

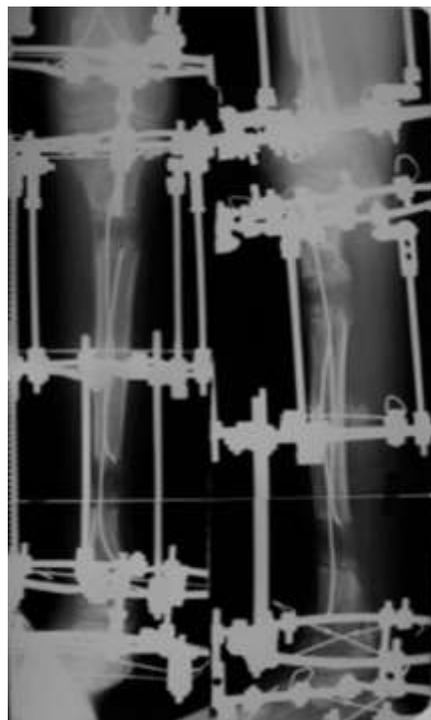
Двусторонняя малоберцовая гемимелия (Paley IIIb type)



Первый этап лечения: восстановление опорности ног за счет коррекции многоуровневых деформаций и реконструкции сухожильно-мышечного аппарата



До лечения



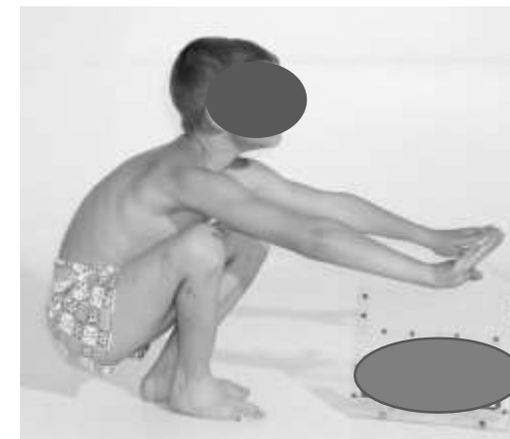
в процессе
удлинения



После снятия
аппарата

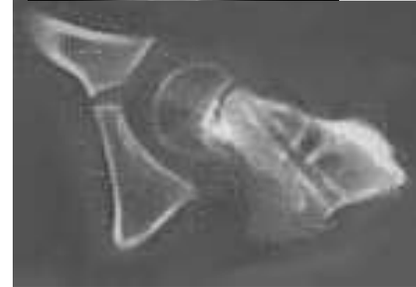


Отдаленный результат





Первый этап лечения:
реконструкция проксимального
отдела бедра



Исправление деформации
Сохранение головки бедра
Сращение ложного сустава
Восстановление активного отведения
в тазобедренном суставе

Врожденная аномалия
проксимального отдела бедра
PFFD (Paley Ib type)



Врожденная аномалия развития PFFD (Paley 2b type)



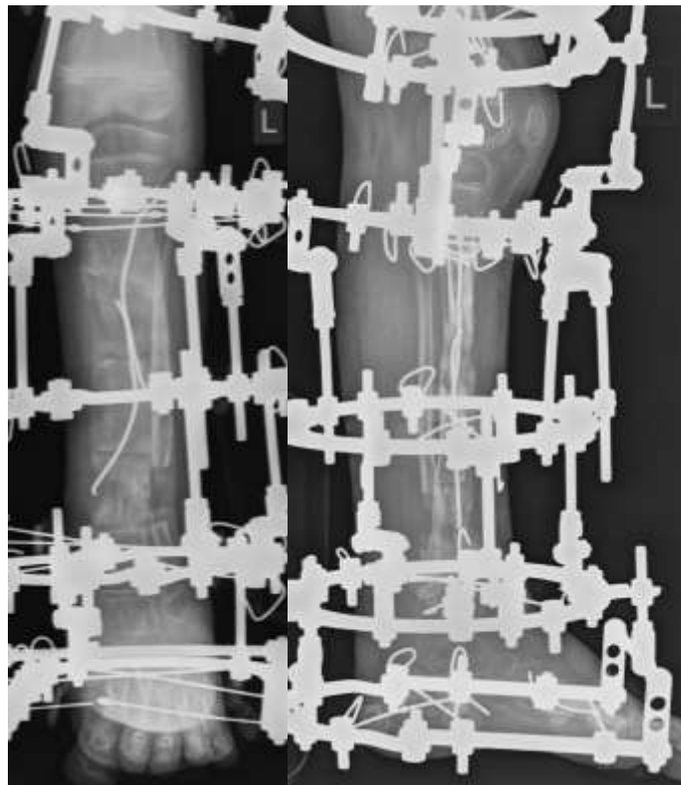
Комплексное оперативное вмешательство позволило:

- создать опорность конечности
- устранить сгибательные контрактуры тазобедренного и коленного суставов
- подготовить ножку к удлинению





Большеберцовая
гемимелия
Paley, type IIB



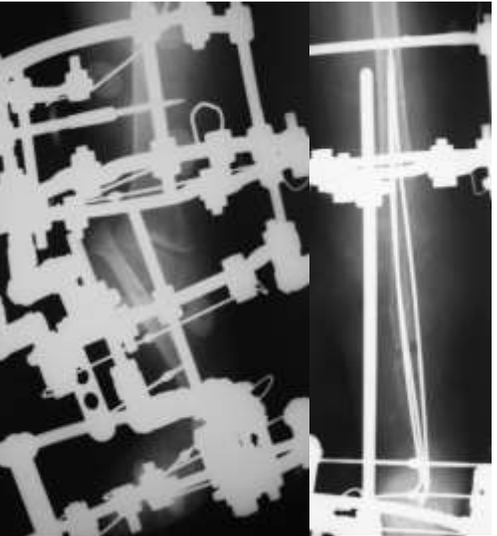
В процессе удлинения



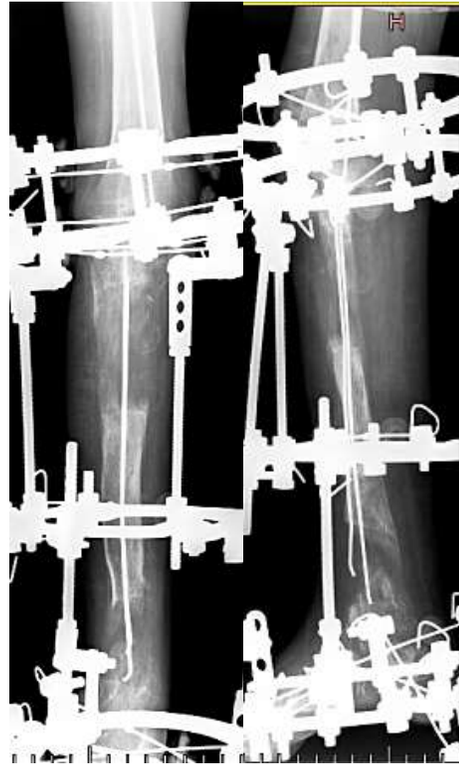
Отдаленный результат



Большеберцовая гемимелия Paley, type 5C



Первый этап: восстановление опорности



Последующее удлинение конечности



Отдаленный результат



Большеберцовая гемимелия
Paley, type 4B

Первый этап:
Восстановление опорности
реконструкция
разгибательного
аппарата коленного сустава

Функциональный результат

Второй этап:
удлинение



До лечения



В процессе удлинения



После снятия аппарата



Через 2 года после лечения

Врожденное укорочение
с вальгусно-торсионной деформацией
правой голени



Удлинение и коррекция деформации с интрамедуллярным армированием

Нейрофиброматоз
I тип



Через 2 года после лечения