

Son TAC, resonancias magnéticas y otros dispositivos de alta tecnología para optimizar la atención a los pacientes

La Comunidad de Madrid destina 18 millones de euros a equipos diagnósticos de última generación para el nuevo Hospital público 12 de Octubre

- La construcción y primera dotación del complejo sanitario, de diez plantas sobre una parcela de 133.000 metros cuadrados, cuenta con una inversión de 226 millones de euros
- Las obras finalizarán a finales de año y se llevan a cabo sin interrumpir la actividad asistencia actual

4 de agosto de 2023.- La Comunidad de Madrid invierte cerca de 18 millones de euros para dotar de equipamiento de alta tecnología al nuevo Edificio de Hospitalización y Bloque Técnico del Hospital público Universitario 12 de Octubre. Esta infraestructura sanitaria, que afronta su última fase de construcción –está previsto que las obras finalicen este año–, ha comenzado a recibir algunos de los 17 dispositivos de última generación adquiridos, a los que se suman dos más para el Centro de Actividades Ambulatorias.

Por el momento, ya está completamente instalado el primer aparato de tomografía axial computerizada (TAC) para Radiodiagnóstico, mientras que otros equipos, como resonancias magnéticas, lo estarán en las próximas semanas. El objetivo es incrementar la capacidad diagnóstica del centro y mejorar la atención que presta a los pacientes, adaptándose a sus necesidades actuales y futuras.

Todo ello ha sido comprado por el Ejecutivo autonómico a través del Plan de Inversiones en Equipos de Alta Tecnología (INVEAT) 2022-2023 que, con financiación europea, beneficiará la red hospitalaria del Servicio Madrileño de Salud (SERMAS) gracias a una dotación global de 165 millones de euros.

Por lo que respecta a la obra, la Comunidad de Madrid levanta el nuevo Hospital público 12 de Octubre sobre una parcela de 133.000 metros cuadrados junto al centro actual en la capital, sin que las obras hayan interrumpido la labor asistencial del mismo.

Constará de diez plantas: en las cuatro primeras se ubicarán quirófanos, hospitales de día, unidades de cuidados intensivos, intervencionismo y reanimación, así como zonas destinadas al diagnóstico de enfermedades, todas con equipamiento tecnológico de última generación.



En los pisos superiores, distribuidos en cuatro bloques, se situará el área de hospitalización. Contará un bloque dedicado en exclusiva a la atención de la mujer y el niño, incluyendo urgencias pediátricas y obstétrico-ginecológicas. Asimismo, dispondrá de espacios versátiles que facilitarán respuestas sanitarias a situaciones de crisis, como emergencias o catástrofes.

La inversión en la construcción, que cuenta con fondos europeos, supera los 226 millones de euros. El nuevo centro sanitario público 12 de Octubre también destaca por el respeto al medio ambiente, con instalaciones destinadas al ahorro energético en climatización, electricidad, iluminación y distribución de agua, disponiendo de equipos solares térmicos y solares fotovoltaicos.