

DALL'ANALISI DEI GENI BRCA AI PANNELLI MULTIGENICI NEL TUMORE DELLA MAMMELLA: DAL LABORATORIO ALLA GESTIONE CLINICA

WEBINAR:
02 maggio 2022

FAD asincrona accreditata ECM:
06/06/2022 - 06/09/2022

Direttore del Corso:
Prof. Giovanni Scambia, Prof. Giampaolo Tortora
Responsabile scientifico:
Dott.ssa Alessandra Fabi

RAZIONALE SCIENTIFICO

È ormai noto che il cancro è una malattia genetica, dipendente dalle mutazioni e dalle caratteristiche del DNA; l'esempio più comune è la mutazione del BRCA 1/2 legati al rischio di tumore della mammella e dell'ovaio oltre che del pancreas e della prostata. La ricerca di questi geni attraverso l'utilizzo di pannelli multigenici apre una serie di informazioni utili per l'identificazione del rischio singolo della/del paziente, ma anche una serie di incertezze per il clinico al momento dell'evidenza di mutazioni di cui, ad oggi, sono di incerto significato clinico. Un esempio è rappresentato dalla neoplasia della mammella. È pertanto molto importante fornire quante più informazioni sull'identificazioni di varianti genomiche attraverso un approccio multidisciplinare e tracciare il giusto percorso diagnostico e di follow up per le pazienti. Il corso si propone come obiettivo quello di affrontare le tematiche dell'indicazione e accesso al test genetico del BRCA, i percorsi di presa in carico della famiglia delle pazienti con carcinoma mammario ed ovarico portatrici della mutazione dei geni BRCA 1/2 e gli aspetti medico legali collegati alla mancata prescrizione del test nelle donne potenzialmente a rischio, al fine di indicare possibili linee guida da seguire.

PROGRAMMA

14.30 Presentazione del corso ed obiettivi
A. Fabi, G. Scambia, G. Tortora

PANNELLI MULTIGENICI: PER CHI E QUALE
Moderatori: G. Tortora, A. Urbani

14.40 Quali Pannelli? A. Minucci

14.55 Utilità clinica M. Genuardi

15.20 Discussione interattiva

VARIANTI DI INCERTO SIGNIFICATO (VUS)
Moderatori: S. Duranti, I. Paris

15.40 Interpretazione, istruzioni e problematiche delle varianti:
i geni BRCA e gli altri geni E. Lucci Cordisco

15.55 Discussione

**FOCUS SU VARIANTI PATOGENETICHE E LORO GESTIONE:
COME COMUNICARE E COSA FARE**
Moderatori: R. Masetti; A. Fabi

16.15 Introduzione del problema L. Cortesi

16.35 Geni ad alta penetranza (caso clinico di paziente con neoplasia della mammella con mutazione TP53) M. Muratore

16.45 Geni a media/alta penetranza (caso clinico di paziente con neoplasia della mammella con mutazione ATM e RAD51) F. Marazzi, A. Orlandi

17.05 Tavola Rotonda e discussione dei casi
Moderatori: E. Lucci Cordisco, D. A. Terribile
(P. Belli, E. Lucci Cordisco, D. Pia Rosaria Chieffo, F. Marazzi, A. Minucci, I. Paris
V. Salutari, D. Andreina Terribile)

17.35 Modello di Percorso alla portata dei pazienti A. G. De Belvis

17.50 Take Home message E. Lucci Cordisco, A. Fabi

ISCRIZIONI: La registrazione può essere effettuata collegandosi al sito www.obegyn.com. Il link per accedere alla piattaforma per la fruizione del corso verrà fornito, il giorno prima della diretta, all'indirizzo e-mail indicato in fase di registrazione.

Con il contributo non condizionante di:



FACULTY

Daniela Pia Rosaria Chieffo
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Laura Cortesi
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Modena

Emanuela Lucci Cordisco
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Antonio Giulio De Belvis
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Simona Duranti
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Alessandra Fabi
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Maurizio Genuardi
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Fabio Marazzi
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Riccardo Masetti
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Angelo Minucci
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Margherita Muratore
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Armando Orlandi
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Ida Paris
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

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

Daniela Andreina Terribile
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Giampaolo Tortora
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Andrea Urbani
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

CREDITI FORMATIVI

Sono stati attribuiti nr. 4 crediti ECM per le seguenti categorie: BIOLOGO; MEDICO CHIRURGO (Discipline: Ginecologia ed Ostetricia; Radioterapia; Chirurgia Generale; Oncologia); FARMACISTA.

PROVIDER

Medical Net
Via Eleonora d'Arborea, 30 - 00162 Roma
Tel. (+39) 06 8339 3669 / Fax 06 8928 3835
www.medical-net.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

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