

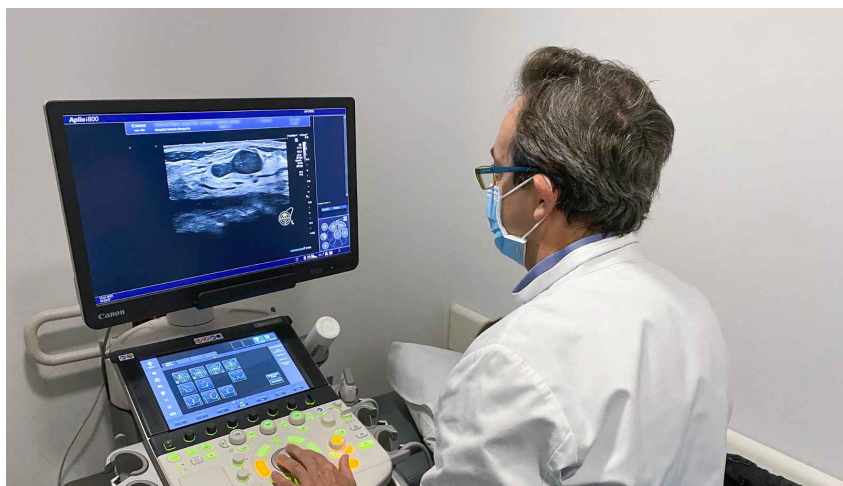
PROVINCIA | Sanidad

La Unidad de Radiodiagnóstico del Hospital Infanta Margarita cuenta con nuevo equipamiento de última generación para imagen mamaria

Un mamógrafo digital con tomosíntesis y un moderno ecógrafo posibilitarán la detección precoz de un 40% más de patologías mamarias

Redacción

Lunes 18 de enero de 2021 - 10:58



El Área de Gestión Sanitaria Sur de Córdoba ha invertido más de 300.000 euros en la adquisición de nuevo equipamiento para el diagnóstico y la imagen mamaria, ya operativo en la Unidad de Gestión Clínica de Radiodiagnóstico del Hospital Infanta Margarita de Cabra, de referencia para todo el sur de la provincia.

En concreto, se trata de dos dispositivos de última generación que harán posible un mejor seguimiento de la salud de la

población femenina en su zona de influencia, así como del desarrollo del Programa de Detección Precoz de Cáncer de Mama en Andalucía.

Por un lado se cuenta con un mamógrafo digital con tomosíntesis, dotado con la última tecnología y sistema de estabilización de mama con compresores curvos lo que garantiza, además de una precisión óptima a la hora del diagnóstico, un mayor confort y ergonomía para las pacientes.

El nuevo equipamiento se complementa con un ecógrafo de altas prestaciones que será utilizado de manera exclusiva para pruebas diagnósticas mamarias.

Entre las principales ventajas que ofrece la entrada en funcionamiento de estos nuevos dispositivos se encuentra el incremento de la capacidad de detección precoz de tumores o lesiones, ya que esta tecnología aplicada a la imagen diagnóstica permite identificar hasta un 40% más de casos.