



Curso: Abordaje clínico del paciente con patología Tóxica laboral y ambiental

Director: Dra. Torres Cerino Ma. Verónica
Secretaria: Dra. Borrás Mirta
Docentes: Dra. Torres Cerino Ma. Verónica, Dra. Borrás, Mirta Dra. Torres
Cerino Ma. Gabriela, Dr. Marucci José

Presentación:

Según la OMS, aproximadamente 25% de las enfermedades y muertes en el mundo se deben a lo que se define como factores ambientales (agua no apta para consumo, malas condiciones sanitarias y de higiene, contaminación del aire, riesgo laboral, accidentes industriales, cambio climático, mal uso del suelo y mala administración de recursos naturales. Esto es más claro en los países en desarrollo y la contribución de los factores ambientales a la carga de morbilidad se verá magnificada e incrementada por los crecientes efectos del cambio climático en la salud. Por otro lado decenas de miles de sustancias químicas están en uso en el mundo y solo un ínfimo porcentaje fue correctamente analizado para descartar propiedades nocivas para la salud. Las exposiciones químicas en las ventanas críticas del desarrollo pueden traer efectos en la salud a corto y largo plazo ya que los químicos actúan de manera sinérgica

Las exposiciones crónicas a muy bajas dosis tienen impacto como disruptores hormonales. El personal de salud debe estar entrenado en reconocer factores de riesgo y la actividad médica no puede estar ajena a esta situación

Objetivo: obtener herramientas prácticas para poder abordar correctamente pacientes que presenten patologías relacionadas con su puesto de trabajo o el entorno donde viven. Reconocer a la enfermedad tóxica como diagnóstico diferencial y establecer diagnósticos presuntivos correctos para realizar intervenciones pertinentes en el paciente y en los puestos de trabajo.

Dirigido a: Médicos generalistas, médicos laborales, Clínicos, Pediatras, Médicos de familia, personal de Salud, estudiantes de Carreras afines que deseen obtener herramientas para la evaluación y seguimiento de los pacientes con potenciales enfermedades debidas al puesto de trabajo o al entorno (medio ambiente) donde vive.

Contenidos: Material teórico de toxicología laboral y nociones básicas de toxicología ambiental y manejo de situaciones asociadas a exposición aguda y crónica dentro del entorno laboral y domiciliario.

Duración: Cuatrimestral

Periodicidad: Quincenal

Modalidad: a distancia virtual

Carga horaria: 96 horas

Evaluación final: Sí

Costo: Argentinos \$1300. Extranjeros U\$D 240