

# FACULTY

*Andrea Ardizzoni, Bologna*  
*Edi Editta Baldini, Lucca*  
*Paolo Bidoli, Monza*  
*Emilio Bria, Verona*  
*Federico Cappuzzo, Livorno*  
*Francesco Cognetti, Roma*  
*Pier Franco Conte, Modena*  
*Enrico Cortesi, Roma*  
*Lucio Crinò, Perugia*  
*Filippo De Braud, Milano*  
*Angelo Delmonte, Meldola (FC)*  
*Filippo De Marinis, Milano*

*Domenico Galetta, Bari*  
*Marina Chiara Garassino, Milano*  
*Cesare Gridelli, Avellino*  
*Francesco Grossi, Genova*  
*Giovan Battista Leproux, Bristol-Myers Squibb (IT)*  
*Michele Maio, Siena*  
*Paolo Marchetti, Roma*  
*Maria Rita Migliorino, Roma*  
*Alessandro Morabito, Napoli*  
*Silvia Novello, Orbassano (TO)*  
*Franco Piantedosi, Napoli*  
*Carmine Pinto, Reggio Emilia*  
*Licia Rivoltini, Milano*  
*Daniilo Rocco, Napoli*

*Giorgio Vittorio Scagliotti, Torino*  
*Alberto Sobrero, Genova*  
*Héctor José Soto Parra, Catania*  
*Marcello Tiseo, Parma*  
*Luca Toschi, Rozzano (MI)*  
*Jean Viallet, Bristol-Myers Squibb (USA)*

## Segreteria scientifica



## Servizi logistici



## Sede

Superstudio Più  
Via Tortona, 27 - 20144 Milano

Leading the way in immuno-oncology



Bristol-Myers Squibb



1506116PR00757-01

# NIVOLUMAB

NEL NSCLC SQUAMOSO  
METASTATICO

## 11-12 MARZO 2016

SUPERSTUDIO PIÙ  
MILANO

# RAZIONALE

Il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) squamoso rappresenta il secondo sottotipo istologico del tumore al polmone, circa il 30% di tutti i NSCLC. Nella fase metastatica di malattia, il trattamento di questo istotipo si basa sull'utilizzo di chemioterapici in combinazione o in monoterapia. Le nuove terapie a bersaglio molecolare, che si sono dimostrate efficaci nelle forme non squamose, non hanno apportato gli stessi benefici nelle forme squamose. Il trattamento del NSCLC squamoso, pertanto, rappresenta ancora oggi per l'oncologo una vera e propria sfida clinica e un'area di forte necessità medica. Lo studio dei checkpoint immunitari ha condotto allo sviluppo di nuovi immunoterapici che contribuiscono a ripristinare un'efficiente risposta immunitaria contro le neoplasie; inoltre la possibilità di instaurare una memoria immunologica consente di ottenere un beneficio in termini di prolungamento della sopravvivenza associato ad un miglioramento della qualità della vita.

L'inizio di questa nuova era nel trattamento del NSCLC squamoso viene celebrato con un evento che coinvolge i massimi esperti in questo ambito e rappresenta un'occasione di condivisione delle esperienze e di discussione tra clinici. Nel corso delle due giornate di lavori si alterneranno sessioni frontali, in cui verranno presentati e discussi i traguardi raggiunti nella ricerca in ambito di NSCLC squamoso avanzato e discussioni interattive di scenari clinici tra specialisti coinvolti nella gestione pratica di questa malattia.

## MORE THAN EVER

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### 11 MARZO

- 12.30 *Registrazione partecipanti*  
13.20 - 13.40 **Apertura** | G.B. Leproux  
13.40 - 14.00 **L'impegno di BMS in I-O (Immuno-Oncologia)**  
| J. Viallet
- SESSION I: MORE InnovAction**  
**Chairmen: L. Crinò, F. De Braud**  
14.00 - 14.30 **Immunoterapia: basi biologiche di una scelta innovativa**  
| L. Rivoltini  
14.30 - 15.00 **"Overall Survival" come outcome di EFFICACIA**  
| M. Maio  
15.00 - 15.20 *Discussione*
- SESSION II: MORE Efficacy**  
**Chairmen: F. Cognetti, C. Gridelli**  
15.20 - 16.20 **Efficacia**  
Nivolumab: CA209-017  
| M.C. Garassino  
Nivolumab: CA209-063 e CA209-003  
| A. Ardizzoni  
16.20 - 16.40 *Discussione*  
16.40 - 17.05 *Coffee Break*
- SESSION III: MORE Safety**  
**Chairmen: P.F. Conte, E. Cortesi**  
17.05 - 18.05 **Safety**  
Nivolumab: eventi avversi | F. Cappuzzo  
Nivolumab: qualità della vita | S. Novello  
18.05 - 18.25 *Discussione*
- SESSION IV: MORE than before**  
**Chairman: P. Marchetti**  
18.25 - 19.00 **Linee guida a confronto** | F. De Marinis  
19.00 - 19.45 **Discussione: come cambia l'algoritmo terapeutico**  
| F. De Marinis | P. Marchetti

#### 12 MARZO

- 09.00 **Apertura** | G.B. Leproux
- SESSION I: MORE Views**  
09.00 - 09.30 **L'Immuno-Oncologia vista dallo IASLC**  
| G.V. Scagliotti  
09.30 - 10.00 **Immuno-Oncologia - "Raise the bar"**  
| A. Sobrero
- SESSION II: MORE Experience**  
10.00 - 10.30 **Real world data: overview sui dati EAP**  
| L. Crinò
- ROUND TABLE SESSION: MORE Expertise**  
**Round table 1 EFFICACIA - Criteri di valutazione della risposta e durata del trattamento**  
**Chairman: C. Pinto**  
**Speaker: M. Tiseo**  
**Panel: E.E. Baldini | M.R. Migliorino | F. Piantodosi | M. Tiseo**  
10.30 - 11.45
- 11.45 - 12.15 *Coffee Break*
- Round table 2 POPOLAZIONI SPECIALI - Analisi dei dati in alcune sottopopolazioni di pazienti**  
**Chairman: F. Grossi**  
**POPOLAZIONI: ECOG PS - Pazienti con metastasi cerebrali - Pazienti anziani**  
**Speaker: D. Galetta**  
**Popolazioni: Pazienti con comorbidità - Terapie concomitanti**  
**Speaker: E. Bria**  
**Panel: E. Bria | D. Galetta | L. Toschi | D. Rocco**  
12.15 - 13.45
- 13.45 - 14.45 *Light Lunch*
- Round table 3 SAFETY - Gestione di EA correlati al trattamento**  
**Chairman: P. Bidoli**  
**Speaker: A. Morabito**  
**Panel: A. Delmonte | A. Morabito | H. Soto Parra**  
**Conclusioni** | G.B. Leproux  
14.45 - 16.00  
16.00 - 16.30