

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

Roma
13 Giugno 2018

ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPEDALIERI - ISTITUTO NAZIONALE TUMORI "REGINA ELENA"

LUNG CANCER HANDS ON:

Roma
13 Giugno 2018

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI

ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPEDALIERI - ISTITUTO NAZIONALE TUMORI "REGINA ELENA"
AULA C - CENTRO CONGRESSI "RAFFAELE BASTIANELLI"

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).

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 multidisciplinare di discussione al fine di identificare le migliori opzioni in termini di definizione diagnostico-stadiativa e conseguentemente, di offerta terapeutica.

Francesco Facciolo, Fabiana Letizia Cecere, Paolo Visca, Laura Conti

FACULTY

Anna Antenucci, Roma
Daniela Assisi, Roma
Serenella Bergomi, Roma
Simonetta Buglioni, Roma
Mauro Caterino, Roma
Fabiana Letizia Cecere, Roma
Francesco Cognetti, Roma
Laura Conti, Roma

Francesco Facciolo, Roma
Daniele Forcella, Roma
Giovanni Galluccio, Roma
Michele Milella, Roma
Michela Pallešchi, Roma
Massimo Rinaldi, Roma
Giulio Eugenio Vallati, Roma
Paolo Visca, Roma

PROGRAMMA

COFFEE STATION DI BENVENUTO

10.00-10.30	Registrazione partecipanti	
10.30-10.50	Apertura ed Introduzione	F. Cognetti

SESSIONI FRONTALI

Moderatori: *F. Facciolo, G. Galluccio*

10.50-11.20	Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+	F. L. Cecere
11.20-11.50	Metodiche di prelievo endoscopiche	D. Assisi, D. Forcella
11.50-12.20	Classificazione del cancro del polmone	S. Buglioni, P. Visca
12.20-12.50	Eterogeneità tumorale e prospettive future	M. Milella
12.50-13.50	<i>Lunch</i>	
13.50-14.10	Biopsia liquida: monitoraggio della terapia nei pazienti con NSCLC	A. Antenucci, L. Conti
14.10-14.30	Re-biopsia: dove, quando e chi?	F. L. Cecere, G. E. Vallati

CASI CLINICI

Presentano e discutono i casi: *A. Antenucci, S. Bergomi, S. Buglioni, M. Caterino, M. Pallešchi*

Moderatori: *F. L. Cecere, L. Conti, M. Rinaldi, P. Visca*

14.30-16.30	Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging) L'approccio diagnostico-stadiettivo 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
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

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***Francesco Facciolo*

Direttore U.O.C. Chirurgia Toracica

Istituti Fisioterapici Ospedalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

Fabiana Letizia Cecere

Dirigente Medico Divisione Oncologia Medica 1

Istituti Fisioterapici Ospedalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

Paolo Visca

Dirigente Medico S.C. Anatomia Istologia Patologica e Citodiagnostica

Istituti Fisioterapici Ospedalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

Laura Conti

Direttore U.O.S.D. Patologia Clinica IRE

Istituti Fisioterapici Ospedalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" - Roma

SEDE DEL CORSO

Istituti Fisioterapici Ospedalieri - Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"

Aula C - Centro Congressi "Raffaele Bastianelli"

Via Fermo Ongibene, 23 - 00144 Roma RM

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018 - Provider 5079

Codice ID: 228080

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.itseguici su   

Evento realizzato grazie al contributo volontario non vincolante di

AstraZeneca 