

4 NOVEMBRE 2016

CENTRO CONGRESSI LINGOTTO, TORINO



TMEO
TUMORI MALIGNI
EPITELIALI
OVAIO

**OTTIMIZZAZIONE
DEL TRATTAMENTO
E COMPATIBILITÀ
DELLE RISORSE**

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Zola

SEGRETERIA SCIENTIFICA: Baima Poma Cinzia, Calavita Federica, Danna Pietro, De Ruvo Daniele,
Macchi Chiara, Meliga Cecilia, Melloni Nicolò Dino, Mitidieri Marco, Valente Elena

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'identificazione dei Geni BRCA1 e BRCA2 come predisponenti all'insorgenza di neoplasie mammarie e ovariche, hanno portato a una nuova impostazione dell'approccio nel trattamento delle pazienti affette da queste patologie.

Dati recenti hanno messo in risalto il fatto che la presenza di una mutazione genetica a carico dei geni riportati sopra, se da un lato predispone all'insorgenza della malattia dall'altro rendono le pazienti affette da TMEO (Tumore Epiteliale Maligno dell'Ovaio) eleggibili a terapie innovative.

Il razionale del presente incontro è quello di armonizzare il trattamento delle pazienti affette da TMEO tenendo conto anche dell'impatto che le nuove terapie hanno sulle risorse del SSN.

A tal fine sono state coinvolte tutte le componenti amministrative, accademiche e delle pazienti per offrire ai partecipanti il punto di vista globale sulla gestione di queste situazioni cliniche di alta complessità.

L'evento sarà integrato dalla simulazione della gestione interattiva di quattro casi clinici per dar modo ai partecipanti di discutere direttamente quanto presentato.

FACULTY:

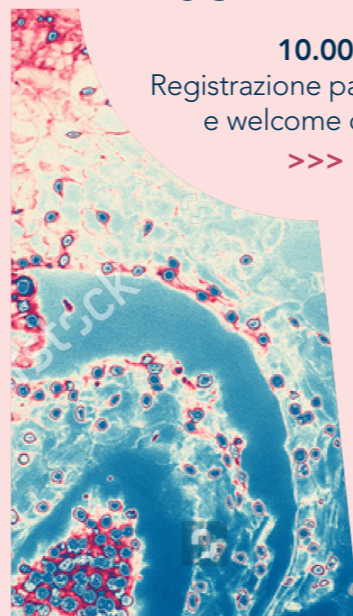
Albera Roberto (Torino), Barbero Maggiorino (Asti), Benedetto Chiara (Torino), Bertetto Oscar (Torino), Carinelli Silvestro (Milano), Cattel Francesco (Torino), Cerana Nicoletta (Milano), Ceccarelli Manuela (Milano), Dall'Acqua Maurizio (Torino), Danese Saverio (Torino), Ferraioli Domenico (Genova), Ferrero Annamaria (Torino), Fusco Vittorio (Alessandria), Ghigo Ezio (Torino), Giunta Francesca (Ivrea - TO), Gregori Gianluca (Torino), Katsaròs Dionyssios (Torino), Lanfranco Claudio (Asti), Pasini Barbara (Torino), Petracchini Massimo (Torino), Piazza Alberto (Torino), Surico Nicola (Novara), Todros Tullia (Torino), Valabrega Giorgio (Torino), Viora Elsa (Torino), Volpi Eugenio (Cuneo), Zanetta Gianpaolo (Torino), Zavallone Laura (Biella), Zola Paolo (Torino)

