

# Osakidetza invierte 53,6 millones en 40 equipos de alta tecnología

Estos servicios se dirigen a pacientes con patologías crónicas, raras, oncológicas y neurológicas

◊ Néstor Rodríguez

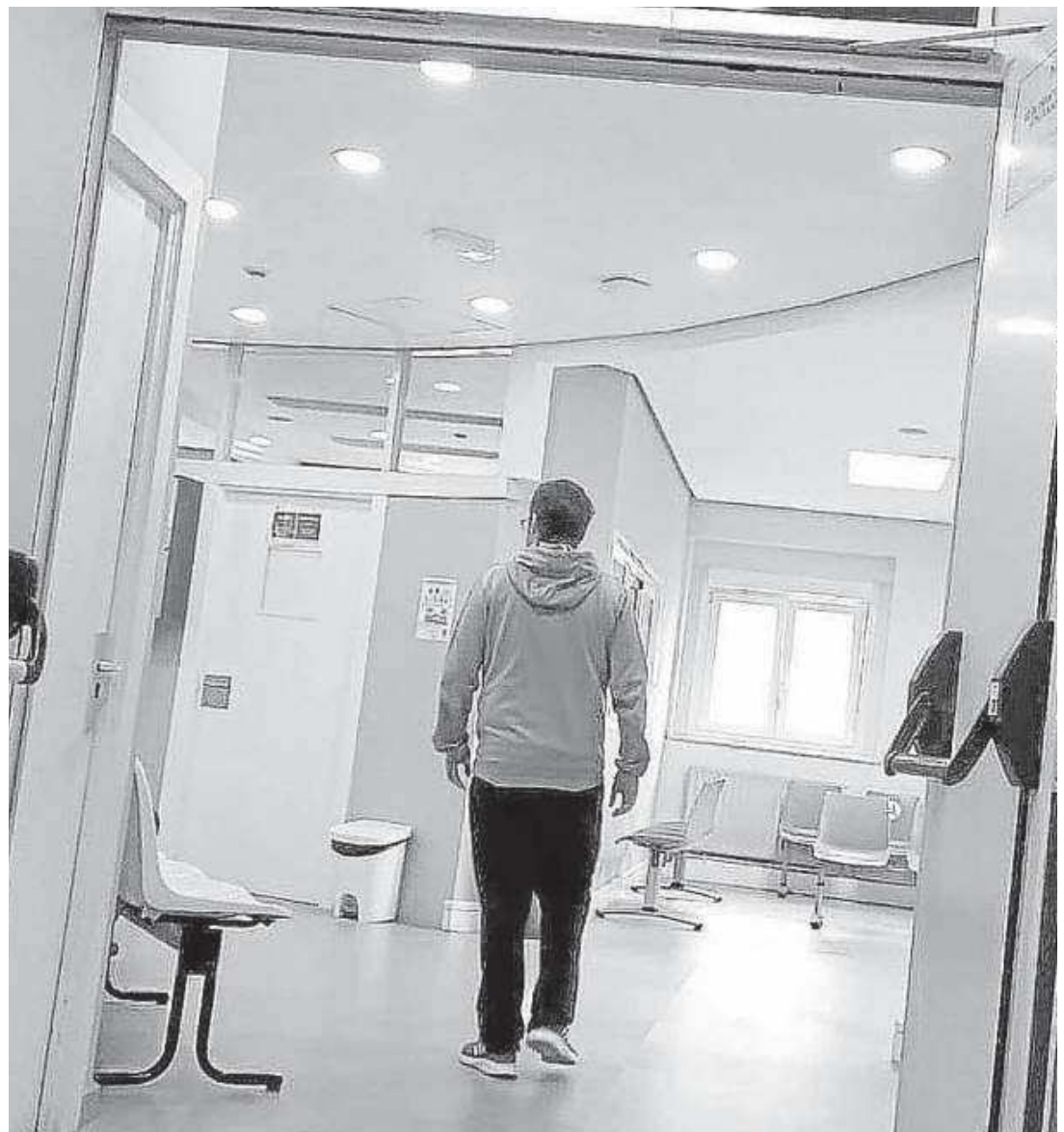
**GASTEIZ** – Osakidetza ha adquirido 40 equipos de alta tecnología sanitaria para toda su red hospitalaria de Euskadi con el objetivo de aumentar su “capacidad de diagnóstico y tratamiento y, por tanto, de mejorar la atención sanitaria que ofrece a toda la ciudadanía”. Estos equipos, que ya se han instalado y se encuentran en funcionamiento, permitirán tanto “diagnosticar enfermedades en estadios más tempranos” como “realizar un mayor número de pruebas y terapias en menos tiempo”.

La adquisición de estos nuevos equipos se dirige especialmente a los pacientes con enfermedades crónicas, oncológicas, raras y neurológicas, y desde Osakidetza confían en que tenga reflejo “en el incremento de la supervivencia y la calidad de vida de los ciudadanos”.

Según indican desde el Servicio Vasco de Salud, “con la mejora de las características técnicas que presentan los nuevos equipos se da un paso más en la adecuación de la banda tecnológica en los centros de Osakidetza”, lo que permitirá “consolidar la equidad en el acceso a la alta tecnología”, además de “mejorar la calidad asistencial y la seguridad de pacientes y profesionales”.

La modernización de los equipamientos ha supuesto una inversión de 53,6 millones de euros, según indican desde Osakidetza, y se sitúa dentro del Plan INVEAT para la renovación de equipos de alta tecnología del Ministerio de Sanidad, que se puso en marcha en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. La CAV ha recibido 30,5 millones de euros de los fondos europeos procedentes de INVEAT, mientras que los restantes 23 millones salen del propio presupuesto del Servicio Vasco de Salud.

Los 40 equipos de alta tecnología sanitaria ya se han instalado en



Un paciente en un ambulatorio de Osakidetza. Foto: E.P.

diversos centros de Euskadi y están dirigidos a “tratamiento, exploración y diagnóstico”, dando servicio “a miles de pacientes cada año”. En concreto, Osakidetza ha adquirido tres equipos del acelerador lineal de partículas (ALP), cinco equipos

de angiografía neurorradiológica, un equipo de braquiterapia digital, dos equipos de hemodinámica, tres equipos de gammacámara, cinco equipos de resonancia magnética, 16 equipos de tomografía axial computarizada, cuatro

equipos de tomografía axial computarizada de planificación y un equipo de tomografía por emisión de positrones.

Esta adquisición de 40 equipos de alta tecnología es una de las principales inversiones de Osakidetza. ●