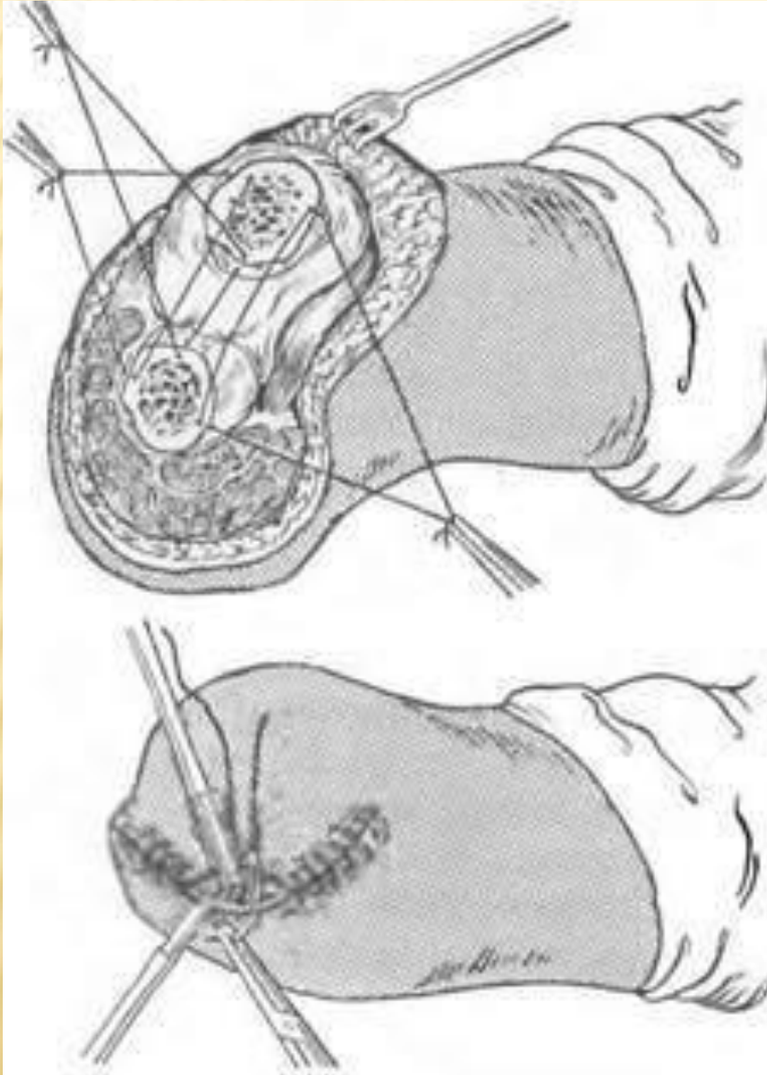


Выполнила: Мамедова Р.М.
Студентка 3 курса
Лечебного факультета
4 группы

КОСТНО-ПЛАСТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ БЕДРА ПО ГРИТТИ-ШИМАНОВСКОМУ- АЛЬБРЕХТУ

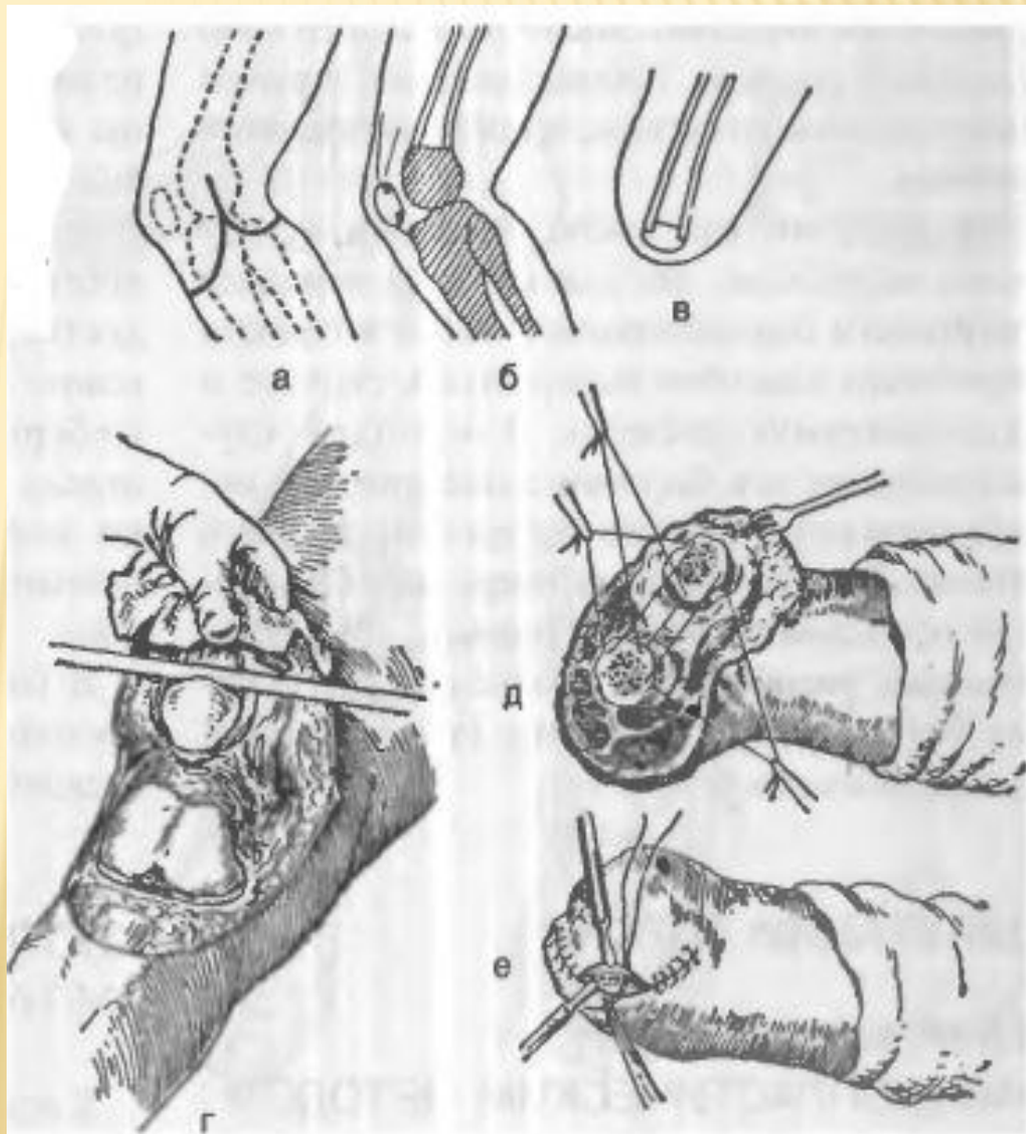
МЕТОДИКА



- ✓ Наносят два продольных разреза кожи до кости
- ✓ Отсепаровывают передний лоскут вместе с надколенником
- ✓ Удаляют хрящевую поверхность надколенника
- ✓ Придают необходимую форму
- ✓ Перепиливают нижнюю треть бедра

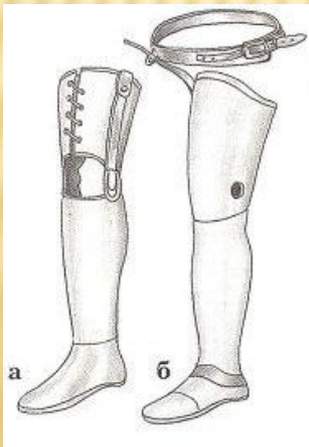
МЕТОДИКА

- ✓ Пересекают задний лоскут
- ✓ Перевязывают сосуды
- ✓ Обрабатывают нервы
- ✓ Надколенник прижимают к опилу нижней трети бедра и фиксируют
- ✓ Выпиливают шип по Альбрехту
- ✓ Подшивают лоскут
- ✓ Накладывают на рану швы
- ✓ Дренируют её



ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЙ УХОД ЗА КУЛЬТЕЙ

- ❑ После ампутации с 5- 6-го дня больного обучают мысленно сгибать
- ❑ После снятия швов для подготовки к предстоящему протезированию назначают усиленные занятия лечебной гимнастикой, массаж, физиотерапевтические процедуры.



- ❑ Для профилактики контрактур после ампутации бедра подкладывают подушки под тазобедренный сустав
- ❑ После заживления раны, через 14-16 дней, изготавливают временный лечебно-тренировочный протез, а через 2 мес. его заменяют постоянным. Ввиду того, что в первые 4-6 мес. продолжается формирование культи, заменяют приемную гильзу или первый протез заменяют новым.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

