

QUALI STRATEGIE TERAPEUTICHE PER LA CRONICIZZAZIONE DEL CARCINOMA OVARICO

FAD ASINCRONA ACCREDITATA:

24 maggio – 24 novembre 2021

Direttore della SCUOLA CLASS:
Prof. Giovanni Scambia

Responsabile scientifico:
Prof.ssa Anna Fagotti



RAZIONALE SCIENTIFICO

Il tumore ovarico rappresenta la principale causa di morte per tumore ginecologico e la quinta per tumore nella popolazione di sesso femminile nei Paesi sviluppati. Ogni anno si stima che siano diagnosticati in Europa 65.000 casi, dei quali quasi 5.000 in Italia. Fino a oggi il trattamento di questo tumore ginecologico particolarmente aggressivo è stato limitato a chirurgia e chemioterapia ma nonostante l'efficacia della chemioterapia, il tumore si ripresenta in circa il 70 – 80% dei casi nei primi due anni, rendendo la recidiva un evento piuttosto frequente per le pazienti. Tuttavia, dopo anni di scarsi progressi scientifici in questo setting, recentemente stiamo assistendo ad importanti cambiamenti, nell'ambito terapeutico, con l'arrivo di nuovi farmaci e di nuove strategie chirurgiche e di terapie di mantenimento. Abbiamo pertanto ritenuto importante fare il punto quale può essere considerato oggi lo "stato dell'arte" nel trattamento della recidiva dei tumori dell'ovaio. Verranno dibattuti alcuni hot topics: il ruolo della chirurgia citoriduttiva di seconda istanza; le possibili terapie di mantenimento (antiangiogenetici, parp inibitori); verrà affrontata l'emergente tematica della resistenza ai parp inibitori e le possibili alternative di trattamento non a base di platino. Inoltre verrà discussa la strategia di trattamento per le più rare recidive dei tumori ovarici non epiteliali. L'obiettivo finale del corso è fissare gli elementi chiave in grado di indirizzare la scelta terapeutica verso una determinata strategia di trattamento in maniera multidisciplinare.

PROGRAMMA

Moderatore: F. Ciccarone

14.45 Introduzione G. Scambia

Caso clinico I: paziente con recidiva di k ovaio sottoposta a multiple chirurgie C. Conte

Caso clinico II: paziente con recidiva di k ovaio plurichemiotrata secondo strategie terapeutiche di sequenza R. Ergasti, G. Ronzino

16.00 Follow up e diagnosi di recidiva: confronto tra Linee-Guida e Real-World A. C. Testa

16.15 Chirurgia alla recidiva: personalizzazione dell'approccio chirurgico A. Fagotti

Caso clinico III: Paziente con recidiva di k ovaio trattata secondo criteri di "Precision Medicine" S. Boccia

Caso clinico IV: paziente con recidiva di k ovaio plurichemiotrata secondo strategie terapeutiche di sequenza S. Cappuccio, S. C. Cecere

17.30 Cosa sta cambiando nel trattamento del carcinoma ovarico e come integrare i recenti cambiamenti nella recidiva C. Marchetti

17.45 Beyond PARP inhibitors: nuovi scenari di clinica e ricerca V. Salutari

18.00 La recidiva dei tumori ovarici non epiteliali: la chirurgia, la chemioterapia, i trials M. G. Ferrandina

18.15 Conclusione del corso A. Fagotti

FACULTY

Serena Maria Boccia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Serena Cappuccio, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Sabrina Chiara Cecere, Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale, Napoli

Francesca Ciccarone, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Carmine Conte, Università Cattolica del Sacro Cuore - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Raffaella Ergasti, Università Cattolica del Sacro Cuore

Maria Gabriella Ferrandina, Università Cattolica del Sacro Cuore - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Anna Fagotti, Università Cattolica del Sacro Cuore - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Claudia Marchetti, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Graziana Ronzino, Ospedale "Vito Fazzi" di Lecce

Vanda Salutari, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Giovanni Scambia, Università Cattolica del Sacro Cuore - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Antonia Carla Testa, Università Cattolica del Sacro Cuore - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

ISCRIZIONI: La registrazione può essere effettuata collegandosi al sito www.obegyn.com.

Le credenziali per accedere alla FAD asincrona accreditata verranno inviate successivamente alla conferma di ammissione.

FAD: ID 319264 ECM 3 24 maggio - 24 novembre.

CREDITI FORMATIVI: Sono stati attribuiti nr. 2 crediti ECM per le seguenti categorie: Medici (specialisti in: ginecologia e ostetricia, oncologia).

PROVIDER: Università Cattolica del Sacro Cuore
Formazione Permanente ECM, Convegni e Manifestazioni
Accreditamento della Commissione Nazionale ECM n° 2463
Tel. +39 06.3015 5143 / 4074

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Molipharma s.r.l.
E-mail: info@molipharma.com
Tel +39 06 3015 6014

Con il contributo non condizionante di:

