



IMPORTANTE: Si es un empleado nuevo en el Programa BBP, usted debe completar esta forma.

Nombre: _____ # de Identificación UO: _____

“No, no deseo recibir la vacuna o ya la recibí anteriormente.”

Por favor, firme y escriba la fecha para indicar que usted ha entendido lo siguiente:

Yo entiendo que, debido a que en mi trabajo me expongo a la sangre o a otros materiales potencialmente infecciosos, estoy en riesgo de contraer una infección del virus de Hepatitis B. Se me ha ofrecido la oportunidad de recibir sin costo alguno la vacuna contra la Hepatitis B. Sin embargo, yo declino la vacuna contra la Hepatitis B en este momento. Entiendo que al declinar esta vacuna, sigo en riesgo de contraer la Hepatitis B, una enfermedad peligrosa. Si en el futuro yo continúo en un trabajo que me expone a la sangre o a otros materiales potencialmente infecciosos y deseo recibir la vacuna contra la Hepatitis B, yo puedo recibir las series de la vacuna sin costo alguno para mí.

Firma del Empleado

Fecha

¿Desea recibir la vacuna contra la Hepatitis B en este momento?

“Sí, deseo recibir la vacuna.”

Por favor, provea la información que se indica abajo:

Departamento: _____

Nombre de su Supervisor/PI: _____

Índice (código de cuenta) para las facturas del Centro de Salud: _____(requerido)

El número de teléfono del empleado para el nombramiento de programación _____

Por favor, complete y regrese esta forma a Environmental Health & Safety (entrega directa en 1715 Franklin Blvd.; envíe por correo postal universitario a Sara Vitagliano, EHS; envíe por fax al 541-346-7008; envíe por correo electrónico a ehsinfo@uoregon.edu).



¿QUÉ ES LA HEPATITIS B?

La Hepatitis B es una infección en el hígado causada por el virus de la Hepatitis B (HBV). El HBV es uno de los varios tipos de virus (infecciones) que pueden causar la hepatitis. Existe una vacuna que puede prevenir la infección por el HBV.

La infección por el virus de la Hepatitis B puede ocurrir en dos fases. La fase aguda sucede justamente después de que la persona resulta infectada, y puede durar desde unas cuantas semanas hasta varios meses. Algunas personas se recuperan después de la fase aguda, pero otras quedan infectadas por el resto de sus vidas. Estas personas entran en la fase crónica y se convierten en “portadores crónicos”. El virus permanece en su hígado y en la sangre.

La fase aguda de la Hepatitis B usualmente comienza con síntomas como la pérdida del apetito, cansancio extremo, náusea, vómito y dolor estomacal. La orina oscura y la ictericia (los ojos y la piel de color amarillo) son también síntomas comunes, así como el salpullido en la piel y el dolor en las articulaciones. Más de la mitad de las personas que están infectadas con el HBV nunca llegan a enfermarse, aunque algunas de ellas pudieran sufrir más tarde una enfermedad crónica en el hígado ocasionada por la infección proveniente del HBV.

El HBV se transmite de una persona a otra por medio de la sangre o de ciertas secreciones del cuerpo. En el ámbito de trabajo, las infecciones podrían ocurrir de diferentes maneras:

- Perforación o cortada en la piel con objetos punzantes contaminados (agujas, vidrio roto)
- Contacto con heridas en la piel (cortada, padraastro, dermatitis)
- Contacto con las membranas mucosas de los ojos, nariz y boca

Las personas que están infectadas con el HBV y que se convierten en “portadores crónicos” pueden contagiar a otros a lo largo de su vida. Éstas también pueden desarrollar una enfermedad crónica en el hígado como la cirrosis (la cual destruye al hígado) o el cáncer.

VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B

La vacuna contra la Hepatitis B se administra por medio de una inyección. Son necesarias tres dosis que se aplican en tres fechas diferentes para adquirir una protección total. Exactamente cuándo deben aplicarse estas tres dosis puede variar. Los bebés pueden recibir la vacuna al mismo tiempo que otras vacunas o durante las visitas rutinarias para su chequeo médico. Su doctor o enfermera le dirán cuándo deben administrarse estas tres vacunas.

La vacuna contra la Hepatitis B puede prevenir la Hepatitis B. Actualmente no se recomiendan las dosis de refuerzo.

¿QUIÉN DEBERÍA RECIBIR LA VACUNA CONTRA LA HEPATITIS B?

La vacuna contra la Hepatitis B se recomienda para los adolescentes y adultos que están en riesgo de adquirir la infección del HBV. En el ámbito de trabajo, esto incluye a las personas que se exponen en su empleo a la sangre o a los productos de la sangre (por ejemplo, empleados que trabajan en el cuidado de la salud o en la asistencia médica de emergencia). Una lista de las categorías de trabajos en las que los empleados de la Universidad de Oregón pudieran ser expuestos a patógenos transmitidos por la sangre puede encontrarse en la Tabla para Determinar el Grado de Exposición (*Exposure Determination Table*), la cual es parte del Plan para Controlar la Exposición (*Exposure Control Plan*) que se implementa en la Universidad de Oregón.

La vacuna contra la Hepatitis B también se recomienda para las personas que ya han estado expuestas al HBV. Esto incluye a las personas que nunca han sido vacunadas contra la Hepatitis B y que además: (1) tienen un accidente en el que sangre que contiene HBV entra a su cuerpo a través de la piel o de las membranas mucosas; o que (2) tienen contacto sexual con una persona que se encuentra en la fase aguda de la Hepatitis B. En algunos casos, las vacunas contra la Hepatitis B deben empezarse al mismo tiempo que el tratamiento con HBIG.