

Obiettivi

Il carcinoma dell'ovaio rappresenta la quarta causa di morte per neoplasia maligna nelle donne nei paesi industrializzati. Nonostante i progressi nella chirurgia e nell'approccio chemioterapico di prima linea, una percentuale molto elevata di donne andrà incontro ad una recidiva e avrà bisogno di ulteriori trattamenti chemioterapici e terapie di mantenimento. Grazie alla loro efficacia e al profilo di sicurezza, i PARP-inibitori rappresentano un'arma importante in questo setting.

Lo scopo di questi eventi si pone come obiettivo il far conoscere le caratteristiche biologico-molecolari di questa categoria di farmaci e di come essi interagiscono con la neoplasia ovarica visto che recenti studi evidenziano la loro molteplice efficacia sia utilizzati da soli che in combinazione.

Rivolto a

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, ginecologia, anatomia patologica, genetica medica, farmacisti ospedalieri. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

Programma

Venerdì. 22 settembre

10 00	Dogicti	COZIONO	001	narta	CIDOR	$^{+}$
10.00	NEGISTI	razione	aei	DULLE	CIDUI	ILI
	5					

10.15 Introduzione e obiettivi

Gennaro Cormio, Francesco Legge

Moderatori: Elisabetta De Matteis, Gennaro Gadaleta Caldarola, Iole Natalicchio

10.30 I PARP nel trattamento di I linea nel tumore dell'ovaio

Graziana Ronzino

11.00 BRCA e HRD Test nella pratica clinica: significato, limiti e implicazioni pratiche Stefania Tommasi

11.30 **Gestione della tossicità da PARP, interazioni farmacologiche** Emanuele Naglieri

12 00 Focus sulle MSD e AML

Attilio Guarini

12.30 Discussione

13.00 Pausa pranzo

Moderatori: Vera Loizzi, Enrica Mazzoni, Claudio Scavelli

Discussione multidisciplinare di situazioni cliniche complesse

14.00 Platino resistenza dopo i PARP

Brigida A. Maiorano

14.30 Paziente che risulta HRD negativa con tutte le caratteristiche che fanno pensare che non lo sia

Letizia Laera

15.00 Paziente wild type HRD+ con residuo

Stella D'Oronzo

15.30 Paziente wild type HRD+ senza residuo

Claudia Carella

16.00 PDTA e esperienza della rete oncologica della Campania: quale algoritmo terapeutico nel trattamento del carcinoma ovarico in I linea

Sandro Pignata

16.30 L'esperienza di ACTO Puglia

Annamaria Leone

17.00 Take home messages

Gennaro Cormio, Francesco Legge

17 30 Chiusura dei lavori



Coordinamento Scientifico

DOMENICA LORUSSO

Dipartimento Scienze della salute della donna, del bambino e di sanità pubblica Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma



GENNARO CORMIO

Cattedra di Ginecologia Oncologica Azienda Ospedale Consorziale Policlinico Bari

FRANCESCO LEGGE

UC di Ostetricia e Ginecologia Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA)

Relatori

CLAUDIA CARELLA Bari

STELLA D'ORONZO Bari

ELISABETTA DE MATTEIS

GENNARO GADALETA CALDAROLA Barletta (BA)

ATTILIO GUARINI Bari

LETIZIA LAERA Acquaviva delle Fonti (BA)

ANNAMARIA LEONE Bari

VERA LOIZZI Bari BRIGIDA A. MAIORANO San Giovanni Rotondo (BA)

ENRICA MAZZONI Brindisi

EMANUELE NAGLIERI Bari

IOLE M. NATALICCHIO Foggia

SANDRO PIGNATA Napoli

GRAZIANA RONZINO
Lecce

CLAUDIO SCAVELLI
Gallipoli (LE)

STEFANIA TOMMASI Bari

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-386669): 6 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 ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- 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.

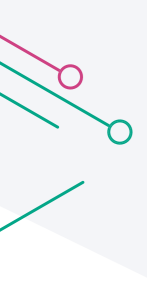
Modalità di iscrizione

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

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1186 entro il 15 settembre 2023.

Per le disposizioni vigenti in materia di sicurezza (inclusa gestione Covid-19), si rimanda alla pagina https://fad.accmed.org/sicurezza.



Sede

THE NICOLAUS HOTEL
Via Ciasca, 27
Bari

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda Via Martin Piaggio, 17/6 16122 Genova



Informazioni e iscrizioni:

fad.accmed.org Tel 051 0569163 - Cell 348 1145457 Fax 051 0569162 info.bologna@accmed.org

Servizi logistici e tecnologici

FORUM SERVICE Via Martin Piaggio 17/7 16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di



