



Curso e-learning: Bioseguridad en el laboratorio clínico

FECHA: 05 DE SEPTIEMBRE AL 17 DE OCTUBRE DE 2022.

TOTAL HORAS PEDAGÓGICAS: 60

LUGAR: PLATAFORMA MOODLE.

Director Curso:

Dra. Verónica Ramírez.

Profesionales Docentes Instituto de Salud Pública:

- Roberto Flores.
- Manuel Jiménez.
- Héctor Galeno.
- Angélica Scappaticcio.
- Bárbara Parra.
- Marcelo Yáñez.
- Verónica Ramírez.

Objetivos del Curso

Generales:

- Brindar herramientas para la comprensión de los principios esenciales y conceptos básicos de la bioseguridad aplicada en el laboratorio clínico.
- Proporcionar conocimientos generales que contribuyan a la implementación de un sistema de bioseguridad acorde con el sistema de calidad del laboratorio.

Específicos:

- Comprender los principios esenciales y conceptos básicos de la bioseguridad en el ámbito de los laboratorios clínicos.
- Distinguir los niveles de bioseguridad de acuerdo a los objetivos de trabajo de cada laboratorio.
- Describir los componentes fundamentales que debe incluir un sistema de bioseguridad en el laboratorio clínico.

- Especificar requisitos asociados a bioseguridad para cumplir con la reglamentación vigente, con la acreditación ministerial y con estándares internacionales reconocidos.

PROGRAMA	
HORA	TEMA - EXPOSITOR
Libre	MÓDULO I: Conceptos básicos y gestión de la bioseguridad.
	MÓDULO II: Gestión del riesgo.
	MÓDULO III: Grupos de riesgos y niveles de contención.
	MÓDULO IV: Prácticas operacionales en bioseguridad.
	MÓDULO V: Elementos de protección personal.
	MÓDULO VI: Gabinetes de bioseguridad.
	MÓDULO VII: Medidas de prevención y conductas frente a exposiciones.
	MÓDULO VIII: Transporte de sustancias infecciosas.
	MÓDULO IX: Manejo de residuos en el laboratorio.
	MÓDULO X: Requisitos reglamentarios y de acreditación asociados a la bioseguridad en los laboratorios.