

## **BLOOD BORNE PATHOGENS - SPANISH**

Los patógenos son microorganismos que causan enfermedades. Los patógenos transmitidos por la sangre son virus o bacterias presentes en la sangre humana y los fluidos corporales que pueden infectar y causar enfermedades en los humanos. Las dos más notables de estas enfermedades son el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y el virus de la hepatitis B (VHB). Los patógenos transmitidos por la sangre no se transmiten por contacto casual, como tocar o compartir equipos o instalaciones. La forma más común en que las personas se infectan con patógenos transmitidos por la sangre es a través de la transmisión sexual o el uso de drogas intravenosas. Sin embargo, cualquier contacto con sangre o fluidos corporales infectados conlleva el riesgo de una posible infección.

TPI Hospitality ha establecido un Plan de Control de Exposición (ECP) por escrito para ayudar a reducir o eliminar la exposición ocupacional a la sangre u otros materiales potencialmente infecciosos para sus asociados.

Se ha establecido un Equipo de Respuesta a Emergencias (ERT) en todas las ubicaciones de TPI donde es probable la exposición potencial a patógenos transmitidos por la sangre. El ERT ha sido capacitado especialmente para manejar cualquier exposición a patógenos transmitidos por la sangre. Todos los asociados deben informar de inmediato cualquier exposición existente o potencial a un miembro del ERT. Su supervisor puede informarle sobre los miembros de ERT en su propiedad.

Para obtener información más detallada sobre los patógenos transmitidos por la sangre, consulte su Manual del asociado de hotelería de TPI. Recuerde, la infección por patógenos transmitidos por la sangre es poco común y puede eliminarse mediante procedimientos de manipulación segura.