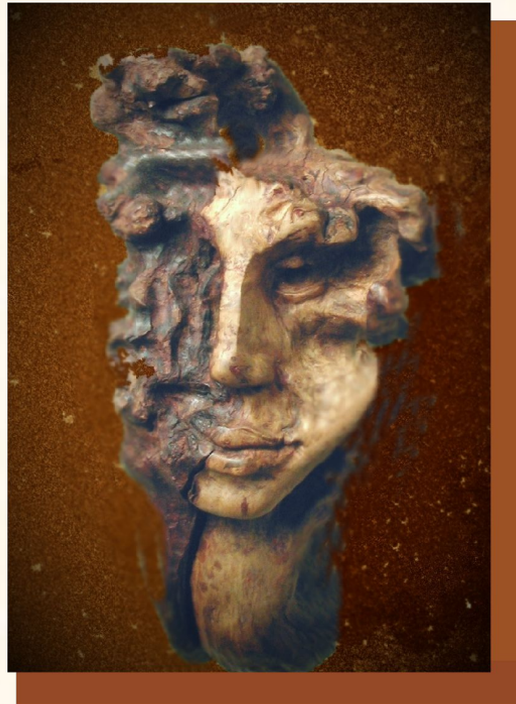




Лекция № 3

Врожденные расщелины верхней губы



Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
КБГУ, г. Нальчик, зав. каф. проф. Мустафаев М.Ш.

План лекции

- **Классификация расщелин верхней губы.**
- **Нормальная и патологическая анатомия верхней губы.**
- **Клиническая картина.**
- **Сроки и виды лечения врожденных расщелин верхней губы.**
- **Первичная хейлоринопластика.**
- **Вторичная хейлоринопластика.**
- **Реабилитация детей после хирургического лечения по поводу врожденной расщелины верхней губы.**

Классификация расщелин верхней губы (ММСИ)

- 1. Врожденная скрытая расщелина верхней губы (односторонняя или двусторонняя).**
- 2. Врожденная неполная расщелина верхней губы:**
 - а) без деформации кожно-хрящевого отдела носа (односторонняя или двусторонняя);*
 - б) с деформацией кожно-хрящевого отдела носа (односторонняя или двусторонняя).*
- 3. Врожденная полная расщелина верхней губы (односторонняя или двусторонняя).**

Врожденная скрытая расщелина верхней губы



Врожденная скрытая расщелина верхней губы



**Врожденная неполная расщелина верхней
губы
(односторонняя)**



**Врожденная неполная расщелина верхней
губы
(односторонняя)**



Врожденная неполная расщелина верхней губы (двусторонняя)



Врожденная полная расщелина верхней губы (односторонняя)



Врожденная полная расщелина верхней губы (односторонняя)



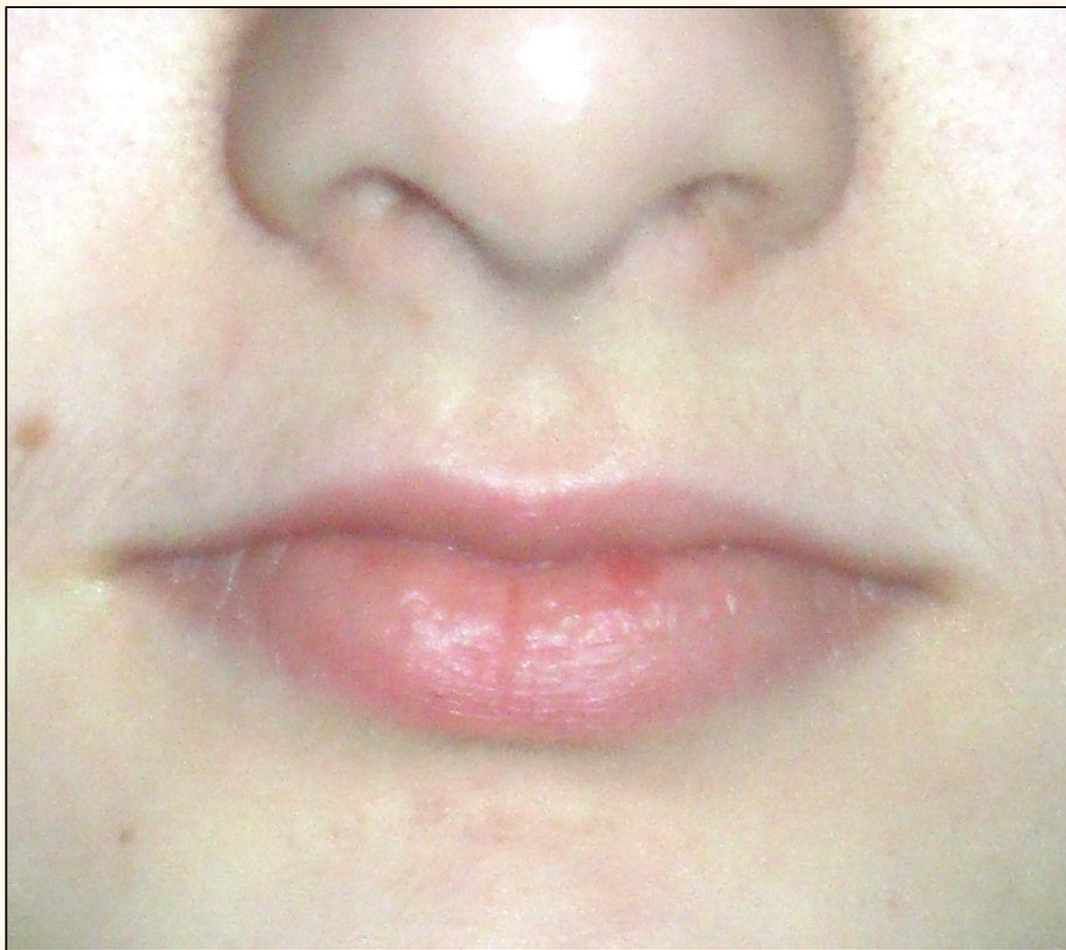
Врожденная полная расщелина верхней губы (двусторонняя симметричная)



