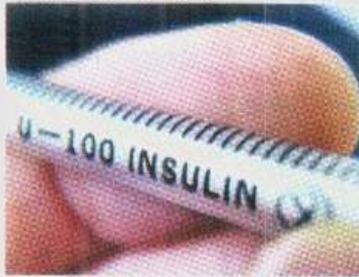


▶▶ **El 41 por ciento de los diabéticos españoles presenta indicios de daño renal.** La única manera de detectar precozmente una lesión en los riñones de un diabético es comprobando si presenta microalbuminuria, es decir, si en la orina del enfermo hay rastros de una proteína llamada albúmina. Eso es precisamente lo que ha hecho la campaña DEMAND, la mayor realizada en todo el mundo con ese objetivo: analizar la presencia de microalbuminuria en 32.248 pacientes de 34 países de los cinco continentes. El resultado es que el 41 por ciento de los diabéticos tipo 2 presenta esta alteración, lo que supone un 30 por ciento más de lo que se creía por investigaciones previas.

La presentación en Bruselas de los datos de esta campaña, que ha incluido a 2.464 diabéticos



españoles, ha confirmado la necesidad urgente de hacer un uso rutinario de la prueba de la microalbuminuria, un sencillo análisis de orina que no sólo consigue identificar a aquellos pacientes con mayor riesgo de sufrir una complicación vascular, sino que además permite que se tomen medidas con el fin de prevenir y retrasar la evolución de la lesión hacia una insuficiencia renal, lo que requerirá la entrada del paciente en un programa de diálisis o la necesidad de trasplante.