

Pr: Diaria
Tirada: 2.727
Dif: 2.002

Secc: LOCAL Valor: 917,69 € Area (cm2): 132,8 Ocupac: 16,68 % Doc: 1/1 Autor: R. L. Num. Lec: 15000

Quirónsalud suma una técnica más precisa y segura para tratar la arritmia

R. L.

El Hospital Quirónsalud Málaga se ha convertido en uno de los primeros centros en España en incorporar el sistema de ablación por campo pulsado (PFA) para el tratamiento de la fibrilación auricular paroxística, una de las arritmias cardíacas más frecuentes y con mayor impacto en la calidad de vida de los pacientes.

La fibrilación auricular es un trastorno del ritmo cardíaco que puede provocar palpitaciones, fatiga, dificultad respiratoria o mareos y que, además, incrementa el riesgo de ictus e insuficiencia cardíaca. Cuando el tratamiento farmacológico no resulta suficiente, la ablación cardíaca se plantea como una alternativa terapéutica eficaz y mínimamente invasiva. El nuevo sistema FA-

Se trata del sistema de ablación por campo pulsado (PFA)

RAPULSE™ PFA se diferencia de las técnicas tradicionales, basadas en calor (radiofrecuencia) o frío (crioablación), en que emplea campos eléctricos no térmicos altamente selectivos para el tejido cardíaco alterado. Durante el procedimiento, los especialistas introducen un catéter a través de la ingle hasta el interior del corazón para actuar sobre el tejido responsable de la arritmia.

Según explica el jefe del Servicio de Cardiología, Antonio Esteban, “la ablación por campo pulsado supone un avance muy relevante en el tratamiento de la fibrilación auricular, ya que nos permite actuar con gran precisión sobre el tejido responsable de la arritmia, reduciendo de forma significativa el riesgo de dañar estructuras cercanas como el esófago o determinados nervios”.