

Nuovi scenari terapeutici con i PARP inibitori nel tumore della mammella in stadio precoce e nel carcinoma ovarico

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Laura Cortesi Domenica Lorusso Gabriella Pravettoni Alberto Zambelli

Roma, 11 novembre 2023

SALA TIZIANO 1 h. 14.00-15.00

www.accmed.org

Rivolto a

Medici specialisti in Oncologia, Medicina interna, Radioterapia, Anatomia Patologica, Genetica Medica, Ginecologia. Biologi. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.



ECM

ECM Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n.31), assegna alla presente attività ECM (31-394202): 0,3 crediti ECM.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnicoprofessionali (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;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;

Programma

14.00 Introduzione e obiettivi dell'attività
Laura Cortesi

14.05 Cambio di rotta nel setting adiuvante del tumore della mammella: efficacia dei PARP inibitori e nuovo algoritmo terapeutico Alberto Zambelli

14.25 L'evoluzione del trattamento in I linea del carcinoma ovarico HRD+

Domenica Lorusso

14.45 Tavola rotonda
Mutazioni genetiche, familiarità e comunicazione
con il paziente: dialogo con la psico-oncologa
Partecipano: Gabriella Pravettoni e tutti i relatori
Chair: Laura Cortesi

15.00 Conclusioni e chiusura dei lavori Laura Cortesi





Laura Cortesi, Modena
Domenica Lorusso, Roma
Gabriella Pravettoni, Milano
Alberto Zambelli, Rozzano (Mi)

Sede

MARRIOTT PARK HOTEL SALA TIZIANO 1

Via Colonnello Tommaso Masala, 54 Roma



ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda



Via Martin Piaggio 17/6 16122 Genova

PER INFORMAZIONI

fad.accmed.org Tel 010 83794238 Fax 010 83794260 segreteriacorsi@accmed.org

Con la sponsorizzazione non condizionante di



