

Para decirlo de manera sencilla, la hepatitis C es una enfermedad causada por un virus que vive en la sangre. Un virus es un microorganismo que ataca una parte concreta del cuerpo. Al igual que la gripe, que ataca el sistema respiratorio, la hepatitis C es un virus que daña especialmente el hígado.

El hígado es el órgano más grande del cuerpo, es casi del tamaño de una pelota de fútbol y se ubica en la parte superior derecha del abdomen. Piense en su hígado como la fábrica de su cuerpo. Cumple varias funciones que lo mantienen a usted sano y limpia ciertos venenos perjudiciales del torrente sanguíneo.

De hecho, el hígado realiza más de 500 funciones, como ayudar a almacenar vitaminas, minerales y hierro. Controla los niveles de algunas sustancias químicas, como las hormonas, el colesterol y los azúcares, digiere los alimentos y descompone las toxinas, procesando la hemoglobina y produciendo factores de coagulación de la sangre, y por supuesto, filtrando desechos y toxinas.

**Genentech**

*A Member of the Roche Group*

Genentech USA, Inc.  
1 DNA Way  
South San Francisco,  
California 94080-4990

Copyright © 2010 Genentech USA, Inc. All Rights Reserved.