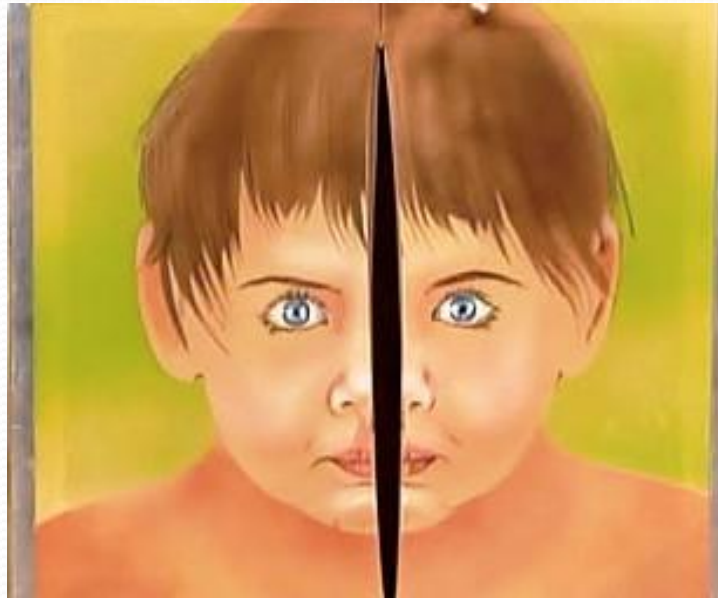


Подготовила: Ст-ка 4 курса СТ, 5п/г
Большатова Марианна

Врожденные расщелины верхней губы



Врожденные расщелины верхней губы

Классификация

I. Врожденная скрытая расщелина верхней губы (односторонняя или двусторонняя).

II. Врожденная неполная расщелина верхней губы: без деформации кожно-хрящевого отдела носа (односторонняя или двусторонняя), с деформацией кожно-хрящевого отдела носа (односторонняя или двусторонняя).

III. Врожденная полная расщелина верхней губы (односторонняя или двусторонняя).

Левосторонние расщелины встречаются чаще правосторонних и составляют $\frac{2}{3}$ случаев из общего количества односторонних расщелин. Двусторонние расщелины составляют $\frac{1}{4}$ расщелин верхней губы.



Врожденная скрытая расщелина верхней губы

При скрытой расщелине верхней губы наблюдается недоразвитие только мышечного слоя с сохранением непрерывности кожного покрова и слизистой оболочки. Сбоку от филтрума имеется вертикальная рубцовая полоска кожи в виде бороздки, под которой отсутствует круговая мышца рта. В спокойном состоянии дефект мало заметен и проявляется лишь во время улыбки, плача и т.п., когда по обе стороны от бороздки появляются мышечные валики из-за сокращения круговой мышцы рта. Укорочение верхней губы при скрытой расщелине незначительное (1-2 мм), а деформация кожно-хрящевого отдела носа малозаметна



Врожденная неполная расщелина верхней губы

При неполной расщелине ткани губы не срастаются только в нижних ее отделах, а у основания носа имеется правильно развитый участок или тонкий кожный мостик, соединяющий оба отдела губы между собой.



Врожденная полная расщелина верхней губы

При полной расщелине не срастаются все ткани на всем протяжении губы от красной каймы до дна носовой полости. Независимо от степени выраженности расщелины верхняя губа всегда укорочена. Ткани подтянуты к вершине расщелины, правильное анатомическое соотношение отделов губы нарушено, красная кайма растянута вдоль краев расщелины.

При полных расщелинах верхней губы во всех случаях наблюдается неправильная форма крыла носа, расположенного на стороне расщелины. Крыло уплощено, растянато, кончик носа несимметричен, искривлена хрящевая часть перегородки носа.



Первый этап: в возрасте от 1 месяца при всех видах врожденных расщелин верхней губы производится первичная пластика верхней губы и носа (первичная функциональная хейлоринопластика).

Цель операции:

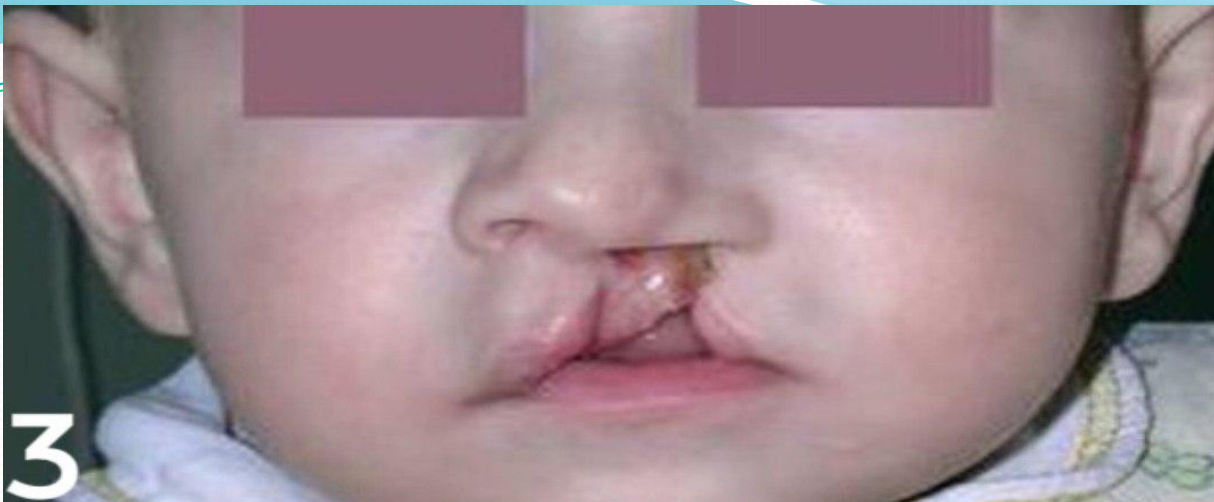
полностью устранить косметический дефект и деформацию верхней губы и носа с формированием незаметного, приближенного к линейному, послеоперационного рубца, имитирующего валик филтума, и максимально эффективно восстановить нормальную анатомию носогубной области.



