

UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS DE LA HABANA

Especialidad: Medicina del Trabajo

Tipo de actividad: Curso

Título: Toxicología ocupacional.

Especialidad: Medicina del Trabajo

Modalidad: Tiempo Completo

Grado de comparecencia: Presencial.

Tiempo de duración. 40 horas lectivas distribuidas en una semana

Créditos: 3

Fecha: Según convenio con el profesor y la institución.

Sede: Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores.

Profesor Principal: MSc. Enrique José Ibarra Fernández de la Vega. Profesor Auxiliar e Investigador Titular. Licenciado en Química.

Objetivo General: Establecer conductas para identificar factores y procesos laborales de naturaleza química potencialmente lesivos y sus posibles consecuencias biológicas y de salud en los trabajadores expuestos, y realizar la evaluación ambiental y biológica de los riesgos laborales de naturaleza química.

Temas:

Tema 1: Principios generales de la Toxicología ocupacional.

Tema 2: Límites de exposición ocupacional a las sustancias nocivas.

Tema 3: Evaluación ambiental de la exposición ocupacional a las sustancias tóxicas.

Tema 4: Evaluación biológica de la exposición ocupacional a los agentes químicos.

Tema 5: Intoxicaciones ocupacionales por grupos específicos de sustancias químicas.

Tema 6: Efectos nocivos específicos de los agentes químicos tóxicos.

Tema 7: Prevención y control de los riesgos químicos ocupacionales

Idioma: español

Precio: 280,00 CUC.