



XXXIX<sup>a</sup> RIUNIONE NAZIONALE

# mito

MILANO 30-31 GENNAIO 2023

**Coordinamento Scientifico**

G. Mangili - D. Mezzananza

**Sede dei lavori**

Hotel Hilton Milan  
Via L. Galvani, 12



**L**a XXXIX<sup>a</sup> Riunione Nazionale del Gruppo Cooperativo MITO, tra i maggiori gruppi europei per lo studio delle patologie ginecologiche-oncologiche, si incentrerà sulla disamina degli ultimi progressi registrati in campo biologico-molecolare e della ricaduta clinica che da essi deriva. Prendendo spunto da questi aspetti si discuterà di come l'individuazione di nuove classi di farmaci intelligenti in grado di colpire selettivamente i target molecolari stia modificando l'approccio terapeutico delle patologie ginecologiche-oncologiche, e di come stiano emergendo nuove problematiche e riflessioni sulle modalità di diagnosi molecolare e pianificazione terapeutica, tese essenzialmente ad integrare nella pratica clinica un approccio sostenibile di quella medicina di precisione che si propone come ultimo obiettivo una terapia personalizzata e rispettosa della qualità di vita delle pazienti. Argomenti innovativi di questa XXXIX<sup>a</sup> Riunione del Gruppo Mito saranno quelli della diagnosi e cura dei tumori rari ginecologici e quello della preservazione della fertilità nelle pazienti con ca. ovarico. Tutte tali tematiche saranno affrontate e dibattute in un progetto formativo strutturato in due giornate e che prevede relazioni, tavole rotonde, discussioni, presentate/condotte sia dai maggiori esperti italiani dell'area ginecologica-oncologica provenienti da istituzioni all'avanguardia nella ricerca in tale specifica area ed aderenti al Gruppo cooperativo MITO sia da eminenti clinici stranieri. In tal modo sarà fornito ai partecipanti una visione complessiva per quel che riguarda le più recenti opzioni di diagnosi e terapia, già disponibili o di prossima introduzione, che permetteranno significativi miglioramenti nel percorso di cura nel prossimo decennio per le pazienti con tumori ginecologici.



# Programma dei Lavori

# 30 gennaio

- 13:00 *Welcome light lunch e registrazione dei partecipanti*
- 14:00 Apertura dei lavori e saluto ai partecipanti  
"IL MITO OGGI". OVERVIE SULL'ORGANIZZAZIONE,  
ATTIVITÀ COMMISSIONI, COLLABORAZIONI,  
CRITICITÀ, COORDINAMENTO  
*S. Pignata*
- SESSIONE I**
- 14:30 **TAVOLA ROTONDA (PARTE PRIMA)**  
Progressi della ricerca clinica in ginecologia oncologica:  
  
Conducono la discussione: *G. Mangili, D. Mezzanzanica*  
Invitati a partecipare: *A. Bergamini, G. Giannone,  
D. Lorusso, L. Musacchio, S. Pignata, G. Ravaglia,  
A. Savarese, G. Valabrega, B. Vertogen*
- 16:40 *Coffee break*
- 17:00 **TAVOLA ROTONDA (PARTE SECONDA)**  
Progressi della ricerca clinica in ginecologia oncologica  
  
Conducono la discussione: *D. Lorusso, S. Pignata*  
Invitati a partecipare: *M. Bartoletti, E. Capoluongo,  
S. Greggi, D. Mezzanzanica, V. Tuninetti, M. Turinetti*
- 18:15 **LETTURA**  
Aggiornamenti sulla normativa italiana  
per la conduzione degli studi accademici  
*C. Cagnazzo*
- 18:35 Fine della prima giornata del programma ECM



# Programma dei Lavori

# 31 gennaio

- 08.15 **SIMPOSIO NON ECM GSK**  
Monotherapies Advance in Oncogynecology  
Moderatori: *G. Scambia, G. Valabrega*
- 08.15 **OVARIAN CANCER**  
Contextualize methodologies of recent Clinical Trials  
in Ovarian cancer  
*G. Daniele*
- 08.30 Mono-therapy with PARPi in ovarian cancer  
*S. Banerjee*
- 08.45 **ENDOMETRIAL CANCER**  
Immunoncology long term benefits in Endometrial cancer  
*D. Lorusso*
- 09.00 Discussione sui temi trattati
- 09.15 Saluto ai partecipanti  
*G. Mangili, D. Mezzanica*
- SESSIONE "TUMORI RARI"**  
Moderatori: *P. De Iaco, D. Mezzanica*
- 09.20 **LETTURA**  
"Dall'analisi molecolare alla terapia dei tumori rari  
in ginecologia cosa cambierà?"  
*M. Bartoletti, A. Bergamini*



