

# Faculty

**Ancona**  
21-22 Settembre 2017

Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti

**Stefano Gasparini**

Università Politecnica delle Marche  
SOD Pneumologia - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Rossana Berardi**

Università Politecnica delle Marche  
SOD Oncologia Clinica - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Marina Scarpelli**

Università Politecnica delle Marche  
SOD Anatomia Patologica - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Francesca Barbisan**

SOD Anatomia Patologica - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Maurizio Ferretti**

SOS Citopatologia Ginecologica e Polmonare - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Lorenza Landi**

U.O. Oncoematologia - Ospedale Santa Maria delle Croci di Ravenna

**Federico Mei**

SOD Pneumologia - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Michele Sediari**

SOD Pneumologia - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Antonio Zizzi**

SOD Anatomia Patologica - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Lina Zuccatosta**

SOD Pneumologia - A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**A I P O**  
ASSOCIAZIONE  
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°579

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2008  
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.05



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

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

**Stefano Gasparini**

Università Politecnica delle Marche  
A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona  
SOD di Pneumologia

**SEDE DEL CORSO**

Aula didattica del Servizio di Pneumologia Interventistica  
A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona  
Via Conca, 71- 60126 Torrette di Ancona (AN)

**EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2017  
Provider 5079  
Codice ID: 198654

Obiettivo formativo 3: Documentazione Clinica. Percorsi clinico-assistenziali  
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 30

Crediti assegnati: 11,8

Figure professionali: Medico Chirurgo, Biologo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Oncologia, Anatomia Patologica.

*Ai 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

**aiponet**

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana  
aiposegreteria@aiporicerche.it  
www.aiponet.it

seguici su



**A I P O**  
ASSOCIAZIONE  
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

# IL CANCRO DEL POLMONE: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA



**Ancona**  
21-22 Settembre 2017  
Azienda Ospedali Riuniti



Dipartimento di Scienze Biomediche  
e Sanità Pubblica

# IL CANCRO DEL POLMONE: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA

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, lavorino in stretta sintonia con coloro che invece si occuperanno del paziente nella fase terapeutica del percorso.

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 esplicitato 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 questo Corso 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.

Alla discussione del caso, a cui parteciperanno Colleghi esperti delle diverse specialità coinvolte, seguirà la esecuzione della procedura di Pneumologia Interventistica più idonea, trasmessa in diretta e in maniera interattiva ai partecipanti, con collegamento "live" audio-video dalla sala endoscopica. Una volta effettuato l'esame broncoscopico, saranno mostrati i preparati citoistologici dei prelievi effettuati e si discuterà la migliore opzione terapeutica.

Stefano Gasparini

Ancona  
21-22 Settembre 2017

Azienda Ospedali Riuniti

## 21 Settembre 2017

13.00-13.30 Arrivo e Registrazione dei partecipanti

13.30-14.00 *Welcome lunch*

### SESSIONI FRONTALI - I Parte

Moderatore: R. Berardi

14.00-14.40 Apertura ed Introduzione *S. Gasparini*

14.40-15.20 Lo stato dell'arte del trattamento del paziente con NSCLC EGFR+ *L. Landi*

15.20-16.00 Le metodiche di prelievo in broncoscopia *S. Gasparini*

16.00-16.20 *Coffee break*

### SESSIONI FRONTALI - II Parte

Moderatore: M. Scarpelli

16.20-17.00 Classificazione del cancro del polmone e definizione dell'istotipo su piccole biopsie e su citologia *F. Barbisan*

17.00-17.40 L'integrazione della Biopsia Liquida nel percorso diagnostico EGFR+ *A. Zizzi*

17.40-18.20 Trattamento del materiale citologico, allestimento dei vetrini e tecniche di colorazione estemporanea *M. Ferretti*

18.20-18.30 Discussione di fine giornata

## 22 Settembre 2017

### SESSIONI PRATICHE

08.30-10.30 **CASI CLINICI - PRIMA PARTE - Lavoro di team**

- Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging)
- L'approccio diagnostico-staditivo: discussione collegiale
- Collegamento con la sala broncoscopica ed effettuazione della procedura
- Valutazione citologica estemporanea (ROSE)
- Il programma terapeutico: discussione collegiale

10.30-11.00 *Coffee break*

11.00-13.00 **CASI CLINICI - SECONDA PARTE - Lavoro di team**

- Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging)
- L'approccio diagnostico-staditivo: discussione collegiale
- Collegamento con la sala broncoscopica ed effettuazione della procedura
- Valutazione citologica estemporanea (ROSE)
- Il programma terapeutico: discussione collegiale

13.00-14.00 *Lunch*

14.00-16.00 **CASI CLINICI - TERZA PARTE - Lavoro di team**

- Presentazione del caso (dati clinico-anamnestici, imaging)
- L'approccio diagnostico-staditivo: discussione collegiale
- Collegamento con la sala broncoscopica ed effettuazione della procedura
- Valutazione citologica estemporanea (ROSE)
- Il programma terapeutico: discussione collegiale

16.00-16.30 Considerazioni conclusive

Questionario ECM e Chiusura dei lavori

### CASI CLINICI

Discussants e Operatori:  
F. Barbisan, M. Ferretti, S. Gasparini, F. Mei, M. Sediari, L. Zuccatosta