



MANEJO DE MATERIALES Y/O HERRAMIENTAS CORTOPUNZANTES CON CONTAMINACIÓN BIOLÓGICA

RIESGOS CRÍTICOS

MATERIAL CORTOPUNZANTE

¿Qué es?

Se les denomina material cortopunzante a las agujas, cánulas, branulas, catéteres, hojas de bisturí, ampollas de vidrio rotas, y a cualquier insumo o herramienta que pudiese producir una herida por corte o punción.

La principal preocupación en este tipo de lesiones, no es por el traumatismo de la herida, sino por la exposición percutánea a la sangre y a los líquidos corporales que podrían transmitir enfermedades infecciosas.

Efectos en la salud

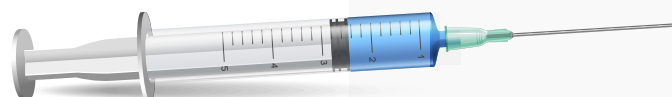
Existen alrededor de 20 patógenos diferentes entre virus, bacterias y hongos que se pueden transmitir a los/as trabajadores/as a través de accidentes cortopunzantes. La probabilidad de desarrollar una enfermedad después, dependerá de varios factores; concentración del patógeno, profundidad de la herida, volumen de sangre, cantidad de patógenos transmitidos y la fase de infección.

Debido a la gravedad clínica y a las complicaciones sanitarias, las enfermedades más debilitantes son las de los patógenos transmitidos por la sangre, como Hepatitis B (VHB), Hepatitis C (VHC) y VIH.

Situaciones Riesgosas

Estas situaciones representan una mayor probabilidad de sufrir un accidente con material cortopunzante:

- Recapsular agujas después de usarlas.
- Indebida manipulación en el cambio de agujas.
- Realizar procedimientos con paciente intranquilo.
- No usar elementos de protección personal o utilizar los inadecuados.
- Utilizar dispositivos médicos del tamaño equivocado (Ej. guantes).



Manejo de materiales y/o herramientas cortopunzantes con contaminación biológica



Medidas preventivas

- Contar con una dotación suficiente de cajas para la eliminación de material cortopunzante, idealmente contenidas por soportes de acrílico o metal.
- Las cajas deben estar dispuestas cerca de los lugares donde se realizan los procedimientos, eliminando de inmediato el material.
- Al retirar la caja con residuos, el personal encargado debe sellar con cinta engomada, rotular y depositar en el área destinada para su retiro.
- Tener también una caja de cartón con plástico en su interior, para la eliminación de vidrios y/o ampollas no contaminadas.
- Mantener una educación continua en el uso y la eliminación de dispositivos cortopunzantes.
- Notificar de forma obligatoria sobre todas las lesiones por objetos cortopunzantes.
- No recapsular agujas.