

PROGETTO FORMAZIONE GOIRC



ALGORITMO DIAGNOSTICO- TERAPEUTICO NEL TRATTAMENTO DI I LINEA DEL TUMORE OVARICO AVANZATO

21 OTTOBRE 2022 PARMA

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa ANGELICA SIKOKIS

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa ANGELICA SIKOKIS
ONCOLOGIA MEDICA, BREAST UNIT
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA

FACULTY Parma
ROBERTO BERRETTA
BEATRICE BORTESI
CARLA MERISIO
ANTONINO MUSOLINO
ANGELICA SIKOKIS
ENRICO MARIA SILINI
DANIELE ZANONI

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE Hotel NH Parma Viale Paolo Borsellino, 31- 43122 Parma

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE La partecipazione all'evento è gratuita. Per procedere con l'iscrizione al corso desiderato > cliccare sul seguente link: fad.mitcongressi.it > selezionare l'evento dal catalogo > cliccare sul bottone "ACCEDI"
In caso di primo accesso è necessario registrarsi alla nostra piattaforma di formazione al seguente link:

fad.mitcongressi.it/front/register

Ricordiamo di salvare username e la password generati durante la registrazione per i futuri accessi alla piattaforma di formazione. **NON SARÀ POSSIBILE ISCRIVERSI DIRETTAMENTE IN SEDE**

ECM Il Convegno è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale) **N. ECM 1509-360700 - Crediti 2**
Professioni inserite in accreditamento: Biologo, Farmacista (Discipline in: Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale), **Infermiere, Fisico sanitario, Medico chirurgo** (Discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Ostetrica/o**

Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.

 **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**
MI&T srl - Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa 5 - 40138 Bologna info@mitcongressi.it www.mitcongressi.it

ALGORITMO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO NEL TRATTAMENTO DI I LINEA DEL TUMORE OVARICO AVANZATO

Moderatori: Prof. Antonino Musolino, Prof.ssa Carla Merisio

15:00 > 15:20

La chirurgia nelle neoplasie ovariche avanzate: PDS vs IDS e residuo tumorale

Dott. Roberto Berretta

15:20 > 15:40

La terapia di I linea nel tumore ovarico avanzato: quali opzioni di mantenimento?

Dott. Daniele Zanoni

15:40 > 16:00

Focus sullo studio PAOLA-1: evidenze e criticità

Dott.ssa Angelica Sikokis

16:00 > 16:20

BRCA e test HRD nell'algoritmo diagnostico-terapeutico: il ruolo dell'Anatomo Patologo

Prof. Enrico Maria Silini

16:20 > 16:40

Next - Generation Sequencing (NGS) nei tumori epiteliali ovarici: oltre BRCA

Dott.ssa Beatrice Bortesi

16:40 > 17:20

Ottimizzazione del percorso esecutivo del test HRD: quali strategie organizzative condivise?

Tutti i partecipanti

17:20 - 17:30

Conclusione dei lavori

Prof. Antonino Musolino, Dott.ssa Angelica Sikokis