

Hospital Biprovincial adquiere importante equipamiento para Cirugía Vascolar

“Este equipo busca generar una cirugía segura, dando una medición en la misma cirugía, y en varias ocasiones, cada vez que el cirujano lo requiera, del equilibrio de coagulación que hay en la sangre del paciente”, explicó el Subdirector Médico del Hospital

Desde el segundo semestre del año 2023 que el Hospital Biprovincial Quillota Petorca viene potenciando el equipo de Cirugía Vascolar, que se vio reforzado con la llegada de dos nuevos especialistas del área, la Dra. Fernanda Castro y el Dr. Alejandro Kotlik.

Estos profesionales se unieron con el Dr. Álvaro Zapico para conformar el staff de médicos que se abocan a esta subespecialidad de la cirugía general con orientación médico-quirúrgica, cuyo foco de atención está en el sistema circulatorio: arterias, venas y vasos linfáticos.

Además de la conformación y consolidación de un equipo integrado por cirujanos vasculares, anestesistas y personal de enfermería, en los últimos días se sumó un equipamiento ACT de última generación que permite monitorear el tiempo de coagulación de la sangre, lo cual es de suma importancia para la seguridad del paciente, pues el



nivel de anticoagulación en la sangre debe ser preciso y mantenerse dentro de ciertos rangos.

En relación al tiempo de coagulación activada (ACT), este suele emplearse para monitorear el tratamiento con elevadas dosis de heparina antes, durante y después de procedimientos en los que sea necesario evitar que la sangre coagule, como by-pass cardiaco, angioplastia cardiaca y diálisis.

El ACT consiste en una prueba rápida que puede realizarse al lado de la persona antes, durante y después de la cirugía o de otros procedimientos médicos.

NUEVO EQUIPAMIENTO PERMITIRÁ HACER CIRUGÍAS MÁS SEGURAS

Es por ello que la adquisición de este equipamiento resulta fundamental para el desarrollo de la subespecialidad de Cirugía Vascolar, de la cual el Hospital Biprovincial Quillota Petorca espera erigirse como referente y ser un aporte para la salud de los usuarios y usuarias de las provincias de Quillota y Petorca.

Al respecto el Subdirector Médico del recinto asistencial, Dr. José Miguel Gutiérrez Giraud, señaló: “Este equipo lo que busca, justamente, es generar una cirugía segura, dando una medición en la misma cirugía, y en varias ocasiones, cada vez que el cirujano lo requiera, del equilibrio de coagulación que hay en la sangre del paciente; porque usualmente en las cirugías vasculares se requiere utilizar anticoagulantes en dosis variables para asegurar el éxito de la cirugía pero, al mismo tiempo, no aumentar el riesgo quirúrgico”.

“Así que es un adelanto, es un primer paso, porque después de esto tienen que venir otros hacia la incorporación de equipos nuevos que busquen potenciar el desarrollo de la Cirugía Vascolar en el Hospital Biprovincial”, señaló el facultativo.

Cabe señalar que este impulso a la Cirugía Vascolar beneficia a las comunidades de las provincias de Quillota y Petorca, que anteriormente tenían que resolver sus patologías en el Hospital Dr. Gustavo Fricke de Viña del Mar. Con la complejización de las prestaciones del Hospital Biprovincial,

se acerca la salud a las personas en sus territorios de origen. En el ámbito vascular está el pie diabético, accesos vasculares a pacientes que requieren diálisis, aneurismas, patologías de arteria, de venas, de vasos linfáticos, entre otros.

EQUIPAMIENTO SERÁ DE UTILIDAD DURANTE LAS CIRUGÍAS DE CARÓTIDAS

Uno de los hitos alcanzados hasta ahora por el equipo es la realización de cirugías de carótidas, procedimiento utilizado para despejar las arterias carótidas, es decir, los vasos sanguíneos que están a ambos lados del cuello y que en ocasiones, contienen residuos de grasa acumulada. Esos residuos pueden provocar una reducción del flujo sanguíneo circulante hacia el cerebro, por lo que este tipo de intervención quirúrgica disminuye los riesgos de sufrir un Accidente Cerebrovascular.

En este tipo de cirugías, es fundamental la utilización del Equipo de Coagulación Activada, ACT, recientemente adquirido por el Hospital Biprovincial.

Así lo explicó la Dra. Valentina Molina Mella, Jefa de Cirugía. “Entrega una ayuda que es simple y muy eficaz para cirugías vasculares que tienen que ver principalmente con las carótidas. Entonces este equipo, este instrumento, con el que no contábamos en nuestro Hospital, ahora disponible, nos va a permitir hacer cirugías de carótidas sin tener que derivar a nuestros pacientes a otros recintos de la red”, señaló.



El equipo de Cirugía Vascolar del Hospital Biprovincial Quillota Petorca.