

León, 23 de octubre de 2025

Esta nueva Unidad estará liderada por el Dr. Diego Pérez Díez, cardiólogo experto en diagnóstico y tratamiento de arritmias, con amplia experiencia en procedimientos de ablación y dispositivos cardíacos

HM San Francisco amplía su oferta asistencial con la creación de una Unidad de Arritmias

- En una primera fase se realizarán ablaciones simples o convencionales por catéter, para tratar arritmias como la taquicardia supraventricular (TSV) y el flutter auricular común, mediante radiofrecuencia
- En una segunda fase se incorporarán procedimientos avanzados, como la ablación de fibrilación auricular y la implantación de marcapasos sin cables o desfibriladores subcutáneos, que actualmente no se realizan en la provincia de León
- La Unidad de Arritmias ofrecerá un seguimiento clínico personalizado a cada paciente, con revisiones periódicas mediante ECG, monitorización Holter y ecocardiografía, y ajuste individualizado del tratamiento antiarrítmico.

El Hospital HM San Francisco ha dado un paso más en su objetivo de ofrecer a los pacientes leoneses la atención cardiológica más completa con la creación de una Unidad de Arritmias destinada a ofrecer una atención cardiovascular más completa y especializada a los pacientes leoneses. La incorporación del Dr. Diego Pérez Díez, cardiólogo experto en el diagnóstico y tratamiento de las arritmias y con una amplia experiencia en esta área, permite al hospital responder de forma eficaz al aumento de la patología cardiovascular y de los trastornos del ritmo cardíaco, tanto taquiarritmias como bradiarritmias, en la población

En una primera fase, y a través de esta nueva Unidad, se llevará a cabo la ablación simple o convencional, también conocida como ablación por catéter, un procedimiento destinado a corregir arritmias cardíacas como la taquicardia supraventricular (TSV) y el flutter auricular común. Esta técnica utiliza energía

de radiofrecuencia para crear pequeñas cicatrices controladas en el corazón, con el fin de bloquear las vías de conducción eléctrica anómalas que provocan el ritmo irregular.

El Dr. Jesús Saz, director médico de HM Hospitales en León, destaca “la importancia de seguir ampliando nuestro cuadro médico y las técnicas que ofrecemos a nuestros pacientes, ya que es el único camino para conseguir la excelencia en sanidad, un objetivo del que estamos más cerca gracias a la incorporación del cardiólogo Diego Pérez Díez, quién pondrá al servicio de los leoneses toda su experiencia”.

“En una segunda fase está previsto que esta Unidad de Arritmias realice ablación de fibrilación auricular y la implantación de dispositivos complejos como los marcapasos sin cables o el desfibrilador subcutáneo, técnicas que actualmente no se realizan en la provincia de León ni en la sanidad pública ni privada”, destaca el Dr. Diego Pérez Díez.

El seguimiento posterior y personalizado que se ofrece a los pacientes tras una intervención o la implantación de un dispositivo constituye otro de los aspectos destacados de la nueva Unidad de Arritmias. Después de una ablación, es fundamental realizar una reevaluación clínica y llevar a cabo, a intervalos regulares, pruebas de control esenciales, como el electrocardiograma (ECG), la monitorización Holter o la ecocardiografía transtorácica. Además, según la evolución del paciente, los especialistas pueden ajustar el tratamiento con medicación antiarrítmica o valorar la posibilidad de una nueva intervención de ablación, garantizando así un control integral y continuo de la enfermedad.

HM Hospitales

Los hospitales leoneses HM San Francisco y HM Regla forman parte de HM Hospitales, el grupo hospitalario privado de referencia a nivel nacional, que basa su oferta en la excelencia asistencial sumada a la investigación, la docencia, la constante innovación tecnológica y la publicación de resultados.

En la actualidad HM San Francisco y HM Regla cuenta con una plantilla de más de 250 profesionales y una completa guía médica compuesta por más de 150 especialistas, lo que permite ofrecer una medicina de calidad e innovadora centrada en el cuidado de la salud y el bienestar de sus pacientes y familiares.

HM Hospitales está formado por 54 centros asistenciales: 23 hospitales, 3 centros integrales de alta especialización en Oncología, Cardiología, Neurociencias, 5 centros especializados en Medicina de la Reproducción, Salud Ocular, Salud Bucodental, Medicina Estética y Cirugía Plástica y Prevención Precoz Personalizada además de 23 policlínicos. Todos ellos trabajan de manera coordinada para ofrecer una gestión integral de las necesidades y requerimientos de sus pacientes.

Departamento de comunicación HM Hospitales

Pedro Lechuga Mallo



Nota de prensa
HM Hospitales



hm regla



hm san francisco

987 25 10 12 ext.112 638 84 6384

plechuga@hmhospitales.com

www.hmhospitales.com