



CURSO DE
**CALIDAD
DIAGNÓSTICA**
EN PATOLOGÍA **PULMONAR**

Recomendaciones para diagnóstico de calidad en Patología pulmonar

1.- Recepción y manejo de muestras citológicas. Bloque celular.

Dra. Tania Labiano. Complejo Hospitalario de Navarra.

2.- Recepción y manejo técnico de muestra de tejido.

Dra. Nuria Mancheño. Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

3.- Manejo intraoperatorio de muestras de pacientes con cáncer de pulmón.

Dra. Nuria Mancheño. Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia.

4.- Guía de calidad del estudio macroscópico. Modelo de informe macroscópico de calidad en patología pulmonar tumoral.

Dra. Clara Salas. Hospital Puerta de Hierro, Madrid.

5.- Guía de calidad del estudio microscópico. Modelo de informe anatomopatológico de calidad en patología pulmonar tumoral

Dr. Javier Gómez Román. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Cantabria.

6. Guía de calidad del estudio de NGS en cáncer de pulmón. Modelo de informe molecular y procesos de validación.

Dr. José González. Hospital Clínico Universitario de Valencia.



Director:

Dr. Jose Luis Rodriguez Peralto
Hospital 12 de Octubre, Madrid.

OBJETIVOS:

Actualizar conocimientos sobre los protocolos de manejo de muestras diagnósticas que aseguren la calidad y reproducibilidad de los procesos.

Proporcionar información importante para garantizar el correcto diagnóstico y estudio de biomarcadores en pacientes con cáncer de pulmón.

DIRIGIDO A:

Patólogos, biólogos y técnicos de Anatomía Patológica implicados en el diagnóstico del cáncer de pulmón.

**20 de diciembre 2023 al
31 de marzo 2024**

+info:

www.campusvirtual.seaonline.es

