

## **FRENILLO SUBLINGUAL EN PEDIATRIA**

### **Introducción:**

El frenillo sublingual es una estructura fibrosa que se encuentra en la base de la lengua, que la fija al piso de la boca e impide la correcta movilidad de la misma. Generalmente se visualiza una falta de protrusión de la lengua fuera de la cavidad bucal y produce una impronta en la lengua característica, la “V” lingual.

Esta patología puede producir trastornos de la deglución y succión. Durante la etapa lactante se comienza a desarrollar el lenguaje creando en el cerebro las vías neurológicas necesarias para desarrollar esta actividad.

Debido a esto, el frenillo lingual debe ser resuelto, cobrando mayor importancia desde los 6 meses de edad y segundo año de vida, ya que la imposibilidad de mover correctamente la lengua para la formación de los diferentes sonidos que componen el lenguaje, conlleva a trastornos de la fonación y dislalias que deben ser corregidas para evitar la aparición de los trastornos del lenguaje.

### **Procedimiento:**

Consiste en la realización de una cirugía con anestesia general, sección de la banda fibrosa que impide la movilidad de la lengua y posterior plastía reparadora.

### **Riesgo y complicaciones:**

Procedimiento bastante seguro y bajo riesgo de complicaciones, entre las cuales encontramos las derivadas de la anestesia general y las propias del acto quirúrgico como hemorragia, infección de la herida, recidiva de la banda fibrosa, aparición de mucocelos o quistes, etc.

Según la evolución puede existir la necesidad de reintervención en algunos casos, aunque es muy poco frecuente.

Ningún procedimiento invasivo está exento de riesgos importantes, incluyendo la mortalidad, si bien esta posibilidad es bastante infrecuente.

**De cualquier forma si hubiera una complicación debe saber que todos los medios humanos y técnicos de este hospital, están disponibles para intentar solucionarla.**

**RECUERDE, SU SALUD ES IMPORTANTE  
Y QUEREMOS DARLE EL MEJOR  
CUIDADO, CONSULTE CON SU MÉDICO**