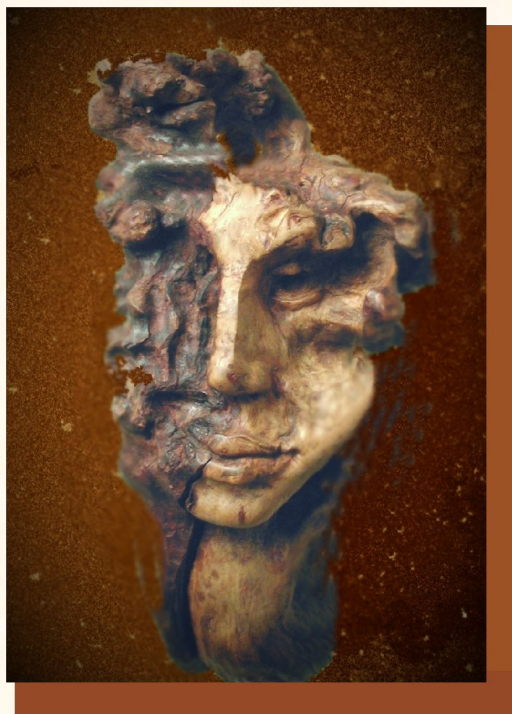




## Лекция № 3

# 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)



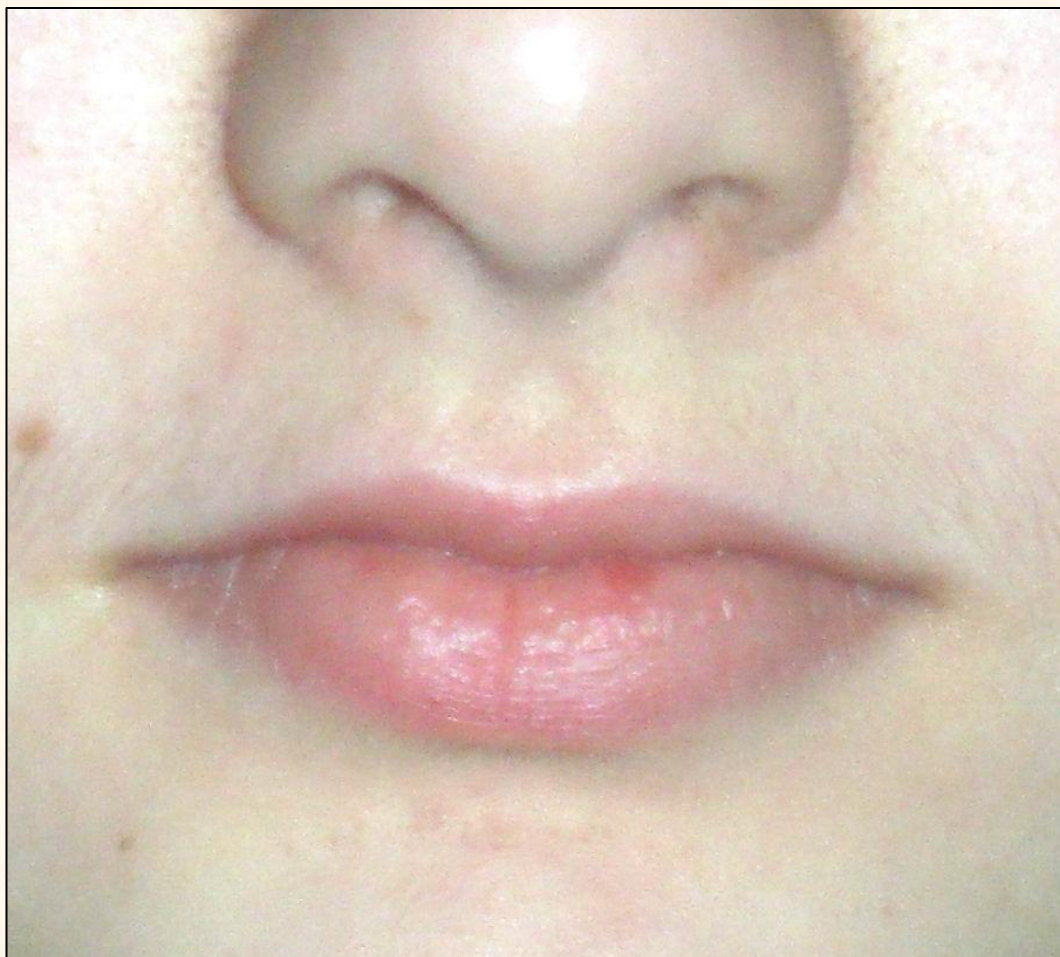
# Врожденная полная расщелина верхней губы (двусторонняя симметричная)



