

CHANGING THE PARADIGMS IN BREAST CANCER

CONVEGNO

MILANO, 28 MARZO 2014

DIRETTORE

Filippo de Braud

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

CON IL PATROCINIO DI



Associazione Italiana
di Oncologia Medica

6 CREDITI FORMATIVI

OBIETTIVI

Importanti risultati dagli studi clinici sono emersi in questo anno. Farmaci sempre più specifici e a bersaglio molecolare stanno entrando nella gestione routinaria del carcinoma mammario.

Sia nel carcinoma mammario HER2 positivo sia HER2 negativo la pratica clinica si è arricchita di nuove opzioni terapeutiche; everolimus, TDM1, pertuzumab sono oggi disponibili o lo saranno a breve; altre molecole stanno dimostrando risultati promettenti negli studi clinici in corso e sempre maggiori saranno le opzioni terapeutiche a disposizione delle nostre pazienti.

Negli ultimi anni si sono acquisite ulteriori informazioni per la definizione della prognosi e per la predizione di efficacia dei trattamenti grazie anche alla sempre più precisa conoscenza dei meccanismi coinvolti nel processo di trasformazione e progressione tumorale. Terapie personalizzate stanno diventando in alcuni contesti clinici un realtà.

Con questo evento la S.C. di Oncologia Medica 1 della Fondazione IRCCS dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano cerca di analizzare, insieme ad alcuni tra i più noti esperti, le principali modifiche e gli avanzamenti nel panorama terapeutico del carcinoma mammario.

RIVOLTO A

Medici specialisti in Oncologia, Radioterapia, Anatomia patologica e Medicina interna; **biologi**.

PROGRAMMA

FRIDAY, MARCH 28

9.30 Registration

SESSION I

Chairman: Filippa de Braud

10.00 **Immunotherapy for breast cancer: a new direction**

Lorenzo Pilla

Discussant: Giuseppe

Curigliano

10.30 **Neoadjuvant trials in different breast cancer subtypes: do we need specific regimens, duration of therapy and endpoints?**

Filippo Montemurro

11.00 **Adjuvant options in patients receiving neoadjuvant treatment with or without chemotherapy**

Pier Franco Conte

11.30 **Wrap up discussion**

Filippo de Braud,

Serena Di Cosimo

12.00 **Old regimens and new options for HER2 positive breast cancer patients: is chemotherapy always necessary?**

Chairman: Gabriella Mariani

· **Pros:** Giuseppe Gullo

· **Cons:** Valentina Guarneri

13.00 *Lunch*

SESSION II

Chairmen: Giulia Valeria Bianchi, Serena Di Cosimo

14.00 **Molecular profiling to spare patients chemotherapy: ready for use in daily practice?**

Debora Fumagalli

15.00 **Development of new study designs to target breast cancer heterogeneity**

Sybille Loibl

Discussant: Serena Di Cosimo

16.00 *Coffee break*

16.20 **Is it just a matter of response? Early and late evaluation of benefit with novel therapeutic agents**

Paolo Pronzato

16.50 **New paradigms of treatment for ER+ MBC patients recurred or progressed on/after Aromatase Inhibitors**

Romano Danesi

17.20 **The burden of targeted therapy: safety, tolerability and compliance to novel therapeutic agents**

Giulia Valeria Bianchi

17.45 **Conclusions**

Filippo de Braud

17.55 Evaluation Test

DIRETTORE

Filippo de Braud

Dipartimento di Oncologia
S.C. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giulia Valeria Bianchi

S.C. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Serena Di Cosimo

S.C. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

RELATORI

Pierfranco Conte

Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto, IRCCS
Dipartimento di Scienze Chirurgiche,
Oncologiche e Gastroenterologiche
Università degli Studi
Padova

Giuseppe Curigliano

Divisione di Sviluppo Nuovi Farmaci
per Terapie Innovative
Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Romano Danesi

Divisione Farmacologia
Dipartimento di Medicina Interna
Università di Pisa
U.O.C. Farmacologia clinica
AOU Pisa

Serena Di Cosimo

S.C. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Debora Fumagalli

Breast Cancer Translational
Research Laboratory
Institut Jules Bordet
Université Libre de Bruxelles
Brussels

Giuseppe Gullo

Oncology Department
St Vincent's University Hospital
University College
Dublin

Sibylle Loibl

German Breast Group
University of Frankfurt
Frankfurt

Gabriella Mariani

Struttura Complessa Oncologia
Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Filippo Montemurro

Unità di Oncologia Investigativa
Clinica-INCO
Divisione Oncologia Medica
Fondazione del Piemonte
per la ricerca sul cancro
Candiolo (TO)

Lorenzo Pilla

S.C. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Paolo Pronzato

S.C. Oncologia Medica A
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

Valentina Guarneri

Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto, IRCCS
Dipartimento di Scienze Chirurgiche,
Oncologiche e Gastroenterologiche
Università degli Studi
Padova

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-84606**): n. **6 crediti formativi**. L'evento è rivolto a **medici** nelle discipline: Oncologia, Anatomia patologica, Radioterapia e Medicina interna; **biologi**.

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte)

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Per iscriversi è necessario inviare a Accademia Nazionale di Medicina – Via Martin Piaggio 17/6 – 16122 Genova Fax 010 83794260, entro il 12 marzo 2014.

- scheda di iscrizione, debitamente compilata, anche nel caso in cui l'iscrizione sia offerta da uno sponsor
- consenso al trattamento dei dati personali riportato nel retro della scheda di iscrizione

In alternativa è possibile effettuare l'iscrizione on-line all'indirizzo www.accmed.org

Non saranno considerate valide le domande pervenute con scheda incompleta.

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica, si chiede pertanto di riportare sulla scheda di iscrizione il proprio indirizzo.

LINGUA UFFICIALE

Il Convegno sarà in Italiano e in inglese. Non è previsto servizio di traduzione simultanea.

SEDE

Aula A

Fondazione IRCCS Istituto
Nazionale dei Tumori
Via Venezian, 1
20133 Milano
Tel. 02 23903158

Indicazioni per raggiungere la sede:

IN TRENO

Dalla Stazione Centrale prendere la metro MM2 (verde) e scendere alla fermata Piola, la sede si trova a 600 metri. Si può in alternativa scendere alla fermata Lambrate e proseguire con il filobus numero 93 fino a Piazzale Gorini.

IN AUTO

Tangenziale Est uscita "Viale Forlanini", direzione centro città in viale Corsica, al terzo semaforo girare a destra in via Lomellina proseguire per via Aselli arrivati poi in piazza Gorini, girare a destra in via Venezian.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda

Informazioni e iscrizioni:

www.accmed.org
Tel 010 83794241
Fax 010 83794260
traverso@accmed.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR

