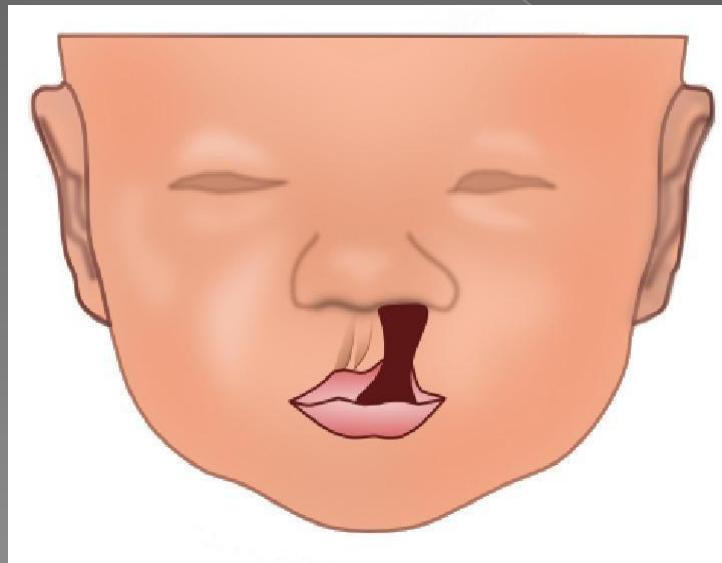


Произношение свистящих звуков при открытой ринолалии.

Подготовила:
Ворохобина М.А.
ЗФ-206/173-2-1

Ринолалия – нарушение тембра голоса и звукопроизношения, обусловленное анатомо-физиологическими дефектами речевого аппарата.

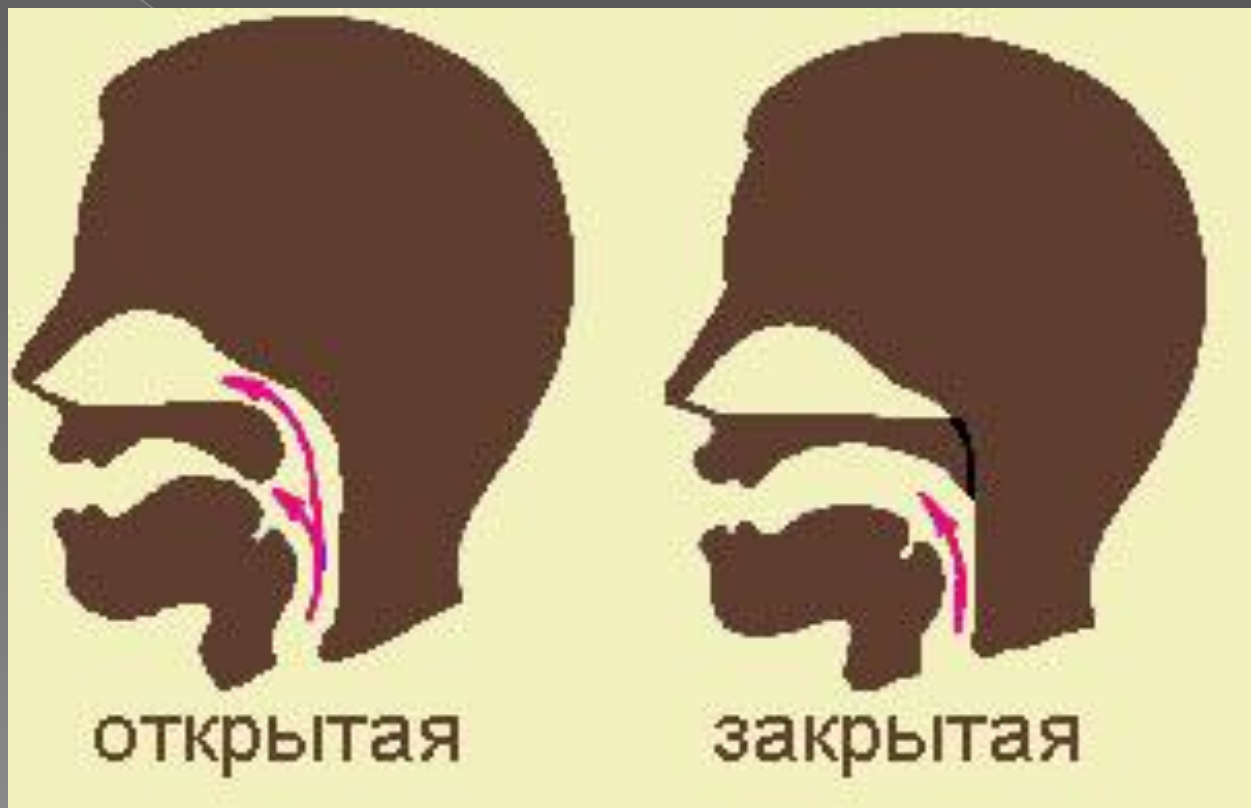
Ринолалия по своим направлениям отличается от дислалии наличием измененного назализованного тембра голоса. Артикуляция звуков, фонация существенно отличаются от нормы.



Формы ринолалии.

В зависимости от характера нарушения функции нёбноглоточного смыкания выделяются различные формы ринолалии:

Открытая
Закрытая



Во время речи нарушается направление воздушной струи при образовании звуков. Возникает специфический нозальный акустический эффект.

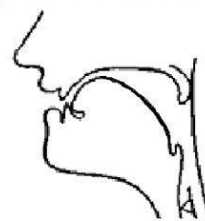
Патологическое изменение тембра голоса, который оказывается избыточно назализованным и искаженное произнесение всех звуков речи.

Нарушение звукопроизношения обусловлено нарушением артикуляционной моторики, патологической позой языка, нарушением речевого дыхания, деформацией зубочелюстной системы.



Нормативное произношение

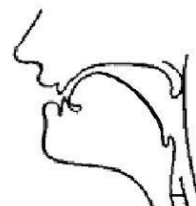
СВИСТЯЩИХ ЗВУКОВ



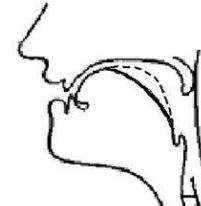
Звук [C]



Звук [C']



Звук [B]



Звук [B']

Произношение при открытой ринолалии норма

