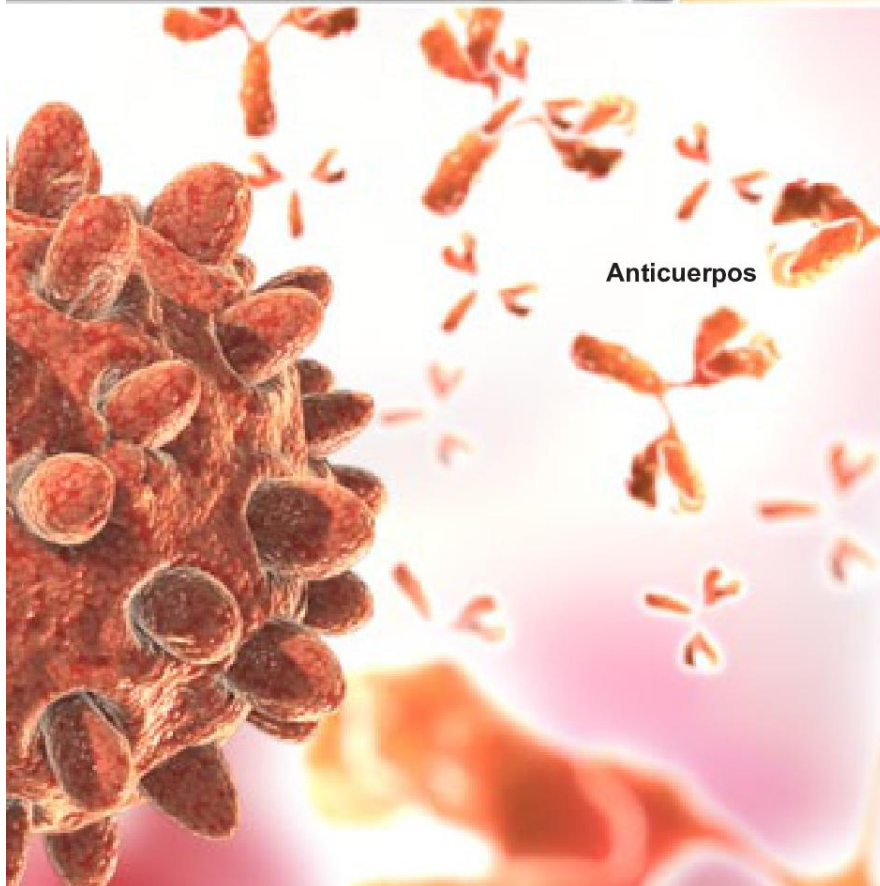




Vacuna contra la hepatitis B



Virus de la hepatitis B



Anticuerpos

Descripción general

La hepatitis B es una enfermedad grave del hígado causada por el virus de la hepatitis B. Esta enfermedad puede prevenirse por medio de la vacuna contra la hepatitis B, la cual hace que el cuerpo cree anticuerpos que protegen contra el virus.

Cómo se administra

La vacuna se administra en forma rutinaria a los bebés, en tres inyecciones. La primera inyección la reciben al nacer. La segunda se da un mes después. Cinco meses después de esa, se administra la última inyección. Los niños y adolescentes que no recibieron la vacuna de la hepatitis B cuando eran bebés, necesitan de tres a cuatro dosis, dependiendo del tipo de vacuna que les administren. Los adultos necesitan tres dosis.

Quiénes deben recibir la vacuna

Todos los bebés deben recibir la vacuna. Todos los adultos no vacunados deben recibirla, si están en riesgo de infección de hepatitis B. Ello incluye personas cuyos compañeros sexuales tengan la enfermedad, hombres que mantengan relaciones sexuales con otros hombres y personas que utilicen drogas ilegales. Las personas que padezcan una enfermedad hepática o renal crónica y las personas que tengan VIH deben recibir la vacuna. Los pacientes que se hagan diálisis renal y la gente menor de 60 años que tenga diabetes, también deberían vacunarse. La gente que trabaje en empleos que los expongan a fluidos corporales debe vacunarse. También deben hacerlo aquellos que planeen viajar a países donde la enfermedad es común.

Quiénes deben evitar o posponer la vacunación

La vacuna es segura para las mujeres embarazadas, pero puede ser problemática para algunas personas. Aquellos que tengan una reacción severa a la primera inyección no deben recibir las otras dosis. También, cualquier persona que está enferma debe esperar para recibir la vacuna.

Interpretación actuarial en fotos

© 2015 Swarm Interactive. La duplicación no autorizada está estrictamente prohibida.