

2.000 trasplantaments de ronyó a la Vall d'Hebron

PAULA PAÑO
BARCELONA

L'Hospital de la Vall d'Hebron està d'aniversari. El pacient a qui el centre va fer el trasplantament número 2000 de ronyó va rebre ahir l'alta. La intervenció se li va fer al juliol i l'hospital va fer balanç dels centenars de trasplantaments que ha dut a terme fins ara. El primer trasplantament renal a la Vall d'Hebron es va practicar l'any 1976; des d'aleshores se n'han fet 2.031 en adults i gairebé 377 en infants. L'equip mèdic va alertar ahir que la insuficiència renal és difícil de detectar per a les persones afectades, que sovint arriben a l'hospital amb el ronyó deteriorat. El pacient número 2.000 ha sigut el Pedro, que té 56 anys i és veí d'Alpicat, a Lleida.

Quan ell tenia 34 anys, li van diagnosticar un limfoma i això el va

postrar al llit més de 12 mesos. Anys més tard, va ser diagnosticat d'insuficiència renal crònica fins que va començar a fer diàlisi tres vegades per setmana a la seva ciutat. En aquell moment, va entrar a la llista d'espera per ser trasplantat i van passar 18 mesos fins al dia de l'operació. Al juliol el Pedro va ser operat i va rebre un ronyó d'una persona que havia mort. Va estar vuit dies ingressat a l'hospital.

Des de llavors, cada setmana havia de desplaçar-se fins a Barcelona perquè el seu doctor pogués fer-li un seguiment. Les primeres setmanes són claus per saber si el pacient rebutja l'òrgan, va explicar ahir el cap clínic de trasplantament renal a l'Hospital de la Vall d'Hebron, el doctor Francesc Moreso. Moreso va destacar que en els últims anys el centre ha trasplantat un ronyó a dues persones de 85 i 86 anys, una situació que fa dues dècades era ini-



El doctor Moreso amb el Pedro, el pacient 2000.

HOSPITAL VALL D'HEBRON

maginable, "però ara s'estudia en funció de la salut dels pacients".

Ahir, quatre mesos i mig després de l'operació, el Pedro va rebre l'alta laboral i podrà tornar al seu lloc de treball. Explica que, a diferència de quan va patir el limfoma, en el cas de la insuficiència renal mai es va

trobar malament o decaïgut, i que el pitjor de la malaltia era haver de fer diàlisi cada dos dies.

Insuficiència avançada

El doctor Moreso va subratllar que el pacient pot fer vida normal fins a haver perdut el 90% del funcionament del seu ronyó i molts pacients arriben a l'hospital amb una insuficiència avançada. Això fa que hagin de començar a rebre diàlisi i seguidament entrar a la llista d'espera per ser trasplantats. Els pacients no moren d'insuficiència renal perquè els salva la diàlisi; el problema comença quan aquestes persones fa cinc anys o més que reben aquest tractament. A partir d'aquest temps sorgeixen complicacions en la seva salut, relacionades amb problemes cardiovasculars. Moreso va apuntar que les probabilitats de morir d'un pacient en aquesta situació augmenten a més d'un 50%.

L'any passat la Vall d'Hebron va fer 130 trasplantaments de ronyó, quatre més que l'any anterior. Moreso va avançar que aquest any esperen superar aquestes xifres perquè fins a l'octubre han fet més de 100 operacions d'aquest tipus. —