Мальчик с расщелиной верхней губы и неба в возрасте 3-х месяцев и в возрасте 8-и месяцев



Мальчик со сквозной расщелиной верхней губы и неба в возрасте 5-и месяцев и в возрасте 1-го года и 3-х месяцев



Мальчик с односторонней сквозной расщелиной верхней губы и неба в возрасте 3-х месяцев и в возрасте 7-и месяцев

При двусторонних сквозных расщелинах верхней губы и неба особенно важно выполнить первичную двустороннюю хейлоринопластику **в возрасте до 4–5 месяцев**. Помимо достижения косметического результата, оперативное вмешательство при этой патологии направлено на устранение протрузии межчелюстного фрагмента (выступания срединной части верхней губы и верхней челюсти вперед). Это достигается реконструкцией анатомически правильного положения мышц носогубной области. Тяга восстановленных мышечных пучков — созданный самой природой ортодонтический аппарат, вызывающий быстрое (через 7–10 дней) перемещение фрагментов верхней челюсти. Именно в этом возрасте фрагменты верхней челюсти особенно подвижны.



Ребенок с двусторонней сквозной расщелиной верхней губы и нёба с выраженной протрузией межчелюстного фрагмента:

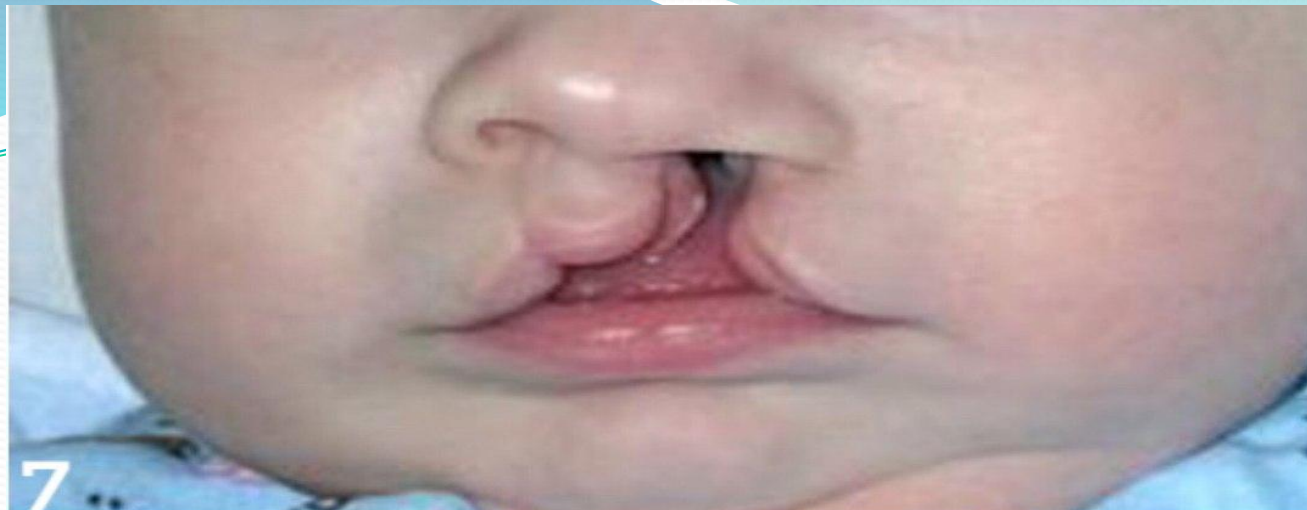
- в возрасте 3-х месяцев до операции,
- в возрасте 3-х месяцев через 10 дней после операции,
- в возрасте 6-и месяцев.



Мальчик с врожденной двусторонней сквозной расщелиной верхней губы и неба с протрузией межчелюстного фрагмента до лечения, в ближайшие (через 3-и недели) и отдаленные сроки (через 1 и 2 года) после операции.



Мальчик с двусторонней сквозной расщелиной верхней губы и неба, сопровождающейся протрузией и смещением от срединной линии межчелюстного фрагмента в возрасте 4-х месяцев — до лечения, и после лечения — в возрасте 1,5-и лет.



Мальчик с врожденной изолированной расщелиной верхней губы и сквозной расщелиной верхней губы и неба в возрасте 3-х месяцев (перед первичной двусторонней хейлоринопластикой) и в возрасте 1-го года 4-х месяцев после завершения базисного лечения



Спасибо за внимание.