

## RESUMENES LIII JORNADAS DE INVESTIGACIÓN PEDIÁTRICA

<b>Título</b>
<b>PATOLOGÍAS Y PROCEDIMIENTOS ATENDIDOS EN MAYORES DE 15 AÑOS EN UNIDAD DE CIRUGÍA PLÁSTICA Y RECONSTRUCTIVA EN UN HOSPITAL PEDIÁTRICO DE ALTA COMPLEJIDAD.</b>
<b>Autores/Filiación</b>
Angélica Paulos <sup>1</sup> , María José Hurtado <sup>1</sup> , Carolina Lagos <sup>1</sup> , Valentina Broussain <sup>1</sup> , Andrea Hasbun <sup>1</sup> . <sup>1</sup> Equipo de Cirugía Plástica, Hospital de Niños Dr. Roberto del Río, Santiago, Chile.
<b>Antecedentes</b>
La necesidad de cirugía plástica y reconstructiva en adolescentes no está descrita a nivel nacional. La mayoría de pacientes mayores de 15 años no tienen tratamiento en el sistema público en hospitales de adultos. Se atienden pacientes hasta 19 años en nuestro hospital, pero aún no se define una conducta nacional.
<b>Objetivo</b>
Describir las patologías y procedimientos realizados en los pacientes mayores de 15 años en un hospital de alta complejidad.
<b>Métodos</b>
Diseño transversal descriptivo de los pacientes atendidos en la unidad de plástica del Hospital durante 2011 a 2018. Se incluyen todos los pacientes operados. Se excluyen los menores de 10 años. Se analizan las variables año, edad, diagnóstico y procedimiento. Se cataloga complicación mayor como la cual que requirió reoperación. Estadística Descriptiva con Stata 11
<b>Resultados</b>
Del total de procedimientos realizados (2081 procedimientos), 936 fueron en mayores de 10 años (45%), 304 mayores de 15 años (15%) y 73 adultos de entre 18-23 años (3,5%). La distribución de cirugías en mayores de 15 años no ha variado. De los mayores de 15 años, 20% son rinoplastias, 16% colgajo simple dos o más (incluye lipotransferencias, expansores tisulares y colgajos), 9% malformaciones complejas de cara (microtias y microsomías hemifaciales), 8% ginecomastias, 8% colgajos simples únicos, y 7% colgajos complejos, 6% reconstrucciones de mamas, 3% orejas aladas, 4% cicatrices, 1% injerto óseo alveolares, 1% parálisis facial. Complicaciones mayores < 3%.
<b>Conclusiones</b>
Nuestra unidad responde a la necesidad de cirugías de adolescentes >15 años. Las patologías más frecuentes son deformidades nasales, ginecomastia, malformaciones complejas de la cara, cicatrices y deformidades de la mamas. Existe un espectro variado de procedimientos para resolver estas patologías. Las complicaciones mayores son infrecuentes. Sin embargo, se deben considerar las implicancias médicas, legales y de infraestructura para atender pacientes adultos en hospitales pediátricos.