

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Roberto Sabbatini**

Dip. integrato di Oncologia, Ematologia e Patologie dell'Apparato Respiratorio - Az. Osp. Univ. Policlinico di Modena

## CREDITI FORMATIVI ECM

DueCi Promotion Srl, Provider ECM n.1463, ha accreditato e ottenuto n. 8,1 crediti per le seguenti figure professionali:

**Medico Chirurgo** con specializzazione in:

- Anatomia Patologica
- Oncologia
- Radioterapia
- Ostetricia e ginecologia

**Infermiere**

*Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio aver preso parte all'intero evento formativo (100% dell'attività formativa); aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (minimo 75% di risposte esatte).*

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

E' possibile iscriversi collegandosi direttamente al sito:  
[www.duecipromotion.com](http://www.duecipromotion.com) > Congressi > Calendario Congressi > Registrazione online.

## SEDE CONGRESSUALE

**Centro Oncologico Modenese (C. O. M.)**

Azienda Ospedaliero Universitaria, Policlinico di Modena  
 Via del Pozzo 71, 41124 Modena

## SEGRETERIA E PROVIDER ECM 1463

**DueCi Promotion Srl**



Via Farini, 28 - 40124 Bologna  
 Tel 051 4841310 • Fax 051 247165  
[dbertozzi@duecipromotion.com](mailto:dbertozzi@duecipromotion.com)  
[www.duecipromotion.com](http://www.duecipromotion.com)

# La gestione della paziente con neoplasia ginecologica

**mercoledì, 26 Aprile 2017**

con il contributo non condizionante di:



## MODENA

**Centro Oncologico Modenese (C.O.M.)**

Azienda Ospedaliero Universitaria, Policlinico di Modena

Le neoplasie ginecologiche rappresentano circa l'11% dei tumori femminili e sono responsabile del 9.4% della mortalità femminile per cancro. Dai dati dell'Istituto Superiore di Sanità nel 1998 in Italia ci sono state 2783 morti per tumore ovarico e 2761 per tumori dell'utero. La sopravvivenza globale a 5 anni è di: ovaio 26%; endometrio 61%; cervice 57%; vulva 62%; vagina 55%. Il tumore ovarico rappresenta la principale causa di morte per tumore ginecologico e la quinta per tumore nella popolazione di sesso femminile nei Paesi sviluppati. Ogni anno si stima che siano diagnosticati in Europa 65.000 casi, dei quali quasi 5.000 in Italia. A fronte di un'incidenza relativamente bassa il tumore ovarico è gravato da un'alta mortalità. Il tumore ovarico colpisce tutte le età con maggiore frequenza tra i 50 e i 65 anni. Esistono diversi tipi di terapie per la cura del tumore dell'ovaio. Alcune sono standard; altre, invece, sono sperimentali e sono in corso di validazione attraverso studi clinici. Durante il corso si discuterà su quali potranno essere gli sviluppi futuri sia in ambito terapeutico che ambito molecolare (nuova classificazione del carcinoma ovarico). Il tumore dell'endometrio è sempre stato considerato un tumore a buona prognosi da trattare in adiuvante nei casi più a rischio con un trattamento locoregionale quale la radioterapia adiuvante. Oggi sappiamo che non è sempre così e che esistono diversi tipi istologici di tumore dell'endometrio che richiedono strategie di cure differenti. Durante il corso verranno discusse le diverse strategie di trattamento e prognosi. Il ruolo della radioterapia adiuvante negli anni si sta ridimensionando a fronte di uno spazio sempre maggiore dato alla chemioterapia già dai primi stadi di malattia. Anche nell'ambito del carcinoma della cervice le strategie sono in continua evoluzione. Grande enfasi oggi viene data ai trattamenti conservativi per pazienti giovani e desiderose di prole con tumori della cervice uterina diagnosticate in stadio iniziale. Il trattamento della recidiva di malattia si avvale oggi sempre più di nuovi farmaci a bersaglio molecolare che verranno discussi. Filo conduttore comune sarà la consapevolezza della necessità di affrontare in maniera multidisciplinare le patologie neoplastiche in ambito ginecologico così da permettere, attraverso il confronto continuo, non solo di migliorare la qualità dell'offerta assistenziale ma anche la crescita dei singoli professionisti.

## PROGRAMMA 26 APRILE 2017

- 09.00** Saluti  
**S. Cascinu (Modena)**
- 09.15** Registrazione dei partecipanti
- 09.30** Presentazione del corso ed introduzione ai temi trattati  
**R. Sabbatini (Modena)**

- 10.00** L'algoritmo terapeutico nelle pazienti affette da carcinoma ovarico: cosa cambia dopo 5° Ovarian Cancer Consensus Conference di Tokio 2015  
**K. Lorusso (Milano)**
- 10.30** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 11.00** Trattamento sistemico del carcinoma dell'endometrio: quali strategie adottare?  
**S. Pignata (Napoli)**
- 11.30** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 12.00** Il carcinoma della cervice uterine localmente avanzato: quale ruolo della chemioterapia?  
**K. Lorusso (Milano)**
- 12.30** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 13.00** Quale futuro terapeutico per le neoplasie ginecologiche?  
**S. Pignata (Napoli)**
- 13.30** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 14.00** Lunch
- 14.30** Radioterapia e gestione della paziente in relazione alle nuove possibili terapie  
**G. De Marco (Modena), S. Scicolone (Modena)**
- 15.00** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 15.30** Confronto interattivo su problematiche cliniche  
**E Filieri (Modena)**
- 16.00** Confronto interattivo su problematiche cliniche  
**A. Toss (Modena)**
- 16.30** Conclusioni
- 17.00** Questionari ECM
- 17.30** Chiusura dei lavori