



CORSO RESIDENZIALE

**PARP-i 2025: LE SFIDE
TERAPEUTICHE DI OGGI,
SOPRAVVIVENZA
E QUALITÀ DI VITA**

Milano, 23 maggio 2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI ✕ A. BERGAMINI, M. LAPRESA

8 CREDITI ECM

www.accmed.org

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il carcinoma ovarico rappresenta una delle principali sfide in oncologia ginecologica, con una gestione terapeutica che continua ad evolversi grazie all'introduzione di nuove molecole target, come i PARP-inibitori. Questi farmaci hanno trasformato il panorama terapeutico, migliorando significativamente la sopravvivenza in determinate popolazioni di pazienti, ma portano con sé anche nuove sfide in termini di gestione clinica.

L'obiettivo del corso è promuovere un approccio multidisciplinare, incoraggiando il confronto tra esperti e l'interazione con i partecipanti, attraverso sessioni frontali, discussioni e workshop pratici. Queste attività forniranno strumenti concreti per integrare le evidenze scientifiche nella pratica clinica quotidiana, migliorando così la qualità delle cure offerte.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Oncologia, Ginecologia e Ostetricia, Anatomia Patologica, Radioterapia, Medicina Interna, Chirurgia Generale, Cardiologia, Genetica Medica; Biologi; Farmacisti.

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

PROGRAMMA

VENERDÌ, 23 MAGGIO 2025

9.00 *Registrazione dei partecipanti e welcome coffee*

9.10 **Introduzione**

Alice Bergamini, Mariateresa Lapresa

**SESSIONE I: IL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA OVARICO
CON PARP-i OGGI**

9.25 **L'algoritmo di 1 linea**

Nicoletta Colombo

Moderano: Alice Bergamini, Mariateresa Lapresa

9.55 **Il futuro nel trattamento del carcinoma ovarico**

Giorgia Mangili

Modera: Giulia Carlo Stella

10.25 **Discussione**

10.45 **La gestione delle tossicità e delle interazioni
farmacologiche: focus sulle tossicità ematologiche**

Federica Gigli, Romano Danesi

Modera: Valentina Zizioli

11.30 **La lunga sopravvivenza: menopausa e sessualità**

Silvia Martella

Modera: Maria Chiara Paderno

12.00 **Discussione**

12.20 **Punti aperti nel trattamento con Parp-i del carcinoma
dell'ovaio**

Domenica Lorusso

Moderano: Alice Bergamini, Mariateresa Lapresa

12.50 **Discussione**

13.10 *Pausa pranzo*

14.00 **WORKSHOP: PARP-i OGGI**

- **Terapia e qualità di vita**
Tutors: Chiara Cassani, Giulia Tasca
- **Gestione delle tossicità e delle interazioni farmacologiche**
Tutor: Mara Mantiero, Valentina Tuninetti

16.00 **Restituzione in plenaria dei lavori di gruppo**

Nella discussione intervengono:
Alice Bergamini, Mariateresa Lapresa,
Romano Danesi, Federica Gigli, Silvia Martella

17.50 **Take home messages**

Alice Bergamini, Mariateresa Lapresa

18.10 *Chiusura dei lavori*

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-444557): **8 crediti formativi**.

Obiettivo formativo. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- 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.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alice Bergamini

U.O. di Ostetricia e Ginecologia
IRCCS Ospedale San Raffaele
Milano

Mariateresa Lapresa

Divisione di Ginecologia
Oncologica Medica
IEO - Istituto Europeo di Oncologia
IRCCS
Milano



RELATORI, MODERATORI E TUTORS

Giulia Carlo Stella, Milano

Chiara Cassani, Pavia

Nicoletta Colombo, Milano

Romano Danesi, Milano

Federica Gigli, Milano

Domenica Lorusso, Milano

Giorgia Mangili, Milano

Mara Mantiero, Milano

Silvia Martella, Milano

Mariachiara Paderno, Milano

Giulia Tasca, Padova

Valentina Tuninetti, Torino

Valentina Zizioli, Brescia

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

L'iscrizione potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, all'indirizzo:

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1748>

entro il 20 maggio 2025. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

SEDE

10 Watt

Via Giacomo Watt 10, Milano

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda



Via Martin Piaggio 17/6, 16122 Genova
www.accmed.org

Informazioni

WEB fad.accmed.org

MAIL segreteriacorsi@accmed.org

TEL 010 83794235

CELL 389 5161245

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

www.forumservice.net

info.fs@forumservice.net

Via Martin Piaggio 17/7, Genova

**CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI**

AstraZeneca 

 **MSD**