

Gestione integrata e condivisa della nab™ technology in oncologia

Carcinoma della mammella

30 novembre 2011 • FIRENZE

Starhotels Michelangelo
viale Fratelli Rosselli 2



Evento ECM
in collaborazione con





Razionale

Il rationale del progetto nasce dal continuo sviluppo tecnologico dei farmaci oncologici e dalla necessità di condividere informazioni e formazione sulle nuove tecnologie e di favorire approcci multidisciplinari in ambito oncologico, nel trattamento del ca mammario.

Referenti scientifici

M. Venturini, A. Palozzo

PROGRAMMA

10.00-10.30

Razionale dell'incontro

(S. Gori)

10.30-12.00

I Sessione

(Moderatori: F. Di Costanzo, A. D'Arpino)

La nab-technology alla base dei nuovi farmaci

(A. Corsini)

Gli aspetti clinici delle nuove tecnologie

(L. Biganzoli)

La preparazione e la stabilità

(S. Giorgi)

12.00-13.00

II Sessione

Obiettivi dei lavori di gruppo:

La sequenza terapeutica

(D. Amoroso)

Modelli organizzativi

(A. Costantini)

13.00-14.00

Lunch

14.00-16.00

Gruppi di lavoro

(Moderatori: S. Iacobelli, M. Cecchi)

La sequenza terapeutica nel carcinoma della mammella ormonoresistente

(Coordinatori: S. Gori, C. Paolucci)

Modelli organizzativi: dalle oncologie alle farmacie

(Coordinatori: R.R. Silva, G. Polenta)

16.00-18.00

Tavola Rotonda

Discussione in plenaria dei risultati emersi nei gruppi di lavoro

(S. Gori, C. Paolucci, R.R. Silva, G. Polenta)

Conclusioni dell'incontro

(S. Gori)

Firenze, Starhotels Michelangelo

30 novembre 2011

Nome

Cognome

Struttura di appartenenza

Città

Tel.

Cell.

e-mail

Cod. Fiscale

da compilare e inviare
via fax alla segreteria organizzativa
EDITREE s.r.l.
Corso Milano 46 - 20900 Monza
tel. +39 039 3900 728
fax +39 039 2316 261
entro il giorno 31 ottobre 2011

**Il corso è stato accreditato
presso la Commissione Nazionale
per la Formazione Continua
in Medicina (ECM) del Ministero
della Salute con 8,2 crediti ECM**

**Provider ECM
e Segreteria Organizzativa:
Editree srl**

n. Provider 437
Corso Milano, 46
20900 Monza (MB)
Tel: +39 039.3900728
Fax: +39 039.2316261

Grazie ad un Educational Grant di

