



ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

DIGITAL EVENT

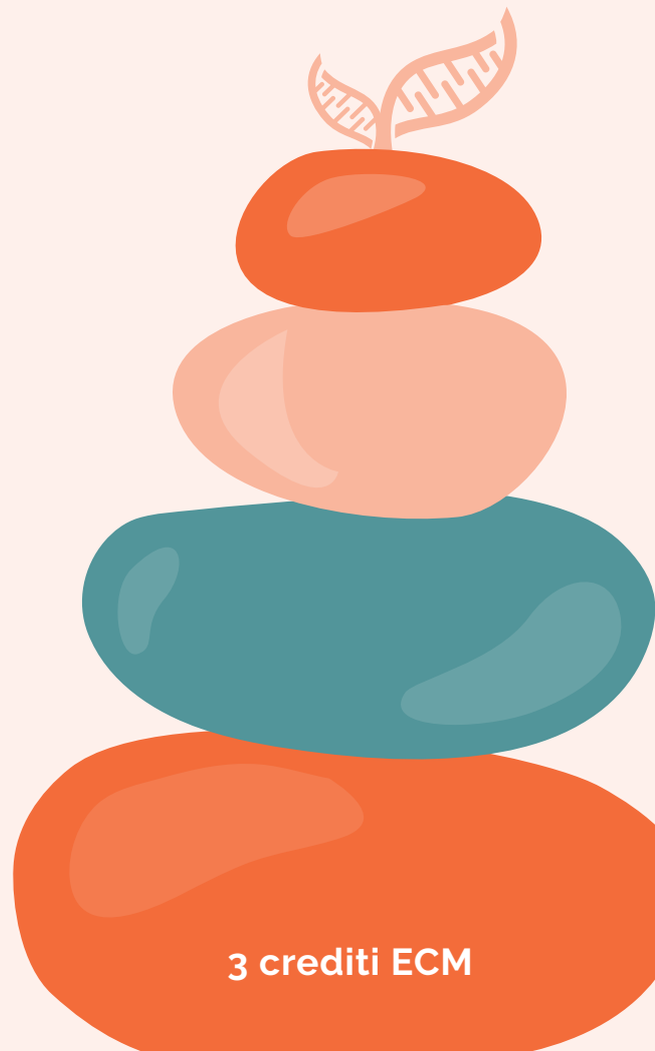
# Terapia di mantenimento con PARP-i e nutrizione

**10 novembre 2021** h. 16.00-18.15

**Responsabili Scientifici**

Maria Cristina Petrella, Debora Rasio, Vanda Salutarì

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



3 crediti ECM

## Obiettivi

---

Il carcinoma ovarico è una delle principali cause di morte per cancro nelle donne di tutto il mondo e lo scopo principale delle cure è quello di ritardare la progressione della malattia il più a lungo possibile mantenendo una buona qualità della vita delle pazienti.

In quest'ottica la terapia di mantenimento con i PARP inibitori ha cambiato la storia delle pazienti con recidiva di carcinoma ovarico. Questi farmaci presentano tuttavia alcune tossicità specifiche che possono avere un impatto sulla qualità di vita delle pazienti, soprattutto quando la terapia viene assunta per diversi anni.

In tale contesto un supporto nutrizionale potrebbe aiutare nella gestione di alcune tossicità e nel miglioramento della qualità di vita. La nutrizione applicata all'oncologia è una tematica che si sta delineando negli ultimi anni come un fattore chiave sia per la prevenzione che per la cura dei tumori. La terapia nutrizionale è di fondamentale importanza per il miglioramento della salute della popolazione e della qualità delle cure, cui occorre riservare i giusti investimenti in termini formativi, comunicativi ed economici.

Obiettivo del corso è focalizzare gli effetti collaterali dei PARP inibitori e il loro management dal punto di vista nutrizionale. Con esempi pratici si approfondirà anche la tematica del supporto della nutrizione nel miglioramento della qualità di vita delle pazienti con tumore ovarico.

## Rivolto a

---

Medici specialisti in oncologia, ginecologia e ostetricia, scienza dell'alimentazione; biologi; dietisti; infermieri



# Programma

---

**MERCOLEDÌ, 10 NOVEMBRE**

- 15.45 *Registrazione dei partecipanti on-line*
- 16.00 **Introduzione**  
Maria Cristina Petrella, Vanda Salutari
- 16.10 **Il mantenimento con PARP inibitori: le tossicità che impattano maggiormente sulla qualità di vita**  
Maria Cristina Petrella
- 16.30 **Scenario clinico. Tossicità extraematologica da PARP inibitori: come gestirla?**  
Vanda Salutari
- 16.45 **Discussione**
- 17.00 **Il ruolo della nutrizione sulla qualità di vita nelle pazienti in terapia di mantenimento con PARP inibitori**  
Debora Rasio
- 17.30 **Discussione**
- 17.40 **Question time. Nutrizione e cancro: *good news vs fake news***  
*Presentano:* Maria Cristina Petrella, Vanda Salutari  
*Risponde:* Debora Rasio
- 18.10 **Commenti conclusivi**  
Maria Cristina Petrella, Debora Rasio, Vanda Salutari
- 18.15 **Chiusura dei lavori**

# Responsabili Scientifici e Relatori

---

**Maria Cristina Petrella**

Oncologia Medica  
Azienda Ospedaliera Universitaria  
Careggi  
Firenze

**Debora Rasio**

Oncologia Medica  
A.O.U. Sant'Andrea  
Sapienza Università  
Roma

**Vanda Salutari**

UOC Ginecologia Oncologica  
Fondazione Policlinico Universitario  
A. Gemelli IRCCS  
Roma

## ECM

---

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM: **3 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 all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- 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.

## Modalità di iscrizione

---

La partecipazione all'evento è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=643> entro il 5 novembre 2021.



## Promosso da

**ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

**Direttore Generale: Stefania Ledda**



Via Martin Piaggio, 17/6  
16122 Genova

**Informazioni:**

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

Tel. 010 83794224

[segreteriaacorsi@accmed.org](mailto:segreteriaacorsi@accmed.org)

## Servizi logistici e tecnologici

**Forum Service**

Via Martin Piaggio 17/8  
16122 Genova

**Con la sponsorizzazione non condizionata di**