TMEO PROGRAMMA SCIENTIFICO

10.00

Registrazione partecipanti
e welcome coffee

>>>



>>> 10.20 I SESSIONE - Aspetti Gestionali Generali

Moderatori: Roberto Albera, Tullia Todros

- 10.20 Razionale del corso
Paolo Zola
- 10.30 Il Direttore Generale ossia la mediazione tra le risorse e l'innovazione
GianPaolo Zanetta
- 10.45 La scuola di Medicina e le nuove sfide: quale modello di formazione?
Ezio Ghigo
- 11.00 L'organizzazione dell'oncologia tra le innovazioni e la quotidianità assistenziale
Oscar Bertetto
- 11.15 La genetica: quali sviluppi ci si può attendere?
Alberto Piazza
- 11.35 Le attese delle pazienti
Nicoletta Cerana
- 11.50 Il valore delle terapie: efficacia e costi
Manuela Ceccarelli
- 12.05 La farmacia ospedaliera
Francesco Cattel
- 12.20 Il ruolo della Direzione Sanitaria Aziendale
Maurizio Dall'Acqua
- 12.30 Discussione

13.00 LIGHT LUNCH

13.45 II SESSIONE - Il trattamento consolidato del TMEO

SESSIONE INTERATTIVA CON VOTAZIONE ELETTRONICA

Moderatori: Chiara Benedetto, Nicola Surico

- 13.45 Diagnostica per immagini
Massimo Petracchini, Elsa Viora, Francesca Giunta
- 14.10 Diagnostica istologica - **Silvestro Carinelli**
- 14.30 - 15.30 CASI CLINICI
Paolo Zola, Domenico Ferraioli
- 14.30 Presentazione Caso clinico I
- 15.00 Presentazione Caso clinico II
Discussants: Giorgio Valabrega, Dionyssios Katsaròs, Maggiorino Barbero

15.30 COFFE BREAK

16.00 III SESSIONE - Nuovi indirizzi nel trattamento del TMEO

SESSIONE INTERATTIVA CON VOTAZIONE ELETTRONICA

Moderatori: Gianluca Gregori, Saverio Danese

- 16.00 Diagnostica genetica
Barbara Pasini
- 16.20 Terapia: come cambia l'approccio al TMEO dopo Tokyo
Annamaria Ferrero
- 16.40 - 17.40 CASI CLINICI
Paolo Zola, Domenico Ferraioli
- 16.40 Presentazione Caso clinico III
- 17.10 Presentazione Caso clinico IV
Discussants: Eugenio Volpi, Claudio Lanfranco, Laura Zavallone, Vittorio Fusco

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Lingotto - Sala Roma, Via Nizza 280 - 10126 Torino

INFORMAZIONI GENERALI

L'iscrizione è gratuita e comprende: partecipazione ai lavori scientifici, attestato di partecipazione, coffee break, light lunch. Il convegno è a numero chiuso e prevede un massimo di 75 partecipanti, secondo l'ordine cronologico di arrivo. L'iscrizione potrà essere effettuata online collegandosi al sito internet della segreteria organizzativa, www.congressiefiere.com, pagina Congressi e Corsi o inviando l'apposita scheda via fax al n. 0112446950 o via e-mail a elisa.macri@congressiefiere.com

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Provider del corso: Centro Congressi Internazionale srl - ID 3926 - Evento N. 170238

Obiettivo Formativo n. 18

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare. **Sono previsti 7 crediti formativi per le seguenti categorie: MEDICO CHIRURGO** (Discipline: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Genetica Medica, Ginecologia e Ostetricia, Medicina Generale (Medici di famiglia), Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia), **FARMACISTA** (Discipline: Farmacisti ospedalieri, Farmacisti territoriali), **OSTETRICA/O**, **PSICOLOGO** (Discipline: Psicologia, Psicoterapia), **INFERMIERE**.

PER L'OTTENIMENTO DEI CREDITI È NECESSARIO:

Appartenere ad una delle categorie professionali e discipline sopra indicate. Presenziare al 100% dell'attività formativa per un totale di 6 ore di cui 2 interattive Rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande previste nel Test di valutazione dell'apprendimento. Compilare il questionario di gradimento della qualità percepita.

REALIZZATO CON IL SUPPORTO EDUCAZIONALE DI:



CON IL PATROCINIO DI:



Segreteria Organizzativa:

CENTRO CONGRESSI INTERNAZIONALE s.r.l.

Torino - Via San Francesco da Paola, 37
Tel. +39 011 2446911 - Fax +39 011 2446950
info@congressiefiere.com
www.congressiefiere.com

