

In collaborazione con

Sistema Socio Sanitario



## Responsabili scientifici

**Dorella Franchi**

*Unità Ginecologia Preventiva, IEO Milano*

**Valentina Chiappa**

*S.C. Ginecologia Oncologica, Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano*

## Relatori

**Robert Fruscio**

*Reparto di Ginecologia, Ospedale San Gerardo, Monza*

**Stefano Guerriero**

*Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Università di Cagliari*

**Francesco Leone**

*Unità Operativa di Ostetricia e Ginecologia, Ospedale Luigi Sacco, Milano*

**Rosanna Mancari**

*Divisione di Ginecologia Oncologica, IEO Milano*

**Paola Pollastri**

*Specialista in Ginecologia e Ostetricia, Mantova*

**Antonia Carla Testa**

*Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*

**Ailyn Mariela Vidal Urbinati**

*Unità Ginecologia Preventiva, IEO Milano*

**Gian Franco Zannoni**

*Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*

**Michal Zikan**

*Department of Obstetrics and Gynaecology, Charles University in Prague*

Con il patrocinio di



Per i soci SIEOG è previsto uno sconto del 30% sulla quota di iscrizione

In collaborazione con

Sistema Socio Sanitario



Fondazione IRCCS  
Istituto Nazionale dei Tumori



Regione  
Lombardia

Sede

Istituto Europeo di Oncologia  
Via Ripamonti 435 – 20141 Milano  
Aula Magna Leonardo la Pietra  
Edificio IEO1

Segreteria organizzativa

MZ Congressi srl  
Via C. Farini 81 – 20159 Milano  
Tel. +39.02.66802323  
Fax +39.02.6686699  
ieoedu.eventi@ieo.it



1-2 Febbraio 2018

## 1° CORSO MUGO (Milan Ultrasound in Gynaecologic Oncology)

Responsabili scientifici:  
*Dorella Franchi, Valentina Chiappa*

Crediti ECM

per le seguenti figure professionali:  
*Medico Chirurgo specializzato in Ginecologia e Ostetricia,  
Radiodiagnostica*

## Razionale

Il ruolo centrale della diagnostica ecografica in ginecologia oncologica è ormai consolidato, ma l'educazione continua e l'aggiornamento dell'operatore (sia beginner che esperto) sono cruciali per l'esecuzione di un esame in linea con la terminologia, le linee guida e gli standard europei.

Per la prima volta insieme, i due Istituti Oncologici milanesi propongono un Corso intensivo di Ecografia in Ginecologia Oncologica, un'occasione di confronto con esperti di fama nazionale e internazionale e l'opportunità di avere una panoramica completa sullo stato dell'arte e le novità nella diagnostica ecografica in questo campo in continua evoluzione.

## Programma

### 1 Febbraio 2018

|       |  |
|-------|--|
| 9.30  | Registrazione e Welcome coffee   |
| 10    | Introduzione e Obiettivi del Corso   |
| 10.10 | Diagnosi e gestione dell'ispessimento endometriale nella paziente asintomatica<br>F. Leone                           |
| 10.30 | La diagnostica ecografica del carcinoma dell'endometrio<br>D. Franchi  |
| 11    | Il carcinoma dell'endometrio: casi clinici<br>R. Mancari   |
| 11.20 | Coffee break   |
| 11.40 | La 'zona grigia' della patologia miometriale: mioma versus sarcoma - Il punto di vista del patologo<br>G. F. Zannoni |
| 12    | La diagnosi ecografica difficile: mioma o sarcoma? (Tips & tricks)<br>S. Guerriero                                   |
| 12.20 | Casi clinici di patologia miometriale. Trova l'intruso!<br>V. Chiappa  |

|               |   |
|---------------|---|
| 12.40         | La diagnostica ecografica del carcinoma della cervice uterina<br>D. Franchi             |
| 13.10         | Lunch   |
| 14            | La terminologia IOTA<br>A. M. Vidal Urbinati  |
| 14.15         | Simple rules, simple rules risk e Easy descriptors<br>R. Fruscio                        |
| 14.45         | Il modello ADNEX<br>P. Pollastri  |
| 15            | La patologia annessiale nella pratica clinica: Applichiamo i modelli IOTA<br>V. Chiappa |
| 15.45         | Coffee break  |
| 16.10         | Live scanning   |
| 16.40         | La diagnostica ecografica del tumore ovarico borderline<br>D. Franchi                   |
| 17.10         | Discussione   |
| 17.30         | IOTA 6: Uno studio tutto italiano<br>A. C. Testa  |
| 17.45 - 18.05 | Test per l'accreditamento IOTA  |

### 2 Febbraio 2018

|       |   |
|-------|---|
| 8.45  | Tumore ovarico, dalle immagini alla realtà: ecografista e patologo insieme per una diagnostica integrata<br>A.C. Testa, G. F. Zannoni |
| 9.30  | Step-by-step ultrasound methodology for abdominal staging in patients with ovarian cancer<br>M. Zikan                                 |
| 10    | Live scanning   |
| 10.40 | I tumori ovarici rari: sappiamo riconoscerli?<br>V. Chiappa   |
| 11    | Coffee break  |
| 11.20 | I tumori metastatici all'ovaio: diagnostica ecografica e utilizzo dei markers<br>A. C. Testa  |
| 11.40 | Il follow-up in ginecologia oncologica<br>V. Chiappa  |
| 12    | Diagnostic invasive ultrasound procedures<br>M. Zikan   |
| 12.20 | Discussione   |
| 12.40 | Conclusione dei lavori  |

# Modalità d'Iscrizione

## I° CORSO MUGO

(Milan Ultrasound in Gynaecologic Oncology)

1-2 Febbraio 2018

### Quote di iscrizione

- Euro 250 (IVA inclusa)
- Scontata per specializzandi: Euro 150 (IVA inclusa)
- Scontata per soci SIEOG: Euro 175 (IVA inclusa)

### Iscrizioni online

La partecipazione al Corso è consentita ad un massimo di 100 partecipanti.

E' possibile iscriversi tramite l'apposita funzione on-line al sito: <http://www.ieo.it/FORMAZIONE/IEO-Education/Corsi-e-congressi/>  
E' sufficiente selezionare l'evento di interesse e seguire le indicazioni.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ED ECM

Crediti ECM per le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo specializzato in Ginecologia e Ostetricia, Radiodiagnostica. Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile direttamente dal sito dopo aver correttamente compilato il questionario online.