

Presentación

José María Sánchez Tapias^a y Vicente Soriano^b

^aServicio de Hepatología. ICMDM. Hospital Clinic. Barcelona. España.

^bServicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Carlos III. Madrid. España.

El conocimiento actual de la hepatitis B se inició el pasado siglo, a mediados de la década de 1960, cuando Baruk Blumberg descubrió la presencia del antígeno de superficie del virus de la hepatitis B (VHB) en el suero de algunos enfermos con transaminasas repetidamente elevadas. Desde entonces, los progresos en el conocimiento de la hepatitis B han sido constantes y entre ellos se incluyen, como más relevantes, el desarrollo de métodos de diagnóstico precisos y aplicables en la práctica clínica, el mejor conocimiento de la epidemiología y la historia natural de la enfermedad, la disponibilidad de fármacos eficaces para su tratamiento y el desarrollo de programas de vacunación a gran escala. Por ello, no hay duda de que los progresos en el control de la infección por el VHB y en el tratamiento de los pacientes infectados han sido enormes.

A pesar de estos avances, la hepatitis B todavía es un problema de gran magnitud a escala mundial, con múltiples facetas que afectan tanto a los responsables de la sanidad pública, que deben ocuparse de los aspectos preventivos y financieros, como a los médicos, responsables de prestar una asistencia de máxima calidad y eficacia, y a los investigadores, que deben continuar mejorando los

conocimientos acerca de la enfermedad en todos sus aspectos.

Este número monográfico de *ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA CLÍNICA* es una revisión actualizada de los aspectos de la hepatitis B con más interés para el tratamiento de esta enfermedad en la práctica clínica. En él se incluyen 10 capítulos en los que se pone al día la virología molecular, el diagnóstico de laboratorio de la hepatitis B y la historia natural de la enfermedad. A continuación se revisan exhaustivamente los fármacos disponibles para su tratamiento y se discute en profundidad el tratamiento de los pacientes con hepatitis B crónica, con especial hincapié en poblaciones especiales, como los pacientes coinfecados con el virus de la inmunodeficiencia humana, los niños o las gestantes. La amplia experiencia personal de todos y cada uno de los autores en el campo que les ha correspondido desarrollar es el mejor aval de esta publicación.

Los directores de este monográfico estaríamos muy satisfechos si su lectura contribuyera a resolver las múltiples dudas que, hoy día, y a pesar de los avances en el diagnóstico y el tratamiento, continúa presentando la atención clínica de la hepatitis B.