

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

Palermo
30 Maggio 2018

ARNAS CIVICO DI CRISTINA BENFRATELLI

LUNG CANCER HANDS ON:

Palermo
30 Maggio 2018

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI

ARNAS CIVICO DI CRISTINA BENFRATELLI
AULA MULTIMEDIALE "G. BARBERA"

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.

Livio Blasi, Giuseppe Failla, Nunzia Scibetta

FACULTY

Massimiliano Alù, Palermo

Livio Blasi, Palermo

Giuseppe Di Miceli, Palermo

Giovanna Evangelista, Palermo

Giuseppe Failla, Palermo

Alba La Sala, Palermo

Domenico Messana, Palermo

Giuseppina Savio, Palermo

Laura Serafino Agrusa, Palermo

Nunzia Scibetta, Palermo

Elettra Unti, Palermo

PROGRAMMA

COFFEE STATION DI BENVENUTO

10.00-10.30	Registrazione partecipanti	
10.30-11.00	Apertura ed Introduzione	G. Failla, L. Blasi

SESSIONI FRONTALI

Moderatori: *L. Blasi, G. Di Miceli*

11.00-11.30	Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+	L. Blasi, G. Savio
11.30-12.00	Le metodiche di prelievo in broncoscopia	G. Failla, A. La Sala
12.00-12.30	Classificazione del cancro del polmone: dall'istologia alla biopsia liquida	N. Scibetta
12.30-13.00	Altri siti metastatici	D. Messana
13.00-14.00	<i>Lunch</i>	
14.00-14.30	Treatmento del materiale citologico, allestimento dei vetrini	E. Unti

CASI CLINICI

Presentano e discutono i casi: *M. Alù, G. Failla, G. Savio, L. Serafino Agrusa, N. Scibetta*

Moderatore: *G. Evangelista*

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

AIPPO 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***Giuseppe Failla*Dirigente Medico U.O.S.D. Endoscopia Bronchiale Diagnostica e Terapeutica
ARNAS Civico di Cristina Benfratelli - Palermo*Livio Blasi*Dirigente Medico U.O. Oncologia
ARNAS Civico di Cristina Benfratelli - Palermo*Nunzia Scibetta*Dirigente Medico U.O.C. Anatomia Patologica
ARNAS Civico di Cristina Benfratelli - Palermo**SEDE DEL CORSO**ARNAS Civico di Cristina Benfratelli
Aula Multimediale "G. Barbera"
Piazza Nicola Leotta, 4 - 90127 Palermo**EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**Evento inserito nel Piano Formativo AIPPO 2018 - Provider 5079
Codice ID: 225399Obiettivo 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, BiologoDiscipline 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 