

INTRODUCCIÓN A LA BRONCOSCOPIA FLÉXIBLE Y PROCEDIMIENTOS ENDOSCÓPICOS



Días 31 de mayo y 1 de junio de 2019

Director:

Dr. Javier Flandes Aldeyturriaga

Lugar: Unidad de Bronoscopias y Neumología
Intervencionista. Hospital Fundación Jiménez Díaz

INSCRIPCIONES: bronoscopias.fjd@Outlook.es

Dirigido a Residentes de 1º y 2º año de Neumología y Cirugía Torácica
sin ninguna experiencia en broncoscopia

INTRODUCCIÓN A LA BRONCOSCOPIA FLÉXIBLE Y PROCEDIMIENTOS ENDOSCÓPICOS



Viernes 31 de mayo

AGENDA

- 16:15-16:30 Introducción y bienvenida. Dra. Quadrelli/ Dr. Colt
16:30-17:00 Consideraciones generales de la broncoscopia flexible. Dr. Flandes
17:00-17:30 Herramientas de muestreo y técnicas diagnósticas
Dr. Quadrelli.
17:30-18:00 Formación en broncoscopia. Dr. Colt
18:00-18:30 Pausa café
18:30-19:00 Manejo del nódulo pulmonar periférico. Dr. Giménez
19:00-19:30 Abordajes terapéuticos a través de la broncoscopia flexible.
Dr. Fernández-Navamuel

Sábado 1 de junio

- 09:30-10:00 Distribución en grupo y organización de talleres (5 talleres 45 minutos)
Dr. Flandes
10:00-11:30 Talleres prácticos (5 estaciones 45 minutos)
11:30-12:00 Pausa café
12:00-13:30 Talleres prácticos (5 estaciones 45 minutos)
13:30-14:00 Discusión y conclusiones. Dr. Colt / Dra. Quadrelli
14:00 Fin del curso

PROFESORADO

Dr. Henri Colt

*FCCP, FAWM, Emeritus Professor, University of California,
Past-chair, WABIP, Physician-writer*

Dra. Silvia Quadrelli Chair

WABIP, Director of a Thoracic Oncology Centre (Buenos Aires British Hospital)

Dr. Javier Flandes Aldeyturriaga

*Director Unidad de Broncoscopias y Neumología Intervencionista, Jefe Asociado del
Servicio de Neumología en la Fundación Jiménez Díaz.*

Dr. Andrés Giménez Velando

Fellow en Neumología Intervencionista. Fundación Jiménez Díaz

Dr. Iker Fernández Navamuel Basozabal

Médico Adjunto en Neumología Intervencionista. Fundación Jiménez Díaz

Avalado por:



Patrocinado por:



Firma Ambu S.L
Alcalá, 261-265,
Edf. 4-4º izq.
28027 Madrid
T: 91 411 68 30
ayuda@ambu.com
www.ambu.es