



CORSO RESIDENZIALE

**CONTROVERSIE
NEL TRATTAMENTO
DELLA PAZIENTE CON
CARCINOMA OVARICO**

Dalla teoria
alla pratica clinica

Napoli, 22 settembre 2022

COORDINATORE SCIENTIFICO

Domenica Lorusso

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sabrina Cecere, Carmine De Angelis



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 è quello di 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 molteplici efficacia sia utilizzati da soli che in combinazione.



Rivolto a

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, ginecologia, anatomia patologica, genetica medica; biologi molecolari.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

Programma

Giovedì, 22 settembre

- 9.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 9.30 **Introduzione e obiettivi del Corso**
Sabrina Cecere, Carmine De Angelis
- 9.40 **Situazione clinica complessa 1**
Paziente con tumore avanzato dell'ovaio. Chemioterapia neoadiuvante vs chirurgia primaria
Celeste Fusciello
- 10.00 **Pro e contra**
Luigi Della Corte, Giacinto Turitto
- 10.30 **Discussione**
- 10.50 *Pausa caffè*
- 11.10 **Situazione clinica complessa 2**
Paziente portatrice di mutazione BRCA con o senza residuo di malattia. Quali scelte terapeutiche nel suo algoritmo di trattamento?
Jole Ventriglia
- 11.30 **Pro e contra**
Michele Orditura, Carmela Pisano
- 12.00 **Discussione**
- 12.20 *Pausa pranzo*
- 13.20 **Situazione clinica complessa 3**
Paziente portatrice di mutazione BRCA wild type HRD con o senza residuo di malattia. Quali scelte terapeutiche nel suo algoritmo di trattamento?
Sara Parola
- 13.40 **Pro e contra**
Claudia Ferrara, Ilaria Spagnoletti
- 14.10 **Discussione**
- 14.30 **Situazione clinica complessa 4**
Paziente portatrice di mutazione HRP con o senza residuo di malattia. Quali scelte terapeutiche nel suo algoritmo di trattamento?
Ivana Cerillo
- 14.50 **Pro e contra**
Emanuela Rossi,
Alessandra Vernaglia Lombardi
- 15.20 **Discussione**
- 15.40 **Situazione clinica complessa 5**
Paziente PARP resistente: meccanismi di resistenza e come superarli
Laura Attademo
- 16.00 **Pro e contra**
Maria Anna Bareschino,
Roberta Formato
- 16.30 **Discussione**
- 16.50 **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

Responsabili Scientifici

SABRINA CECERE

UO di Oncologia Sperimentale
Uro-Ginecologica
Istituto Nazionale Tumori
IRCCS Fondazione G. Pascale
Napoli

CARMINE DE ANGELIS

Oncologia Medica – Dipartimento
di Medicina Clinica e Chirurgia
Università degli Studi “Federico II”
Napoli

Relatori

LAURA ATTADEMO, Napoli

MARIA ANNA BARESCHINO,
Benevento

IVANA CERILLO, Napoli

LUIGI DELLA CORTE, Napoli

CLAUDIA FERRARA, Pagani (SA)

ROBERTA FORMATO, Pozzuoli (NA)

CELESTE FUSCIELLO, Salerno

MICHELE ORDITURA, Napoli

SARA PAROLA, Napoli

CARMELA PISANO, Napoli

EMANUELA ROSSI, Avellino

ILARIA SPAGNOLETTI, Benevento

GIACINTO TURITTO, Caserta

JOLE VENTRIGLIA, Napoli

ALESSANDRA VERNAGLIA LOMBARDI,
Avellino

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-356099): **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=867> **entro il 15 settembre 2022**.

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

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

Sede

GRAND HOTEL ORIENTE

Via A. Diaz, 44
Napoli

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

L'Hotel si trova nel centro di Napoli a pochi passi dalla fermata della metropolitana Toledo

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

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



Informazioni e iscrizioni:

www.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

AstraZeneca 

 **MSD**