

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI



AIPO

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

Lecce
24 Maggio 2018

OSPEDALE "VITO FAZZI"

LUNG CANCER HANDS ON:

Lecce
24 Maggio 2018

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI

OSPEDALE "VITO FAZZI"
AULA 3 - PIANO TERRA - POLO ONCOLOGICO

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

Ermenegildo Colosimo, Pierluigi Giordano, Camillo Lopez

FACULTY

Pasquale Barone, Tricase (LE)
Ermenegildo Colosimo, Lecce
Gaetano Di Rienzo, Lecce
Stefano Gasparini, Ancona

Pierluigi Giordano, Lecce
Camillo Lopez, Lecce
Giampiero Romano, Lecce

PROGRAMMA

COFFEE STATION DI BENVENUTO

10.00-10.30	Registrazione partecipanti	
10.30-11.00	Apertura ed Introduzione	G. Di Rienzo

SESSIONI FRONTALI

11.00-11.30	Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+	G. Romano
11.30-12.00	Le metodiche di prelievo in broncoscopia	S. Gasparini
12.00-12.30	Ruolo della chirurgia nella terapia del carcinoma polmonare in stadio avanzato	C. Lopez
12.30-13.00	Classificazione del cancro del polmone: dall'istologia alla biopsia liquida	E. Colosimo
13.00-13.15	Altri siti metastatici	P. Giordano
13.15-14.15	Lunch	
14.15-14.30	Trattamento del materiale citologico, allestimento dei vetrini e tecniche di colorazione estemporanea	E. Colosimo

CASI CLINICI

Presenta e discute i casi: P. Barone		
14.30-16.30	Caso clinico 1 "Un caso apparentemente lineare"	
	Caso clinico 2 "La biopsia difficile"	
	Caso clinico 3 "La oligoprogressione: sfida multidisciplinare"	
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***Camillo Lopez*Dirigente Medico U.O.C. Chirurgia Toracica
Ospedale "Vito Fazzi" Lecce*Ermengildo Colosimo*Direttore U.O. Anatomia Patologica
Ospedale "Vito Fazzi" Lecce*Pierluigi Giordano*Dirigente Medico Radiologia Interventistica
Ospedale "Vito Fazzi" Lecce**SEDE DEL CORSO**

Ospedale "Vito Fazzi"

Aula 3 - Piano Terra - Polo Oncologico
Piazza Muratore Filippo - 73100 Lecce**EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018 - Provider 5079
Codice ID: 225374Obiettivo 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** 
RICERCHEVia 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 