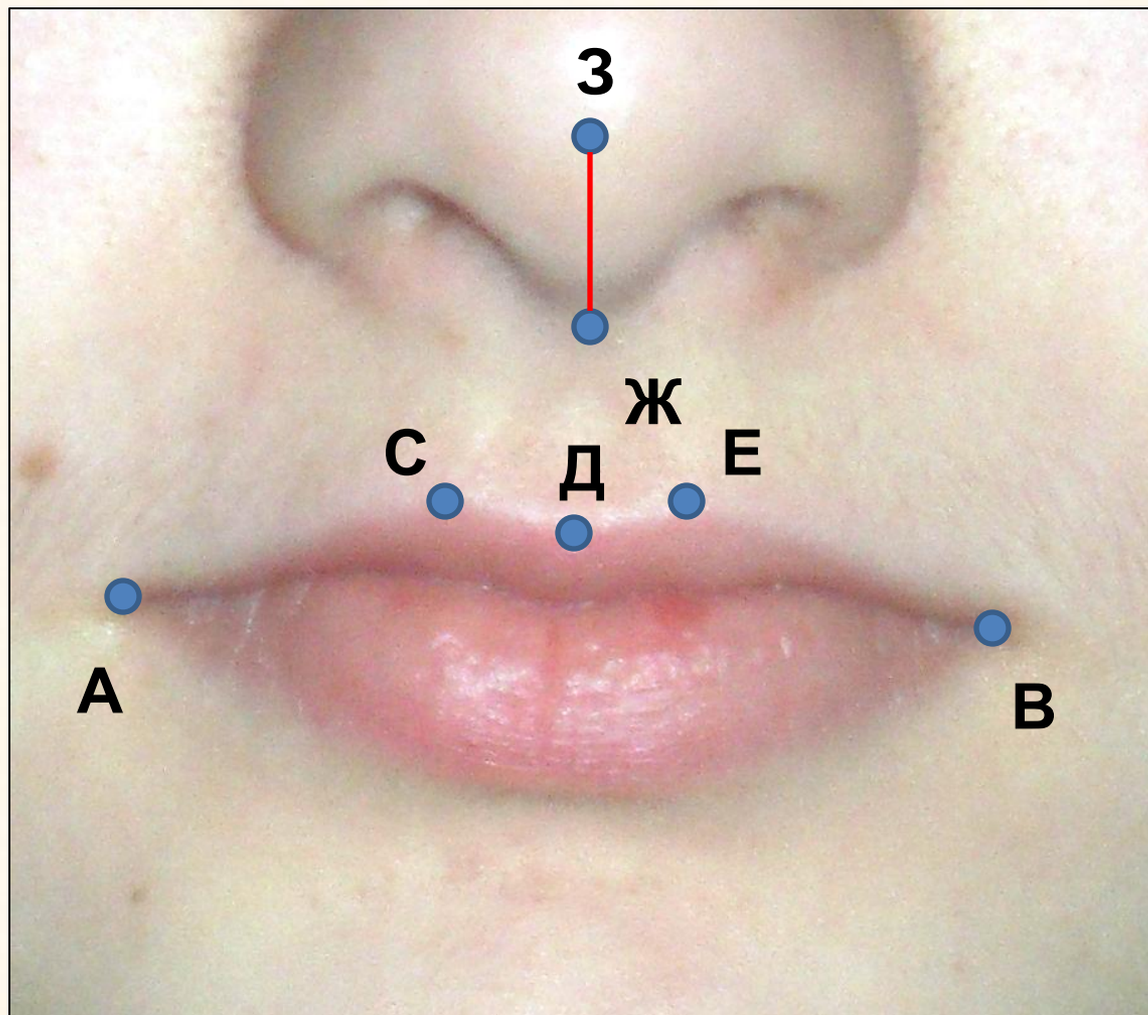
**Врожденная полная расщелина верхней
губы
(двусторонняя несимметричная)**



