

CORSO RESIDENZIALE

**PARP-I E  
TRATTAMENTO DELLA  
PAZIENTE CON  
CARCINOMA OVARICO**  
Dalla teoria alla pratica

***Bologna, 19 Settembre 2022***

COORDINATORE SCIENTIFICO

*Nicoletta Colombo*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

*Claudio Zamagni*

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

Lunedì, 19 settembre

- 10.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 10.15 **Introduzione e obiettivi del Corso**  
Claudio Zamagni
- 10.30 **La risposta al danno del DNA e meccanismi d'azione dei PARP-inibitori**  
Daniela Turchetti
- 11.00 **Il test per instabilità genomica**  
Laura Cortesi
- 11.30 **La chirurgia nel tumore ovarico al tempo dei PARP-inibitori**  
Pierandrea De Iaco, A. Myriam Perrone
- 12.00 **PARP-inibitori e carcinoma ovarico**  
Claudio Zamagni
- 12.30 **Gestione della tossicità dei PARP-inibitori**  
Alessandra Bologna
- 13.00 **Q&A**
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.15 **Discussione multidisciplinare di situazioni cliniche problematiche**  
Claudia Casanova, Luigi Cavanna, Alberto Farolfi, Marta Rosati, Angelica Sikokis
- 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**

### **CLAUDIO ZAMAGNI**

SSD Oncologia Medica  
AOU S. Orsola-Malpighi IRCCS  
Bologna

## **Relatori**

### **ALESSANDRA BOLOGNA**

Reggio Emilia

### **CLAUDIA CASANOVA**

Ravenna

### **LUIGI CAVANNA**

Piacenza

### **LAURA CORTESI**

Modena

### **PIERANDREA DE IACO**

Bologna

### **ALBERTO FAROLFI**

Meldola (FC)

### **ANNA MYRIAM PERRONE**

Bologna

### **MARTA ROSATI**

Rimini

### **ANGELICA SIKOKIS**

Parma

### **DANIELA TURCHETTI**

Bologna

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-356695**): **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=932> **entro il 18 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**

### **AEMILIA HOTEL**

Via Zaccherini Alvisi, 16  
Bologna

### **Come raggiungere la sede**

L'Hotel Aemilia si trova a circa 2 km dalla Stazione Centrale, nelle immediate vicinanze del Policlinico S. Orsola. L'Hotel dispone di parcheggio a pagamento.

## **Promosso da**

### **ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

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



### **Informazioni e iscrizioni:**

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)  
Tel 051 3780773 – Cell 3703179858  
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**

