



## Percorso di Formazione A Distanza

### PARPi talk: dalla Biologia dell'HRD alla Terapia Personalizzata nel Carcinoma Ovarico

<http://dynamicomeducation.it>

#### **FAD Asincrona – dal 15/05/2026 al 31/12/2026**

Un'altra sessione formativa sarà in modalità asincrona. Il corso FAD verrà visualizzato direttamente in internet consultando i contenuti all'indirizzo <http://dynamicomeducation.it>

Il materiale di studio potrà essere liberamente consultato attraverso il computer di ciascun utente.

Dopo aver superato l'ultimo test e compilato il test di gradimento l'utente potrà scaricare e stampare l'attestato ECM di partecipazione, maturando il numero di crediti formativi previsti e riconosciuti da Age.Na.S per il corso in oggetto. L'ottenimento dei crediti è subordinato al raggiungimento del 75% di risposte esatte al test di valutazione finale.

Il portale per la visualizzazione del corso sarà attivo dal 15/05/2026 al 31/12/2026

La piattaforma di erogazione ha sede a Milano in in Viale Decumano, 36.

#### **RAZIONALE**

Il carcinoma ovarico rappresenta tutt'oggi una delle neoplasie ginecologiche a prognosi più sfavorevole, spesso diagnosticata in fase avanzata e caratterizzata da un'elevata complessità biologica. Negli ultimi anni, l'approfondimento dei meccanismi molecolari alla base della malattia – in particolare il ruolo della via di riparazione del DNA mediante ricombinazione omologa (HRR) e il concetto di “Homologous Recombination Deficiency” (HRD) – ha rivoluzionato l'approccio terapeutico e prognostico alle pazienti. L'introduzione dei test genomici BRCA e HRD ha permesso di identificare sottogruppi di pazienti con diversa sensibilità ai trattamenti, rendendo possibile una medicina di precisione sempre più mirata. Parallelamente, i PARP-inibitori (PARP-i) hanno modificato in modo significativo la storia naturale del carcinoma ovarico, dimostrandosi fondamentali nel trattamento di mantenimento sia in prima linea sia nelle recidive. La scelta del corretto percorso terapeutico richiede però una conoscenza approfondita dei meccanismi biologici, dei test disponibili, delle implicazioni



cliniche e dei criteri per la personalizzazione del trattamento, inclusa la possibile integrazione del bevacizumab.

il corso articolato in videopillole brevi e focalizzati, offre una panoramica completa e aggiornata sui principali aspetti molecolari, diagnostici e clinici coinvolti nella gestione moderna del carcinoma ovarico. I contenuti sono affidati a tre esperti di riferimento nel panorama oncologico italiano e internazionale, con l'obiettivo di fornire ai partecipanti strumenti pratici e applicabili nella pratica clinica quotidiana.

### **Responsabili Scientifici:**

Prof.ssa Nicoletta Colombo, Milano

Prof.ssa Anna Fagotti, Roma

Prof. Nicola Normanno, Meldola (FC)

### **FACULTY**

Nicoletta Colombo, Milano

Anna Fagotti, Roma

Nicola Normanno, Meldola (FC)



**PROGRAMMA**  
**FAD ASINCRONA**

MODULO 1 (7 min) **Il pathway dell'HRR ed i meccanismi di HRD**- N. Normanno

MODULO 2 (7 min) **Implicazioni prognostiche e predittive del test BRCA nel carcinoma dell'ovaio**- N. Normanno

MODULO 3 (7 min) **Il test HRD**- N. Normanno

MODULO 4 (7 min) **Perché testare per HRD tutte le pazienti con carcinoma ovarico** - N. Colombo

MODULO 5 (7 min) **Risultati a lungo termine con l'utilizzo di Parp-i in prima linea** - N. Colombo

MODULO 6 (7 min) **Criteri di scelta per l'aggiunta di bevacizumab alla terapia di mantenimento con PARP inibitori** - N. Colombo

MODULO 7 (7 min) **PARP-inibitori: cosa sono e perché cambiano la storia clinica** - A. Fagotti

MODULO 8 (7 min) **Il team multidisciplinare: quando il percorso fa la differenza** - A. Fagotti

MODULO 9 (7 min) **Dalla teoria alla pratica: ottimizzare l'impiego dei PARP-i in clinica**- A. Fagotti

**TEMPO DEDICATO ALL'APPRENDIMENTO: 30 min**



## INFORMAZIONI GENERALI

<http://dynamicomeducation.it>

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

MIND DISTRICT – The Hive, H2 - Viale Decumano 36 20157 Milano

[laura.filippa@dynamicom-education.it](mailto:laura.filippa@dynamicom-education.it)

+39 3479955279

[www.dynamicomeducation.it](http://www.dynamicomeducation.it)

## ECM (Educazione Continua in Medicina)

La FAD verrà inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2026 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181) .

**Categoria Accreditata: medico chirurgo**

**Discipline Principali:** Ginecologo, oncologo, anatomopatologo, genetista

**Numero Partecipanti:** 1000

**Provenienza Partecipanti:** Nazionale

**Verifica di apprendimento:** questionario online

**Obiettivo Formativo: n. 3**

**Totale ore formative: 1**

**Crediti ECM: 1**

**ID. ECM: 181-476195**

**Dynamicom Education S.r.l.** • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



MIND DISTRICT • THE HIVE / H2  
Viale Decumano 36 • 20157 Milano  
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968  
C.C.I.A.A. REA 1668450  
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



## FACULTY

| Nome e Cognome    | Ruolo                               | Laurea               | Specializzazione         | Affiliazione   |
|-------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------------|--|
| NICOLETTA COLOMBO | RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE | MEDICINA E CHIRURGIA | GINECOLOGIA E OSTETRICIA | DIRETTORE GINECOLOGIA ONCOLOGIA MEDICA – IEO MILANO, PROFESSORSA PRESSO UNIVERSITA' MILANO BICOCCA   |
| ANNA FAGOTTI      | RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE | MEDICINA E CHIRURGIA | GINECOLOGIA E OSTETRICIA | DIRETTORE UNITA' OPERATIVA COMPLESSA GINECOLOGIA ONCOLOGICA E CARCINOMA OVARICO PRESSO FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI IRCCS |
| NICOLA NORMANNO   | RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE | MEDICINA E CHIRURGIA | ONCOLOGIA, EMATOLOGIA    | DIRETTORE SCIENTIFICO DELL'IRST "DINO AMADORI" IRCCS   |

**Dynamicom Education S.r.l.** • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



**MIND DISTRICT • THE HIVE / H2**  
Viale Decumano 36 • 20157 Milano  
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968  
C.C.I.A.A. REA 1668450  
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.