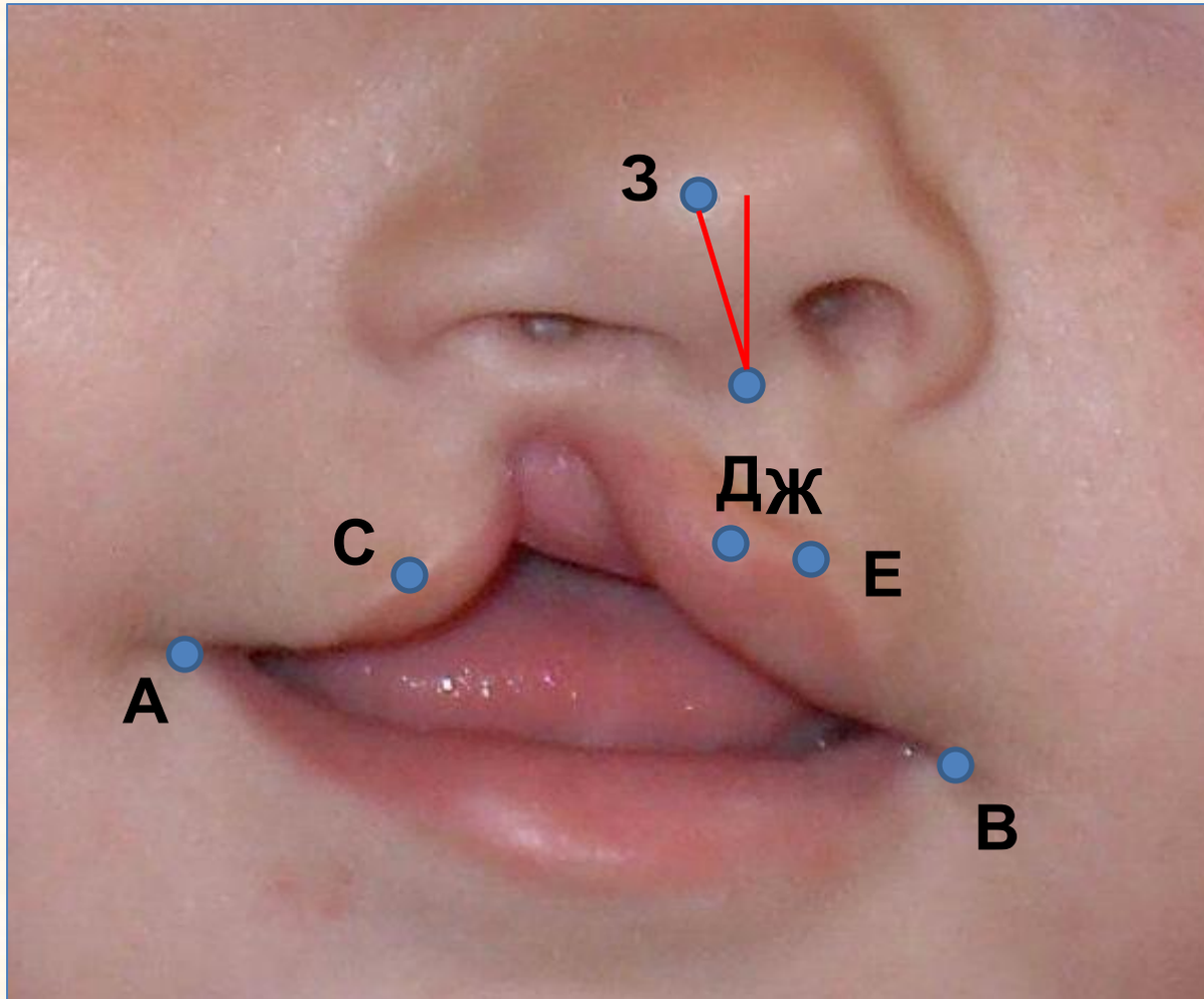
Анатомия верхней губы



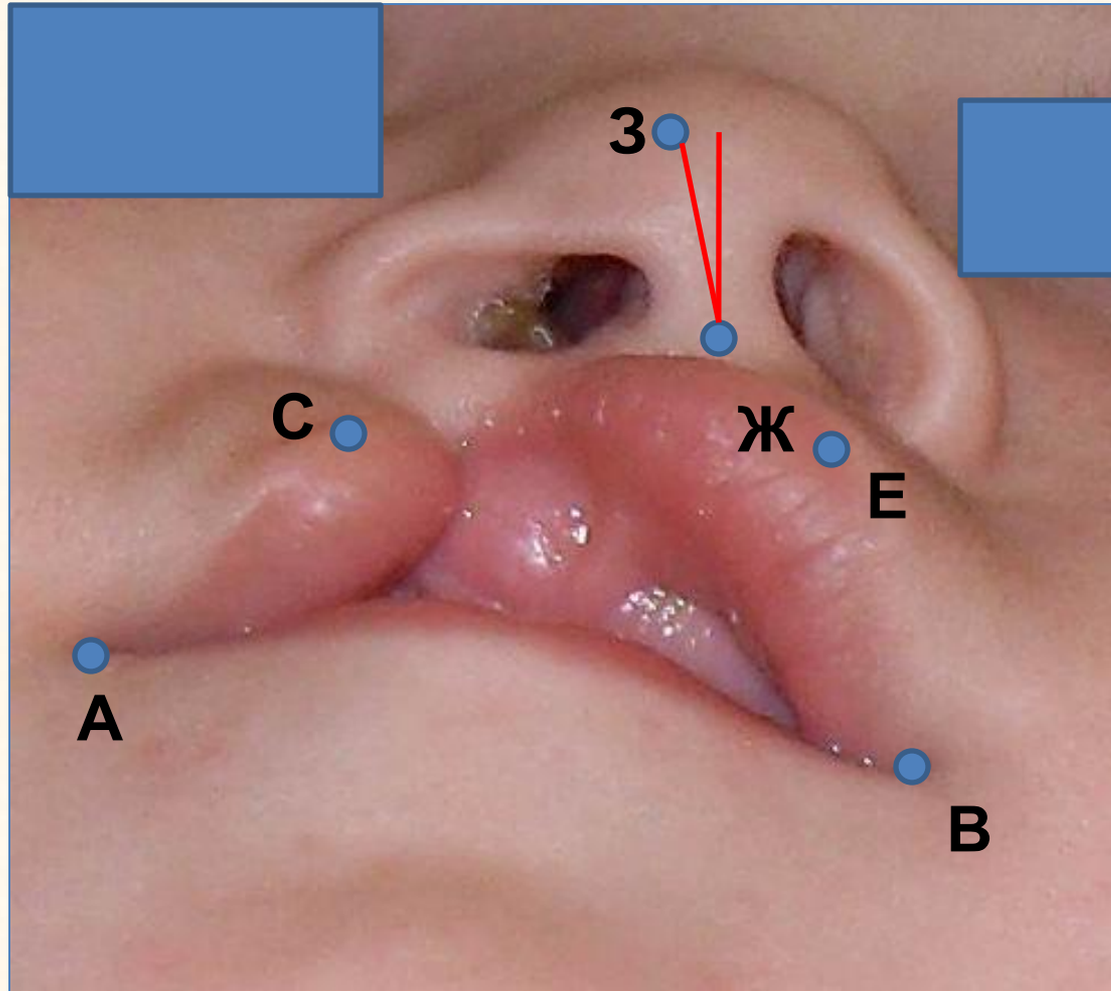
Анатомия верхней губы



Анатомия расщелины верхней губы



Анатомия расщелины верхней губы



