

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN

NOCIONES BÁSICAS DE PROCESAMIENTO DE BIOPSIAS Y CITOLOGÍAS



OBJETIVO

Entregar conocimientos fundamentales sobre las etapas del procesamiento de biopsias y citologías, promoviendo una comprensión clara de los procedimientos, su relevancia diagnóstica y las condiciones necesarias para asegurar calidad y trazabilidad en el laboratorio.

DIRIGIDO A

Funcionarias y funcionarios del Hospital Regional de Antofagasta que se desempeñen en laboratorios clínicos, unidades de anatomía patológica, atención ambulatoria o áreas vinculadas al manejo y derivación de muestras histológicas y citológicas.

DURACIÓN

El curso se desarrollará mes a mes, con un cierre académico que se realizará el mes siguiente a la finalización de cada ciclo. Consta de cuatro módulos de contenido temático y un quinto módulo final destinado a la evaluación y cierre de la actividad.

METODOLOGÍA

El curso se imparte en modalidad e-learning asincrónica, lo que permite a las y los participantes avanzar en los contenidos de acuerdo con sus propios tiempos, facilitando la conciliación con sus funciones laborales.

Los contenidos están organizados en cuatro módulos, donde se abordan los aspectos esenciales del procesamiento de biopsias y citologías. Cada módulo contempla recursos didácticos y actividades formativas. El curso culmina con una evaluación general integradora en el módulo final, orientada a medir la comprensión global de los conocimientos adquiridos.

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN A LA BIOPSIA Y CITOLOGÍA

Objetivo:

Comprender los conceptos básicos de biopsia y citología, su importancia en el diagnóstico precoz y la función que cumplen dentro del proceso clínicopatológico.

Contenidos:

Introducción a la Biopsia y Citología.

MÓDULO2:CÁNCERCERVICOUTERINOYPAPANICOLAO

Objetivo:

Reconocer la importancia del examen de Papanicolaou en la detección temprana del cáncer cervicouterino y su impacto en la salud pública.

Contenidos:

• Cáncer Cervicouterino y Papanicolao.

MÓDULO 3: TÉCNICAS DE CITOLOGÍA Y BIOPSIAS

Objetivo:

Conocer los procedimientos técnicos involucrados en la obtención, fijación y manejo de muestras citológicas y biopsias.

Contenidos:

• Técnicas de Citología y Biopsias.

MÓDULO 4: PROCESAMIENTO DE BIOPSIAS Y TINCÓN

Objetivo:

Comprender las etapas clave del procesamiento de biopsias en el laboratorio, incluyendo la tinción como parte fundamental del análisis histopatológico.

Contenidos:

- Procesamiento Biopsias.
- Técnica de tincón.