



Avance médico: primera cirugía de injerto óseo con tejido procurado en el Hospital Dr. Hernán Henríquez Aravena de Temuco

Descripción

default watermark



Un importante avance médico ha sido logrado por el equipo de cirugía del Hospital Dr. Hernán Henríquez Aravena de Temuco con la realización de la primera cirugía de injerto óseo en sus dependencias. A través de un proceso coordinado con el Banco Nacional de Tejidos en Santiago, el hospital ha logrado consolidar un circuito de donación y procesamiento de huesos, optimizando los tiempos de espera y asegurando una atención de calidad para quienes necesitan este tipo de tratamiento.

La cirugía consistió en la reconstrucción de huesos del pie a través de un injerto extraído de una cabeza femoral. El procedimiento que estuvo dirigido por el Traumatólogo Dr. **Alex Redlich**, marca un precedente ya que es primera vez que se utiliza esta técnica con un injerto que se ha procurado dentro del mismo centro de salud público.

Este tipo de intervenciones se realizan en pacientes que requieran reparaciones por diversas condiciones como fracturas complejas, enfermedades degenerativas y desgaste de prótesis quirúrgicas. Antes, los tejidos se debían ser adquiridos a proveedores externos, pero ahora están disponibles en el hospital, lo cual mejora la accesibilidad y variedad de opciones terapéuticas disponibles para la población que dispone de la red pública de salud.

Así lo explicó el Dr. **Felipe Caroca**, Traumatólogo y encargado del Banco de Hueso de la Unidad de Procuramiento del HHA, quien resalta la importancia de este hito ya que, además de acercar a los pacientes a procesos quirúrgicos del más alto nivel, también ira en directo beneficio a otras especialidades diferentes a la traumatología.

“Es un gran avance ya que estamos procurando, procesando y utilizando en nuestros propios pacientes los injertos seos. Es beneficioso en muchos ámbitos ya que el disponer de un banco de hueso nos permitirá realizar cirugías ortopédicas y traumáticas de alto nivel técnico, aumentando la eficiencia del hospital y reduciendo los costos económicos”, declaró el especialista.

La Unidad de Procuramiento del hospital desempeña un rol clave en este proceso, además de ser el único a nivel nacional en tener un programa completo de tejidos, este garantiza la adecuada selección de donantes y el almacenamiento transitorio de las muestras. Una vez evaluados los antecedentes médicos de los pacientes y si cumplen con los criterios para ser donantes, se almacenan las cabezas femorales para luego enviarlas al Banco Nacional de Tejidos para su procesamiento y radioesterilización.

Los huesos procesados, regresan al establecimiento en distintas presentaciones, como rodajas, tablillas o cubos, lo cual permite su aplicación para cirugías reconstructivas en diversas partes del cuerpo. Desde la Unidad de Procuramiento, esperan que más centros asistenciales de la región se sumen a esta iniciativa de donación, aumentando el stock disponible para los pacientes que más lo necesitan.

“Nuestro objetivo es fomentar la donación de órganos y tejidos en toda la red de salud pública, fortaleciendo el acceso a estos tratamientos que normalmente tienen un costo muy elevado”, destaca la Enfermera de la unidad, Alejandra Zapata.

Este hito refleja el arduo trabajo interdisciplinario y colaborativo entre los diversos actores del ámbito médico, posicionando al Hospital Dr. Hernán Henríquez Aravena, como un referente a nivel nacional en el ámbito de la donación de órganos y tejidos, una práctica que es fundamental para salvar vidas y mejorar la calidad de vida de aquellos pacientes que requieren de intervenciones complejas.



CategorÃa

1. Salud

Etiquetas

1. #salud #hospitaldrhernanhenriquezaravena #hospital #tratamiento #temuco #cirugia #injertooseo

Fecha de creaciÃn

lunes, 10 marzo, 2025 a las 10:58

Autor

editor