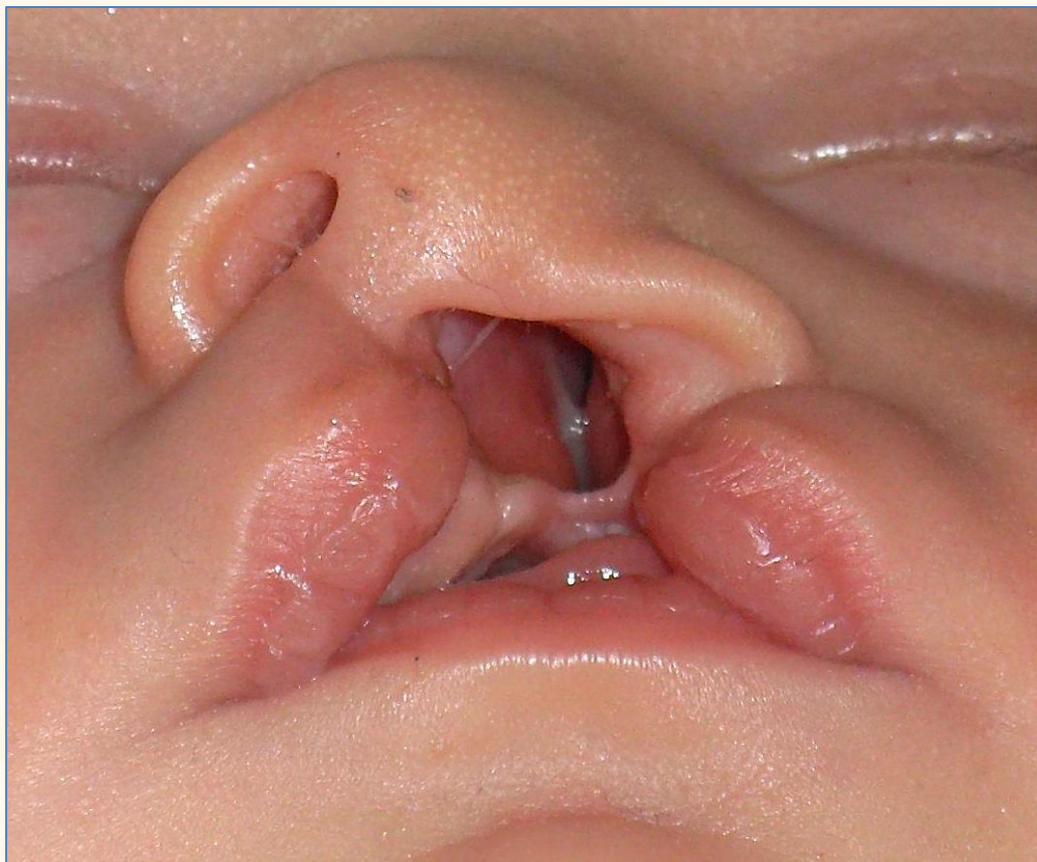
Анатомия расщелины верхней губы

- 1) Наличие самой расщелины
- 1) Укорочение верхней губы
- 1) Деформация кожно-хрящевого отдела носа



