

Avances en la medicación contra la hepatitis crónica

Nuevos fármacos permiten hacer vida normal al paciente que tiene el virus B. Es crucial atajar la enfermedad para que no evolucione a una cirrosis hepática.

10/03/2008 REDACCION

El hospital Reina Sofía ofrece a los pacientes infectados de manera crónica por el virus de la hepatitis B nuevos tratamientos que resultan más potentes y presentan menos resistencia que los fármacos convencionales. Esta patología hace que el hígado se inflame (hepatitis) y deje de funcionar correctamente.

En los casos de hepatitis crónica por el virus B en los que éste se reproduce intensivamente, el hospital aplica tratamientos de gran eficacia que están modificando la historia natural de esta enfermedad cuya gravedad se debe, en parte, a que puede evolucionar a una cirrosis hepática, que en estadios avanzados podría precisar del trasplante como única alternativa. Para el abordaje médico de la infección crónica por hepatitis B se emplean dos familias de fármacos entre las que figura Entecavir, que es el medicamento más nuevo del grupo que también incluye Lamivudina y Telvibudina y dentro de la otra familia destaca Adefovir.

Estas terapéuticas, que aplica el Reina Sofía cuando se cronifica la enfermedad, no consiguen eliminar el virus, aunque sí frenar su replicación y controlar de tal forma la enfermedad que las personas afectadas pueden hacer una vida completamente normal. Alrededor del 5% de los pacientes que tiene una hepatitis aguda por el virus B desarrolla la infección de forma crónica (hepatitis crónica por el virus B), mientras que en torno al 95% de las personas infectadas de modo agudo se deshace del virus en un período máximo de 6 meses, que son las hepatitis agudas curadas. Los especialistas del hospital diagnostican en torno a 50 nuevos casos de hepatitis B al año.

Diario Córdoba