

# La hepatitis B



Las epidemias recientes de enfermedades infantiles prevenibles enfatizan la necesidad de vacunar a todos los niños. El cuidado médico regular consiste, entre otras cosas, en poner vacunas, las cuales son una parte importante del cuidado de salud completo de su niño(a).

Este folleto explica por qué es importante asegurarse de que su niño(a) sea vacunado(a) a tiempo. Sin la protección proporcionada por la vacuna contra la hepatitis B, su niño podría sufrir enfermedades serias que se pueden prevenir.

## ¿En qué consiste es esta enfermedad?

La hepatitis B (HBV) o el virus de la hepatitis sérica, puede causar infecciones a cualquier edad. Podría causar infecciones crónicas del hígado y enfermedades serias, especialmente durante la infancia o la niñez. Sin embargo, un niño contagiado podría no mostrar signos de infección hasta varios años después, cuando presente insuficiencias del hígado y/o cáncer del hígado.

La hepatitis B se transmite de varias maneras, incluso se transmite de la madre al bebé durante el parto. Los niños pequeños podrían contraer la infección por medio de alguien que viva en la misma casa y que tenga la infección, incluso si esa persona pareciera no estar enferma (portador de la hepatitis B).

Finalmente, la hepatitis B se puede transmitir por medio de relaciones sexuales o por medio del contacto con sangre infectada, como en el caso de las personas que usan drogas y comparten la misma jeringuilla.

Es importante que su niño(a) esté protegido por medio de la vacuna contra la hepatitis B, ya que es muy probable que una infección adquirida durante los primeros años de vida pueda causar afecciones crónicas del hígado. Más del 95 por ciento de los niños que reciben todas las dosis recomendadas de la vacuna de la hepatitis B quedan protegidos contra las enfermedades causadas por el virus de la hepatitis B.

## ¿Cuándo deberá recibir mi niño(a) la vacuna contra la hepatitis B?

De acuerdo a la Academia Americana de Pediatría, los niños necesitan tres dosis de la vacuna contra la hepatitis B para estar completamente protegidos contra las infecciones causadas por dicha enfermedad. Normalmente, la primera vacuna se administra al nacer, la segunda entre el primero y cuarto mes de edad y la tercera entre los 6 y 18 meses de edad.

La primera dosis de la vacuna se atrasa en el caso de bebés prematuros (y aquellos bebés con otras enfermedades durante los primeros días de vida). Los recién nacidos que no hayan recibido una dosis de vacunación al nacer, deberán recibir tres dosis de vacunación contra la hepatitis B a más tardar a los 18 meses de edad.

**American Academy  
of Pediatrics**



DEDICATED TO THE HEALTH OF ALL CHILDREN™

La Academia Americana de Pediatría es una organización de más de 57,000 pediatras de cuidado primario, subespecialistas pediátricos y especialistas quirúrgicos de pediatría dedicados a la salud, seguridad y bienestar de los infants, niños, adolescentes y adultos jóvenes.

Academia Americana de Pediatría  
P.O. Box 747  
Elk Grove Village, IL 60009-0747  
Sitio electrónico en la red Internet: <http://www.aap.org>

Derechos de autor © 1997  
Todos los derechos reservados.  
Academia Americana de Pediatría

No deberá usarse la información contenida en esta publicación a manera de substitución del cuidado médico y consejo de su pediatra. Podría haber variaciones en el tratamiento, las cuales su pediatra podría recomendar, en base a los hechos y circunstancias individuales.