Анатомия расщелины верхней губы

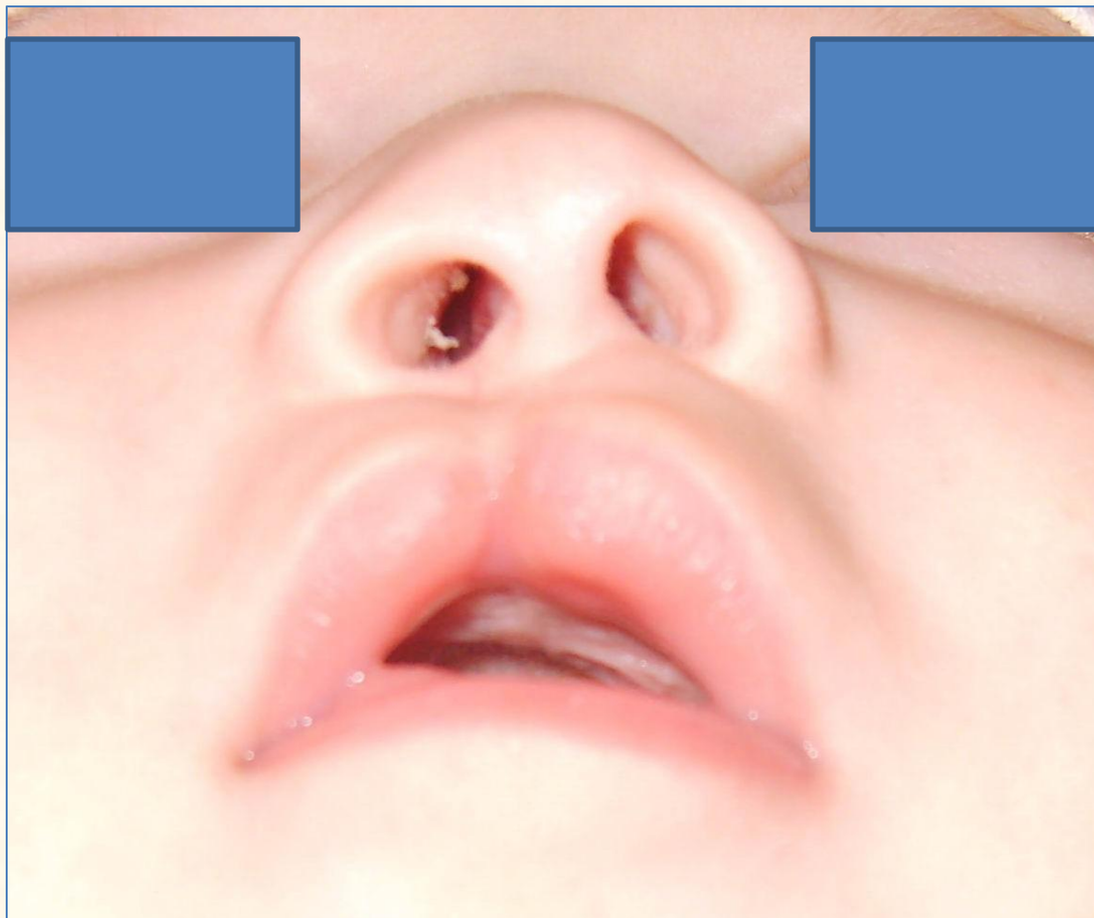
- 1) Наличие самой расщелины
- 1) Укорочение верхней губы
- 1) Деформация кожно-хрящевого отдела носа



Тяжесть деформации носа

I степень

Смещение
оси спинки
носа на 1° - 4°



Тяжесть деформации носа

II степень

Смещение
оси спинки
носа на $5 - 8^\circ$



Тяжесть деформации носа

III степень

Смещение
оси спинки
носа более 8°



Функциональные нарушения при расщелине верхней губы

- с первых дней жизни у ребенка нарушается функция сосания;
- нарушается правильное произношение.



Первичная хейлоринопластика

Сроки проведения:

- 1) на 2—4-й день жизни ребенка;
- 2) после 11—14-го дня жизни ребенка;
- 3) **в возрасте 6—8 мес.**

Первичная хейлоринопластика

Сроки проведения:

Результаты ранних операций хуже, чем после пластики губы, проведенной в более позднем возрасте.

Противопоказаниями к ранней пластике губы у ребенка служат:

- a) сопутствующие врожденные пороки развития;
- b) травма при родах;
- c) асфиксия;
- d) послеродовой воспалительный процесс у матери.

Первичная хейлоринопластика

Основные задачи:

- 1) **Устранение расщелины;**
- 1) **Восстановление высоты верхней губы;**
- 1) **Коррекция кожно-хрящевого отдела носа.**

