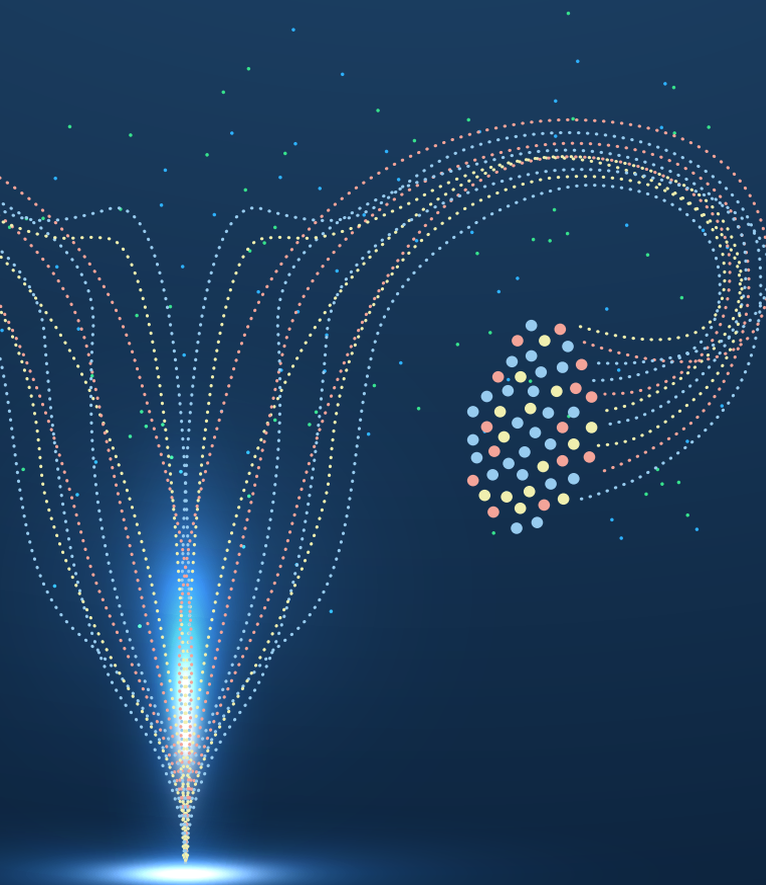


EVENTO DIGITALE

**Carcinoma ovarico.**  
**Il mantenimento con PARP-i:**  
*nuovi dati di efficacia  
e sicurezza*

**1 Giugno 2022**

**Responsabile Scientifico:**  
Nicoletta Colombo, Milano



## OBIETTIVI

Le neoplasie epiteliali dell'ovaio rappresentano il 30% dei carcinomi del tratto genitale femminile e costituiscono la quarta causa di morte per neoplasia maligna nel sesso femminile nei paesi industrializzati. Nonostante la chirurgia citoreduttiva, seguita da chemioterapia di prima linea, sia in grado di controllare la malattia nella maggior parte delle pazienti, il 70-80% di esse presenterà una recidiva e necessiterà ulteriori trattamenti chemioterapici. Le successive recidive si susseguiranno ad intervalli sempre minori. Negli ultimi anni, la terapia di mantenimento con PARP-inibitori ha cambiato l'attuale algoritmo terapeutico per la recidiva platino sensibile del carcinoma di alto grado dell'ovaio: attività dimostrata nelle pazienti con mutazione di BRCA1-2 ma anche nelle pazienti con BRCA *wild type* si è tradotta in un significativo prolungamento della sopravvivenza libera da progressione, di indiscussa rilevanza clinica.

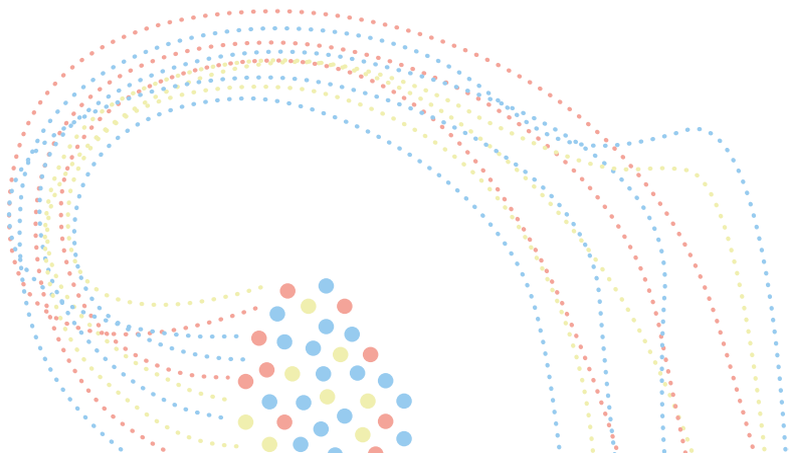
Durante il webinar verranno presentati nuovi dati di efficacia relativi alla terapia di mantenimento con rucaparib nello studio ARIEL 3. Se da una parte la comunità scientifica riconosce la necessità di somministrare un mantenimento con PARP-inibitori a tutte le pazienti responsive al platino,

dall'altro è giusto interrogarsi su quale impatto tale terapia cronica possa produrre sulla qualità di vita delle nostre pazienti. Nel corso del webinar verranno pertanto discusse luci e ombre su questo importante argomento.

