

DIARIO MEDICO

www.diariomedico.com

Viernes, 26 de marzo de 2010

COMPLICACIÓN DE LA CIRROSIS

Rifaximina reduce recaídas en encefalopatía hepática

■ DM

Nueva York

La encefalopatía hepática, complicación de la cirrosis, puede ser tratada con rifaximina, pero la eficacia del fármaco en labores preventivas aún no había sido documentada hasta ahora. Según publicó ayer en *The New England Journal of Medicine* el equipo de Nathan M. Bass, de la Universidad de California en San Francisco, la administración del fármaco en individuos en remisión redujo de forma significativa el riesgo de un nuevo episodio de encefalopatía hepática.

El fármaco fue administrado a 140 pacientes en remisión por enfermedad hepática crónica en dosis de 559 miligramos dos veces al día, mientras que

otros 159 individuos fueron seleccionados para el grupo placebo. En un plazo de seis meses, rifaximina redujo el riesgo de recaída, ya que sólo se produjo un nuevo episodio de encefalopatía hepática en el 22,1 por ciento del grupo terapéutico, en comparación con un porcentaje del 45,9 por ciento en el grupo placebo.

Por otra parte, el 13,6 por ciento de los afectados que tomaron rifaximina sufrieron una hospitalización debido a la enfermedad. En el grupo placebo esta cifra ascendió al 22 por ciento. Más del 90 por ciento de los participantes recibieron terapia concomitante con lactulosa.

■ (*N Engl J Med* 362;12:1071-81).