Методики первичной хейлоринопластики

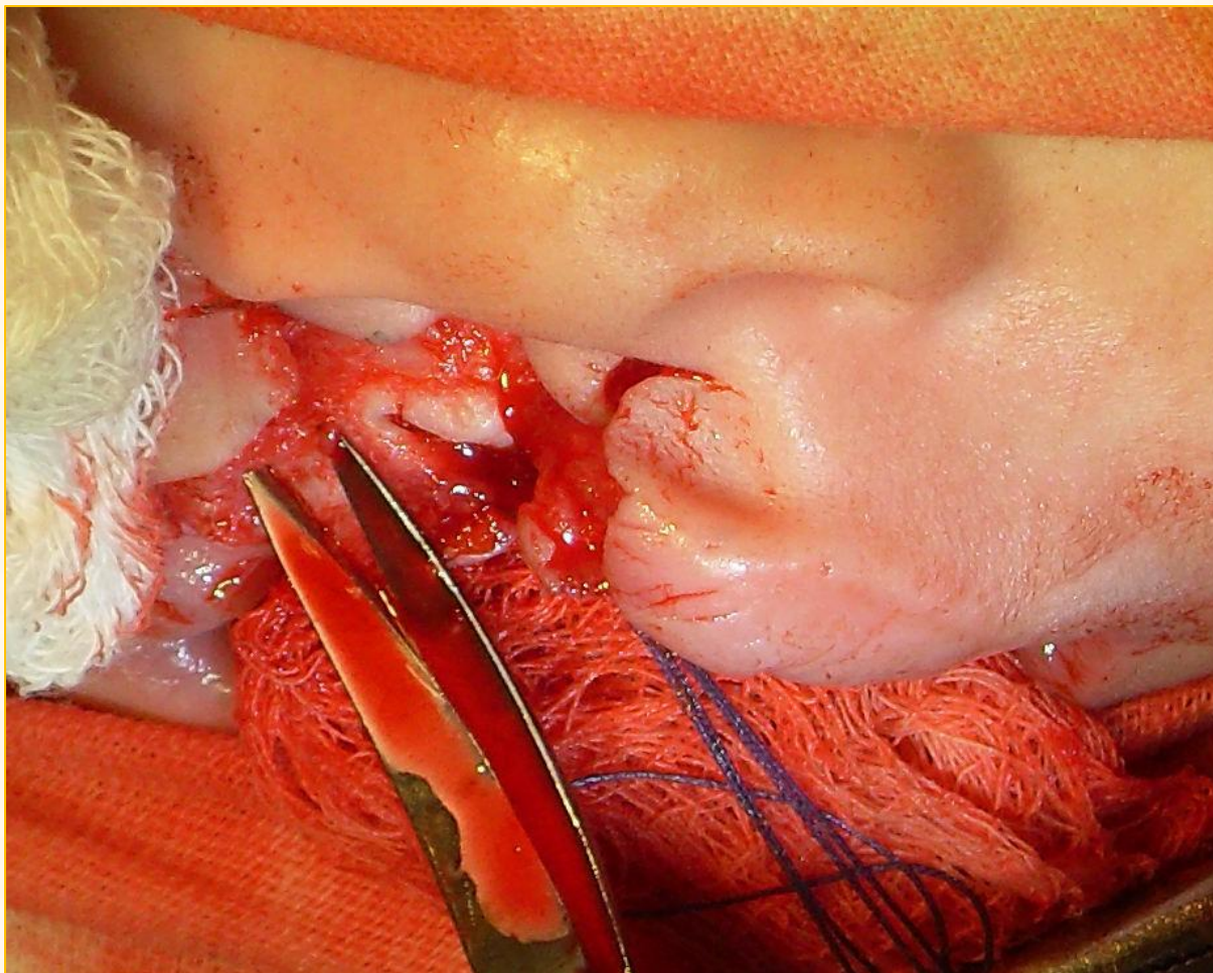
Различают три основные группы методик:

- 1) **«линейные» методики** (Евдокимова, Лимберга, Милларда);
- 2) методики с перемещением встречных треугольных кожно-мышечных лоскутов (**Л. В.Обуховой, Теннисона**);
- 3) методики с перемещением четырехугольного лоскута (**Хагедорна, Ле Мезурье**).

