

Inauguran un laboratorio biomédico y de planificación quirúrgica 3D en el hospital

Un importante hito tecnológico marcó el Hospital de Puerto Montt, tras inaugurar el primer Laboratorio 3D en un hospital público a nivel nacional. Esta tecnología permite la creación de biomodelos personalizados para pacientes de especialidades como Neurocirugía, Maxilofacial, Traumatología permitiendo planificar y practicar cirugías complejas, reduciendo tiempos en pabellón y mejora en los resultados.

El costo total de este proyecto asciende a \$77.137.625, de los cuales \$64.821.534 fueron financiados por la Embajada

de Japón y \$12.316.091 fueron aportados por el propio hospital.

En 2022, el equipo de la Unidad de Gestión Estratégica del hospital buscó nuevas fuentes de financiamiento para mejorar la infraestructura y el equipamiento médico. Así lograron dar con los recursos del Programa Asistencia para Proyectos Comunitarios de Seguridad Humana de la Embajada de Japón en Chile, programa que otorga fondos para mejorar la calidad de vida de las personas en diversas áreas, como la educación, el medio ambiente y la salud en todo el mundo.

En febrero del mismo año, dos servicios del hospital -el Subdepartamento de Equipos Médicos y el Servicio Maxilofacial- presentaron iniciativas de inversión que se alineaban con los objetivos del programa APC. El 7 de marzo de 2023, se realizó la ceremonia formal para entrega de financiamiento en la Embajada de Japón en Santiago.

APORTE A LA SALUD

La embajadora de Japón, Ito Takako afirmó: "Estoy muy feliz de ver que la contribución de Japón ha sido utilizada para ayudar a muchas personas en

Puerto Montt, y no sólo aquí sino también en toda la región".

El director del Hospital de Puerto Montt, Manuel González, señaló que este apoyo del gobierno japonés "se concreta en 38 pacientes que durante este año hemos podido operar con máxima certeza y con un éxito clínico de vanguardia, que no estamos acostumbrados en los hospitales, ya que esto nos ayuda a modelar previamente la cirugía". La seremi de Salud, Karin Solís, agregó que este trabajo resulta en una "tremenda contribución, al poder aumentar la dotación del equipamiento".



LA EMBAJADORA DE JAPÓN CORTÓ LA CINTA EN EL HOSPITAL.