

CORSO RESIDENZIALE

# PARP-I E TRATTAMENTO DELLA PAZIENTE CON CARCINOMA OVARICO

Dalla teoria  
alla pratica

***Milano, 20 Settembre 2022***

COORDINATORE SCIENTIFICO

*Nicoletta Colombo*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

*Giorgia Mangili*

6 CREDITI ECM

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)





## **Obiettivi**

Il carcinoma dell'ovaio rappresenta la quarta causa di morte per neoplasia maligna nelle donne nei paesi industrializzati. Nonostante i progressi nella chirurgia e nell'approccio chemioterapico di prima linea, una percentuale molto elevata di donne andrà incontro ad una recidiva e avrà bisogno di ulteriori trattamenti chemioterapici e terapie di mantenimento. Grazie alla loro efficacia e al profilo di sicurezza, i PARP-inibitori rappresentano un'arma importante in questo setting.

Lo scopo di questi eventi si pone come obiettivo il far conoscere le caratteristiche biologico-molecolari di questa categoria di farmaci e di come essi interagiscono con la neoplasia ovarica visto che recenti studi evidenziano la loro molteplice efficacia sia utilizzati da soli che in combinazione.



## **Rivolto a**

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, ginecologia, anatomia patologica, genetica medica, farmacisti.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

# Programma

Martedì, 20 settembre

10.00 *Registrazione dei partecipanti*

10.15 **Introduzione e obiettivi del Corso**  
Giorgia Mangili

10.30 **La risposta al danno del DNA e meccanismi d'azione dei PARP-inibitori**  
Maurizio D'Incalci

11.00 **Il test per instabilità genomica**  
Sergio Marchini

11.15 **La chirurgia nel tumore ovarico al tempo dei PARP-inibitori**  
Luca Bocciolone

11.45 **PARP-inibitori e carcinoma ovarico**  
Alice Bergamini

12.15 **Gestione della tossicità dei PARP-inibitori**  
Chiara Cassani

12.30 **Q&A**

13.00 *Pausa pranzo*

14.00 **Discussione multidisciplinare di situazioni cliniche problematiche**

**1. PARP e mielodisplasia/ leucemia: quando inviare la paziente all'ematologo e gestione della complicità**  
Giuseppe Caruso

**2. Dopo la chemioterapia neoadiuvante. Quale terapia di mantenimento: se**  
a) chirurgia d'intervallo non ottimale, TR presente, HRD positivo  
b) chirurgia d'intervallo ottimale -TR assente alla citoreduzione, HDR negativo  
Raffaella Cioffi, Emanuela Rabaiotti

**3. Paziente con stadio III C ottimamente citoreduotta alla chirurgia primaria HRD positivo**  
Simona Carollo

**4. Paziente con riscontro di ipercolesterolemia o necessità di utilizzo di statine in corso di PARP. Quale gestione?**  
Monika Ducceschi

17.15 **Take home messages e chiusura dei lavori**

## **Coordinamento Scientifico**

### **NICOLETTA COLOMBO**

Divisione di Ginecologia Oncologica  
Dipartimento di Chirurgia e Medicina  
Traslazionale  
Istituto Europeo di Oncologia  
Università Milano – Bicocca

## **Responsabile Scientifico**

### **GIORGIA MANGILI**

U.O. di Ginecologia Oncologica  
IRCCS Ospedale S. Raffaele  
Milano

## **Relatori**

**ALICE BERGAMINI**, Milano

**LUCA BOCCIOLONE**, Milano

**SIMONA CAROLLO**, Varese

**GIUSEPPE CARUSO**, Milano

**CHIARA CASSANI**, Pavia

**RAFFAELLA CIOFFI**, Milano

**MAURIZIO D'INCALCI**, Milano

**MONIKA DUCCESCHI**, Milano

**SERGIO MARCHINI**, Rozzano (MI)

**EMANUELA RABAIOTTI**, Milano

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-355781**): **6 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento; è ammesso un solo tentativo.

## Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=912>

**entro il 13 settembre 2022.**

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

Per le disposizioni vigenti in materia di sicurezza (inclusa gestione Covid-19), si rimanda alla pagina <https://fad.accmed.org/sicurezza>.

## **Sede**

### **HOTEL LOMBARDIA**

Viale Lombardia, 74  
Milano

### **Come raggiungere la sede**

L'Hotel Lombardia è situato nelle immediate vicinanze di Piazzale Loreto.

## **Promosso da**

### **ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

Direttore Generale: Stefania Ledda  
Via Martin Piaggio, 17/6  
16122 Genova



### **Informazioni e iscrizioni:**

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)  
Tel 051 0569163 - Cell 348 1145457  
Fax 051 0569162  
[info.bologna@accmed.org](mailto:info.bologna@accmed.org)

## **Servizi logistici e tecnologici**

### **FORUM SERVICE**

Via Martin Piaggio 17/7  
16122 Genova

**Con la sponsorizzazione non condizionante di**

