



SANIDAD. EL OBJETIVO ES MEJORAR EL PERFIL METABÓLICO DE LOS PACIENTES

El Parque San Antonio realiza un bypass pionero contra la diabetes

► El Hospital Parque San Antonio de Málaga realizó ayer, “y por primera vez en España”, según este centro, un bypass gástrico por un solo puerto en dos cirugías de diabetes, al objeto de mejorar el perfil metabólico de pacientes diabéticos y disminuir los riesgos vasculares propios en este tipo de enfermos.

En un comunicado, este hospital explicó que la cirugía de la diabetes consiste en la realización de un bypass gástrico (Bagua) a través de un sólo puerto y utilizando el ombligo como acceso. Esta novedosa técnica se utiliza indistintamente tanto para ciru-



Operación. Imagen captada durante la intervención. LA OPINIÓN

gía de la obesidad como para cirugía de diabetes.

La segunda intervención abordada en este hospital se le practicó a un paciente diabético insulínoddependiente y con una retinopatía diabética, con el objetivo de mejorar y disminuir el riesgo vascular del paciente.

Estas dos intervenciones las ha realizado el cirujano general Manuel García y fueron retransmitidas en directo y vía satélite a la ‘IX Jornadas de Formación Continuada en Cirugía y XIV de Nutrición’ celebradas esta semana en la Facultad de Medicina de Málaga y en las que ha colaborado el Hospital Parque San Antonio.

La diabetes es una de las enfermedades crónicas más investigadas por los científicos y, hoy en día, los pacientes disponen de una gran calidad de vida.

■ E. P. Málaga