

АНОМАЛИИ ЯЗЫКА И СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА

К аномалиям языка и слизистой оболочки рта относят аглоссию, микроглоссию, макроглоссию (возникают вследствие неправильного развития первой и второй жаберных дуг), струму корня языка, складчатый язык, расщеплённый язык, анкилоглоссию, лейкоэдему.

□ Аглоссия — врождённое отсутствие языка.

□ Микроглоссия — уменьшение размера языка.

□ Макроглоссия — увеличение языка.

□ Струма корня языка (гетеротопированная щитовидная железа). Часто сопровождается гипотиреозом и расположена в области слепого отверстия органа в виде узла до 3 см диаметром.

□ Складчатый язык. Проявляется бороздами и складками на поверхности.

□ Расщеплённый язык — [несращение боковых его частей](#) .

▣ Анкилоглоссия — укорочение уздечки языка или прикрепление её к кончику языка, что ограничивает подвижность, затрудняет сосание и речь.

▣ Лейкодема. Встречается чаще у детей, выявляются симметричные бело-серые участки на слизистой оболочке щёк.

АНОМАЛИИ СЛЮННЫХ ЖЕЛЁЗ

К аномалиям слюнных желёз относят аплазию, гипоплазию, гиперплазию, атрезию, дистопию, удвоение протоков.

▣ Аплазия (агенезия) — отсутствие слюнных желёз, встречается редко, чаще со стороны околоушных желёз.

▣ Гипоплазия — недоразвитие слюнных желёз.

▣ [Гиперплазия](#) слюнных желёз. Выражается увеличением размера.

▣ Атрезия — сужение вплоть до полной облитерации слюнных протоков. Способствует задержке тока слюны и формированию кист.

▣ Удвоение протоков слюнных желёз.

▣ Дистопия слюнных желёз — образование железистой ткани в атипичных местах (в лимфатических узлах, миндалинах, мягких тканях шеи, челюстях), что является причиной формирования кист, слюнных свищей.

Интересные статьи:

- 1) [Незаращение артериального протока](#)

- 2) [Флеботромбоз, Флебит и тромбофлебит](#)

- 3) [Лимфангиомы](#)