

NOMBRE: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

## Comprobación de Conocimientos: Patógenos Transmisibles por Sangre

1. Los patógenos transmisibles por sangre pueden ser transmitidos por \_\_\_\_.
  - a. Relaciones sexuales o uso de drogas intravenosas
  - b. Frotarse un ojo después de entrar en contacto con material potencialmente infeccioso
  - c. Material potencialmente infeccioso que entra en contacto con ampollas inflamadas de acné o quemaduras solares
  - d. Todas las anteriores
2. Los empleados deben usar PPE cuando \_\_\_\_\_.
  - a. Haya una anticipación razonable de contacto con sangre u OPIM
  - b. Se realice la limpieza de derrames
  - c. Se responda a una emergencia
  - d. Todas las anteriores
3. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de un control de práctica laboral?
  - a. Kits de derrames
  - b. Estaciones de lavado de manos accesibles
  - c. Descontaminación adecuada de las zonas de vertido
  - d. Bolsas rojas para residuos peligrosos
4. ¿Cuál de las siguientes es una precaución estándar para los trabajadores expuestos a patógenos transmisibles por sangre?
  - a. Tratar todos los líquidos como peligrosos para el VIH
  - b. Tratar toda la sangre y los fluidos corporales de los pacientes como materiales potencialmente infecciosos
  - c. Examinar toda la sangre y los fluidos corporales desconocidos para detectar el VIH después de los derrames
  - d. Etiquetar líquidos desconocidos con señales de peligro
5. ¿La hepatitis B es una inflamación de qué órgano del cuerpo?
  - a. Riñón
  - b. Pulmones
  - c. Laringe
  - d. Hígado

6. En caso de un incidente de exposición, ¿qué se debe hacer primero?
  - a. Notificar al personal apropiado
  - b. Lavar bien la zona
  - c. Buscar tratamiento médico
  - d. Completar un informe de incidente o accidente
  
7. ¿Cuál de las siguientes acciones puede ayudar a prevenir la exposición a patógenos transmisibles por sangre?
  - a. Usar guantes de látex
  - b. Usar gafas protectoras
  - c. Lavado de manos
  - d. Todas las anteriores
  
8. Una vacuna solo está disponible para ¿cuál de los siguientes principales virus patógenos transmisibles por sangre?
  - a. VIH
  - b. Hepatitis B
  - c. Hepatitis C
  - d. No hay vacunas disponibles para ninguno de los tres principales virus BBP
  
9. ¿Cuáles de las siguientes son posibles vías de entrada para los patógenos transmisibles por sangre?
  - a. Membranas mucosas de los ojos, la nariz y la boca
  - b. Piel no intacta
  - c. Penetración por un objeto punzante contaminado
  - d. Todas las anteriores