

El Consejo de Gobierno ha adjudicado hoy estos trabajos, para albergar uno de los dos equipos donados a la región por la Fundación Amancio Ortega

La Comunidad de Madrid comienza a final de año las obras de la futura Ciudad de la Salud con la construcción de la Unidad de Protonterapia

- Con una inversión de 17 millones de euros, acogerá un sistema de mucha mayor precisión frente a los tumores y con menor afección a tejidos sanos
- El Hospital La Paz será el complejo sanitario público mejor dotado tecnológicamente en España para la realización de pruebas radioterápicas

8 de octubre de 2025.- La Comunidad de Madrid comienza a final de año las obras de la futura Ciudad de la Salud, que albergará las instalaciones del Hospital público Universitario La Paz y la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid, con la construcción de la Unidad de Protonterapia. El Consejo de Gobierno ha autorizado hoy la adjudicación de estos trabajos, cuya duración prevista es de 15 meses, con una inversión de 16.515.640 euros.

Este nuevo recurso de la sanidad pública madrileña ofrecerá a los pacientes oncológicos una modalidad de la radioterapia que permite una precisión milimétrica en el tratamiento de distintos tipos de tumores, con una menor toxicidad y probabilidad de efectos secundarios en los tejidos sanos.

De esta forma, La Paz se convertirá en el centro sanitario público de España con la mayor dotación tecnológica para la realización de estos procedimientos para combatir el cáncer. Esta instalación estará al servicio de los ciudadanos de la Comunidad de Madrid que lo requieran, así como de zonas limítrofes que no cuenten con estos recursos.

El dispositivo que se instalará en esta infraestructura es uno de los dos donados a la región por la Fundación Amancio Ortega. El otro se ubicará en el Hospital público Universitario de Fuenlabrada, donde ya se están acometiendo las obras para la Unidad.