

TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO DE CRIOECOBRONCOSCOPIA

ORGANIZA

Unidad de Neumología Intervencionista Hospital Universitario Royo Villanova

DIRECTORES

- * Dr. Javier Lázaro Sierra
- * Dra. Sandra García Sáez

PROFESORADO

- * Dr. Javier Lázaro Sierra
- * Dra. Sandra García Sáez
- * Dr. Miguel Ángel Santolaria López
- * DUE Cristina Gracia Cotore

ÁMBITO

Regional, Comunidad Autónoma de Aragón.

OBJETIVO GENERAL

La criobiopsia de adenopatías mediastínicas guiada por ecobroncoscopia (crioEBUS) ha supuesto un paso fundamental en el diagnóstico y estadificación del cáncer de pulmón.

Esta técnica permite la obtención de muestras de mejor calidad para la determinación de drivers que guían al oncólogo en el tratamiento de las neoplasias pulmonares. El **crioEBUS** también ha mejorado a la punción convencional guiada por EBUS en el diagnóstico de enfermedades benignas y neoplasias hematológicas. *El objetivo por tanto es aportar los conocimientos y habilidades necesarias para la realización de esta técnica.*

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Descripción de las técnicas para su abordaje.
- Conocer las indicaciones de esta técnica.
- Material para su realización.
- Sistematizar los pasos para la obtención de la muestra.
- Establecer las complicaciones esperables.

DESTINATARIOS

- * Neumólogos intervencionistas.
- * MIR de 4º año.
- * DUE de práctica avanzada en broncoscopia.

DURACIÓN

La formación se realizará en **1 jornada** de trabajo en la sala de Neumología Intervencionista (UNI) del **Hospital Universitario Royo Villanova**.

Cada uno de los centros que actualmente realizan EBUS lineal, dispondrán de una jornada con dos casos para su realización bajo la supervisión del personal de la unidad.

Fechas: Noviembre 4, 11 y 18 (a convenir)

PLAZAS OFERTADAS

(por jornada de trabajo)

- * **Neumólogo Intervencionista: 2-3**
- * **MIR: 1-2**
- * **DUE: 1**

PROGRAMA

- **Ubicación:** sala de la (UNI) del **Hospital Universitario Royo Villanova**. Cada día vendrán uno o dos neumólogos intervencionistas con una DUE de práctica avanzada.
- **Programa:**

8:00 Recepción en la UNI (pasillo de pruebas funcionales de la planta 0 del HURV).

8:15 Programa teórico:

BIENVENIDA: Dr. Carretero.
Indicaciones: Dra. García Saez.
CrioEBUS: descripción de la técnica
Dr. Lázaro.
Seguridad del procedimiento:
DUE Cristina Gracia Cotore.

9:00 Presentación del primer caso.

9:15 Hands on: Realización del primer caso.

10:30 Pausa café.

11:00 Presentación del segundo caso.

11:15 Hands on: Realización del segundo caso.

13:00 Finalización de la jornada.

AVALADO POR:



y

