

Reina Sofía mejorará la unidad de ecografía con más tecnología

Contará con 7 salas para realizar las pruebas complementarias. Actualmente, los ecógrafos están repartidos en 3 dependencias.

21/08/2007 REDACCION

El hospital universitario Reina Sofía llevará a cabo obras de mejora el próximo año en el servicio de Radiodiagnóstico con el propósito de ampliar y reorganizar la unidad de ecografía, que contará con un total de 7 salas para la realización de pruebas complementarias a los pacientes en espacios amplios, confortables y dotados de moderna tecnología.

Estas mejoras se llevarán a cabo en el marco del Plan de Modernización Integral y permitirán concentrar todas las salas de ecografía del servicio de Radiodiagnóstico en dicha unidad, pues en la actualidad se reparten entre el hospital general, provincial y el centro periférico de especialidades de Avenida de América.

Entre otras ventajas, esta unidad facilitará la atención de los pacientes en nuevas instalaciones que, al aumentar los recursos, propiciará el incremento de la actividad y agilizará la realización de las pruebas.

Por otra parte, este nuevo servicio incorporará un avanzado sistema de archivo y comunicación de imágenes médicas digitales, que permite su almacenamiento y transmisión. De este modo, el especialista, desde su terminal de ordenador, puede tener acceso y consultar el resultado de la exploración al instante. El nuevo servicio de ecografía tendrá una superficie aproximada de 430 metros cuadrados para acoger 2 salas destinadas a la realización de pruebas a los pacientes hospitalizados, una para atender las urgencias y 4 para los pacientes derivados desde consultas externas. También se habilitará una sala común para informes, un almacén, vestuarios, una secretaría y un despacho.

La actual unidad cuenta con dos salas de ecógrafos en el hospital general, a las que hay que sumar las 2 del provincial y una de Avenida de América; y tras los cambios dispondrá de 7 ecógrafos que permitirán concentrar en la nueva unidad toda la actividad.

Diario Córdoba