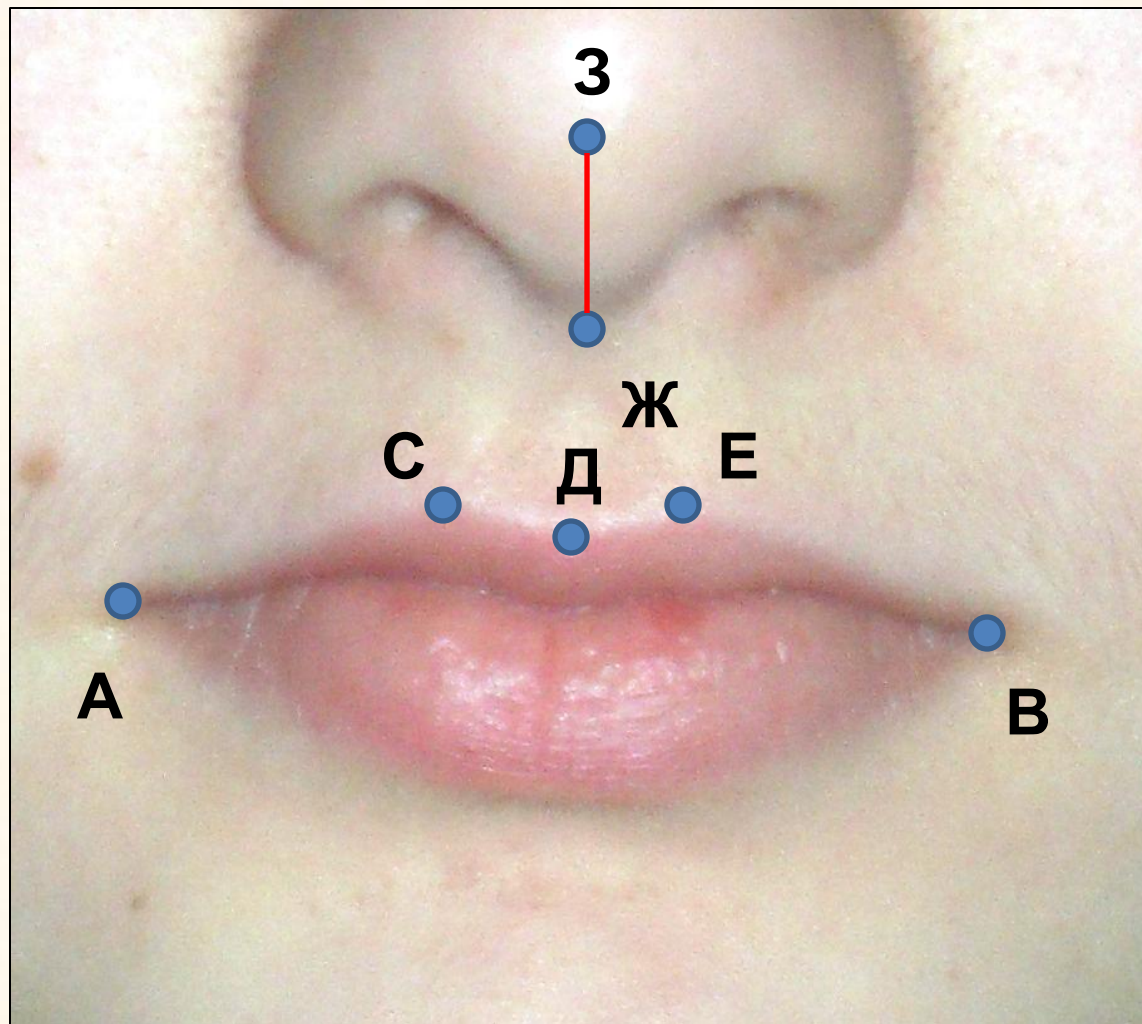
**Врожденная полная расщелина верхней  
губы  
(двусторонняя несимметричная)**



