

DOCUMENTO UNICO

CORSO DI PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA - HOT TOPICS IN INTERVENTIONAL PULMONOLOGY: FROM THEORY TO PRACTICE

16 novembre, Milano

Titolo: Corso di pneumologia interventistica - Hot Topics in interventional pulmonology: from theory to

practice

Data: 16 novembre 2024

Sede: Sala 5, ALLIANZ MICO, MILANO, Ingresso Gate 14, Livello +1, Via Gattamelata, Milano

Tipologia del corso: Residenziale

Responsabile scientifico: Piero Candoli (Bologna)

Durata Formativa: 2

Crediti ECM: 2

Codice ECM: 275-428210

Professioni: Medico Chirurgo **Discipline** per Medico Chirurgo:

Malattie dell'apparato Respiratorio; Chirurgia Toracica; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di

Urgenza; Medicina Interna;

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e

riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura;

N. partecipanti previsti: 50

RAZIONALE:

La pneumologia interventistica è una specialità in rapida evoluzione nell'ambito della medicina respiratoria ed offre risposte diagnostiche e procedure minimamente invasive, tali da permettere un migliore inquadramento delle patologie polmonari ed una migliore gestione del percorso diagnosticostadiativo dei pazienti con patologie neoplastiche.

Scopo del corso è quello di focalizzare l'attenzione, insieme ad esperti, sulla rapida evoluzione della pneumologia interventistica e sulle tecniche broncoscopiche mini-invasive, in particolare riguardanti la diagnostica delle lesioni periferiche polmonari, la EBUS-TBNA, EBUS-Cryo nelle patologie neoplastiche e non neoplastiche del mediastino, i nuovi approcci alla patologia pleurica.











PROGRAMMA SCIENTIFICO

16 NOVEMBRE 2024		
13:00-15:00	CORSO ECM – CORSO DI PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA Hot Topics in interventional pulmonology: from theory to practice Moderatori: Piero Candoli (Bologna), Lorenzo Corbetta (Firenze), Alessandro Fois (Sassari), Lucio Michieletto (Mestre - VE)	Sala 5
13:00-13:10	Patologia mediastinica: indicazioni e tecniche di prelievo (EBUS-TBNA; Cryo-EBUS) Paolo Carlucci (Milano)	
13:10-13:20	Nuovi approcci bioptici delle lesioni polmonari periferiche Filippo Natali (Bologna)	
13:20-13:30	Biopsie percutanee eco guidate (non solo pleura): indicazioni strumenti e tecnica <u>Vanina Livi (Roma)</u>	
13:30-13:40	I piccoli drenaggi: indicazioni, strumenti e tecnica Laura Mancino (Mestre - VE)	
13:40-15:00	Esercitazioni su manichini e piattaforme tecnologiche (Postazioni EBUS, Cryo, Ecografo, Drenaggi) Tutor: Piero Candoli (Bologna), Paolo Carlucci (Milano), Lorenzo Corbetta (Firenze), Alessandro Fois (Sassari), Vanina Livi (Roma), Laura Mancino (Mestre - VE), Lucio Michieletto (Mestre - VE), Filippo Natali (Bologna)	

Posta certificata infomed-srl@legalmail.it





