



Ficha de Apoyo Preventivo

Lesiones por Material o herramienta cortopunzante



1 | Introducción

Lesiones por material o herramientas cortopunzantes refiere a la situación que podría generarse al tener contacto directo con alguna parte del cuerpo del trabajador y producir heridas de distinta gravedad, estas producen heridas de mediana extensión y profundidad, con un extremo agudo que dibuja el filo o en forma de ojal con dos extremos agudos, si son de filo por ambos lados. Ejemplo: cuchillos, navajas, bisturís.

Las herramientas manuales y eléctricas juegan un rol de mucha importancia en las labores diarias a realizar, puesto que, son la conexión directa entre el trabajador y la tarea, cada una de ellas tiene factores de riesgo que debemos tener muy presentes en especial cuando trabajamos con material o herramientas cortopunzantes, estas dependen de nuestra forma preventiva para su uso correcto y esa misma prevención y responsabilidad nos protegerá de cada riesgo que se genere en cada movimiento a realizar.

Herramientas cortopunzantes:

- Cuchillos, cúter (cuchillo cartonero), cincel, alicates, destornilladores, sierras, limas, taladro, esmeril angular, engrapadora, tijeras, agujas, bisturí.

Tipos de materiales cortopunzantes:

- ampollas de vidrios, clavos, perfiles metálicos, ventanas de vidrio, cánulas, bránulas, catéter, entre otros

2 | Factores de riesgos

- Utilizar la herramienta para un fin diferente para el que está hecho.
- Áreas de trabajo con falta de orden y aseo.
- Inexistencia o incumplimiento de procedimientos de trabajo.
- Instrucción, capacitación insuficiente en los métodos de trabajo, herramientas a utilizar, riesgos presentes y medidas preventivas.
- Utilizar herramientas en mal estado o contaminadas con productos nocivos.
- Tomar y utilizar las herramientas de un punto diferente a la empuñadura.
- Utilizar las herramientas en lugares con poca iluminación.
- Realizar labores sin los equipos de protección personal necesarios para la tarea.

3 | Medidas preventivas

- Realizar Identificación de peligro y evaluación de riesgos para de esta forma eliminar los factores de riesgos que puedan suprimirse fácilmente.
- Utilizar siempre las herramientas con sus respectivas protecciones.
- Mantener su área de trabajo limpia y ordenada.
- Capacitar e instruir en métodos de trabajo, herramientas a utilizar, riesgos presentes y medidas preventivas.
- Verificar estado y condición de las herramientas previo a su uso.
- Almacenar herramientas en bodegas establecidas o con sus protecciones para eso.
- Evitar realizar fuerza y movimiento del corte hacia el cuerpo.
- Desechar el material o herramientas en mal estado en contenedores apropiados.
- Utilice los elementos de protección personal según el riesgo al que se encuentre expuesto.