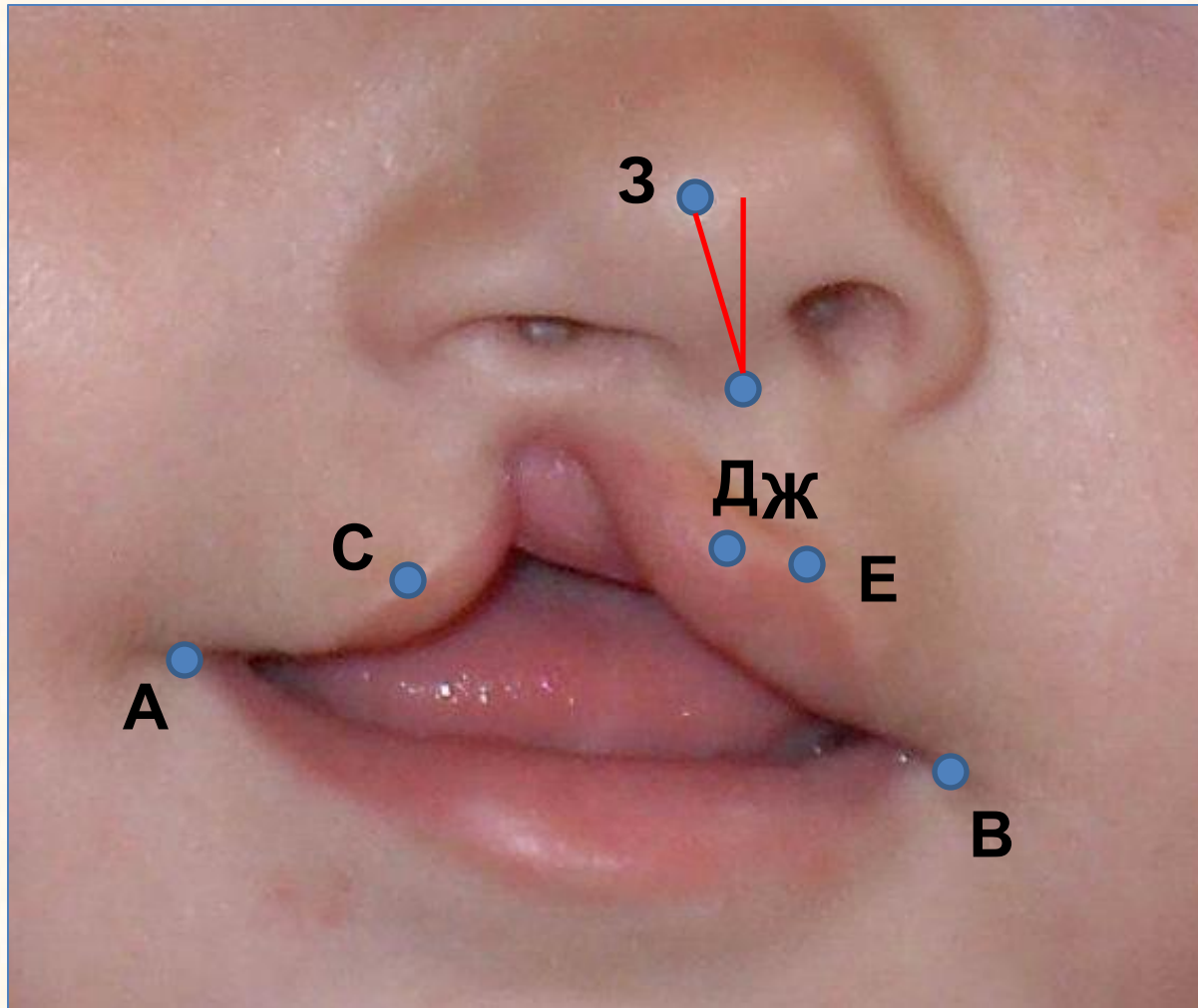
# Анатомия верхней губы



# Анатомия верхней губы

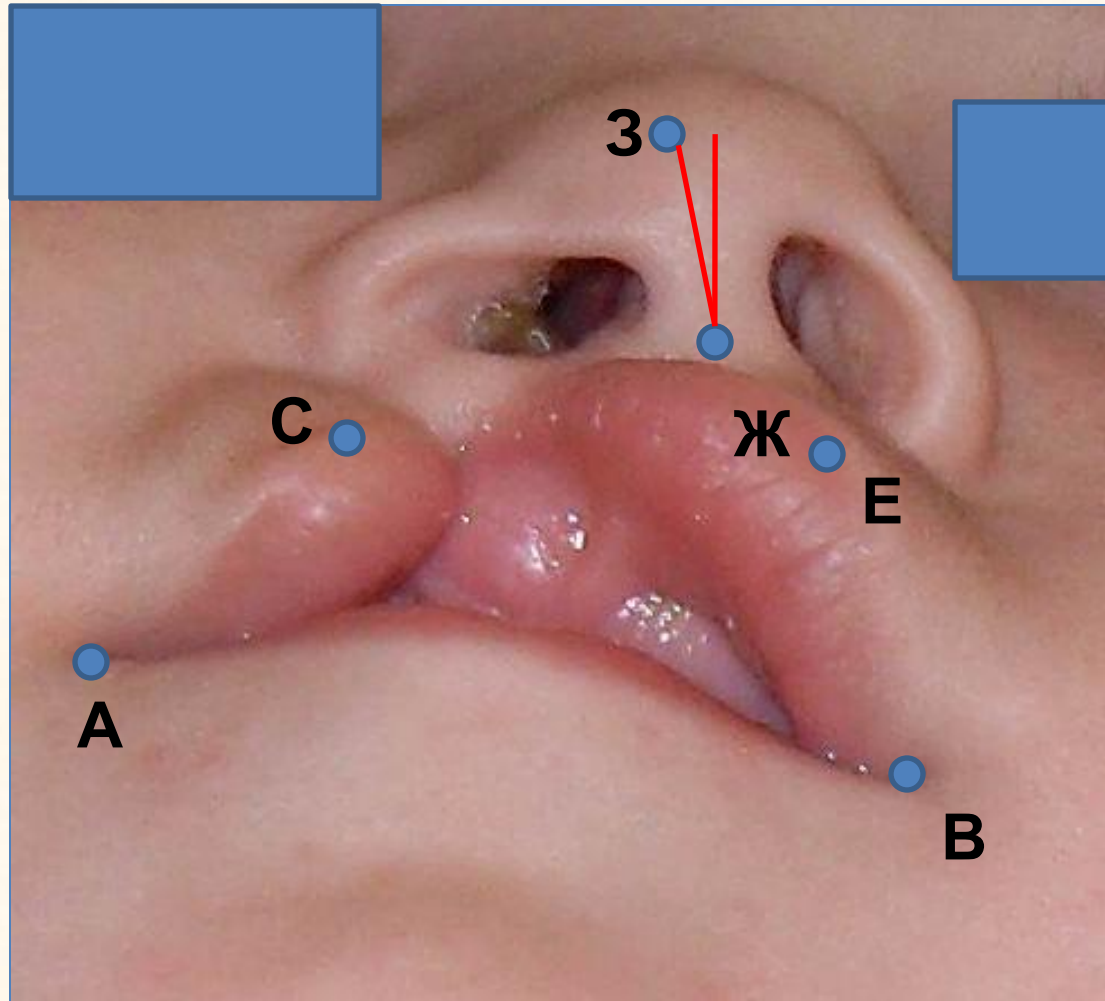


