

AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

**23-24
GIUGNO
2026**

**CORSO
TEORICO
PRATICO**

CORSO DI DIAGNOSTICA ECO-ENDOSCOPICA AVANZATA IN PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

ROMA

Hotel Bw Globus / Ospedale Sandro Pertini



CORSO
TEORICO
PRATICO

CORSO DI DIAGNOSTICA ECO-ENDOSCOPICA AVANZATA IN PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

23-24
GIUGNO
2026

ROMA

Hotel Bw Globus / Ospedale Sandro Pertini

RAZIONALE

La figura dello pneumologo è oggi più che mai determinante nel percorso clinico-diagnostico del tumore del polmone, rivestendo un ruolo cardine nella programmazione e nell'esecuzione operativa della fase diagnostica. Grazie all'ecografia endobronchiale (EBUS), lo pneumologo interventista è in grado di eseguire un work-up diagnostico e stadiale completo, garantendo all'oncologo e al team multidisciplinare campioni biologici idonei per il profiling genomico e biomolecolare.

Il continuo sviluppo di nuove metodiche di prelievo e di sistemi di guida, unito al perfezionamento degli strumenti endoscopici, ha reso la diagnostica eco-endoscopica una disciplina ad alta complessità.

Questo scenario in rapida evoluzione impone allo pneumologo interventista un costante aggiornamento delle proprie skills tecnico-manuali e un confronto continuo con l'innovazione tecnologica.

L'obiettivo del corso è fornire un'adeguata conoscenza delle tecniche di diagnostica eco-endoscopica attuali e delle metodiche più innovative, guidando il discente attraverso l'intero percorso diagnostico, dalla pianificazione alla fase operativa, mediante un percorso integrato che coniuga sessioni teoriche frontali, osservazione di Live Cases in sala endoscopica e attività pratica.

Kristopher Richard Flores

FACULTY

Dott. Matteo Maria Artiano, Roma
Dott. Pierdonato Bruno, Roma
Dott. Marcello Ciuffreda, Latina
Dott.ssa Ilaria Cuccaro, Roma
Dott. Kristopher Richard Flores, Roma
Dott. Giovanni Galluccio, Roma

Dott. Leo Guidobaldi, Roma
Dott. Bruno Macciocchi, Cassino
Dott. Vittorio Pietrangeli, Rieti
Dott. Simone Scarlata, Roma
Dott.ssa Rossana Vigliarolo, Roma
Dott.ssa Maria Cristina Zappa, Roma

PROGRAMMA 23 GIUGNO 2026 - SEDE HOTEL BW GLOBUS



08.00 – 08.30 Registrazione partecipanti
08.30 – 09.00 Presentazione e obiettivi del corso

K.R. Flores, G. Galluccio, M.C. Zappa

PROGRAMMA 23 GIUGNO 2026 - SEDE HOTEL BW GLOBUS



I SESSIONE

09.00 - 09.30	La diagnostica eco-endoscopica ilo-mediastinica	P. Bruno
09.30 - 10.00	La stadiazione eco-endoscopica ilo-mediastinica	S. Scarlata
10.00 - 10.30	La criobiopsia intra-linfonodale	K.R. Flores
10.30 - 10.45	Coffee Break	
10.45 - 11.45	Workflow - Iter diagnostico e operativo su casi reali	I. Cuccaro, K.R. Flores
11.45 - 12.45	Diagnostica ilo-mediastinica dalla sala endoscopica	K.R. Flores, R. Vigliarolo
12.45 - 13.00	Discussione sui temi trattati	
13.00 - 14.00	Light Lunch	

II SESSIONE

14.00 - 14.30	Riacutizzazioni e mortalità nella BPCO: ruolo della triplice terapia e della terapia add-on	M.M. Artiano
14.30 - 15.00	Utilizzo della R.O.S.E. in sala diagnostica	L. Guidobaldi
15.00 - 15.30	EBUS-TBNA nei casi-limite: diagnosi nei casi difficili	R. Vigliarolo
15.30 - 15.45	Coffee Break	
15.45 - 16.45	Attività Hands-On: esercitazioni pratiche su manichino e simulatore	M.M. Artiano, I. Cuccaro
16.45 - 17.00	Discussione sui temi trattati	
17.00	Take home messages e termine lavori	

PROGRAMMA 24 GIUGNO 2026 - SEDE OSPEDALE SANDRO PERTINI



III SESSIONE

	Esercitazioni in sala endoscopica a piccoli gruppi senza intervento diretto K.R. Flores	Esercitazioni interattive su procedure e iter diagnostico-operativo R. Vigliarolo
09.00 - 11.00	GRUPPO A	GRUPPO B
11.00 - 13.00	GRUPPO B	GRUPPO A

IV SESSIONE - SEDE HOTEL BW GLOBUS

14.30 - 15.00	La diagnostica del nodulo polmonare periferico: broncoscopio sottile e sonda radiale	M Ciuffreda
15.00 - 15.30	La criobiopsia nelle lesioni polmonari periferiche	V. Pietrangeli
15.30 - 16.00	I sistemi di navigazione, passato presente e futuro	B. Macciocchi
16.00 - 16.15	Coffee Break	
16.15 - 16.45	Aggiornamenti G.I.N.A. 2025	I. Cuccaro
16.45 - 17.45	Attività Hands-On: esercitazioni pratiche su simulatore	M.M. Artiano, I. Cuccaro
17.45 - 18.00	Discussione sui temi trattati	
18.00	Considerazioni conclusive e chiusura corso	K.R. Flores

Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

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 N. 501004504

A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

PROVIDER ECM n°5079
ACCREDITATO STANDARD

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

Kristopher Richard Flores
Dirigente Medico U.O.C Pneumologia
Ospedale Sandro Pertini ASL Roma 2, Roma

SEDE

Sala Endoscopica Ospedale Sandro Pertini
Hotel BW Globus
Roma

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo 2026 di AIPO-ITS/ETS

*Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva del 90%
rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo*

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

Figura professionale: Medico Chirurgo

**Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Chirurgia toracica,
Geriatrics, Medicina d'emergenza-urgenza, Oncologia**

Numero partecipanti: 10

Codice ID: 5079-484661

Crediti ECM: 18,7

INFORMAZIONI

formazione.aiponet.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O 
RICERCHE

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 6679041 r.a.
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it

 **aiponet**

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

seguici su 