

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.00** Registrazione dei partecipanti
- 08.30** Introduzione al Corso  
**M. Ceccaroni, L. Savelli**
- 09.00** Comparto pelvico centrale: riconoscere l'adenomiosi.  
Diagnosi differenziale con sarcomi e miomi  
**P. De Mitri**
- 09.20** Comparto pelvico centrale: aspetti ecografici comuni e rari dell'endometriosi ovarica e delle salpingi. Aderenze e pseudocisti aderenziali peritoneali  
**A. Stepniewska**
- 09.40** Termini, misurazioni e definizioni per la valutazione ecografica dei noduli di endometriosi profonda (IDEA)  
**M. Ambrosio**
- 10.00** Comparto pelvico anteriore: tips and tricks per riconoscere l'endometriosi di vescica ed ureteri  
**L. Savelli**
- 10.20** Comparto pelvico posteriore (I): identificare l'endometriosi del setto retto-vaginale, del sigma e del retto  
**M. C. Scifo**
- 10.40** Discussione sulle tematiche precedentemente trattate
- 11.00** Coffee break
- 11.20** Comparto pelvico posteriore (II): identificare l'endometriosi dei legamenti utero-sacrali, della vagina e dei parametri  
**L. Savelli**
- 11.40** Diagnosi differenziale ecografica delle lesioni endometrioidiche  
**L. Valentin**
- 12.00** Effetti della terapia estroprogestinica e progestinica sulla sintomatologia e sulle lesioni anatomopatologiche  
**U. Leone Roberti Maggiore**
- 12.20** Chirurgia customizzata della endometriosi pelvica sulla base della ecografia preoperatoria  
**M. Ceccaroni**
- 12.40** Effetti della alimentazione sullo sviluppo delle lesioni e sulla sintomatologia algica  
**F. Guaraldi**
- 13.00** Light lunch
- 14.30** **LIVE SCANNING**
- POMERIGGIO DI ECOGRAFIE IN DIRETTA**  
Tips and tricks applicati: ottimizzazione delle immagini, trucchi e consigli di un ecografista esperto  
**L. Savelli; G. Trivella; M. C. Scifo**
- COLLEGAMENTI IN DIRETTA DALLA SALA OPERATORIA**  
**M. Ceccaroni; G. Roviglione; F. Bruni**
- 18.00** Discussione finale e compilazione questionario ECM
- 18.30** Conclusioni e chiusura del corso

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CORSO

Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria  
Sala Convegni "Fr. F. Perez"  
Via Don Angelo Sempredoni, 5  
37024 Negrar (VR)

## ISCRIZIONE

Quote d'iscrizione:	
Medico Chirurgo	€ 320,00 + IVA 22%
Specializzando	€ 180,00 + IVA 22%
Ostetrica/o	€ 180,00 + IVA 22%

L'iscrizione al corso comprende:

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

La scheda d'iscrizione con i dettagli per il pagamento 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 effettuato, previa verifica della disponibilità di posti.*

## PROVIDER ECM

**MCR Conference Srl** N. ID 489  
N. 5,6 crediti assegnati

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

**Professione:** Medico Chirurgo  
**Disciplina:** Ginecologia e Ostetricia

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