# Анатомия расщелины верхней губы





# 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

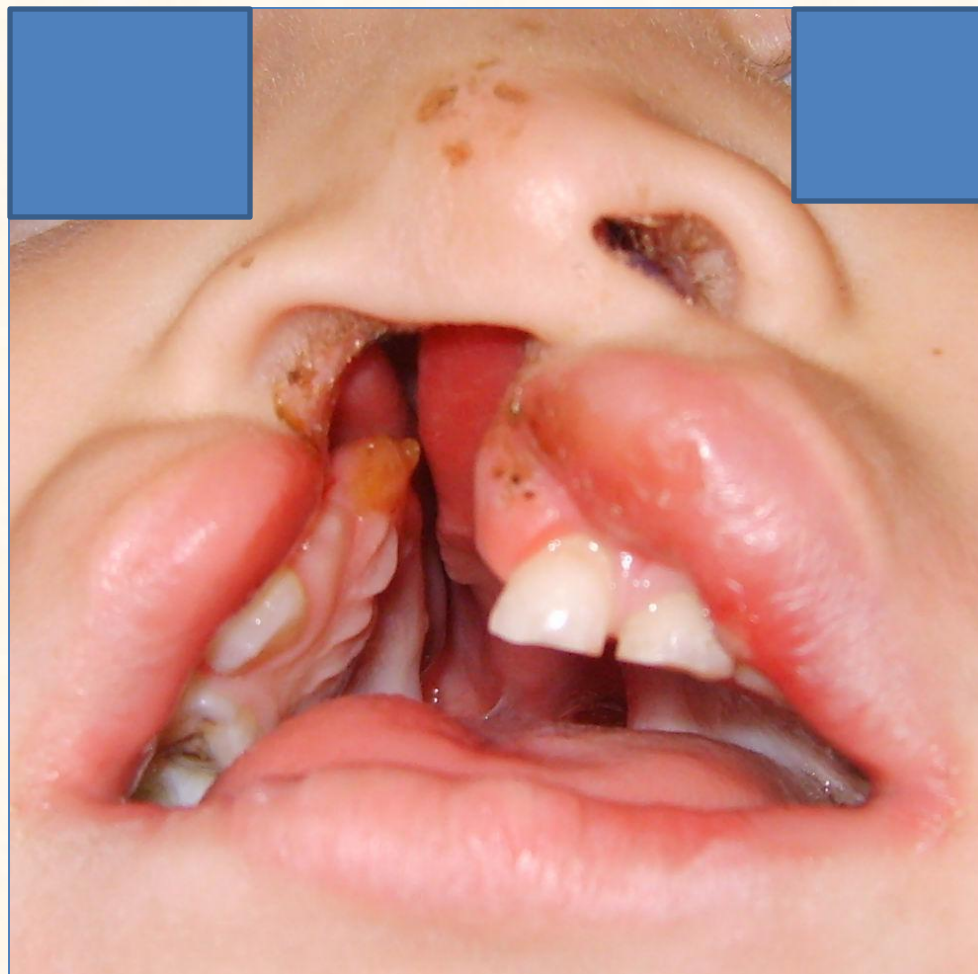
Смещение  
оси спинки  
