

## ECM - ATTESTATI

Ad ogni singolo webinar verranno attribuiti **1,5 crediti**, per ottenerli sarà necessario:

- compilare il questionario di verifica dell'apprendimento che verrà notificato via mail al termine di ogni singolo webinar, unitamente alle schede di valutazione evento, valutazione docenti ed anagrafica.
- partecipare al 90% dei lavori scientifici on line e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM.

La presenza, richiesta da normativa, verrà rilevata in ciascuna giornata calcolando il tempo di connessione.

Direttamente dal portale Doc Congress sarà possibile scaricare:

- l'attestato di partecipazione al termine di ogni singolo appuntamento (se raggiunta la presenza richiesta da normativa)
- l'attestato ECM disponibile a seguito del completamento della procedura di correzione dei questionari ed entro i 90 giorni dal termine di ogni singola data.

**OBIETTIVO FORMATIVO:** documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

### DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

Professione: **MEDICO CHIRURGO**

Discipline: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Medicina nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia

Altre professioni: **FARMACISTA, BIOLOGO, INFERMIERE, TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO, TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA**

## ISCRIZIONE



Per partecipare all'evento è necessario registrarsi online.

Clicca su **REGISTRATI** oppure scansiona il QR code, potrai personalizzare la tua iscrizione registrandoti a tutti gli eventi in programma oppure scegliere quelli di tuo interesse.

La registrazione è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

Per info e supporto potete contattarci al seguente indirizzo email:

**operagyn@onconweb.com** oppure al numero **+39 02 2444 9231**.

CON IL PATROCINIO DI:



PATROCINI IN RICHIESTA:  
AOGOI - MaNGO

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



Human Health Care





SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



Questo è un progetto  
**C.A.R.E.**



DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas  
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Tel: +39 02 24449 1 - Fax: +39 02 24449227  
f.primerano@doc-congress.com - www.doc-congress.com

Seguici su:  

Disponibile su:  
**ONCONWEB**

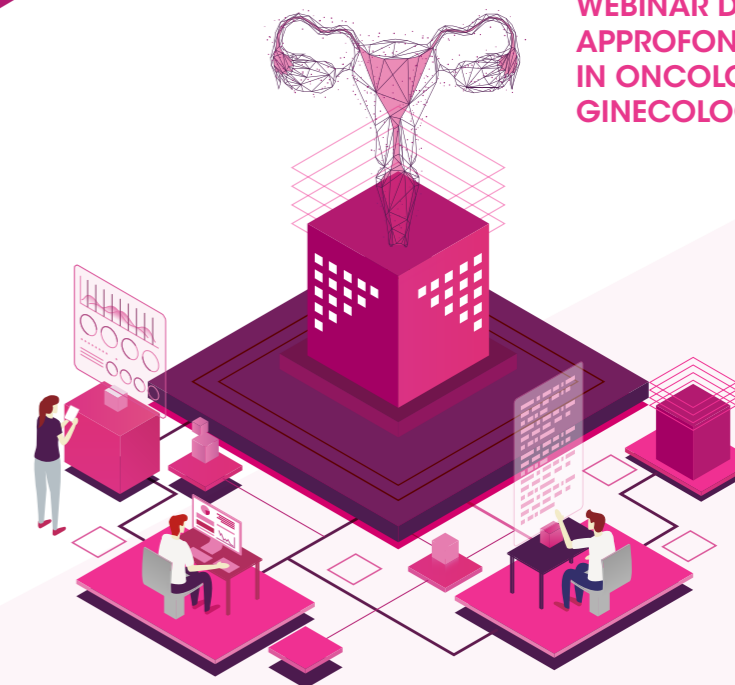
# PERA GYN

Oncology Professional  
Remote Academy

APRILE - LUGLIO  
2023



WEBINAR DI  
APPROFONDIMENTO  
IN ONCOLOGIA  
GINECOLOGICA



# OPERA.GYN

## Oncology ProfEssional Remote Academy

### WEBINAR DI APPROFONDIMENTO IN ONCOLOGIA GINECOLOGICA

In questi ultimi anni il progredire delle conoscenze in ambito molecolare e biologico ha permesso di definire nuove frontiere nel contesto diagnostico e terapeutico dei tumori ginecologici.

Nell'ambito terapeutico basti pensare alla definizione di nuovi algoritmi terapeutici legati all'introduzione dei parp-inibitori nel carcinoma ovarico e all'immunoterapia nel carcinoma dell'endometrio e della cervice uterina.

Queste continue evoluzioni necessitano di un completo percorso formativo mirato al loro corretto e funzionale utilizzo nella comune e quotidiana pratica clinica.

**O.P.E.R.A. GYN, Oncology ProfEssional Remote Academy** è un webproject che si propone di:

- approfondire focus specifici in tema di tumori ginecologici
- fornire strumenti e informazioni di elevato contenuto scientifico
- ottimizzare i tempi di formazione
- creare confronto e network fra professionisti del settore in un contesto di interdisciplinarietà

Ogni incontro è focalizzato su un tema specifico e la presenza di un moderatore e della tecnologia consentono un grado di interazione molto elevato.

 Sessione in lingua inglese.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

APR  
12

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373562  
Nuove frontiere nell'ambito della diagnostica molecolare nel carcinoma ovarico  
**MASSIMO COSTANZO PLACIDO BARBERIS**

APR  
19

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 372759  
Nuovi algoritmi terapeutici nel trattamento del carcinoma ovarico I linea  
**SANDRO PIGNATA**

MAG  
3

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373579  
Nuovi algoritmi terapeutici nel trattamento del carcinoma ovarico alla recidiva  
**VALENTINA TUNINETTI**


MAG  
24

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373585  
Aggiornamento sul trattamento dei tumori rari ovarici  
**GIORGIA MANGILI**

GIU  
14

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373584  
Nuove frontiere nell'ambito della diagnostica molecolare nel carcinoma dell'endometrio  
**MATTEO FASSAN**

GIU  
21

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373590  
Nuovi algoritmi terapeutici nel carcinoma endometriale metastatico o recidivato   
**ANA OAKNIN BENZAQUEN**

LUG  
5

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373808  
Nuovi algoritmi terapeutici del carcinoma della cervice uterina metastatico-recidivato  
**NICOLETTA COLOMBO**

LUG  
12

**15.00 - 16.00** | ID EVENTO: 373812  
Razionale dell'immunoterapia nel trattamento dei tumori ginecologici  
**DARIO SANGIOLO**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO



**GIORGIO VALABREGA**  
Oncologia Medica, Università di Torino, Dipartimento di Oncologia, A.O Ordine Mauriziano, Torino, Italia

## FACULTY



**MASSIMO COSTANZO PLACIDO BARBERIS**  
Istituto Europeo di Oncologia, Milano, Italia



**NICOLETTA COLOMBO**  
Istituto Europeo di Oncologia, Milano, Italia



**MATTEO FASSAN**  
Università degli Studi, Padova, Italia



**GIORGIA MANGILI**  
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano, Italia



**ANA OAKNIN BENZAQUEN**  
Ospedale Vall d'Hebron, Barcellona, Spagna



**SANDRO PIGNATA**  
Istituto Tumori, Napoli, Italia



**DARIO SANGIOLO**  
Università di Torino, Italia



**VALENTINA TUNINETTI**  
Università di Torino, Italia

