



Requisitos de vacunación de la University of Tennessee Southern

Formulario de hepatitis B

Este formulario es obligatorio para todos los estudiantes.

La hepatitis B es una enfermedad grave que afecta el hígado y puede provocar una infección de por vida, cirrosis (cicatrización) del hígado, cáncer de hígado, insuficiencia hepática e incluso la muerte. La enfermedad se presenta tanto de forma aguda como crónica. En cualquier caso, una infección por hepatitis B puede pasar completamente desapercibida. Sin embargo, el virus de la hepatitis B es entre 50 y 100 veces más infeccioso que el VIH. La infección se puede prevenir mediante la vacunación.

Los síntomas de la hepatitis B pueden parecerse a los de la gripe y pueden incluir fiebre, pérdida de apetito, poca energía, dolor en las articulaciones, calambres o náuseas y vómitos, así como ictericia (piel u ojos amarillos). Sin embargo, en aproximadamente el 30 % de los casos, la hepatitis B no causa síntomas. Aproximadamente un millón de personas son portadoras crónicas de la enfermedad, lo que significa que no tienen síntomas y pueden no saber que están infectadas, pero aún así son capaces de transmitir la enfermedad a otros. No hay cura para la hepatitis B.

La hepatitis B es contagiosa y se propaga cuando la sangre u otros fluidos corporales de una persona con el virus son absorbidos por el torrente sanguíneo de un individuo a través de la piel o las membranas mucosas rotas. El virus puede vivir en todos los fluidos corporales, inclusive la sangre, la saliva, el semen y los fluidos vaginales. Puede entrar en el cuerpo a través de cortes o abrasiones en la piel y a través de las membranas mucosas de la boca, la vagina, el ano y los ojos. La hepatitis B puede transmitirse a través del contacto sexual; durante la práctica de deportes de contacto; al ayudar a alguien herido; al compartir maquinillas de afeitarse, cepillos de dientes, pendientes perforados o parafernalia de drogas inyectables, o al hacerse un tatuaje o una perforación corporal con instrumentos no esterilizados. Cualquier persona que entre en contacto con sangre o fluidos corporales de una persona infectada corre el riesgo de contraer la hepatitis B.

Los estudiantes universitarios pueden tener un mayor riesgo de contraer la hepatitis B. La tasa más alta de esta enfermedad se da en individuos de entre 20 y 49 años. Vivir en espacios reducidos, como una residencia universitaria, puede aumentar el riesgo de exposición a los portadores. Los estudiantes universitarios pueden estar expuestos al virus durante el contacto sexual, al hacerse una perforación corporal o un tatuaje, al compartir agujas o navajas de afeitarse, durante los deportes de contacto y mediante otros comportamientos de alto riesgo. Los estudiantes de los programas de Ciencias de la Salud pueden estar expuestos a fluidos corporales o tejidos de pacientes con infección por hepatitis B y pueden tener un mayor riesgo de contraerla.

La vacuna contra la hepatitis B es segura y eficaz. No se puede contraer la enfermedad por la vacuna. La vacunación requiere una serie de tres vacunas en un periodo de seis meses. La vacuna protege al 96 % de las personas que completan la serie de tres vacunas. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) de EE. UU. recomiendan la vacunación de todas las personas menores de 18 años. La Asociación Estadounidense de Salud Universitaria ("American College Health Association" o ACHA) recomienda que todos los estudiantes universitarios se vacunen. Las vacunas contra la hepatitis B pueden obtenerse de su médico particular o de su centro de salud pública.

He recibido información detallada sobre los factores de riesgo de la infección por hepatitis B y sobre la disponibilidad y eficacia de la vacuna para las personas con riesgo de contraer la enfermedad.

He recibido y revisado la información, y he decidido:

vacunarme (o ya lo estoy)

no vacunarme

Nombre del estudiante _____ Firma del estudiante _____

Número de identificación del estudiante _____ Fecha _____

Para estudiantes menores de 18 años:

Nombre del padre/tutor legal _____

Firma del padre/tutor legal _____ Fecha _____

ESTUDIANTE:

Envíe el formulario de la hepatitis B completado y todos los demás documentos relacionados a través de [MedProctor](#). En Tipo de documento, seleccione "Formulario de hepatitis B". Necesitará su dirección de correo electrónico de estudiante de UT Southern para crear una cuenta.



Requisitos de vacunación de la Universidad de Tennessee Southern

Todos los registros de vacunación deben ser presentados antes de que el estudiante pueda inscribirse en las clases o asistir a la orientación.