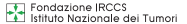


In collaborazione con

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



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



In collaborazione con



1-2 Febbraio 2018

1° CORSO MUGO

(Milan Ultrasound in Gynaecologic Oncology)

Responsabili scientifici:

Dorella Franchi, Valentina Chiappa



Con il contributo incondizionato di

SAMSUNG





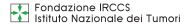
Crediti ECM

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



In collaborazione con

Sistema Socio Sanitario





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 Moderazione: V. Chiappa, P. Pollastri

10.10 Diagnosi e gestione dell'ispessimento endometriale nella

paziente asintomatica

F. Leone

10.30 La diagnostica ecografica del carcinoma dell'endometrio

D. Franchi

11 Il carcinoma dell'endometrio: casi clinici

R. Mancari

11.20 Coffee break

11.40 La 'zona grigia' della patologia miometriale: mioma versus

sarcoma - Il punto di vista del patologo

G. F. Zannoni

La diagnosi ecografica difficile: mioma o sarcoma?

(Tips & tricks)
S. Guerriero

12.20 Casi clinici di patologia miometriale. Trova l'intruso!

V. Chiappa

12.40 La diagnostica ecografica del carcinoma della cervice uterina

D. Franchi

Live scanning Lunch

Moderazione: S. Guerriero, F. Leone

14.15 La terminologia IOTA A. M. Vidal Urbinati

14.30 Simple rules, simple rules risk e Easy descriptors

R. Fruscio

14.45 Il modello ADNEX

P. Pollastri

15 La patologia annessiale nella pratica clinica: Applichiamo i

modelli IOTA V. Chiappa

15.20 La diagnostica ecografica del tumore ovarico borderline

D. Franchi

15.45 Coffee break

16.15 Live scanning

17.15 IOTA 6: Uno studio tutto italiano

A. C. Testa

17.45 - 18.05 Test per l'accreditamento IOTA

2 Febbraio 2018

Moderazione: D. Franchi, A.C. Testa

8.45 Tumore ovarico, dalle immagini alla realtà: ecografista e patologo insieme per una diagnostica integrata A.C. Testa. G. F. Zannoni

Step-by-step ultrasound methodology for abdominal staging in

patients with ovarian cancer M. Zikan

10 La diagnostica ecografica dei tumori ovarici rari

V. Chiappa

10.30 Live scanning

9.30

11.20 Coffee break

11.40 I tumori metastatici all'ovaio: diagnostica ecografica e utilizzo

dei markers

A. C. Testa

12 Il follow-up in ginecologia oncologica

V. Chiappa

12.15 Diagnostic invasive ultrasound procedures

M. Zikan

12.45 Conclusione dei lavori

Modalità d'Iscrizione

(Milan Ultrasound in Gynaecologic Oncology)
1-2 Febbraio 2018

Ouote 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/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 sequenti 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.