



---

# 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 - MÁS DOS SESIONES SINCRÓNICAS VÍA MEET.

**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.

## TEMARIO Y DOCENTES

MÓDULO I: Conceptos básicos y gestión de la bioseguridad – Dra. Verónica Ramírez.

MÓDULO II: Gestión del riesgo – TM. Angélica Scappaticcio.

MÓDULO III: Grupos de riesgos y niveles de contención – Dra. Verónica Ramírez.

MÓDULO IV: Prácticas operacionales en bioseguridad – TM. Angélica Scappaticcio.

MÓDULO V: Elementos de protección personal – BQ. Bárbara Parra.

MÓDULO VI: Gabinetes de bioseguridad – TM. Héctor Galeno.

MÓDULO VII: Medidas de prevención y conductas frente a exposiciones – Dra. Verónica Ramírez.

MÓDULO VIII: Transporte de sustancias infecciosas – TM. Manuel Jiménez.

MÓDULO IX: Manejo de residuos en el laboratorio – TM. Roberto Flores.

MÓDULO X: Requisitos reglamentarios y de acreditación asociados a la bioseguridad en los laboratorios – Dr. TM. Marcelo Yáñez.

## CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

HORARIO	TEMAS
<b>05-09-2022</b>	INICIO CURSO.
<b>HORARIO LIBRE</b>	MÓDULO I
	MÓDULO II
	MÓDULO III
	MÓDULO IV
	MÓDULO V
<b>20-09-2022 (16:00 - 17:30)</b>	1° SESIÓN SINCRÓNICA (GOOGLE MEET)
<b>19 AL 26-09-2022</b>	CUESTIONARIO I
<b>HORARIO LIBRE</b>	MÓDULO VI
	MÓDULO VII
	MÓDULO VIII
	MÓDULO IX
	MÓDULO X
<b>11-10-2022 (16:00 - 17:30)</b>	2° SESIÓN SINCRÓNICA (GOOGLE MEET)
<b>10 AL 17-10-2022</b>	CUESTIONARIO II
<b>12 AL 19-10-2022</b>	ENCUESTA DE SATISFACCIÓN
<b>17-10-2022</b>	CIERRE DEL CURSO