

FACULTY E RELATORI INVITATI

Grazia Arpino	Napoli
Claudia Bighin	Genova
Eva Blondeaux	Genova
Giuseppe Buono	Napoli
Roberta Caputo	Napoli
Daniela Cianniello	Napoli
Saverio Cinieri	Bari
Francesco Cognetti	Roma
Michelino De Laurentiis	Napoli
Chiara Dellepiane	Genova
Lucia Del Mastro	Genova
Sabino De Placido	Napoli
Alessandra Fabi	Roma
Luca Gianni	Milano
Mario Giuliano	Napoli
Filippo Montemurro	Torino
Francesca Poggio	Genova
Fabio Puglisi	Aviano, Udine
Paolo Pronzato	Genova
Francesco Schettini	Napoli
Carlo Alberto Tondini	Bergamo
Claudio Zamagni	Bologna

RESPONSABILE SCIENTIFICO

CLAUDIO ZAMAGNI Bologna

COMITATO ORGANIZZATORE GRUPPO GIM

Francesco Cognetti	Roma
Michelino De Laurentiis	Napoli
Sabino De Placido	Napoli
Lucia Del Mastro	Genova
Filippo Montemurro	Torino
Fabio Puglisi	Udine
Claudio Zamagni	Bologna

RAZIONALE

Il gruppo cooperativo GIM (Gruppo Italiano Mammella) rappresenta il network italiano più rilevante nel panorama nazionale per la ricerca e terapia del carcinoma mammario. GIM raccoglie i principali riferimenti nazionali del settore con oltre 150 centri aderenti e circa 500 sperimentatori coinvolti. Il Gruppo GIM può essere considerato uno dei gruppi di ricerca indipendenti in campo oncologico con maggiori potenzialità a livello internazionale, sia per la capacità di arruolare pazienti e proporre nuovi studi clinici sia per le innovative tecnologie di cui si avvale. Il convegno annuale GIM rappresenta il momento d'incontro e di sintesi delle attività del gruppo con

aggiornamento dei numerosi studi clinici in corso e candidatura di nuove proposte di ricerca. Anche quest'anno l'incontro GIM, che ha scelto Bologna come sede di svolgimento, intende corrispondere alle aspettative dei ricercatori coinvolti, offrendo uno spazio di confronto sulle principali domande cliniche aperte nella ricerca/cura del carcinoma mammario, revisione dei principali studi clinici in corso (nazionali e internazionali) e focus sui programmi GIM e sulle nuove proposte. Ci attendiamo che l'occasione del Workshop GIM 2017 possa sostenere gli sforzi della ricerca clinica indipendente, a maggior beneficio di tutte le pazienti affette da carcinoma mammario.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

via Pagliari, 4 - 26100 Cremona
tel 0372 23310 fax 0372 569605
info@overgroup.eu www.overgroup.eu

**CREDITI ECM**

Il corso ha ottenuto 9 crediti ECM per le seguenti discipline: Medico Chirurgo, discipline: Oncologo

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI**GIM** GRUPPO ITALIANO MAMMELLA**23-24 GIUGNO 2017****BOLOGNA**ROYAL HOTEL CARLTON
Via Montebello, 8RESPONSABILE SCIENTIFICO:
CLAUDIO ZAMAGNI

PROGRAMMA VENERDÌ 23 GIUGNO 2017

13.30

Apertura dei lavori

S. DE PLACIDO, C. ZAMAGNI

13.45

Lettura introduttiva

I risultati della ricerca GIM e il loro impatto nella pratica clinica

F. PUGLISI

1^ SESSIONE

I TUMORI LUMINALI HER2 NEGATIVI

MODERATORI: **C. TONDINI, S. CINIERI**

14.15

Lettura

Gli effetti della terapia adiuvante sulla qualità di vita e sulla vita di relazione: impatto sulle strategie terapeutiche e strategie di controllo

L. DEL MASTRO

14.45

Studio GIM 10 CONSENT

A phase III study comparing the concurrent versus the sequential administration of chemotherapy and aromatase inhibitors, as adjuvant treatment of post-menopausal patients with endocrine-responsive early breast cancer

F. POGGIO

15.00

Studio GIM 19 STAR

Studio osservazionale per la valutazione della compliance al trattamento a base di inibitori dell'ARomatasi nelle pazienti affette da carcinoma della mammella ormonopositivo

