



SAFETY UNLIMITED, INC.

Reunión semanal sobre seguridad

Los Heridos y Patógenos Transmitidos por Sangre

Patógenos transmitidos por sangre son microorganismos, normalmente llevados en la sangre infectada y los fluidos corporales, que pueden causar enfermedades. Algunas son fatales, como la hepatitis B y C, así como el VIH.

Los patógenos transmitidos por sangre tienen que encontrar una ruta directa de entrada en el cuerpo para que la infección sea posible.

Los fluidos corporales también pueden salpicar en los ojos y causar infección.

El intercambio de estos fluidos corporales tiene que ser directo para enfermarse. Por eso, no puede contraer una enfermedad patógena transmitida por sangre cuando una persona infectada le toca o estornuda/tose en usted.

Precauciones Universales:

Las precauciones universales son un método de control de infección en el cual se trata toda sangre, y ciertos líquidos corporales humanos, como si supiera que son infecciosos para el VIH, HBV, y otros patógenos transmitidos por la sangre.

Se deben observar precauciones universales en todas las situaciones en las que existe un potencial de contacto con sangre u otro material potencialmente infeccioso.

Se debe usar equipo de protección personal junto con precauciones universales cuando se trata con todos los tipos de fluidos corporales.

Los socorristas calificados y capacitados deben estar equipados para protegerse contra esta exposición. Debe ser consciente de que hay una buena posibilidad de que ya tenga pequeñas mellas o cortes en la piel de las actividades diarias de trabajo y tareas de empleo. Estas mellas y cortes, además de los orificios de la boca, nariz, y ojos, son ejemplos de posibles maneras de entrada para los patógenos transmitidos por sangre. Si están presentes en la persona lesionada, pueden entrar por esas vías en su sistema circulatorio.

Equipo de Protección Personal:

El equipo de protección personal (EPP), que incluye guantes de látex o vinilo, batas, boquillas, bolsas de resucitación, y máscaras faciales, puede reducir significativamente los riesgos para la salud de los trabajadores expuestos a la sangre y otros materiales potencialmente infecciosos.

El EPP debe ser apto para el nivel de exposición prevista, y debe ser fácilmente accesible a los empleados y disponible en los tamaños apropiados.

Los empleados deben ser capacitados en el uso adecuado de EPP y en cómo responder a una lesión de manera efectiva y segura.

Respuesta a lesiones:

Aquí en nuestras instalaciones, la única oportunidad que tenemos para venir en contacto con un patógeno transmitido por sangre es mientras tratamos de ayudar a un compañero de trabajo lesionado que está sangrando.

Aquí hay algunas cosas para recordar:

- Si un compañero de trabajo tiene un accidente menor que causa sangrado, trate de hacer que la víctima venda su propia herida.
- Si la lesión es grave, llame al equipo de respuesta ante emergencia.
- Si no tiene tiempo para esperar que llegue el equipo de respuesta ante emergencia, asegúrese de tomar precauciones universales.
- Recuerde que el vómito, quemaduras, abrasiones, y las lesiones externas e internas pueden liberar líquidos corporales.
- Cuando retire los guantes desechables, enrolle el primer guante que quite de la mano de adentro hacia afuera.
- Coloque los guantes desechables en una bolsa de riesgo biológico aprobada. Lávese las manos inmediatamente después de quitarse los guantes.
- Si ha sido expuesto al fluido corporal de un víctima, inmediatamente lave las manos y las zonas afectadas con jabón y agua tibia.
 - Comuníquese con un profesional médico y reporte el incidente a su empleador para más acción, en caso de que sea apropiado.

¡Cuando juegas con seguridad...apuesta la vida!