## RIVOLTO A

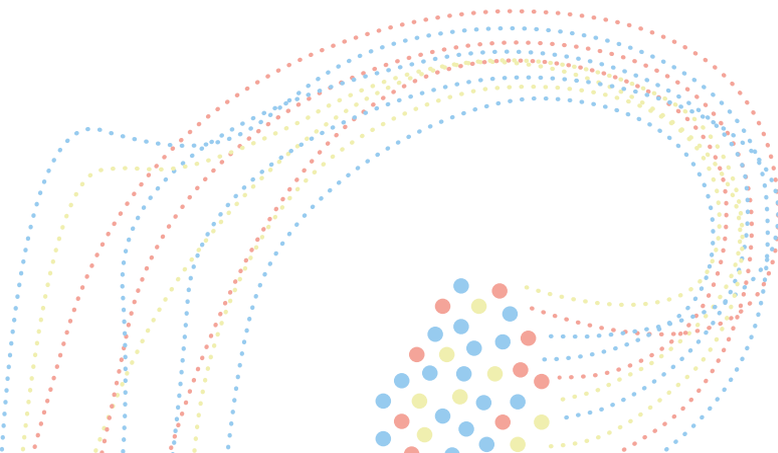
Medici specialisti in oncologia, ginecologia e radioterapia.

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.



## **PROGRAMMA** – Mercoledì, 1 giugno 2022

- 14.30** *Registrazione dei partecipanti*
- 14.45** **Introduzione e obiettivi dell'attività**  
Nicoletta Colombo
- 14.50** **Quale ruolo oggi per il trattamento con PARP-i di pazienti con carcinoma ovarico in recidiva?**  
Nicoletta Colombo
- 15.10** **Il trattamento con inibitori di PARP della recidiva nel carcinoma ovarico: stato dell'arte. Dati di efficacia e sicurezza**  
Annamaria Ferrero
- 15.30** **Nuovi dati sugli studi di efficacia. Focus sull'analisi post-hoc dello studio ARIEL3**  
Giulia Tasca
- 15.50** **Qual è l'impatto del trattamento con PARP-i sulla qualità di vita delle pazienti? Patient centered outcomes e post progression outcomes**  
Maria Cristina Petrella
- 16.10** **Discussione**  
Nicoletta Colombo, Annamaria Ferrero, Maria Cristina Petrella, Giulia Tasca
- 16.30** **Take home messages**  
Nicoletta Colombo
- 16.45** Chiusura dei lavori



## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Nicoletta Colombo**

U.O. Ginecologia Oncologica Medica  
Istituto Europeo di Oncologia  
Milano

## RELATORI

**Annamaria Ferrero**

SCDU Ginecologia  
A.O. Ordine Mauriziano  
Torino

**Maria Cristina Petrella**

U.O. Oncologia Medica  
Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi  
Firenze

**Giulia Tasca**

U.O. Oncologia Medica 2  
Istituto Oncologico Veneto  
Padova

CON IL PATROCINIO DI



## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31) assegna alla presente attività **(31-349873) 3 Crediti ECM**.

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. Sono ammessi 5 tentativi.

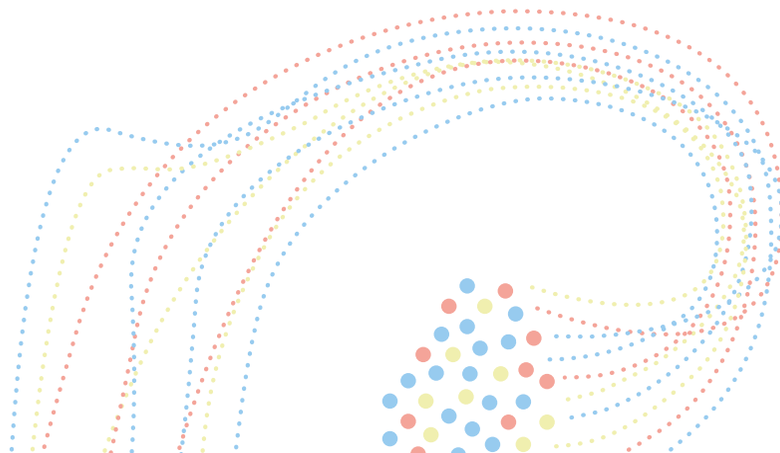
Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2020-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo su <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=832> entro il **30 maggio 2022**

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



## PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina  
Direttore Generale: Stefania Ledda  
Via Martin Piaggio 17/6, 16122 Genova



## Per informazioni

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)  
Tel. 010 83794242  
Cell. 348 1150272  
Fax 010 83794260  
[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

## CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

