



## Programa de capacitación sobre patógenos transmitidos por la sangre

Este programa de capacitación está diseñado para aumentar el conocimiento del participante en el área de patógenos transmitidos por la sangre de acuerdo con la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional, [CFR 29 sección 1910.1030 de la Norma OSHA CFR 20.](#)

Los empleados de nivel I, según lo designado en el Plan de control de exposición a patógenos transmitidos por la sangre de Stetson University, son empleados con una exposición de mayor riesgo y que, por la naturaleza de sus trabajos, se esperaría que entraran en contacto con sangre o fluidos corporales de forma frecuente o regular. A los empleados del Nivel I se les ofrece la vacuna contra la hepatitis B antes de la exposición y tienen derecho a rechazarla. Las siguientes áreas y roles se consideran empleados de Nivel I:

- Gestión de instalaciones (técnicos de mantenimiento, técnicos de HVAC, control de plagas, plomería, servicios de limpieza)
- Personal docente y de laboratorio (con exposición ocupacional a sangre humana u otros materiales humanos potencialmente infecciosos)
- Seguridad Pública
- Medicina deportiva
- Servicios de salud de Stetson

Los empleados de Nivel II designados en el Plan de Control de Exposición a Patógenos Transmitidos por la Sangre de la Universidad Stetson son aquellos empleados con una exposición de riesgo moderada y que pueden tener una exposición razonablemente anticipada pero no de manera regular o frecuente, o cuyas funciones actúan como respaldo o secundarias a las enumeradas arriba. Los empleados de Nivel II recibirán una evaluación posterior a la exposición y un seguimiento con un médico en caso de cualquier exposición ocupacional a sangre/fluidos corporales que contengan sangre. Los empleados de nivel II son:

- Entrenadores atléticos
- Salvavidas
- Vida residencial (incluyendo asistentes residenciales)
- Personal de bienestar y recreación

**Si tiene un incidente de exposición a patógenos transmitidos por la sangre:**

1. **Lave inmediatamente el área de la piel expuesta con jabón y agua tibia (o enjuague bucal si entra en contacto con la boca). Enjuague los ojos con agua.**
2. **Informe a su supervisor inmediatamente.**
3. **Informe la exposición dentro de las 24 horas siguientes a la Oficina de Gestión de Riesgos.**
4. **Se proporcionará evaluación médica posterior a la exposición, profilaxis (que puede incluir la vacunación contra la hepatitis B) y seguimiento a todos los empleados que hayan tenido un incidente de exposición sin costo para el empleado. Asegúrese de regresar para todas las citas y visitas de seguimiento.**

**Requisitos de formación:**

1. **Complete el módulo de capacitación en línea titulado “Patógenos transmitidos por la sangre: protegerse en el campus”. Este módulo está disponible en [https://learn.ue.org/stetsonuniversity/learn/lp/75/bloodborne-pathogen-training?generated\\_by=17899&hash=4a4286f4a129e01fe1cf8ab2c425f04a2cd637d6](https://learn.ue.org/stetsonuniversity/learn/lp/75/bloodborne-pathogen-training?generated_by=17899&hash=4a4286f4a129e01fe1cf8ab2c425f04a2cd637d6). Los usuarios deben utilizar su inicio de sesión de Stetson para acceder al curso.**
2. **Revise el plan de exposición a patógenos transmitidos por la sangre disponible en el sitio web de Gestión de riesgos.**
3. **Complete y obtenga una puntuación de 80 % o más en el cuestionario de capacitación sobre patógenos transmitidos por la sangre incluido en este paquete.**



## Prueba de entrenamiento sobre patógenos transmitidos por la sangre

Nombre del empleado: \_\_\_\_\_ 800#: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Complete el siguiente cuestionario utilizando la casilla de verificación junto a la respuesta más correcta y escribiendo sus respuestas en el campo sin texto:

