

COMIENZAN LAS X JORNADAS DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA

Los casos de diabetes tipo 2 en obesos infantiles van en aumento

M.J. RAYA |

■ El jefe de sección de Pediatría del hospital Reina Sofía, Ramón Cañete, advirtió ayer en el comienzo de las X Jornadas de Endocrinología Pediátrica que la prevalencia de la diabetes tipo 2 en obesos infantiles se incrementará en los próximos años. "La relación de las dos patologías es muy novedosa y se ha empezado a detectar recientemente, por lo que es posible que cada vez se conozcan más casos, consecuencia de que cada vez comemos más y

peor y hacemos poco deporte", resaltó el especialista. La solución principal a este problema, según este médico, es corregir la obesidad. Cañete, que participa en el encuentro que tiene lugar en la Facultad de Medicina junto con otros 200 profesionales de diferentes puntos del país, manifestó que otro de los puntos que se está abordando es el hallazgo de nuevas mutaciones en los genes relacionados con el trastorno de la talla baja. Concretamente, el jefe de sección de Pediatría de Reina Sofía expuso que este fenómeno

es frecuente en la población y afecta a entre 6.000 y 8.000 niños de la provincia cordobesa. Por otro lado, Ramón Cañete manifestó que otros aspectos que se están abordando vinculados a la talla son los conocimientos sobre fisiología del eje de la hormona del crecimiento, las alteraciones genéticas que se derivan de estos hallazgos, las consecuencias del adelantamiento y el retraso de la pubertad y los tratamientos de problemas más específicos como el síndrome de Turner y de Prader-Willi.