

Control glucémico a largo plazo en la diabetes tipo 1

Jano On-line

14/04/2004 11:53

Un estudio noruego confirma que el control de los niveles de glucosa en los pacientes diabéticos evita complicaciones a largo plazo. Su estudio, publicado en "Diabetes Care", confirma el importante papel que desempeña un buen control glucémico en el funcionamiento del sistema nervioso autónoma en pacientes con diabetes tipo 1.

Los autores realizaron el seguimiento de 39 diabéticos tipo 1 a lo largo de 18 años. Durante 14 de esos años, los participantes siguieron un tratamiento intensivo con insulina.

Los resultados muestran que un nivel de hemoglobina glicosilada inferior al 8,4% a lo largo de 18 años se asocia estrechamente con una función autónoma cardíaca preservada. Las pruebas cardíacas realizadas se situaron en valores normales a lo largo de todo ese tiempo entre aquellos participantes con los menores niveles de hemoglobina glicosilada.

[Diabetes Care 2004;27:963-966](#)