

WEBINAR

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

Il tumore dell'endometrio: un universo in evoluzione.

23 MAGGIO 2023

h 15.00-17.30

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sandro Pignata, Giuseppa Scandurra

3 CREDITI FORMATIVI

www.accmed.org



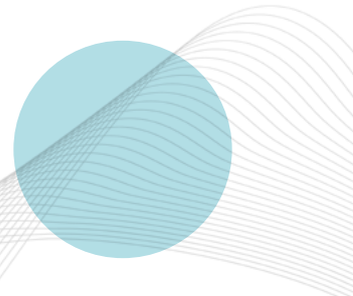
OBIETTIVI

Il tumore dell'endometrio sta vivendo un momento di evoluzione dovuto alle nuove conoscenze molecolari della malattia e alla disponibilità di nuove terapie farmacologiche che sono in grado di modificare la storia naturale della malattia.

In particolare, l'immunoterapia è entrata nell'armamentario terapeutico per la cura di questa patologia con esiti senza precedenti.

RIVOLTO A

Medici specialisti in Oncologia, Ginecologia e Ostetricia.
Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.



15.00 **Introduzione e obiettivi dell'attività**

Sandro Pignata, Giuseppa Scandurra

15.05 **L'inquadramento diagnostico clinico e molecolare**

*Giuseppa Scandurra,
Ettore Domenico Capoluongo*

15.25 **Il trattamento adiuvante**

Carmela Pisano

15.45 **Il trattamento della fase metastatica**

Emanuele Naglieri

16.05 **Discussione**

16.20 **SESSIONE INTERATTIVA: ESPERIENZE E QUESITI APERTI DI PRATICA CLINICA**

- **Una scelta difficile per il trattamento adiuvante**
Graziana Ronzino
- **La paziente metastatica in I linea**
Angela Salvino
- **La paziente metastatica in II linea**
Anna Passarelli

17.20 **Considerazioni finali condivise**

Sandro Pignata, Giuseppa Scandurra

17.30 **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- 380652**): **3 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 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 D'ISCRIZIONE

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

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1217>
entro il 12 maggio 2023.

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sandro Pignata

*S.C. Oncologia Clinica Sperimentale
Uro-Ginecologica
Istituto Nazionale Tumori IRCCS
Fondazione Pascale
Napoli*

Giuseppa Scandurra

*U.O. Oncologia Medica
A.O. per l'Emergenza Cannizzaro
Catania*

RELATORI

Ettore Capoluongo

*U.O.C. Patologia Clinica
A.O. per l'Emergenza Cannizzaro
Catania*

Carmela Pisano

*S.C. Oncologia Clinica Sperimentale
Uro-Ginecologica
Istituto Nazionale Tumori IRCCS
Fondazione Pascale
Napoli*

Emanuele Naglieri

*U.O. Oncologia
Istituto Oncologico di Bari*

Graziana Ronzino

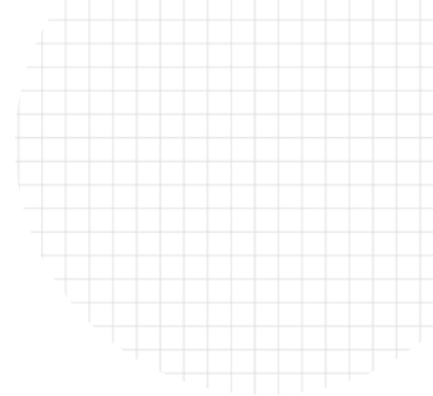
*U.O. Oncologia Medica
Ospedale Vito Fazzi
Lecce*

Anna Passarelli

*S.C. Oncologia Clinica Sperimentale
Uro-Ginecologica
Istituto Nazionale Tumori IRCCS
Fondazione Pascale
Napoli*

Angela Salvino

*U.O. Oncologia Medica
AOU Mater Domini
Catanzaro*



PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

Cell 335 7112443 | Tel 010 83794238

segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI
LOGISTICI E
TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7

16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI



h/hc Human Health Care

