

ECM online

L'evento è accreditato ECM presso Age.n.a.s. (ID 365023) per le seguenti categorie:

Professione: **MEDICO CHIRURGO**

Disciplina: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia.

Altre Professioni/Disciplin: **BIOLOGO**

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario partecipare al 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM on line.

All'evento sono stati assegnati **6 crediti formativi ECM**

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

Iscrizione

L'evento è a numero chiuso. La registrazione è gratuita ed è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

Per informazioni scrivi a l.gironi@doc-congress.com

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



Questo è
un progetto
C.A.R.E.



DOC CONGRESS Srl - ID 246 Albo Provider Agenas
Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel: +39 02 24449221 - Fax: +39 02 24449227
l.gironi@doc-congress.com - www.doc-congress.com

OVARIAN CANCER ALGORITHM

Call to action

3
dicembre
2022

Hilton Hotel
Via Luigi Galvani, 12
20124 Milano

Sharing ideas
on ovarian
carcinoma





Data la velocità delle innovazioni diagnostiche e terapeutiche nel settore dei tumori ovarici la formazione e l'aggiornamento continuo sono essenziali per la corretta gestione delle pazienti.

Obiettivo del corso è incentrare l'attenzione sul trattamento terapeutico del tumore ovarico analizzando la complessità delle scelte che possono disegnare un algoritmo ottimale e condividendo le esperienze pratiche più rilevanti.

I partecipanti saranno chiamati ad un coinvolgimento attivo durante tutto l'evento ed in particolare durante i workshop dove condivideranno e discuteranno in tavoli di lavoro le esperienze pratiche reali nelle diverse fasi di diagnosi, di terapia medica e gestione degli effetti collaterali legati alla terapia.



Responsabili scientifici

NICOLETTA COLOMBO

Professore Associato di Ostetricia e Ginecologia presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Direttore Ginecologia Oncologica Medica, IEO – Istituto Europeo di Oncologia, Milano

MASSIMO BARBERIS

Direttore Unità Diagnostica Istopatologica e Molecolare IEO - Istituto Europeo di Oncologia, Milano

Faculty

ALESSANDRA BOLOGNA

Arcispedale Santa Maria Nuova, Reggio Emilia

ELENA GUERINI ROCCO

IEO – Istituto Europeo di Oncologia, Milano

CARMINE DE ANGELIS

Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

UMBERTO MALAPELLE

Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

MARILENA DI NAPOLI

Istituto Nazionali Tumori IRCCS – Fondazione Pascale, Napoli

CLAUDIA MARCHETTI

Policlinico Universitario Gemelli IRCCS, Roma

CHRISTIAN FABRIZIO

Docente di Analisi Sensoriale, Milano

GIULIA TASCA

Istituto Oncologico Veneto I.R.C.C.S., Padova

ANNAMARIA FERRERO

A.O. Ordine Mauriziano - Ospedale Umberto I, Torino

FEDERICA TOMAO

Università di Roma La Sapienza, Roma

GIORGIO VALABREGA

A.O. Ordine Mauriziano - Ospedale Umberto I, Torino

3
dicembre
2022

Programma scientifico

- 10:00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 10:30 Benvenuto - *N. Colombo, M. Barberis*
- 10:40 **La ricetta è un algoritmo** - *C. Fabrizio*
- 11:00 **L'algoritmo è una ricetta** - *N. Colombo, M. Barberis*
- 11:20 Discussione
- 11:35 **HRD testing and genomic scars: prematurely aged new assays?**
The best from in house HRD testing - *U. Malapelle*
The best from a comprehensive approach - *E. Guerini Rocco*
- 12:10 **PARP-inhibitors in all comers vs biomarker driven treatment:**
Pro all comers - *C. Marchetti*
Pro biomarker driven - *A. Ferrero*
- 12:40 **Parp-inhibitors. Monotherapy vs combo**
Pro: monotherapy - *G. Valabrega*
Pro: Combo - *A. Bologna*
- 13:00 🍴 **Lunch**
- 14:00 Discussione
- 14:20 Presentazione lavori di gruppo
- 14:30 **Lavoro di gruppo: «Uno, Nessuno e Centomila? Le possibili personalità dell'algoritmo»** - *N. Colombo, M. Barberis, G. Tasca, C. De Angelis, M. Di Napoli, F. Tomao*
- 16:00 ☕ **Coffee break**
- 16:15 **Restituzione in plenaria**
- 17:15 TAKE HOME MESSAGE
- 17:30 CHIUSURA

