

CURSO DE EDUCACIÓN PERMANENTE

Introducción a la Seguridad y Buenas Prácticas de Laboratorio

Este curso busca introducir conocimientos básicos fundamentales de seguridad en laboratorios no clínicos. A través de cuatro instancias presenciales, se abordarán aspectos como el manejo de reactivos químicos, interpretación de sus fichas de seguridad, protocolos de actuación ante derrames y gestión de residuos de laboratorios. Con un enfoque teórico práctico, se proporcionarán herramientas para optimizar las prácticas diarias y garantizar el cumplimiento de las normativas de seguridad y calidad vigentes.

Docentes:



Prof. Adjunta, Laura Raggio PhD Química



Ayud. Florencia Olivieri Téc. Administración



Ayud. Walkiria Pina Lic. Nutrición



Ayud. Federico Villanueva Lic. Nutrición

Cronograma:

Módulo 1 - Introducción a la Seguridad en el Laboratorio 05/05

Módulo 2 - Materiales, Reactivos y Fichas de Seguridad 12/05

Módulo 3 - Gestión de Residuos y Botiquín de Emergencia 19/05

Módulo 4 - Aplicación del Protocolo de Actuación en Caso de Derrames 26/05

Horario:

9:30 a 12:00 h

Modalidad:

Presencial

Objetivo:

Abordar aspectos básicos sobre seguridad en el laboratorio, manejo de materiales y reactivos, gestión de residuos y aplicación de protocolos en situaciones de emergencia.

Carga horaria:

15 hs

Costo:

Sin costo

Destinatarios:

Funcionarios TAS, egresados/as, docentes y estudiantes avanzados/as de la Lic. en Nutrición