

Exportadas un total de 1 entidades.

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos causados por exposición a agentes contaminantes químicos y biológicos. Los contenidos son los siguientes: 1. Contaminantes químicos: - Vías de entrada y absorción. - Efectos de los tóxicos sobre el organismo. - Clasificación e identificación. - Comercialización. - Manipulación y almacenamiento. - Transporte de productos químicos. - Evaluación del riesgo por exposición. - Agentes químicos sensibilizantes. - Frases R. - Frases S. - Técnicas y acciones de control. - Vigilancia de la salud. 2. Agentes carcinógenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción: - Sustancias cancerígenas. - Sustancias mutagénicas. - Sustancias tóxicas para la reproducción. - Evaluación de la exposición a carcinógenos. 3. Agentes biológicos: - Definiciones. - Efectos en la salud y mecanismos de defensa. - Evaluación de la exposición a agentes biológicos. - Actividades con riesgo biológico. - Medidas preventivas. - Información y formación de los trabajadores. - Vigilancia de la salud. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

