

# IMAGING ACADEMY

## IL RUOLO DELL'IMMAGINE NEL TRATTAMENTO DEL NSCLC

RESIDENTIAL COURSE

MILANO, 23 MARZO E 18 MAGGIO 2016

### DIRETTORI

Massimo Bellomi  
Filippo de Marinis

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

18,3 CREDITI FORMATIVI

### SEDE

Aula Magna Leonardo la Pietra  
Istituto Europeo di Oncologia  
Via Ripamonti 435  
Milano



### COME RAGGIUNGERE LA SEDE

IN AUTO: direzione sud, imboccare C.so di P.ta Romana, proseguendo per C.so di P.ta Vigentina e quindi per Via Ripamonti.

CON I MEZZI PUBBLICI: metropolitana Linea Gialla MM3 fino alla fermata "Crocetta", tram n. 24 direzione Vigen-  
tino fino al capolinea, poi autobus n. 99  
direzione Noverasco o autobus n. 222  
(linea extra urbana) per Pieve Emanuele.  
IN AEREO: la struttura dista 18 km  
dall'aeroporto di Milano.

### OBIETTIVI E RAZIONALE SCIENTIFICO

Gli obiettivi sono quelli di fornire ai discenti gli strumenti utili per la lettura di immagini radiologiche relative a pazienti affetti da NSCLC, indispensabili per la gestione della terapia e per la valutazione della risposta. E' inoltre previsto un approfondimento sulla patologia con focus sulle nuove opzioni terapeutiche per il NSCLC avanzato che comportano nuovi quesiti interpretativi per quanto riguarda la attività dei trattamenti.

L'uso dei farmaci menzionati nelle relazioni e nelle situazioni cliniche sarà in linea con le indicazioni autorizzate.

Le terapie biologiche e l'immunoterapia, due nuove realtà terapeutiche che stanno sostituendo la "vecchia" chemioterapia, hanno modalità di azione differenti con risposte radiologiche non più perfettamente valutabili con gli usuali criteri RECIST. Si vuole quindi fornire ai giovani clinici dei nuovi strumenti interpretativi in campo radiologico attraverso la discussione congiunta clinico/radiologo/medico nucleare di casi clinici che riguardino tali trattamenti.

### RIVOLTO A

Oncologi impegnati nel trattamento del carcinoma polmonare.

### PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE  
DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda  
www.accmed.org

Per informazioni

www.accmed.org  
Tel 010 83794233  
Fax 010 83794260  
registration@accmed.org

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/6  
16122 Genova

### CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



### METODOLOGIA

Il corso prevede la trattazione di uno specifico argomento con l'obiettivo di trasmettere un modello organizzativo ottimale. La didattica si articolerà in lezioni frontali svolte da esperti in discipline diverse con l'obiettivo di sottolineare l'importanza della sinergia tra gli esperti per la gestione ottimale del paziente. Sono inoltre previste discussioni di approfondimento e la trattazione di situazioni cliniche significative. I partecipanti, favoriti dal numero limitato, potranno interagire costantemente con i docenti e avranno la possibilità di utilizzare metodologie finalizzate ad accrescere il livello di coinvolgimento nell'attività didattica.

Il corso si articolerà in due moduli, uno di introduzione all'argomento, l'altro caratterizzato da una parte pratica che consiste nella lettura guidata e discussione di immagini radiologiche selezionate tra quelle proposte dai discenti.

**Al fine di organizzare la didattica della seconda data, i discenti dovranno inviare alla segreteria organizzativa (Accademia Nazionale di Medicina Via Martin Piaggio 17/6 - 16122 Genova) le immagini proposte salvate su DVD entro il 28 aprile.** Sarà cura della segreteria inviare una comunicazione contenente tutti i dettagli per l'invio del materiale sulla base delle indicazioni fornite dai direttori del corso in occasione del I modulo.

## PROGRAMMA MERCOLEDÌ, 23 MARZO

9.30 *Registrazione dei discenti*

9.45 **Introduzione ai lavori**

### 10.00 **Inquadramento della patologia e del trattamento del NSCLC avanzato**

Filippo de Marinis  
Massimo Bellomi

#### **Topics:**

- quale istotipo, quali pazienti, quali terapie (chemioterapia, farmaci biologici, immunoterapia) e quale linea di trattamento
- l'algoritmo terapeutico in I, II, III linea

### 11.30 **L'importanza del team multidisciplinare nella gestione del paziente con carcinoma polmonare avanzato**

Chairmen: Massimo Bellomi  
Filippo de Marinis  
Intervengono: Cristiano Rampinelli, Laura Lavina  
Travaini, Antonio Passaro

#### **Topics:**

- caratteristiche radiologiche
- stadiazione
- terapia e valutazione della risposta

13.00 *Pausa pranzo*

14.00 **Discussione collegiale**

### **di situazioni cliniche esemplificative**

Tutor: Antonio Passaro  
Cristiano Rampinelli

### 17.30 **Take home message**

Linee guida per i casi clinici che i discenti dovranno sottoporre per il secondo modulo

17.45 Chiusura dei lavori

## MERCOLEDÌ, 18 MAGGIO

### 10.00 **Introduzione e definizione degli obiettivi della sessione pratica**

10.15 **I punti essenziali nella gestione del paziente con NSCLC avanzato**  
Massimo Bellomi  
Filippo de Marinis

11.00 **Esperienze cliniche selezionate (Casi I - V)**  
Presentazione e discussione delle esperienze cliniche portate dai partecipanti  
Tutor: Massimo Bellomi, Filippo de Marinis, Cristiano Rampinelli, Antonio Passaro

13.00 *Pausa pranzo*

14.00 **Esperienze cliniche selezionate (Casi V - X)**  
Presentazione e discussione delle esperienze cliniche portate dai partecipanti  
Tutor: Massimo Bellomi, Filippo de Marinis, Cristiano Rampinelli, Antonio Passaro

### 17.30 **Take home message**

18.00 Prova di valutazione ECM e chiusura dei lavori

## DIRETTORI DEL CORSO

**Massimo Bellomi**  
Divisione di Radiologia  
Istituto Europeo di Oncologia  
Dipartimento di Oncologia ed Emato-oncologia  
Università degli Studi  
Milano

**Filippo de Marinis**  
Divisione di Oncologia Toracica  
Istituto Europeo di Oncologia - IEO  
Milano

## RELATORI

**Antonio Passaro**  
Divisione di Oncologia Toracica  
Istituto Europeo di Oncologia - IEO  
Milano

**Cristiano Rampinelli**  
Divisione di Radiologia  
Istituto Europeo di Oncologia - IEO  
Milano

**Laura L. Travaini**  
Divisione di Medicina Nucleare  
Istituto Europeo di Oncologia- IEO  
Milano

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-146645): **18,3 crediti formativi**.

L'evento è accreditato per medici specializzati in **oncologia**. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- **partecipazione all'intera durata dei lavori (entrambe le giornate del 23 marzo e 18 maggio)**
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- superamento della prova di apprendimento.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2014-2016 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita, riservata a un numero limitato di partecipanti e prevede il reclutamento diretto da parte dello sponsor Roche.

Per iscriversi è necessario inviare a Accademia Nazionale di Medicina - Via Martin Piaggio 17/6 - 16122 Genova Fax 010 83794260, **entro il 9 marzo**:  
- scheda di iscrizione, debitamente compilata  
- consenso al trattamento dei dati personali riportato nel retro della scheda di iscrizione

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.