



# Más de 300 personas se rehabilitan por fisura labiopalatina

**SALUD.** Pacientes deben enfrentar largos tratamientos, en los que reciben el apoyo y orientación de equipos multidisciplinarios.

Más de 300 personas se rehabilitan que en la actualidad por una fisura labiopalatina, enfermedad que es una alteración en el desarrollo del rostro, generada en una etapa temprana de la gestación y que comienza a tratarse desde el nacimiento hasta el alta médica, que puede ser alrededor de los 20 años.

Al respecto, la directora

del Hospital Herminda Martín, Dra. Luz María Morán resaltó que "es muy relevante para nosotros como hospital crear vínculos cercanos con nuestros usuarios y sus familias. Iniciativas como esta actividad muestran la cercanía que tiene nuestro Comité de Fisurados con sus pacientes y también la preocupación constante del equipo clínico por favorecer a sus familias, con orientación

en un proceso largo, donde las niñas, niños y jóvenes son sometidos a variados procedimientos, controles, cirugías. Sabemos que las actividades festivas, nos permiten destacar y unir el gesto de la sonrisa y lo que ella representa al esfuerzo y amor que cada familia realiza durante los años de rehabilitación".

En el marco del Día de la Sonrisa, actividad a la que asis-

tieron alrededor de 50 personas, entre las cuales estuvo Nataly Sandoval, usuaria por 29 años del Comité de Fisurados del Hospital Clínico Herminda Martín, quien escribió un libro de poesía "Fisura sin límite", en el que relata su vida.

Mi experiencia como paciente del comité de fisurados fue buena, siempre hubo disponibilidad para avanzar en la rehabilitación, claramente es un proceso largo donde debe existir perseverancia tanto del paciente como de su familia, en mi caso ha sido bastan-



EN EL MARCO DEL DÍA DE LA SONRISA, SE REALIZÓ ACTIVIDAD EN HOSPITAL.

te largo ya que hace 30 años atrás no existían la tecnología que hay ahora, además soy de una comuna lejana de Chi-

llán, y eso complicaba un poco, pero no fue impedimento para que mi mamá siguiera adelante".

CS