# Programma dei Lavori

# 31 gennaio

09.40

## TAVOLA ROTONDA

Tutto quello che avreste voluto sapere sui tumori rari, ma che non avete mai osato chiedere.

Conducono: *G. Cormio, U. De Giorgi, F. Landoni, G. Mangili, G. Scambia*

Tumori del trofoblasto	<i>R. Cioffi</i>
Tumori germinali	<i>M. Dellino</i>
Tumori strominali	<i>M. Turinetto</i>
Tumori sierosi di basso grado	<i>L. Musacchio</i>

10.40

Tumori rari della vulva

*G. Cormio*

10.55

Discussione sui temi trattati

11.10

Coffee break

## SESSIONE "PARP INIBITORI, APPLICAZIONI E LIMITI"

Moderatori: *G. Baldassarre, E. Capoluongo, V. Salteri*

11.30

Ovarian cancer patients Overall Survival: is it time for an actual improvement with PARP inhibitors?

*I. Ray Coquard*

12.00

HRD- ruolo dei test HRD Significato del RAD

*B. Pellegrino*

12.15

Terapia di mantenimento con PARP inibitori: Che durata? tossicità tardive come gestirle?

*S. Cecere*

12.30

I PARPi nel trattamento della recidiva di ca. ovarico

*G. Carlo Stella*

12.45

Quali trattamenti per la recidiva di carcinoma ovarico: vecchi e nuovi farmaci

*A. Savarese*

13.00

Discussione sui temi trattati



# Programma dei Lavori

## 31 gennaio

- 13.15 Lunch
- SESSIONE "IMMUNOTERAPIA NEI TUMORI GINECOLOGICI"**  
Moderatori: *L. Bocciolone, G. Scibilia, L. Zavallone*
- 14.15 Immunotherapy beyond check point inhibitors in gynecological cancer  
*G. Coukos*
- 14.35 Challenge the expert  
*G. Giannone*
- 14.45 Immunoterapia e nuove prospettive terapeutiche nei tumori delle cervice uterina  
*G. Scandurra*
- 15.05 Immunoterapia e le possibili combinazioni nel carcinoma dell'endometrio:  
*A. Farolfi*
- 15.25 Discussione sui temi trattati
- SESSIONE "LA PRESERVAZIONE DELLA FERTILITÀ NEI TUMORI DELL'OVAIO È POSSIBILE?"**  
Moderatori: *G. Artioli, E. Rabaiotti, P. Scollo*
- 15.45 La chirurgia conservativa nei tumori epiteliali e non epiteliali dell'ovaio  
*A. Fagotti*
- 16.00 Non solo chirurgia: Altre possibilità di preservazione della fertilità nei tumori dell'ovaio  
*G. Mangili*
- 16.15 Impatto dei diversi tipi di mutazione BRCA1 e 2 sul rischio di carcinoma ovarico e sulla risposta ai trattamenti.  
*C. Marchetti*
- 16.30 Conclusioni  
*G. Mangili, D. Mezzanica*
- 16.40 Termine dei lavori



# Faculty

Artioli Grazia  
Baldassarre Gustavo  
Banerjee Susana  
Bartoletti Michele  
Bergamini Alice  
Bocciolone Luca  
Cagnazzo Celeste  
Capoluongo Ettore  
Carlo Stella Giulia  
Cecere Sabrina Chiara  
Cioffi Raffaella  
Cormio Gennaro  
Coukos George  
Daniele Gennaro  
De Giorgi Ugo  
De Iaco Pierandrea  
Dellino Miriam  
Fagotti Anna  
Farolfi Alberto  
Giannone Gaia  
Greggi Stefano  
Landoni Fabio  
Lorusso Domenica  
Mangili Giorgia  
Marchetti Claudia  
Mezzanzanica Delia  
Musacchio Lucia  
Pellegrino Benedetta  
Pignata Sandro  
Rabaiotti Emanuela  
Ravaglia Giorgia  
Ray Coquard Isabelle  
Salutari Vanda  
Savarese Antonella  
Scambia Giovanni  
Scandurra Giuseppa  
Scibilia Giuseppe  
Scollo Paolo  
Tuninetti Valentina  
Turinetto Margherita  
Valabrega Giorgio  
Vertogen Benedette  
Zavallone Laura

