

## ECM online

L'evento è accreditato ECM presso Age.na.s. (ID 246-430567) per le seguenti categorie:

Professione: **MEDICO CHIRURGO**

Disciplina: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia.

Altre Professioni/Disciplin: **BIOLOGO**

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario partecipare al 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM on line.

L'attestato di partecipazione ed il relativo certificato con i crediti ECM verranno caricati sul portale Doc Congress al termine dell'evento, a seguito dei controlli presenza e di superamento del questionario ECM.

All'evento sono stati assegnati **6 crediti formativi ECM**

**OBIETTIVO FORMATIVO:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

# OVARIAN *and* ENDOMETRIAL CANCER

**30**  
*november*  
**2024**

Call to  
targeted  
action

Starhotels Michelangelo  
Viale Fratelli Rosselli 2  
50123 - Firenze

## Iscrizione



Per partecipare all'evento è necessario registrarsi online. La registrazione è gratuita ed è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

Clicca su **REGISTRATI**  
oppure scansiona il QR code.

Sarai poi ricontattato dalla segreteria organizzativa per la definizione della tua partecipazione.

Le iscrizioni chiudono il 22 novembre 2024.

Con il  
contributo non  
condizionante di:

GSK

Segreteria organizzativa e provider  
**DOC CONGRESS**

DOC CONGRESS Srl - ID 246 Albo Provider Agenas  
s.galbiati@doc-congress.com



Questo è  
un progetto  
**C.A.R.E.**



30  
November  
2024



Data la velocità delle innovazioni diagnostiche e terapeutiche nel settore dei tumori ovarici ed endometriali, la formazione e l'aggiornamento continuo sono essenziali per la corretta gestione delle pazienti.

Obiettivo del corso è porre l'attenzione sugli elementi diagnostici e sulle successive valutazioni terapeutiche oltre a fornire anche una panoramica dei possibili cambiamenti in pratica clinica nel contesto oncologico ovarico e dell'endometrio.

Il corso si propone, inoltre, di fornire anche una panoramica dei possibili cambiamenti in pratica clinica nel contesto delle patologie discusse.

I partecipanti saranno chiamati ad un coinvolgimento attivo durante l'evento ed in particolare durante i workshops dove condivideranno e discuteranno casi clinici reali.



## Board scientifico

### NICOLETTA COLOMBO

Professore Associato di Ostetricia e Ginecologia presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Direttore Ginecologia Oncologica Medica, IEO – Istituto Europeo di Oncologia, Milano

### MASSIMO BARBERIS

Consulente Patologo Molecolare, DIMA Diagnostica Molecolare Avanzata, IEO – Istituto Europeo di Oncologia, Milano

### ELENA GUERINI ROCCO

Direttrice dell'Unità di Genetica Oncologica presso la Divisione di Anatomia Patologica dell'Istituto Europeo di Oncologia (IEO) e Ricercatrice Universitaria presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia dell'Università degli Studi di Milano

### MARIA CRISTINA PETRELLA

Dirigente medico Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi, Firenze

## Faculty

GIUSEPPE CARUSO, Milano

FRANCESCA CASTIGLIONE, Firenze

ROBERTA DI ROCCO, Grosseto

CHRISTIAN FABRIZIO, Milano

MARA MANTIERO, Milano

CLAUDIA MARCHETTI, Roma

CAMILLA NERO, Roma

FEDERICA TOMAO, Roma

GIANCARLO TRONCONE, Napoli

## Programma scientifico

10:00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

10:30 BENVENUTO - *N. Colombo, M. Barberis, M.C. Petrella, E. Guerini Rocco*

**Moderatori: M.C. Petrella, E. Guerini Rocco**

10:35 **Le destinazioni della ricetta** - *C. Fabrizio*

10:50 **Deep-Learning in the prediction of BRCA mutations from standard histological preparations of Epithelial Ovarian Cancers** - *C. Nero*

11:05 **Liquid Biopsy in Ovarian Cancer** - *G. Troncone*

11:20 **Selecting the ideal patient for PARP inhibitor therapy in ovarian cancer: the perfect algorithm?** - *N. Colombo*

11:40 Discussione

**Moderatori: N. Colombo- M. Barberis**

12:00 **MSI and dMMR in endometrial carcinoma: comparing techniques** - *F. Castiglione*

12:20 **Immunotherapy is the best option for endometrial cancer: when and why?** - *C. Marchetti*

12:40 **Waiting for 2025: will it change clinical practice?**  
Focus on ovarian cancer - *F. Tomao*  
Focus on endometrial cancer - *M. C. Petrella*

13:20  Lunch

14:00 Discussione

**Moderatori: N. Colombo, M. Barberis, M.C. Petrella, E. Guerini Rocco**

14:30 **Presentazione casi clinici interattivi** -  
*R. Di Rocco, G. Caruso, M. Mantiero*

16:30  Coffee break

16:45 CONCLUSIONI E TAKE HOME MESSAGE

17:15 CHIUSURA