

Un total de 24 menores fueron operados de fimosis en el Biprovincial

En lo que va este año medio centenar de niños ha sido intervenido este 2025 gracias a Corporación Mater, Servicio de Salud y el hospital.

Redacción
La Estrella Quillota-Petorca

Pacientes de las provincias de Quillota y Petorca fueron intervenidos el pasado fin de semana de fimosis gracias a acción conjunta entre la Corporación Mater, el Servicio de Salud Viña del Mar -Quillota- Petorca y el Hospital Biprovincial.

Se trató de 24 casos de las provincias de Quillota y Petorca que fueron operados quirúrgicamente en la especialidad de urología, los que se suman a 26 anteriores de un primer operativo.

La directora (S) del Hospital Biprovincial Quillota Petorca, Paola Núñez Cárdenas, recinto del que son pacientes los niños, de entre 5 y 10 años, que se sometieron a esta cirugía mayor ambulatoria, indicó que “estamos muy agradecidos, y esta alianza público privada con la Corporación Mater es muy importante para poder resolver la patología de fimosis para estos 24 niños; estamos llanos a seguir participando, asíes que estamos muy contentos con este apoyo que nos dan. Estamos muy



EN LA FIMOSIS, EL PREPUICIO ESTÁ MUY AJUSTADO Y NO PUEDE RETRAERSE SOBRE EL GLANDE DEL PENE.

felices y las familias así lo han manifestado”.

En el detalle, la Corporación Mater concurre con 4 anestésistas, 4 cirujanos, 3 becados y personal de enfermería a este operativo que forma parte de su iniciativa “Creciendo sin Espera”, programa quirúrgico que busca cubrir tres patologías no GES de

población pediátrica como son la fimosis, hernias abdominales y criptorquidias; y para ello el Hospital Biprovincial dispuso dedicación exclusiva de 3 de sus pabellones y personal de apoyo en este operativo materializado el fin de semana.

Para materializar este operativo debió realizarse

toda una coordinación previa que contempló el llamado de pacientes por parte del área pre quirúrgica del Hospital Biprovincial de manera de que estos niños de la Lista de Espera vieran rápidamente solucionada su patología, la cual afecta la calidad de vida de ellos y sus familias.🙏