

# EL DIARIO VASCO

## 29/6/01

**En España sólo 60 de 2.000 enfermos de diabetes han necesitado un trasplante**

**DV. /SAN SEBASTIAN --**

El profesor de la Unidad docente de Medicina de la Universidad del País Vasco (UPV) Miguel Echenique afirmó ayer que, de un total de 2.000 pacientes diabéticos, tan sólo 60 han recibido un trasplante en el Estado español.

Echenique hizo estas declaraciones en el curso de verano sobre trasplantes de órganos, que se desarrolla en el donostiarra palacio de Miramar. Allí, explicó cómo los pacientes diabéticos, en especial aquellos que dependen de grandes dosis de insulina, presentan una serie de complicaciones para el trasplante, pero siempre según los diversos factores de su enfermedad.

Por ello, consideró que el trasplante de páncreas en los enfermos diabéticos hay que estudiarlo de forma muy individualizada, al tiempo que explicó que las complicaciones que pueden presentar las personas diabéticas son de cuatro tipos.

**Nefropatía y retinopatía**

A ese respecto, indicó que, por un lado está la nefropatía, que conduce a una insuficiencia renal crónica que será el indicativo de la necesidad de aplicar la cirugía o no. Por otro lado, existe la retinopatía proliferativa, que produce disfunciones en la retina ocular que conlleva riesgo de ceguera y, además existen la neuropatía y arteriopatía, que llevan a complicaciones isquémicas en extremidades y otras localizaciones corporales.

Echenique detalló los elementos que indican la necesidad de un trasplante en un paciente y, entre ellos, citó la evolución de la diabetes, la cantidad de insulina que el paciente necesita tomar para controlar esta enfermedad, la velocidad con la que se desarrollen las complicaciones y la edad y características del paciente.

---