

LUNG CANCER HANDS ON:

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI

Bologna
6 Aprile 2018

POLICLINICO SANT'ORSOLA - AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA

LUNG CANCER HANDS ON:

Bologna
6 Aprile 2018

INCONTRI DI FORMAZIONE MULTIDISCIPLINARI

POLICLINICO SANT'ORSOLA | AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA
PADIGLIONE 23, AULA 1° 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).

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.

Andrea Ardizzoni, Alessandra Cancellieri, Rocco Trisolini

FACULTY

Andrea Ardizzoni, Bologna
Alessandra Cancellieri, Bologna
Giorgia Dalpiaz, Bologna

Michelangelo Fiorentino, Bologna
Giovanni Tallini, Bologna
Rocco Trisolini, Bologna

PROGRAMMA

COFFEE STATION DI BENVENUTO

09.30-10.00	Registrazione partecipanti	
10.00-10.30	Apertura ed Introduzione	R. Trisolini

CASI CLINICI

Presentano e discutono i casi: *A. Ardizzoni, A. Cancellieri, R. Trisolini*

10.30-12.30	Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging) L'approccio diagnostico-staditivo Valutazione citologica estemporanea (ROSE) Il programma terapeutico	
-------------	--	--

SESSIONI FRONTALI

Moderatori: *G. Tallini, R. Trisolini*

12.30-13.00	Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+	A. Ardizzoni
13.00-14.00	<i>Lunch</i>	
14.00-14.30	Le metodiche di prelievo in broncoscopia	R. Trisolini
14.30-15.00	Classificazione del cancro del polmone: dall'istologia alla biopsia liquida	A. Cancellieri, M. Fiorentino
15.00-15.30	Altri siti metastatici	G. Dalpiaz
15.30-16.00	Treatment del materiale citologico, allestimento dei vetrini e tecniche di colorazione estemporanea	A. Cancellieri
16.00-17.00	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***Rocco Trisolini*Direttore U. O. C. Pneumologia
Policlinico Sant'Orsola

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna - Bologna

Andrea Ardizzoni

Direttore S. C. Oncologia Medica

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna - Bologna

Alessandra Cancellieri

Dirigente Servizio di Anatomia Patologica

Ospedale Maggiore Azienda USL Bologna - Bologna

SEDE DEL CORSO

Policlinico Sant'Orsola

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

Padiglione 23, Aula 1° Piano

Via Giuseppe Massarenti, 13 - 40138 Bologna

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2018 - Provider 5079

Codice ID: 218859

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica,

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

Numero partecipanti: 25

Crediti assegnati: 7,4

Figure professionali: Medico Chirurgo, Biologo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio,
Anatomia Patologica, OncologiaAi fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza di
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.itDal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.itseguici su   

Evento realizzato grazie al contributo volontario non vincolante di

AstraZeneca 