

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI



AIPO

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli
Università Cattolica del Sacro Cuore

Roma
17 Maggio
2018

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI

Roma
17 Maggio 2018

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI
AULA 615 - 6° PIANO

RAZIONALE

La gestione ottimale del percorso diagnostico-terapeutico del cancro del polmone ha assunto negli ultimi anni una complessità crescente, legata alla necessità imprescindibile di ottenere una accurata definizione stadiativa e una precisa caratterizzazione istologica e molecolare del tumore.

La stadiazione consente in primo luogo di individuare i casi suscettibili di trattamento radicale chirurgico mentre la tipizzazione della neoplasia è presupposto indispensabile al fine di pianificare le migliori terapie mediche la cui attuazione si basa sull'utilizzo di farmaci personalizzati, in rapporto all'istotipo e alle peculiarità biomolecolari del tumore.

In questo contesto appare necessaria una integrazione continua di competenze specialistiche diversificate, in cui gli operatori deputati alla formulazione diagnostica e alla stadiazione (Pneumologi, Anatomici Patologi, Chirurghi Toracici, Radiologi) lavorino in stretta sintonia con coloro che invece si occuperanno del paziente nella fase terapeutica del percorso (Oncologi, Chirurghi Toracici, Pneumologi, Radioterapisti, Radiologi Interventisti).

Le moderne metodiche di Pneumologia Interventistica consentono, se correttamente applicate, di ottenere materiale idoneo per una completa tipizzazione del tumore e di fornire informazioni essenziali sullo stadio di malattia, in particolare nella definizione del parametro N grazie all'utilizzo di tecniche quali la TBNA eseguita con o senza l'ausilio della guida ecoendoscopica.

Il ruolo centrale delle tecniche di Pneumologia Interventistica e in particolare della broncoscopia nel percorso diagnostico-terapeutico del cancro del polmone può essere esplicato nel migliore dei modi nel contesto di una discussione multidisciplinare di ogni singolo caso, in cui tutti gli specialisti coinvolti esprimano le loro opinioni e definiscano le loro necessità.

Scopo di questi incontri di formazione è quello di simulare, su casi reali presentati ai partecipanti, un approccio multispecialistico di discussione al fine di identificare le migliori opzioni in termini di definizione diagnostico-stadiativa e conseguentemente, di offerta terapeutica.

Ettore D'Argento, Maurizio Martini, Luca Richeldi

FACULTY

Emilio Bria, Roma
Ettore D'Argento, Roma
Stefano Gasparini, Ancona
Roberto Iezzi, Roma

Riccardo Manfredi, Roma
Stefano Margaritora, Roma
Maurizio Martini, Roma
Luca Richeldi, Roma

PROGRAMMA

COFFEE STATION DI BENVENUTO

10.00-10.30	Registrazione partecipanti	
10.30-11.00	Apertura ed Introduzione	L. Richeldi, E. Bria

SESSIONI FRONTALI

Moderatori: *R. Manfredi, S. Margaritora, L. Richeldi*

11.00-11.30	Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+	E. D'Argento
11.30-12.00	Le metodiche di prelievo in broncoscopia	S. Gasparini
12.00-12.30	Ruolo della Radiologia Interventistica: nuovi approcci alla biopsia	R. Iezzi
12.30-13.00	Ruolo della chirurgia nella terapia del carcinoma polmonare in stadio avanzato	S. Margaritora
13.00-14.00	<i>Lunch</i>	
14.00-14.30	Classificazione del cancro del polmone: dall'istologia alla biopsia liquida	M. Martini

CASI CLINICI

Presentano e discutono i casi: *E. D'Argento, S. Gasparini, M. Martini*

14.30-16.30	Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging) L'approccio diagnostico-staditivo Valutazione citologica estemporanea (ROSE) Il programma terapeutico	
16.30-17.00	Discussione sui temi trattati	
17.00	Termine dei lavori e Questionario ECM	

A I P OASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

PROVIDER NAZIONALE n°5079

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015
PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI
EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO
E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 007

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ ■**RESPONSABILI SCIENTIFICI***Ettore D'Argento*

Dirigente Medico Oncologia

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli - Roma

Maurizio Martini

Dirigente Medico U.O.C. Istologia e Citodiagnosi

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli - Roma

Luca Richeldi

Direttore U.O.C. Malattie dell'Apparato Respiratorio

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli - Roma

SEDE DEL CORSO

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli

Aula 615 - 6° piano

Lgo Agostino Gemelli, 8 - 00168 Roma

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018 - Provider 5079

Codice ID: 224833

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica,

percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza-profilo di cura

Numero partecipanti: 25

Crediti assegnati: 7,4

Figure professionali: Medico Chirurgo, Biologo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anatomia Patologica,
Chirurgia Toracica, Oncologia, Radiodiagnostica, RadioterapiaAi fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei
partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA****A I P O**
RICERCHE Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it aiponetDal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.itsegui su   

Evento realizzato grazie al contributo volontario non vincolante di

AstraZeneca 