

16 de mayo de 2009

## Las bombas de insulina han demostrado ser una buena opción terapéutica para niños con diabetes menores incluso de cinco años

## Redacción

En el marco del XXXI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica se ha presentado un práctico libro sobre el empleo de la bomba de insulina en niños y adolescentes, una terapia que ha experimentado un incremento muy importante en los últimos años en nuestro país

Alicante (16/18-5-09).- Con el objetivo de servir de ayuda en la práctica clínica de los pediatras dedicados a la Endocrinología, Roche ha presentado en el marco del XXXI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica un sencillo y práctico libro sobre el empleo de la bomba de insulina en niños y adolescentes. El uso de la terapia con infusores o bomba de insulina se extiende en estos momentos en países como Estados Unidos hasta un 20 por ciento de los pacientes con diabetes, porcentaje que en España es mucho menor, si bien ha experimentado un incremento muy importante en los últimos años.

"Nuestro objetivo ha sido intentar plasmar nuestra experiencia con estos tratamientos, que han demostrado ser una buena opción terapéutica para niños con edades inferiores incluso a los cinco años", ha asegurado la doctora Raquel Barrio, responsable de la Unidad de Diabetes Pediátrica del Servicio de Pediatría del Hospital Universitario Ramón y Cajal.

En este sentido, la doctora ha señalado que recientes informes como el 'Estudio Berghaeuser'—llevado a cabo en Alemania y Austria con 104 pacientes— han demostrado que el empleo de la bomba de insulina ofrece resultados similares a la terapia con múltiples dosis, pero un menor riesgo de hipoglucemias.

Por su parte, la doctora Marisa Torres, directora de la Unidad de Diabetes del Hospital San Joan de Dèu de Barcelona, ha apuntado a la necesidad de crear un registro central de bombas de insulina en el que poder poner en común los datos de cada centro. "En España podríamos decir que el número de niños con diabetes menores de 15 años que llevan bomba de insulina se sitúa en torno al 2'5 por ciento. Sin embargo, esta misma cifra asciende hasta el 25 por cento en países como Holanda".

En este sentido, desde 2005 el empleo de esta terapia se ha visto duplicado debido al acceso a la financiación pública. "Jugamos con desventaja frente a otros países, donde la financiación plena se disfrutaba desde hace años", ha añadido. En los últimos años, el tratamiento de la Diabetes Mellitus tipo 1 ha evolucionado de forma considerable. Aunque la insulina sigue siendo el único tratamiento para este tipo de diabetes, en la actualidad tanto los tipos de insulina como sus sistemas de administración son muy diferentes a los de hace 25 años.