

Solutions in BReast CAncer

Torino - 26 marzo 2024

NH Collection Torino Piazza Carlina

Responsabili Scientifici

Dott.ssa Alessandra Beano

Dott.ssa Chiara Saggia

Solutions in BReast CAncer

Il carcinoma mammario rappresenta la patologia oncologica più frequente nella popolazione femminile e la personalizzazione del trattamento di ogni singola donna è sempre più importante. In quest'ottica, la corretta indicazione all'esecuzione dei test BRCA è indispensabile per definire il miglior percorso diagnostico-terapeutico della paziente.

Durante il Corso verranno discusse le problematiche inerenti l'accessibilità ai test genetici, le loro implicazioni terapeutiche dal punto di vista chirurgico e oncologico sia nella fase adiuvante che nella fase metastatica di malattia, sia nelle pazienti con neoplasia definita triplo negativa che in pazienti con carcinomi recettori positivi. Inoltre, si porrà attenzione alle ricadute psicologiche e familiari del riscontro di mutazioni germinale dei geni BRCA e sui nuovi scenari nella pratica clinica quotidiana.

Torino - 26 marzo 2024

NH Collection Torino Piazza Carlina

Programma

- 13.30** Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 13.45** Introduzione e obiettivi del Corso
Alessandra Beano, Chiara Saggia
- 14.00** Il percorso dai test biomolecolari alla terapia mirata
Mario Airoidi
- 14.30** La paziente eBC TN BRCAm
Giulia Scotto
- 15.00** Percorso, criteri d'accesso e tempistiche sul test BRCA alla luce delle nuove opzioni terapeutiche
Maria Scatolini
- 15.30** L'impatto dei nuovi scenari sulle decisioni chirurgiche
Ada Ala
- 16.00** Lo studio OLYMPIA: le pazienti HR+ e i risvolti nella pratica clinica
Enrico De Conciliis
- 16.30** La paziente eBC Luminal BRCAm
Gloria Mittica
- 17.00** Lo studio OLYMPIA: le pazienti TN e i risvolti nella pratica clinica
Elisabetta Gattoni
- 17.30** Percorso, criterio d'accesso e tempistiche sul test gBRCA per eredo familiarità
Guido Casalis Cavalchini
- 18.00** Il profilo di tossicità e gestione clinica olaparib
Anna Maria Vandone
- 18.30** Conclusioni e take home message
Alessandra Beano, Chiara Saggia
- 19.00** Chiusura del Corso

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alessandra **Beano**

Chiara **Saggia**

FACULTY

Mario **Airoldi** *Torino*

Ada **Ala** *Torino*

Alessandra **Beano** *Torino*

Guido **Casalis Cavalchini** *Torino*

Enrico **De Conciliis** *Asti*

Elisabetta **Gattoni** *Casale Monferrato*

Gloria **Mittica** *Torino*

Chiara **Saggia** *Vercelli*

Maria **Scatolini** *Torino*

Giulia **Scotto** *Rivoli*

Anna Maria **Vandone** *Cuneo*

SEDE

NH Collection Torino Piazza Carlina

P.zza Carlo Emanuele II, 15

10123 Torino TO

ISCRIZIONE

L'iscrizione è **gratuita**.

Modalità d'iscrizione sul sito: www.symposiacongressi.com/brcatorino/

ECM

L'evento è accreditato nel Programma Nazionale ECM Age.Na.S. per:

Medico chirurgo (specialista in: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Genetica Medica, Ginecologia e Ostetricia, Medicina Interna, Oncologia);

Farmacista

ID ECM: **404516**; Crediti formativi: **5**

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

SYMPOSIASIA | We care
ORGANIZZAZIONE CONGRESSI

Symposia Organizzazione Congressi Srl

Provider Standard Age.Na.S. n. 486

Piazza Campetto, 2/8 - 16123 Genova

T 010 255146

E symposia@symposiacongressi.com

W www.symposiacongressi.com

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AstraZeneca 

 **MSD**