



Ministerio de  
Desarrollo  
Social y  
Familia

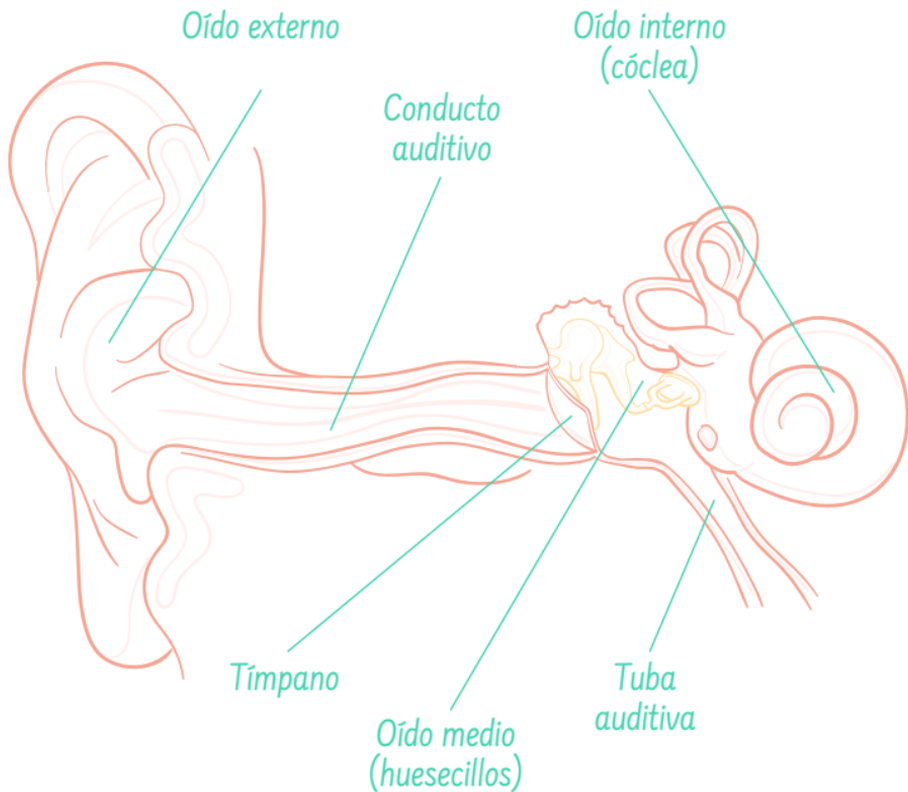
Gobierno de Chile

Infografía de **Atención  
Integral** en FLAP

# *Pérdida auditiva en Fisura Labiopalatina*



Este es nuestro sistema auditivo:



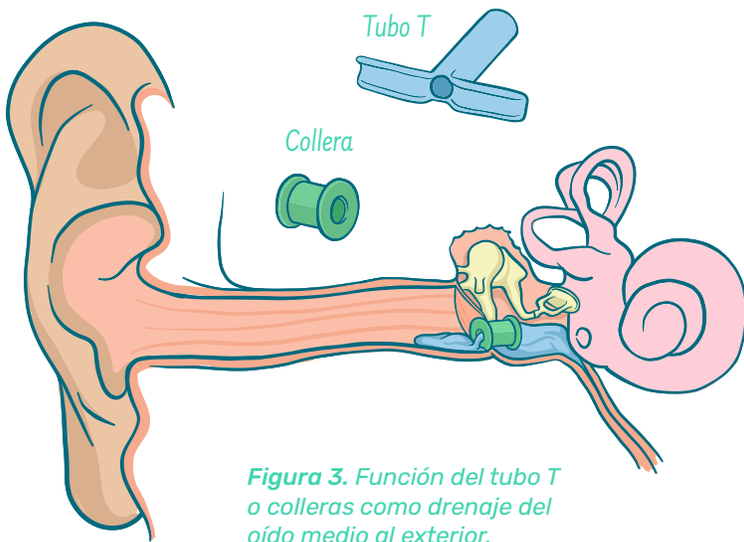
En niños(as) con fisura de paladar existe mayor riesgo de sufrir una patología del oído medio llamada **Otitis Media**, caracterizada por la presencia de líquido en el oído medio debido a un inadecuado funcionamiento de la tuba auditiva.