Treviso  
Aviano (PN)  
Londra  
Aviano (PN)  
Milano  
Milano  
Torino  
Catania  
Milano  
Napoli  
Milano  
Bari  
Losanna  
Roma  
Meldola (FC)  
Bologna  
Bari  
Roma  
Meldola (FC)  
Londra  
Napoli  
Monza  
Roma  
Milano  
Roma  
Milano  
Roma  
Parma  
Napoli  
Milano  
Meldola (FC)  
Lione  
Roma  
Roma  
Roma  
Catania  
Ragusa  
Catania  
Torino  
Torino  
Torino  
Ravenna  
Biella



# Informazioni scientifiche

## RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Giorgia Mangili, Delia Mezzanzanica

## CREDITI FORMATIVI - ECM:

Il presente corso è stato sottoposto all'accREDITamento presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute.

Crediti Assegnati: N° **7 crediti** [rif.pratica **309- 367832**]

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accREDITato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso
- Il test potrà essere effettuato 1 sola volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti.

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista.

AccREDITato per:

- **MEDICO CHIRURGO** • **BIOLOGO**

Discipline di riferimento: **Anatomia patologica, Biochimica clinica, Biologia, Chirurgia generale, Genetica medica, Ginecologia e Ostetricia, Medicina interna, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia.**





# Iscrizione al corso step 1

## PARTECIPAZIONE

### STEP 1:

#### REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

Per partecipare al corso in presenza, è obbligatorio registrarsi online solo la prima volta. Se si è già registrati in piattaforma, procedere direttamente con lo Step 2.

#### ■ REGISTRARSI ONLINE TRAMITE IL LINK:

<https://fadcollage.it/people/register>

oppure

#### ■ INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE:



- Inserire i dati richiesti
- Attivare l'account cliccando sul link indicato nella mail di conferma ricevuta
- Procedere con lo Step 2



# Iscrizione al corso step 2

## STEP 2:

ISCRIZIONE ALL'EVENTO (solo se già iscritti in piattaforma)

Dopo essersi registrati la prima volta alla piattaforma online, si potrà proseguire con l'iscrizione e la partecipazione in presenza al corso.

- Collegarsi alla pagina: <https://fadcollage.it/event/2815/showCard>
- Cliccare sul tasto ISCRIVITI
- Inserire le proprie credenziali (precedentemente selezionate)
- Indicare se si è stati reclutati (SI/NO) da uno Sponsor
- Cliccare sul tasto ATTIVA

Ad iscrizione avvenuta, si riceverà alla propria mail un badge elettronico con un QR Code che sarà necessario per verificare entrata e uscita dall'aula di formazione come richiesto dalla normativa ECM-Agenas.



# Iscrizione al corso

## step 3

### STEP 3:

#### MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM E ATTESTATI

Al termine del corso, per procedere alla compilazione della modulistica, del questionario di apprendimento Ecm e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato Ecm con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link: [www.fadcollage.it](http://www.fadcollage.it)
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi

- 1 ➤ QUALITÀ PERCEPITA
- 2 ➤ RILEVAZIONE ATTIVITÀ FORMATIVA
- 3 ➤ TEST FINALE DI VALUTAZIONE
- 4 ➤ ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
- 5 ➤ ATTESTATO CREDITI ECM

L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AstraZeneca 

 Eisai

 gsk

illumina®

 MSD

Pharma  
Mar 

**COLLAGE** S.p.A.

Provider ECM & Segreteria Organizzativa  
Collage S.p.A. - Branch Office Napoli  
Centro Direzionale di Napoli - IS, G1  
Tel. 081/19979319 Fax 081/19979360  
Mail [segreteria.napoli@collage-spa.it](mailto:segreteria.napoli@collage-spa.it)