

DIABETES

Un tratamiento reduce los riesgos renales en diabéticos

Un estudio realizado en enfermos de diabetes tipo 2 demuestra que unir la terapia habitual del paciente con un fármaco oral llamado gliclazida de liberación prolongada, protege de las complicaciones más graves asociadas a esta dolencia, como los riesgos vasculares y los problemas de riñón. Así se desprende del proyecto Advance, uno de los ensayos clínicos más amplios realizados en pacientes con diabetes tipo 2 procedentes de todo el mundo, y que se presentó esta semana en España. El medicamento en cuestión pertenece al grupo de las sulfonilureas, que estimulan la secreción endógena de insulina. El trabajo demuestra que ese tratamiento reduce en un 10 por ciento las complicaciones micro y macrovasculares de la diabetes tipo 2 y en un 21 por ciento la aparición de nefropatía diabética. La investigación fue diseñada por médicos del George Institute for International Health de Australia y ha contado con la participación de un grupo de investigadores independientes procedentes de 20 países de todo el mundo. En él se ha incluido una muestra de 11.140 pacientes diabéticos tipo 2 que han sido tratados y controlados durante cinco años.