



Curso de

Toma de muestra de Laboratorio

Modalidad Semipresencial

El curso de Toma de Muestra de Laboratorio proporciona una formación integral en técnicas seguras, precisas y éticas para la recolección de muestras biológicas. Los participantes aprenderán a realizar procedimientos de toma de muestras de sangre, orina, secreciones y tejidos, garantizando la calidad y confiabilidad de las muestras.

¿Por qué estudiar el curso?

- Este curso es ideal para quienes buscan fortalecer sus competencias en la toma de muestras biológicas, aplicando estándares técnicos y bioseguros.

¿A quiénes va dirigido?

Este curso está dirigido a:

- Técnicos de laboratorio clínico en formación o en ejercicio.
- Profesionales de enfermería y áreas de la salud.
- Estudiantes de carreras afines.
- Personal de investigación biomédica.

¿En qué campo puede desempeñarse?

Los conocimientos adquiridos pueden ser aplicados en:

- Laboratorios clínicos y biomédicos.
- Hospitales y clínicas.
- Centros de investigación biomédica.
- Instituciones educativas del área de la salud.

Requisitos:

Con conocimientos básicos de anatomía, fisiología y bioseguridad

Plan de estudios

48 horas académicas (2 meses)

Módulo 1

PREPARACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DE MUESTRAS

Aprenderás a organizar el espacio y los materiales necesarios para realizar toma de muestras cumpliendo con parámetros de bioseguridad.

- Preparación del área de trabajo
- Verificación de materiales y equipos
- Procedimientos para el manejo de residuos

Módulo 2

TÉCNICAS DE EXTRACCIÓN DE MUESTRAS

Dominarás técnicas adecuadas para la extracción de muestras, considerando los procedimientos estándar y la seguridad del paciente.

- Tipos de muestra
- Técnicas de recolección de muestras
- Precauciones durante la extracción

Módulo 3

MANEJO Y CONSERVACIÓN DE MUESTRAS

Ejecutarás métodos de almacenamiento y transporte de las muestras adecuadamente, asegurando su conservación y evitando la contaminación.

- Conservación de muestras
- Transporte seguro de muestras
- Registro y documentación de muestras

Beneficios:



Metodología práctica y actualizada: Formación con simuladores.



Certificación Digital: Obtén una certificación al concluir el curso.



Instructores Expertos: Capacitación con profesionales de amplia experiencia en emergencias médicas.



Infraestructura moderna: Contamos con laboratorios altamente equipados para que tengas una experiencia completa.

