

MINISTERIO DE SALUD Y DEPARTAMENTO DE SALUD



LA UNIDAD ATIENDE A PACIENTES DESDE LOS RÍOS HASTA MAGALLANES.

HBV: Unidad de Onco Hematología Infantil tiene electrocardiógrafo

INSTRUMENTO. El equipo se utiliza para el monitoreo de la actividad cardiaca.

A partir de esta semana, la Unidad de Onco Hematología Infantil del Hospital Base Valdivia (HBV) cuenta con su propio equipo electrocardiógrafo, instrumento que se utiliza para monitorear las señales eléctricas asociadas con la actividad cardiaca de pacientes, en este caso pediátricos.

3,7 millones de pesos fue el costo que tuvo el equipamiento y que fue adquirido por el Servicio de Salud.

El equipo fue financiado por el Servicio de Salud Los Ríos (SSLR) por un monto superior a los 3 millones 700 mil pesos y beneficiará a toda la población pediátrica que recibe atención en el Centro Integral PINDA del HBV, el más austral del país y que absorbe el diagnóstico y tratamiento de la región de Los Ríos, de Los Lagos, Aysén y Magallanes, en relación al cáncer infantil.

Asimismo, el profesional aseguró que el electrocardiógrafo “es sin duda un gran aporte para nuestra unidad, porque es un equipo que utilizamos con mucha frecuencia. Antes de contar con uno propio, teníamos que llevar a nuestros pacientes a Cardiología, donde amablemente nos proporcionaban el suyo. Por lo tanto, este es un gran avance para nuestra área”.

Así lo explicó el doctor Gustavo Cea, jefe de la Unidad de Oncología Pediátrica del HBV, quien precisó que la relevancia del nuevo equipo recae en que “nos permitirá ir evaluando la función cardiaca de los pacientes antes y durante los tratamientos, para evitar que la toxicidad de las drogas de quimioterapia y del tratamiento oncológico”.

Cabe señalar que, de acuerdo con el reporte vigente de Registro Hospitalario de Cáncer del HBV, la población atendida con cáncer infanto adolescente en el periodo 2011-2020 correspondió a 234 neoplasias hematológicas y 190 tumores sólidos, de los cuales un 29,7% corresponde a usuarios de la región de Los Ríos y un 70,3% a usuarios de la macrozona extremo sur, desde la región de Los Lagos hasta Magallanes. 