NORMAL



OTITIS MEDIA





**Figura 3.** Función del tubo T o colleras como drenaje del oído medio al exterior.

En los casos más severos (pérdida auditiva mayor a 40% o retracción del tímpano) se debe instalar unos tubitos que permitan la ventilación del oído medio. Estos tubitos pueden ser colleras o tubos T.

### ¿Cómo es el procedimiento?

La instalación de estos aparatos de ventilación se realiza en pabellón con anestesia general y de manera ambulatoria. Es una cirugía mínimamente invasiva que no presenta dolor en el post operatorio y permite la recuperación inmediata de la audición.

## Cuidados post operatorios

Es importante que las madres, padres y/o cuidadoras(os) comprendan que al instalar estos tubitos, el oído medio ya no se encuentra aislado del exterior, por lo tanto al sumergir el oído en agua esta misma puede ingresar al oído medio, produciendo dolor y otitis.

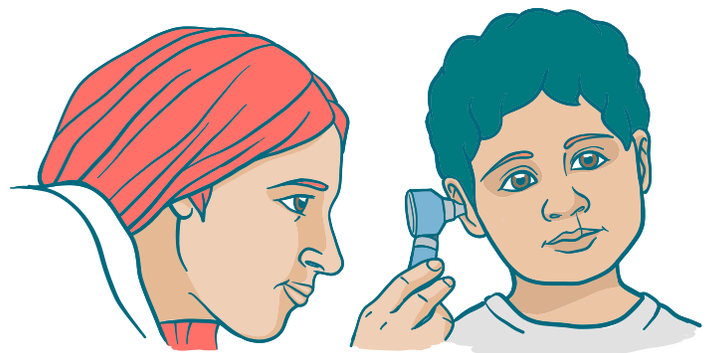
Es **obligatorio el uso de tapones** cada vez que el paciente se bañe (ducha, piscina, etc) mientras estos tubos se encuentren en el oído.

Se deben usar tapones de silicona a medida (se pueden adquirir en tiendas donde venden audífonos). También puede fabricar tapones de algodón cubiertos con vaselina sólida (no debe ser líquida).



En los niños(as) con fisura, estos tubitos se mantienen en los oídos durante 10 años, momento en el cual el médico tratante los retira en el respectivo control.

Mientras el niño(a) tenga estos tubos, debe tener control con ORL cada 6 meses mínimo. En estos controles se limpiarán los tubos y se extraerán los tapones de cerumen, si existiesen.



## ¿Cómo reconocer una otitis media?

Uno de los problemas que se pueden producir al tener estos tubos son las otitis. Estas se pueden reconocer cuando aparece alguno de los siguientes síntomas:

- Secreción maloliente y sucia en el oído.
- En la almohada queda un rastro de secreción.
- Dolor intenso en el oído.

Si presenta alguno de estos síntomas debe solicitar hora de control con su médico tratante.

Su médico tratante podrá recetar gotas antibióticas, las cuales le ayudarán a aminorar los síntomas.

## Referencias:

- Ministerio de Salud (2009). Guía Clínica Fisura Labiopalatina. Recuperado de: <https://www.minsal.cl/portal/url/item/7220f6b9b01b4176e04001011f0113b7.pdf>
- Ministerio de Salud (2015). Guía Clínica Fisura Labiopalatina. Recuperado de: [https://diprece.minsal.cl/wrdprss\\_minsal/wp-content/uploads/2016/10/guia-FisuraLabioPalatina-2015-CM.pdf](https://diprece.minsal.cl/wrdprss_minsal/wp-content/uploads/2016/10/guia-FisuraLabioPalatina-2015-CM.pdf)
- Liu L, Sun YG, Ma L, Zhao W, Wu R. (2004). Effect of ventilation tube insertion on otitis media with effusion in cleft palate children. Zhonghua Er Bi Yan Hou Ke Za Zh, (4):216-8.

## Participantes:

Marcelo Faraggi Aguirre, Hospital Exequiel González Cortés, Cleft ONG.  
José Parra Pizarro, Hospital Exequiel González Cortés, Cleft ONG.  
Scarlette Norambuena, Hospital Exequiel González Cortés, Cleft ONG.  
Javiera Cornejo Farías, Hospital Exequiel González Cortés, Cleft ONG.  
Matías González Jara, Hospital Exequiel González Cortés, Cleft ONG.

## Diseño e Ilustración:

Carlos Ramírez Venegas (Xarlíneas)

*Este proyecto es financiado con recursos del "Fondo Chile Compromiso de Todos - Primer Semestre" para el año 2021.*