- Verdadero o falso: Los patógenos transmitidos por la sangre son microorganismos que están presentes en la sangre humana y pueden causar enfermedades en los seres humanos.  
 Verdadero  
 Falso
- Verdadero o falso: Las Precauciones Universales recomiendan asumir que toda la sangre es infecciosa.  
 Verdadero  
 Falso
- Verdadero o falso: Según OSHA (Administración de Salud y Seguridad Ocupacional), el vómito, la mucosidad, la orina y las heces no son fuentes de exposición a patógenos transmitidos por la sangre a menos que haya sangre visible en ellos.  
 Verdadero  
 Falso
- Verdadero o Falso: Las cuatro fases de un evento son derrame, control de la escena, manejo de la fuente del derrame y limpieza.  
 Verdadero  
 Falso
- ¿Cuáles son los tres grandes virus mencionados en el vídeo? *Seleccione todas las que correspondan.*  
 COVID-19  
 Hepatitis A  
 Hepatitis B  
 Hepatitis C  
 Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)
- ¿Qué equipo de protección personal (PPE) está disponible para usted, de forma gratuita, para la limpieza de patógenos transmitidos por la sangre? \_\_\_\_\_
- ¿Qué suministros necesita para limpiar los fluidos corporales?  
 Guantes  
 Toallas de papel  
 Desinfectantes (límpido o amoníaco)  
 Todo lo anterior
- ¿Durante cuánto tiempo debe lavarse las manos?

- 0 a 10 segundos
- 20 a 30 segundos
- 1 minuto o más

9. ¿Cuáles de los siguientes son los pasos que debe seguir después de una exposición a patógenos transmitidos por la sangre?

- Lave el área de la piel expuesta con agua y jabón.
- Notificar al supervisor
- Informar la exposición a la Oficina de Gestión de Riesgos dentro de las 24 horas
- Todo lo anterior

10. ¿Dónde puede encontrar el Plan de control de exposición de la Universidad Stetson? *Seleccione todas las que correspondan.*

- Enlace de Políticas y Procedimientos Universitarios en My Stetson
- Sitio web de gestión de riesgos

## Reconocimiento de capacitación sobre patógenos transmitidos por la sangre

***Por favor ponga sus iniciales en cada elemento indicando su total comprensión y acuerdo con cada punto.***

\_\_\_\_\_ Escuché, miré y entendí el video de capacitación requerido sobre patógenos transmitidos por la sangre.  
Fecha de realización: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Entiendo que mi puesto o función puede tener un mayor riesgo de exposición a patógenos transmitidos por la sangre.  
Indique el nivel de exposición identificado para su puesto o función: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Entiendo que la Universidad ofrece a los empleados **de Nivel I la vacuna contra la hepatitis B y que los empleados de Nivel I** pueden comunicarse con la Oficina de Gestión de Riesgos en cualquier momento para solicitar una vacuna.

\_\_\_\_\_ Entiendo que si tengo un incidente de exposición a patógenos transmitidos por la sangre, debo lavar inmediatamente el área de la piel expuesta con jabón y agua tibia (o enjuague bucal si el contacto es en la boca). Si los ojos estuvieran expuestos, debo enjuagarlos con agua.

\_\_\_\_\_ Entiendo que debo notificar a mi supervisor inmediatamente si experimento una exposición a patógenos transmitidos por la sangre.

\_\_\_\_\_ Entiendo que las exposiciones a patógenos transmitidos por la sangre deben informarse dentro de las 24 horas a la Oficina de Gestión de Riesgos y se presentarán como un reclamo de compensación laboral si soy un empleado de la Universidad.

***Al firmar a continuación, certifico que he recibido capacitación sobre las políticas y temas enumerados anteriormente. Certifico que entiendo completamente mis deberes, responsabilidades, roles y expectativas en relación con estas políticas y temas. Acepto cumplir y seguir todas las políticas y procedimientos de la Universidad relacionados con este tema.***

Nombre: _____	800#: _____
Firma: _____	Fecha: _____

Envíe los formularios completos a:

Campus de DeLand - Oficina de Gestión de Riesgos, 421 N. Woodland, Unidad 8318, DeLand, FL 32723 , correo electrónico: [Riskmanagement@stetson.edu](mailto:Riskmanagement@stetson.edu) | Fax: 386-822-7034