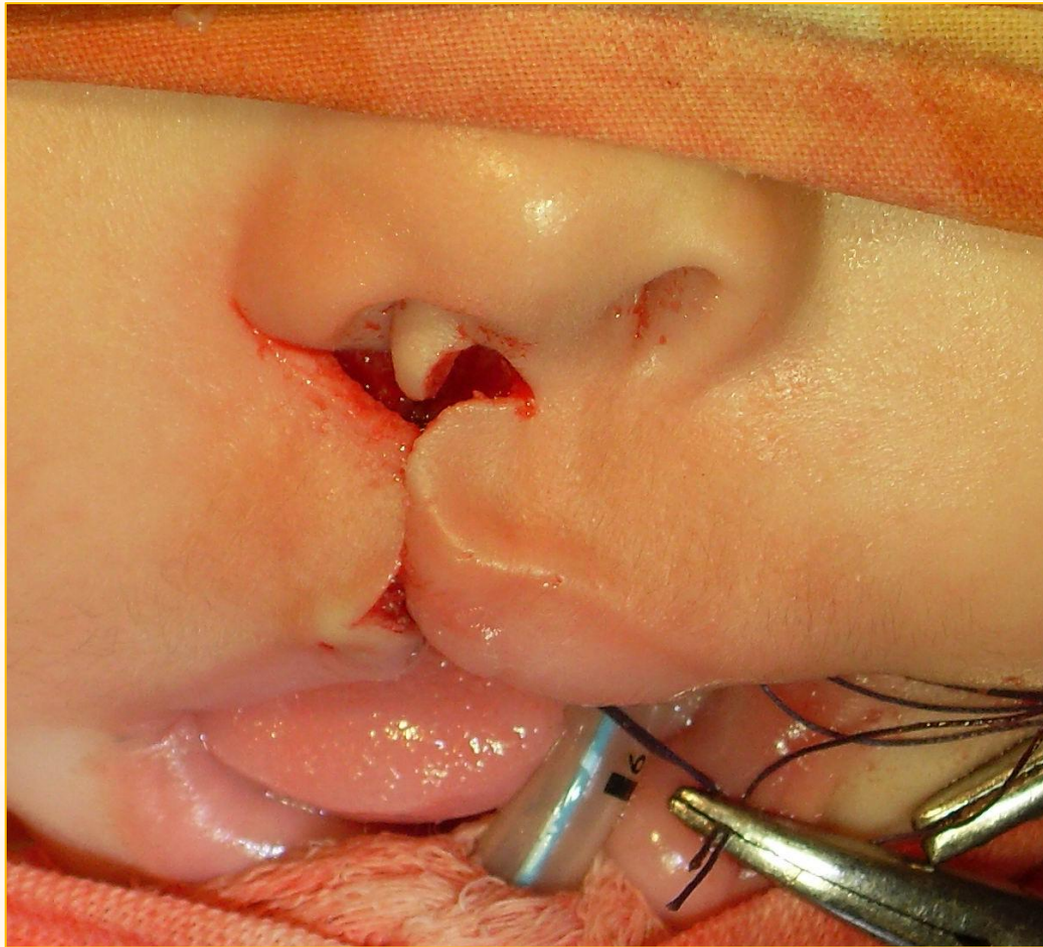
Первичная хейлоринопластика



Первичная хейлоринопластика



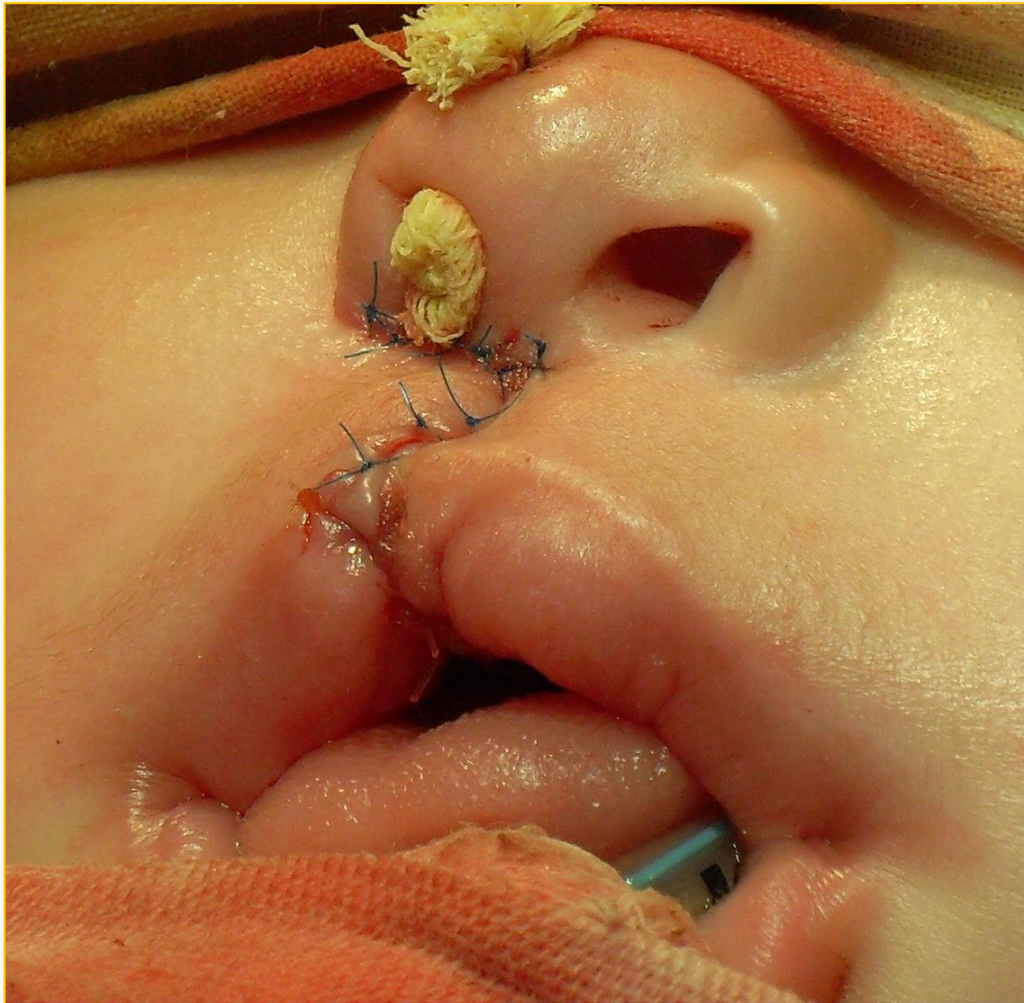
Первичная хейлоринопластика



Первичная хейлоринопластика



Первичная хейлоринопластика



Первичная хейлоринопластика



Первичная хейлоринопластика по Millard



**Д
о**

**Посл
е**

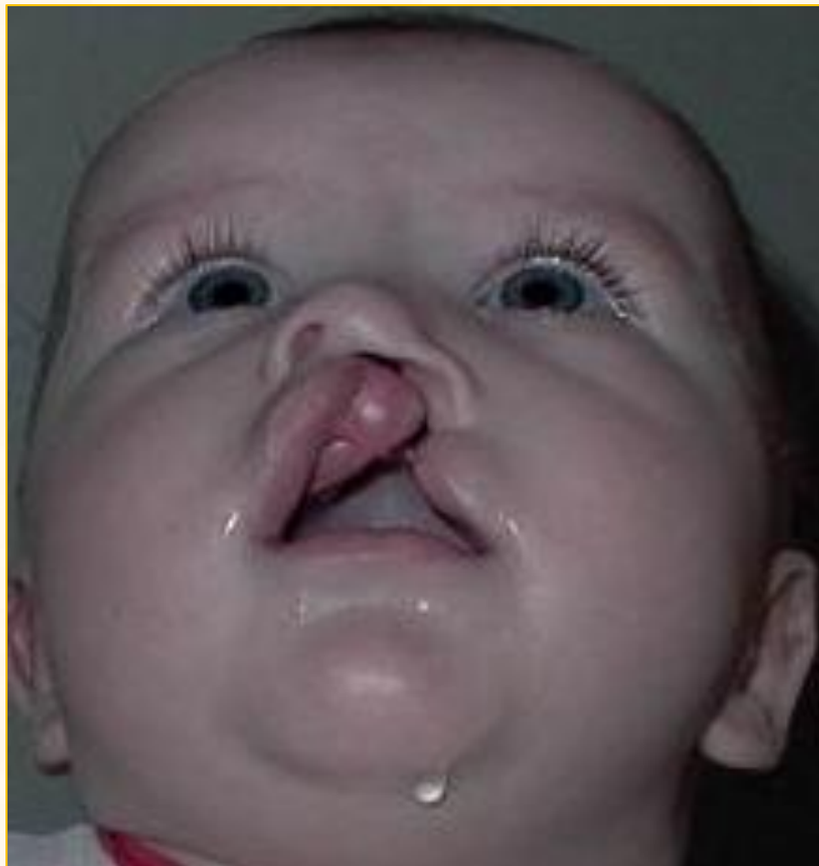
Первичная хейлоринопластика по Tennison - Обуховой