носа на  $5 - 8^{\circ}$



# 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

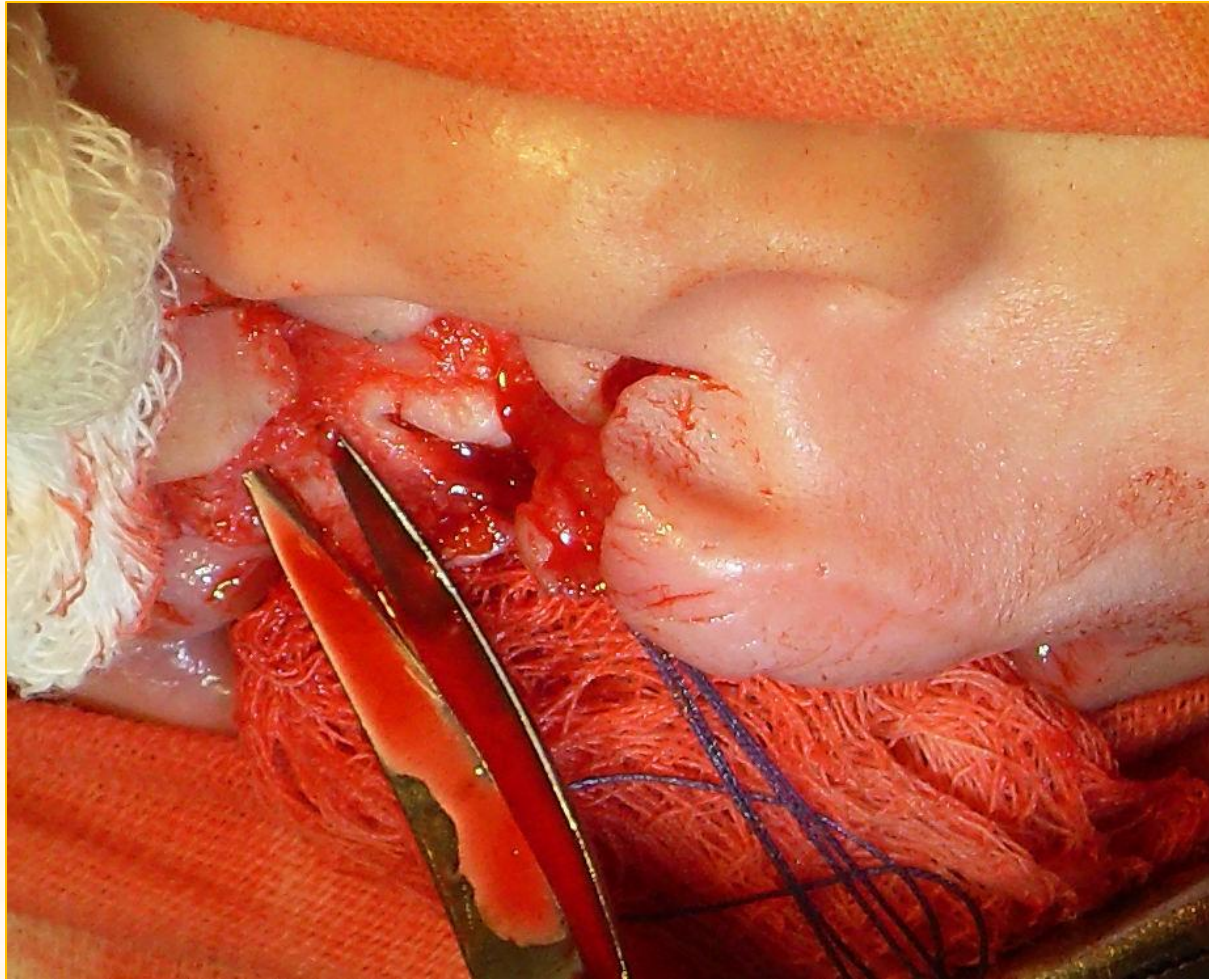
Различают три основные группы методик:

