

Salamanca, 11 de noviembre de 2025

Esta innovadora tecnología permite obtener resultados más precisos

HM Santísima Trinidad incorpora un equipo de mamografía digital con tomosíntesis 3D de última generación

- Entre sus beneficios destacan la detección precoz de un número mayor de cánceres de mama invasivos (hasta un 65%), la reducción de las rellamadas y el aumento de la comodidad para las pacientes durante la prueba
- Gracias a esta tecnología disminuyen los tiempos de exploración, se incrementa la fiabilidad en la detección del cáncer de mama y se garantiza una mejor atención para las pacientes
- El hospital cuenta con una Unidad de la Mujer, que integra una Unidad especializada en Patología Mamaria dedicada al diagnóstico, tratamiento y seguimiento de las enfermedades de la mama, garantizando así un abordaje integral, seguro y personalizado para cada paciente

El Servicio de Radiodiagnóstico del Hospital HM Santísima Trinidad ha incorporado un nuevo mamógrafo 3D, que cuenta con la tecnología de tomosíntesis más avanzada, lo que supone un importante avance tanto para los especialistas como para las pacientes.

Este equipo permite obtener imágenes tridimensionales de alta resolución mediante cortes milimétricos del tejido mamario, lo que ofrece una visión más completa y detallada de la mama. Gracias a esta tecnología se podrán realizar biopsias mamarias con mayor rapidez y precisión, así como localizar lesiones sutiles.

Entre sus principales beneficios destacan la mayor capacidad diagnóstica, ya que este mamógrafo permite detectar hasta un 65% más de cánceres de mama invasivos, incluso en mujeres con mamas densas, la reducción significativa de las rellamadas para exploraciones complementarias y el aumento de la

comodidad para la paciente, gracias a un sistema de compresión más suave y a la disminución de los tiempos de exploración. Todo ello se traduce en una mayor fiabilidad diagnóstica y en una atención más segura, eficaz y personalizada.

“Este nuevo mamógrafo supone un avance muy significativo en la detección precoz del cáncer de mama. Nos permite identificar lesiones en fases muy iniciales, mejorando el pronóstico de las pacientes. Además, la exploración es más cómoda y rápida, algo que valoran especialmente las mujeres que se someten a controles periódicos”, destaca la Dra. Mariví Montero, directora médica de HM Santísima Trinidad.

Con esta incorporación, HM Santísima Trinidad reafirma su compromiso con la innovación tecnológica y la mejora de la atención a la salud de la mujer. En ese sentido, el hospital cuenta con una Unidad de la Mujer, que integra una Unidad especializada en Patología Mamaria dedicada al diagnóstico, tratamiento y seguimiento de las enfermedades de la mama, garantizando así un abordaje integral, seguro y personalizado para cada paciente.

HM Hospitales

El hospital salmantino HM Santísima Trinidad forma 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 Santísima Trinidad cuenta con una plantilla de más de 300 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

María Montero García

 923 26 93 00 ext.1080  649 46 71 28

 marcom.salamanca@hmhospitales.com

 www.hmhospitales.com