

AVAILABLE IN SPANISH AND ENGLISH

# 5<sup>o</sup> VIDEOFORO INTERNACIONAL EN NEUMOLOGÍA



15-16 ENERO  
M A D R I D  
**2026**





# CÓMO REALIZAN LOS **EXPERTOS** LAS DISTINTAS **TÉCNICAS** DE **NEUMOLOGÍA INTERVENCIONISTA**



VÍVELO EN PERSONA CON ELLOS Y  
RESUELVE **TODAS TUS DUDAS**

## **COORDINADOR CIENTÍFICO**

### **Dr. Javier Pérez Pallarés**

Director Aeris Respiratorio

Vicepresidente AEER

Especialista en Neumología, Hospital General Universitario Santa Lucía, Cartagena

## **QUERIDOS COMPAÑEROS,**

Me complace invitaros a participar en el **5º Videoforo Internacional en Neumología** que se celebrará en Madrid los días **15 y 16 de enero de 2026**.

El **Videoforo en neumología** es un proyecto novedoso, participativo y actual en el que revisaremos la importancia de las técnicas intervencionistas en neumología hoy en día, visualizando en vídeos cómo se realizan las técnicas.

Abordaremos los diferentes temas con ponentes expertos en las prácticas que presentarán y basarán sus intervenciones en formatos audiovisuales, es decir, en vídeos de práctica clínica diaria, permitiendo a los asistentes apreciar los aspectos técnicos más relevantes de cada uno de los procedimientos.

Otro de los aspectos clave del proyecto es la dimensión plural que queremos que tengan todas las sesiones. Pretendemos que la participación y opinión de todos los asistentes enriquezcan la experiencia formativa de todos. Así, daremos especial importancia a los debates, discusiones y controversias.

Se trata de la quinta edición de esta iniciativa que estamos seguros será de vuestro interés.

**¡Esperamos veros en Madrid!**

# AVANCE DE TEMAS

## ★ EBUS LINEAL AVANZADO. UTILIZACIÓN DE CONTRASTE EN EBUS ★

Dra. Lucía García Alfonso. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo

## ★ EUS-B ★

Dr. Michele de Santis. Instituto de Oncología de Coimbra. Portugal

## ★ C-CRYOEBUS ★

Dr. Sammy Onyancha. St. Elisabethen Krankenhaus. Frankfurt. Alemania

## ★ FRÍO Y CALOR EN NEUMOLOGIA. ELECTROCAUTERIO Y PLASMA ARGON ★

Dra. Cristina Gómez Rebollo. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba

Dra. María del Sol Arenas de Larriva. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba

## ★ C-CRIBIOPSIA TRANSBRONQUIAL CON BRONCOSCOPIO DESECHABLE ★

Dr. Piero Candoli. Policlinico di Sant'Orsola. Bologna. Italia

## ★ INTERVENCIONISMO AVANZADO CON BRONCOSCOPIO DESECHABLE ★

Dra. Daniela Usturoi. Hospital Foch. Suresnes, París. Francia

## ★ ABLACIÓN POR MICROONDAS DE TUMOR PERIFÉRICO ★

Dr. Adnan Majid. Beth Israel Deaconess Medical Center. Boston. Estados Unidos

## ★ ABLACIÓN POR MICROONDAS DE TUMOR CENTRAL ★

Dr. Miguel Ángel Ariza Prota. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo

Dr. Javier Pérez Pallarés. Hospital General Universitario Santa Lucía. Cartagena, Murcia

## ★ AVANZANDO EN LA TÉCNICA DEL EBUS: EL NUEVO EB-710US SIN BALÓN PARA MEJOR ANGULACIÓN Y ACCESO ALAS ESTACIONES NODALES MÁS DESAFIANTES ★

Dr. Pere Trías. Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona

# AVANCE DE TEMAS

★ UN ENFOQUE INTEGRADO PARA LAS LESIONES PULMONARES PERIFÉRICAS: DIAGNÓSTICO Y LOCALIZACIÓN PRECISOS CON EB-710P, EBUS RADIAL Y SYNAPSE 3D ★

Dr. Lucio Michieletto. Ospedale dell'Angelo. Mestre, Venecia. Italia

★ MANEJO DEL PULMÓN ATRAPADO ★

Pendiente

★ BRONCOSCOPIA CON TAC 3D ★

Pendiente

★ FORMACIÓN EN NEUMOLOGÍA INTERVENCIONISTA MEDIANTE BRONCOSCOPIO DESECHABLE ★

Dr. Diego José Ferrer Pargada. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

★ ECOGRAFIA TORÁCICA EN NEUMOPATÍA INTERSTICIAL ★

Dra. Cristina López García-Gallo. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid

★ REDUCCIÓN DE LA RADIACIÓN EN LA BRONCOSCOPIA ROBÓTICA Y PERIFÉRICA ★

Dr. Mathew Roshen. Camden-Clark Medical Center. Parkersburg, West Virginia. Estados Unidos

★ BRONCOSCOPIA CON NUEVO SISTEMA DE PLANIFICACIÓN ★

Dr. Cayo García Polo. Hospital Universitario Puerta del Mar. Cádiz

★ BRONCOSCOPIA ROBÓTICA ★

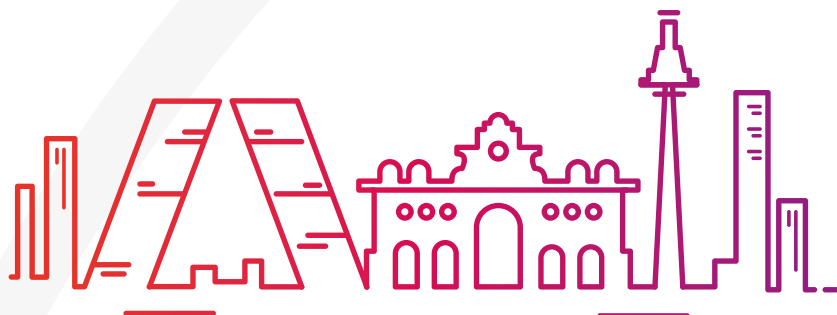
Pendiente

★ MARCADOR FIDUCIAL EN ESPIRAL IMPRANTADO CO TINTE ICG PARA LOCALIZAR NÓDULOS PULMONARES ★

Dr. Hasnain S. Bawaadam. Aurora Medical Center-Kenosha. Kenosha, Wisconsin. Estados Unidos

★ NUEVA FORMA DE COLOCACIÓN DE STENTS DE SILICONA ★

Pendiente



15-16 ENERO / MADRID / **2026**

SEDE

MEEU

Estación de Chamartín, planta superior  
Agustín de Foxá s/n  
28036 Madrid

[www.videoforoneumologia.es](http://www.videoforoneumologia.es)

SECRETARÍA TÉCNICA



**INSPIRA NETWORK**

c/ Caleruega 102. 28033 Madrid

Javier Arsuaga. 627 177 830 / [javier.arsuaga@inspiranetwork.com](mailto:javier.arsuaga@inspiranetwork.com)  
Mireya Arnos. 699 499 046 / [mireya.arnos@inspiranetwork.com](mailto:mireya.arnos@inspiranetwork.com)

ORGANIZADO POR:

**aeris**  
RESPIRATORIO

AVALADO POR:

**aeer**  
Asociación Española  
de Endoscopia Respiratoria  
y Neumología Intervencionista