- 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**).

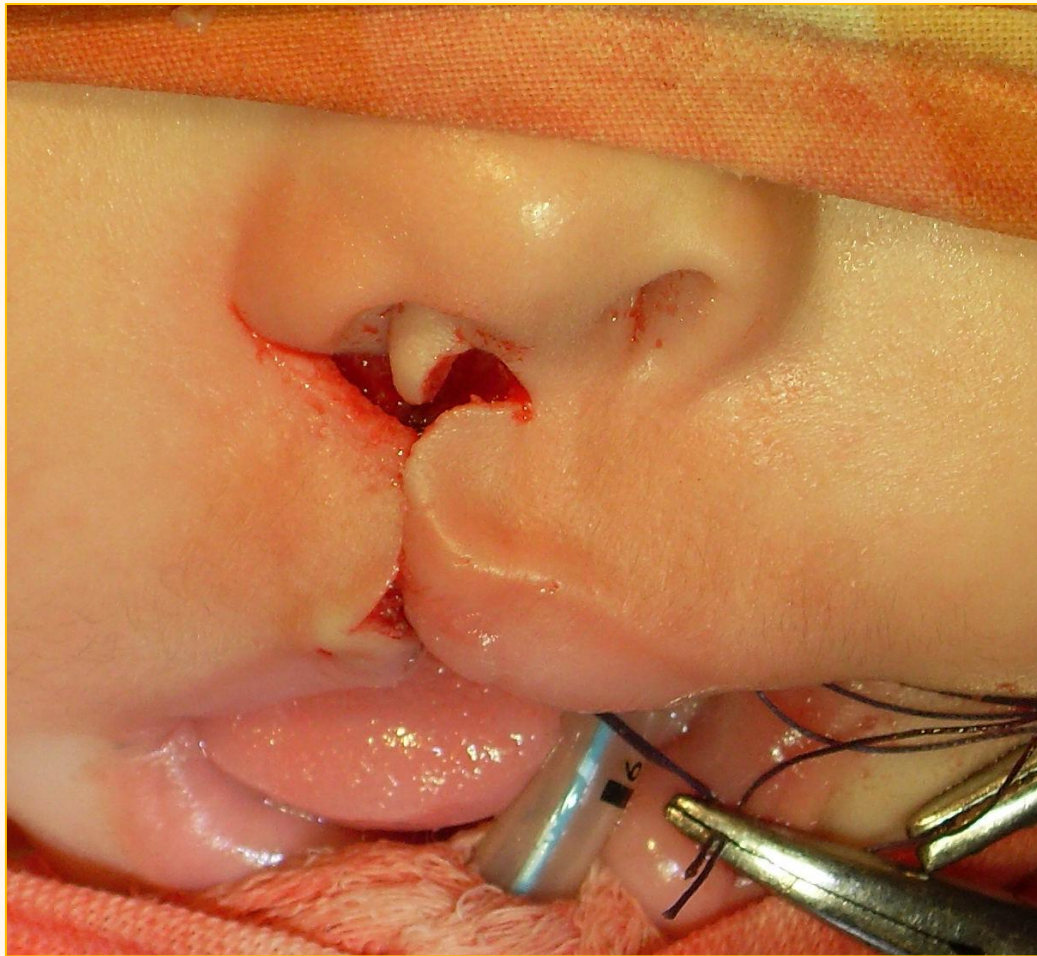
# Первичная хейлоринопластика



# Первичная хейлоринопластика



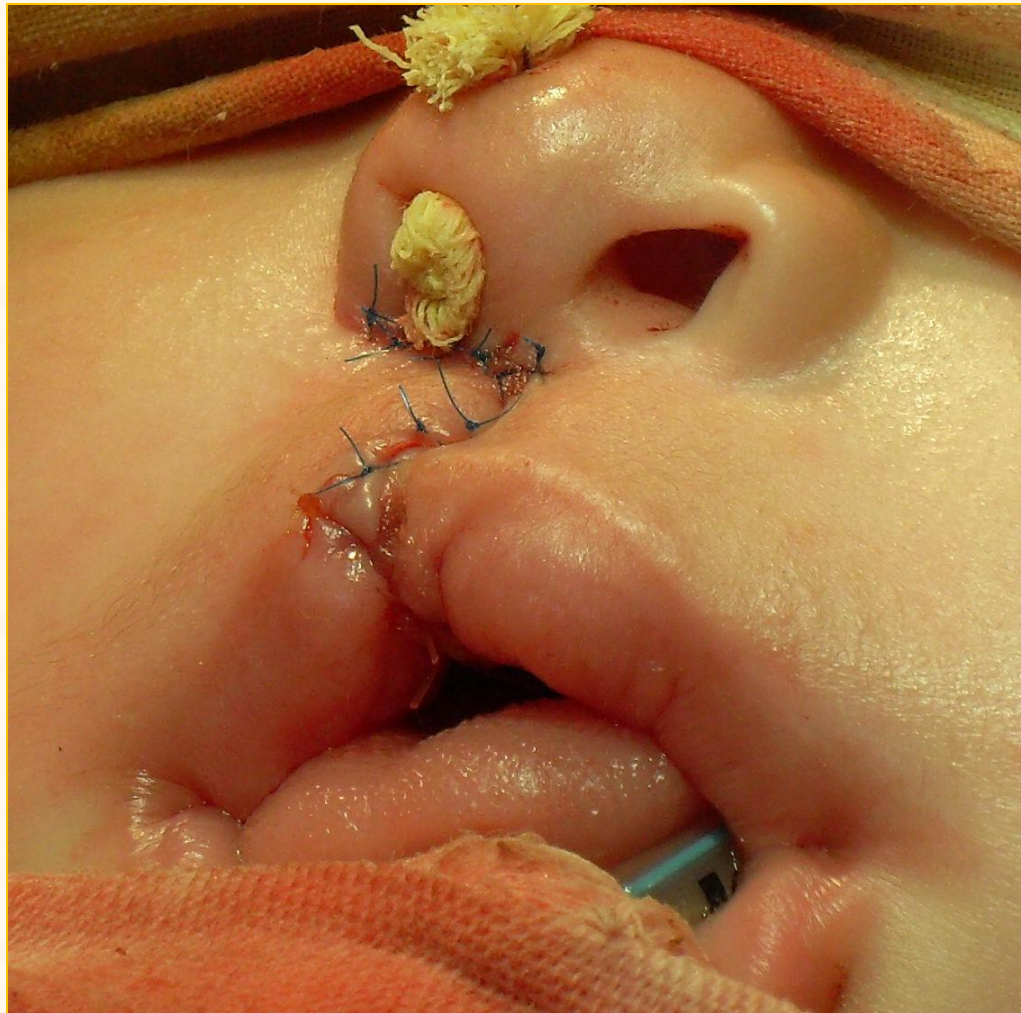
# Первичная хейлоринопластика



# 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)



До



После

# Первичная хейлоринопластика (отдаленные результаты)



Д  
о



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 ·