

PlantaDoce.

Público

Vall d'Hebron pone en marcha un nuevo PET-TC de General Electric por 2,1 millones

El centro hospitalario catalán pondrá en marcha este nuevo equipo de la marca estadounidense, tras adjudicarse un concurso del Servei Català de la Salut (Catsalut). El plazo de ejecución del contrato es de siete meses.

A. E.
20 sep 2022 - 04:57



Vall d'Hebron se refuerza con nuevo equipamiento tecnológico. El centro hospitalario catalán pondrá en marcha un nuevo PET-TC de la marca estadounidense General Electric por 2,1 millones de euros, tras adjudicarse esta compañía un contrato del Servei Català de la Salut (Catsalut), según consta publicado en la plataforma de contratación pública de la Generalitat catalana. El plazo de ejecución del contrato es de siete meses.

El Instituto de Diagnóstico por Imagen (IDI) de Vall d'Hebron situado en el Hospital Universitario Vall d'Hebron dispone de **un PET-TC desde octubre de 2012**. Aunque se realizan 5.500 estudios por año, es insuficiente para dar cobertura a las necesidades

PlantaDoce.

asistenciales del propio complejo sanitario.

Desde 2021, la lista de espera para pacientes que requieren una intervención con PET/TC en el hospital catalán se ha ido incrementando, hasta llegar a tener **mil estudios pendientes de realizar**, con una cobertura temporal inadecuada para la mayoría de los diagnósticos, según informa el Ejecutivo catalán.

El Vall d'Hebron confía en poder realizar 6.500 estudios más al año con el nuevo PET-TC

La incorporación de un nuevo equipo PET/TC digital de altas prestaciones permitirá realizar 6.500 estudios más al año (en plena capacidad operativa), lo que aligerará la lista de espera de las pruebas PET-TC, así como el desarrollo de las nuevas líneas teragnósticas emergentes.

Este contrato se enmarca en el Plan de Inversiones en Equipos de Alta Tecnología (Plan Inveat) del Sistema Nacional de Salud (SNS). El 30 de junio de 2021, el Consejo Interterritorial aprobó este plan que se enmarca como inversión 1 en el componente 18 del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia aprobado por el Gobierno el 27 de abril de 2021. El Plan Inveat cuenta con una dotación de 796,1 millones de euros.

La adjudicataria, General Electric, tiene previsto sacar a bolsa su división de productos médicos en enero de 2023, cumpliendo así la hoja de ruta planteada en noviembre de 2021. La empresa lleva años inmersa en un proceso de reestructuración que culminará entre este año y el que viene con la escisión en tres empresas independientes y cotizadas.

Una de las compañías estará dedicada a productos médicos, otra a productos de aviación y la última se enfocará a la generación de energía. Como parte del proceso, la empresa ha nombrado un nuevo consejo de administración para General Electric Healthcare. El presidente será el actual consejero delegado de General Electric, Larry Culp. También estará presente en el máximo órgano de decisión del conglomerado empresarial el consejero delegado de Healthcare, Peter Arduini.

El Hospital Universitario Vall d'Hebron es la suma de los hospitales: el General, el Infantil, el de la Mujer y el de Traumatología, Rehabilitación y Quemados. Se trata de

PlantaDoce.

un centro de referencia del Área de Atención Integral de Salud Barcelona Norte, que comprende cinco distritos de la ciudad de Barcelona y **una población de más de 430.000 personas.**