



CONTROL DE EXPOSICIÓN Y INFECCION

NEIGHBORHOOD HOME
HEALTH SERVICES, INC.



CONTROL DE INFECCION

- Siempre usar precauciones universales para evitar el contacto con sangre y otros materiales potencialmente infecciosos.
- Todos los líquidos corporales son considerados materiales potencialmente infecciosos.
- ***Es la responsabilidad del asistente, cuando es expuesto utilizar el equipo de protección personal apropiado***



CONTROLS

- GUANTES
- LIQUIDO ANTIBACTERIALES
- LAVARSE LAS MANOS
- MÁSCARAS
- Todos los procedimientos relacionados con la sangre y otros materiales potencialmente infecciosos se llevan a cabo de manera que minimices el riesgo, fumigación, salpicaduras y generación de gotitas de estas sustancias.



CONSEJOS DE SEGURIDAD

- *Comer, beber, fumar, aplicar cosméticos, y manejo de lentes de contacto están prohibido.*
- *Antes del consumo de cualquier alimento y después de manipular materiales potencialmente infecciosos, los empleados deben de quitarse el equipo de protección potencialmente contaminado y lavarse las manos.*



CONSEJOS DE SEGURIDAD CONT'

- Alimentos y bebidas están prohibidas durante el tiempo que proporciona sus servicios y donde otros materiales potencialmente infecciosos están presentes.
- Lavarse las manos inmediatamente o tan pronto como sea posibles después de quitarse los guantes y otros equipos de protección.



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP)

- El Equipo de Protección Personal se considera apropiado si no permite la sangre o otro material potencialmente infeccioso pasar a la ropa de trabajo del empleado, ropa de calle o ropa interior, piel, ojos o otras membranas mucosas bajo condiciones normales de trabajo.
- ***Equipo de protección personal apropiado puede consistir en, pero no se limita a:***
- Guantes, batas de laboratorio, máscaras, protección de ojo, o otros dispositivos de ventilación.



BUENA LIMPIEZA

- Todos los equipos y las superficies de trabajo se deben limpiar y descontaminar después del contacto con sangre u otros materiales potencialmente infecciosos. Las superficies de trabajo contaminadas deben ser descontaminado con un desinfectante apropiado tras la finalización de los procedimientos, inmediatamente o lo más pronto posibles cuando las superficies abiertamente están contaminadas o después de cualquier derrame de sangre u otros materiales potencialmente infecciosos y al final del turno de trabajo.



SIEMPRE! SIEMPRE! SIEMPRE!

- Usar protectores contra las infecciones en el equipo utilizado y en las superficies. Siempre los protectores contra las infecciones deben ser reemplazados tan pronto como posibles y cuando ellos se contaminen.
- Inspeccionar contenedores reutilizables, baldes, latas y recipientes similares que tienen una probabilidad razonable para convertirse contaminados con sangre o otros materiales potencialmente infecciosos deben ser inspeccionados y descontaminados regularmente y ser limpiados y descontaminados inmediatamente o tan pronto como sea factible.



VIDRIO ROTO

- Artículos de vidrio roto no se deben de recoger directamente con las manos.
- Utilice una palita y escoba para recoger el vidrio roto. En el caso de que el área alrededor de los cristales rotos está contaminada y, a continuación, la zona debe ser limpiada con una dilución de 1/20 de cloro permitiendo el reposar del líquido durante 10-15 minutos antes de limpiar.



OBJETOS PUNTIAGUDOS O AFILADOS

- Objetos puntiagudos o afilados contaminados son desechados inmediatamente o tan pronto como sea factible en un contenedor cubierto, etiquetado, y resistente a la punción.
- Estos contenedores deben ser accesible lo más cercano posible al área donde se utilizan.
- Contenedores deben ser reemplazados cuando estén 2/3 full.
- Residuos regulados medico (Sharps) han de colocarse en un nylon rojo, con la etiqueta Biohazard.
- Si se rompe el contenedor o nylon rojo, debe usarse otro arriba para contener la propagación de infección.



MATERIALES CONTAMINADOS

- Todos los residuos potencialmente infecciosos son eliminados conforme a los procedimientos de Medical Waste Management.
- Ropa sucia debe ser colocada en un nylon con la etiqueta, o en contenedor en la ubicación donde se utilizó.
- Los empleados que tienen contacto con la ropa contaminada visten de guantes y otro EPP adecuado.



Emergencias



En caso de emergencia, siempre use
Universal Precautions

Siempre minimice la propagación de infección usando
sus:

- Guantes
- Gafas
- Máscaras de respiración boca a boca o de bolsillo
- Otros dispositivos de barrera



Si ha sido expuesto

- Lavar el área expuesta con jabón y agua corriente.
- Utilice jabón no abrasivos, antibacterial
- Lavar y vaciar la boca, nariz, ojos durante 15 minutos si la sangre ha sido salpicada en sus membranas mucosas





Otras acciones si es expuesto

- Informe del incidente a su supervisor
- Llene un formulario de informe
- Saque prueba de sangre y solicite & la vacuna contra la Hepatitis B



VACUNACIÓN CONTRA LA HEPATITIS B

- Vacunación contra la hepatitis B se pone a disposición de los empleados después de su contacto con el virus.
- La vacuna se pone a disposición de todos los empleados con exposición ocupacional a menos que el empleado ha recibido previamente la serie de vacunación completa hepatitis B, pruebas de anticuerpos ha revelado que el empleado es inmune, o la vacuna está contraindicada por razones médicas, o los descensos individuales.



Resumen

- Siempre saber lo que se está trabajando con
- Use el Equipo de Protección Personal adecuado
- Informe de todos los incidentes o sospechas
- No toque vidrio roto con las manos
- Correctamente deshágase de objetos puntiagudos o afilados contaminados