D. CIANNIELLO

15.30

Studio GIM 3- FATA

A phase III study comparing anastrozole, letrozole and exemestane, upfront (for 5 years) or sequentially (for 3 years after 2 years of tamoxifen), as adjuvant treatment of postmenopausal patients with endocrine-responsive breast cancer

G. BUONO

15.40

Studio GIM 4-LEAD

LEtrozole Adjuvant therapy Duration (LEAD) study: standard versus long treatment. A phase III trial in post-menopausal women with early breast cancer

E. BLONDEAUX

15.50

Studio GIM 5-CYPLEC

Letrozole adjuvant therapy after Tamoxifen. Study of gene CYP19 correlation with letrozole efficacy in postmenopausal early breast cancer patients

C. DELLEPIANE

16.00

Studio GIM 1

A phase III randomized study of sequential EpiDoxorubicin plus Cyclophosphamide followed by Docetaxel (EC-D) versus the combination of 5-Fluorouracil, EpiDoxorubicin and Cyclophosphamide (FEC) as adjuvant treatment of node-negative early breast cancer

F. SCHETTINI

Coffe break

16.45

Lettura

Problemi aperti nella strategia terapeutica dei carcinomi mammari luminali HER2 negativi

G. ARPINO

17.15

Studio GIM 16- FEVEX

Fulvestrant followed by everolimus plus exemestane vs exemestane and everolimus followed by fulvestrant in postmenopausal women with hormone receptor positive (HR+) and human epidermal growth factor receptor type 2 negative (HER2-) locally advanced (LABC) or metastatic breast cancer (MBC) previously treated with non steroidal aromatase inhibitors (NSAI): a multicentre, phase III trial

M. GIULIANO

17.30

Studio GIM 18 FUMANCE

Randomized phase III study of fulvestrant as maintenance therapy after first-line chemotherapy in HER2 negative postmenopausal metastatic breast cancer patients

A. FABI

17.45

Studio GIM 14 - BIO-META

Evaluation of medical treatments (chemotherapy, hormonal therapy and biological therapies) in metastatic breast cancer patients according to biologic subtype and line of treatment

C. BIGHIN

18.00

Studio GIM 13 -AMBRA

Studio Osservazionale Longitudinale di Coorte sulle scelte terapeutiche del carcinoma mammario metastatico HER2-negativo nella pratica clinica Italiana

P. PRONZATO

18.15

Studio GIM 8 OVER

A Randomized Trial with factorial Design comparing Fulvestrant ± Lapatinib ± Aromatase Inhibitor in metastatic breast cancer progressing after Aromatase Inhibitor therapy

M. DE LAURENTIIS

18.30

Conclusione dei lavori

PROGRAMMA SABATO 24 GIUGNO 2017

2^ SESSIONE

ALTRI STUDI GIM

MODERATORI: **A. FABI, P. PRONZATO**

09.00

Studio GIM 15 NEPA

One day antiemetic prophylaxis of NEPA (netupitant plus palonosetron) and dexamethasone to prevent chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) in breast cancer patients receiving a combination chemotherapy of doxorubicin or epirubicin with cyclophosphamide (AC-based regimen)

R. CAPUTO

09.15

Studio GIM 11 BERGI

A Phase II Single Arm Trial Evaluating the Efficacy and Safety of Eribulin in Combination With Bevacizumab for Second-Line Treatment of Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Negative Metastatic Breast Cancer Progressing after First-Line Therapy With Bevacizumab and Paclitaxel

G. ARPINO

3^ SESSIONE

LA MALATTIA HER2 POSITIVA

MODERATORI: **M. DE LAURENTIIS, F. COGNETTI**

09.30

Lettura

Problemi aperti nella terapia adiuvante e neoadiuvante

L. GIANNI

10.00

Lettura

Aspetti critici nella malattia metastatica

F. MONTEMURRO

10.30

Studio GIM 12 TYPHER

A randomised, multicentre, open-label Phase II trial investigating activity of chemotherapy and lapatinib and trastuzumab in patients with HER2-positive metastatic breast cancer (MBC) refractory to anti HER2 therapies

G. ARPINO

10.45

Coffee break

4^ SESSIONE

NUOVE PROPOSTE DI STUDI

MODERATORI: **L. DEL MASTRO, S. DE PLACIDO**

11.15-11.30

Data management degli studi GIM: punti di forza e criticità
Responsabile data management GIM

11.30

Proposte di nuovi studi clinici GIM

13.00

Chiusura dei lavori

S. DE PLACIDO, C. ZAMAGNI