

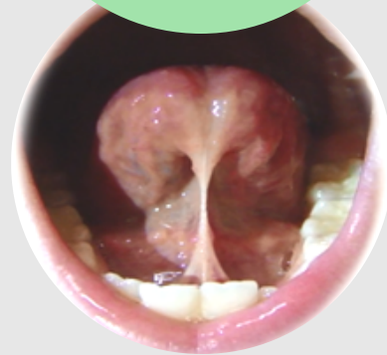
La **Motricidad Orofacial** es el campo de la logopedia encargado del estudio, investigación, prevención, evaluación, diagnóstico y rehabilitación de los trastornos congénitos o adquiridos del sistema miofuncional orofacial y cervical, así como de sus funciones, tales como **succión, masticación, deglución, respiración y habla**, desde la gestación hasta el envejecimiento.

...¿DIFICULTAD PARA TRAGAR?



CONSULTA
A TU
LOGOPEDA

...



...¿PROBLEMAS PARA
PRONUNCIAR ALGUNOS
SONIDOS?

www.womsd.com
www.colegiologopedas-cv.org

DÍA MUNDIAL
DE LA
MOTRICIDAD
OROFACIAL

17 DE FEBRERO 2017



Lengua
atada...
funciones
orofaciales
alteradas.

 **Logopedes**
COL·LEGI OFICIAL DE LA COMUNITAT VALENCIANA

¿Dónde está localizado el frenillo lingual y para qué sirve?

Se encuentra debajo de la lengua, insertado, de manera ideal, dentro de la lengua.

Cuando en etapas embrionarias se desarrolla la cavidad oral y los músculos hiogloso y geniogloso, en ocasiones estos dos músculos se separan mal, quedando el frenillo fuera de la lengua.

Esta situación hace que la lengua se mantenga sujeta al suelo de la boca, impidiendo en diferente medida los **movimientos de la lengua que nos permiten realizar funciones fundamentales para el ser humano.**

¿Qué hace el/la logopeda?

Terapia Miofuncional, como parte de un tratamiento conservador, o bien tras la intervención quirúrgica para rehabilitar las funciones linguales.

¿La terapia conservadora es suficiente?

En caso de que fuera necesario, las intervenciones más habituales para intervenir la anquiloglosia se denominan **frenotomía y frenectomía.**

En función del tipo de anquiloglosia y de la edad del paciente, ésta intervención se puede realizar de forma ambulatoria por un profesional con experiencia o bien de forma quirúrgica por un cirujano.