**Д
о**

**Посл
е**

Первичная хейлоринопластика (отдаленные результаты)

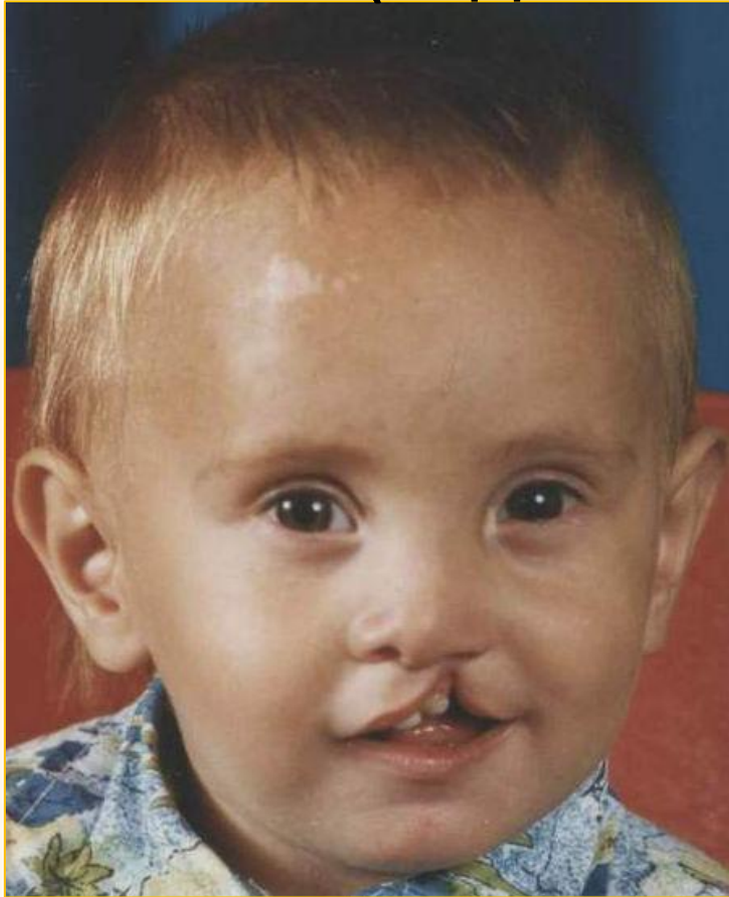


Д
р



Посл
е

Первичная хейлоринопластика (отдаленные результаты)



До



Посл
е

Вторичная хейлоринопластика

- Реконструкция губы - в возрасте 5-6 лет
- Реконструкция губы и носа - в возрасте 12-15 лет

Вторичная хейлоринопластика



До



После

Реабилитация детей с врожденной расщелины верхней губы



Реабилитация детей с врожденной расщелины верхней губы

- Диспансеризация детей с врожденными пороками лица строится на эффективном сочетании профилактических и лечебных мероприятий, проводимых в период роста ребенка
- Это должны осуществлять:
 - ✓ хирург-стоматолог;
 - ✓ **ортодонт;**
 - ✓ логопед;
 - ✓ отоларинголог;
 - ✓ **психоневролог;**
 - ✓ педиатр;
 - ✓ **методист по лечебной гимнастике;**
 - ✓ **медицинский генетик.**



Реабилитация детей с врожденной расщелины верхней губы

- Работа их должна быть организована в одном лечебном учреждении' и проводиться как единое целое.
- Диспансерное наблюдение должно начинаться с момента рождения ребенка и продолжаться до 14—15 лет.

Реабилитация детей с врожденной расщелины верхней губы

Задачи комплексного лечения детей с расщелинами верхней губы:

- 1) своевременное устранение хирургическим путем основных анатомических нарушений, связанных с наличием расщелины;
- 1) ортодонтическое исправление имеющихся деформаций и предотвращение развития вторичных деформаций челюстей;

Реабилитация детей с врожденной расщелины верхней губы

Задачи комплексного лечения детей с расщелинами верхней губы:

- 1) постановка у ребенка правильной речи путем тренировки внешнего дыхания и развития правильной речевой артикуляции;
- 1) обеспечение нормального общего физического развития ребенка в целом (своевременная стоматологическая и отоларингологическая санация, общеукрепляющее лечение и др.).

· СЧАСТЛИВЫЙ ·



· РЕБЕНОК ·