

Las tasas de hospitalización por diabetes descienden en Estados Unidos

Un estudio de los CDC señala que, a pesar de que la incidencia de la enfermedad ha aumentado dramáticamente, el riesgo de complicaciones experimenta una tendencia positiva

Jano On-line

Los estadounidenses diabéticos tienen hoy día menos probabilidades de ser ingresados en el hospital que hace una década debido a complicaciones como insuficiencia renal, según un nuevo estudio hecho público por los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), presentado en la reunión de la Asociación Americana de Diabetes.

Los resultados revelan que la tasa de pacientes diabéticos ingresados por causas potencialmente prevenibles ha disminuido en el país un 35% entre 1994 y 2002.

Se estima que la enfermedad afecta a más de 18 millones de ciudadanos de Estados Unidos. En números absolutos, las hospitalizaciones aumentaron ligeramente en el período de estudio de 8 años, pero en cifras relativas supuso un descenso, dado que la incidencia de la enfermedad ha experimentado un dramático incremento en esos años. Por otro lado, el coste económico de las hospitalizaciones se duplicó durante el período estudiado, alcanzando los 9.500 millones de dólares.

En un estudio separado de los CDC se observó, por otro lado, que la tasa de insuficiencia renal en pacientes diabéticos, que alcanzo su pico máximo en 1996, ha descendido un 30% desde entonces, a pesar de la prevalencia creciente de la enfermedad en el país.

A juicio de la epidemióloga de los CDC Nika Rios Burrows, "las personas con diabetes hoy están menos enfermas que las personas con diabetes hace 10 años", y consideró que se trata de una prometedora tendencia en la lucha contra las complicaciones de la enfermedad.