

Virus de Hepatitis B: Lo Que Debe Saber

La Hepatitis B y el Hígado

La hepatitis B es una infección del hígado causada por el virus de la hepatitis B, que puede prevenirse con vacunas

El hígado actúa como el filtro del cuerpo al eliminar las toxinas (sustancias dañinas) de cualquier cosa que usted coma, beba, inhale, se inyecte o coloque en su cuerpo

El hígado también ayuda con la digestión y la coagulación de la sangre

Usted no puede vivir sin su hígado



Síntomas

Muchas personas no tienen síntomas, pero usted puede tener uno o más de los siguientes:



Nausea/Vómito



Estomacales



Fiebre



Color amarillento en la piel o los ojos



Pérdida de apetito



Cansancio



Orina oscura, heces pálidas, diarrea

Hepatitis B Aguda y Crónica

Aguda

Infección de corto plazo

El cuerpo puede eliminar el virus por sí solo

Crónica

Posible infección de por vida

9 de 10 infecciones en bebés se vuelven crónicas

1 de 3 infecciones en niños de 1-5 años se vuelven crónicas

Si se le deja sin tratamiento, pueden presentarse serias complicaciones como la cirrosis (tejido cicatricial en el hígado), cáncer de hígado, e incluso la muerte



Vacunación y Pruebas

Vacunarse es la mejor forma de protegerse contra la hepatitis B

Pregunte a su departamento de salud local o proveedor de atención primaria sobre cómo vacunarse hoy

Puede prevenirse con



Tipo de Prueba



Extracción de sangre

Puede enterarse si actualmente tiene hepatitis B extrayendo su sangre

Un análisis de sangre también puede mostrar si tiene inmunidad al virus de la hepatitis B o si ya se ha vacunado

Virus de Hepatitis B: Lo Que Debe Saber

Evitando la Propagación de la Hepatitis B

El virus de hepatitis B se propaga cuando la sangre de alguien con hepatitis B se mezcla con cantidades diminutas e invisibles de una persona sin hepatitis B

La hepatitis B también puede propagarse a través de otros fluidos corporales, como el semen, y/o be pasarse de la madre al bebé durante el embarazo y el parto

No compartir artículos personales que puedan entrar en contacto con sangre



Equipo para diabéticos



Cortauñas



Cepillos de dientes

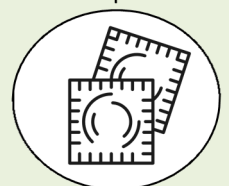


Afeitadoras

Para proteger a sus seres queridos



Cubra las Heridas



Use Condones durante el Sexo

No compartir productos que se inyecten o inhalen



Medicamentos o fármacos inyectados



Aerosoles nasales o pajillas para inhalar

No se haga tatuajes o piercings, a menos que sea en un establecimiento con licencia



Tatuajes



Piercings



Limpie las Superficies con Solución de Cloro

Tratamiento

Hechos

El daño al hígado puede ocurrir durante meses o años, por lo que el tratamiento temprano es mejor

Las opciones de tratamiento se enfocan en retrasar que el virus cause más daños en el hígado, debido a que no hay cura conocida

El tratamiento de la hepatitis B varía, haciendo que sea especialmente importante que hable con un profesional de la salud para obtener orientación

Siguientes pasos

Contacte al proveedor médico de su elección para su evaluación y posibles opciones de tratamiento

Prepárese para una remisión a un especialista del hígado

Mantenga todas sus citas

Tome los medicamentos recetados y siga las instrucciones de su proveedor

¿También tiene VIH o Hepatitis C?

La capacidad de su cuerpo de luchar contra el virus de la hepatitis B puede ser más baja que en personas que solo tienen la infección de hepatitis B

El daño al hígado puede ocurrir más rápido

Tendrá que ver un especialista del hígado además de su médico de atención primaria

