

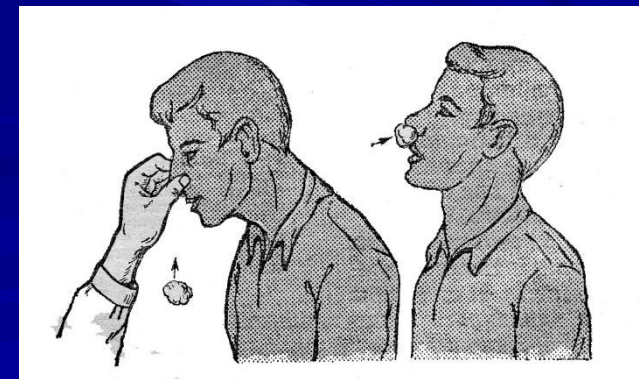
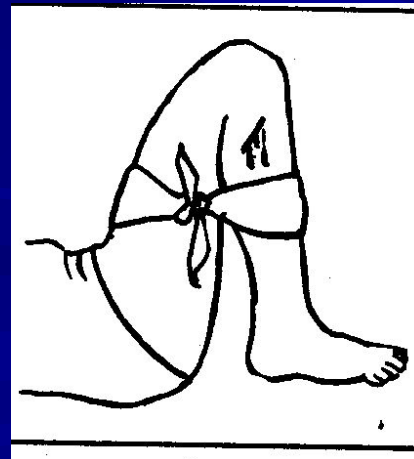
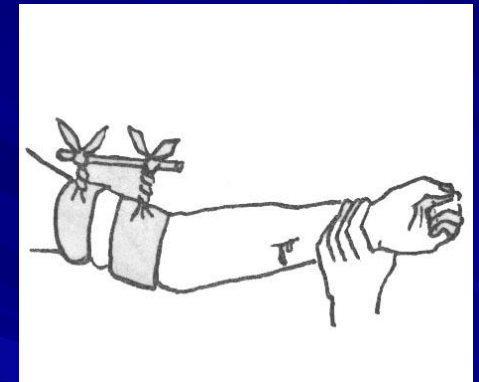
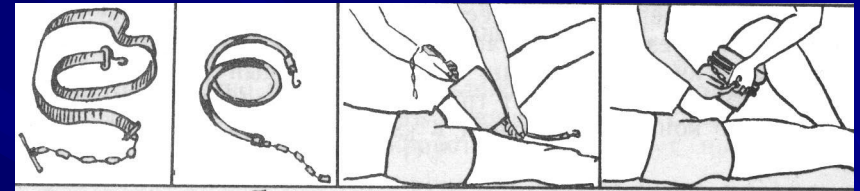
ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

ЛЕКТОР: доц. Киблаев И.Г.

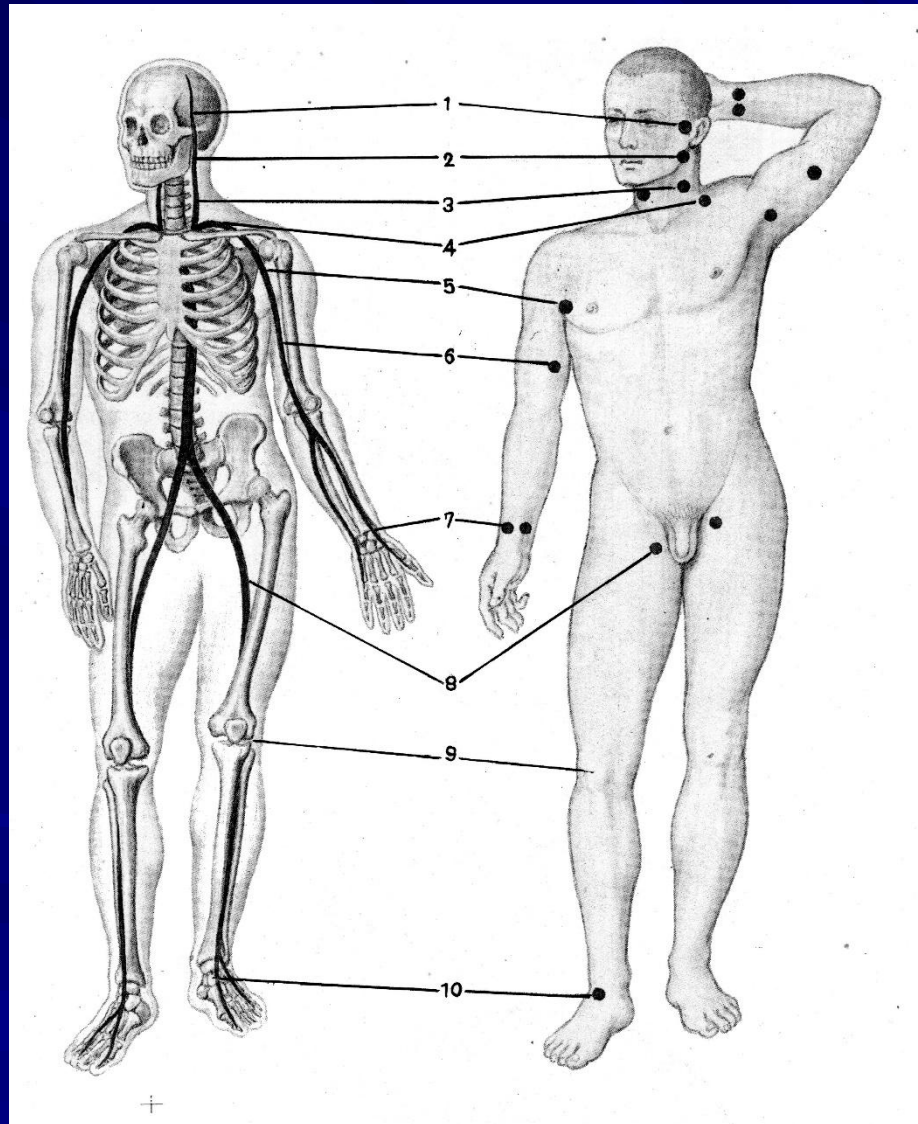


Временные способы остановки кровотечения

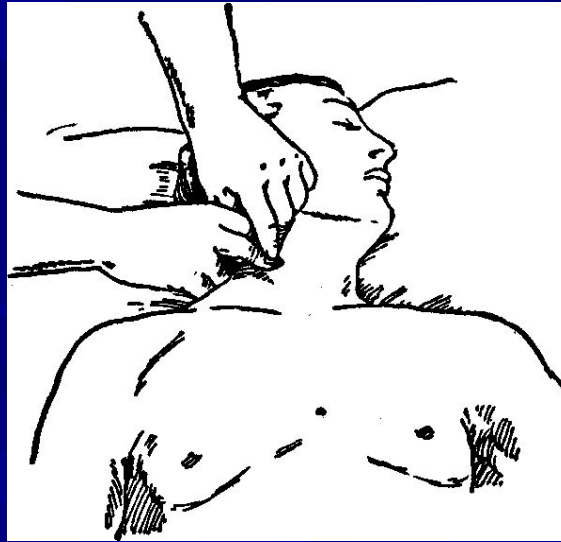
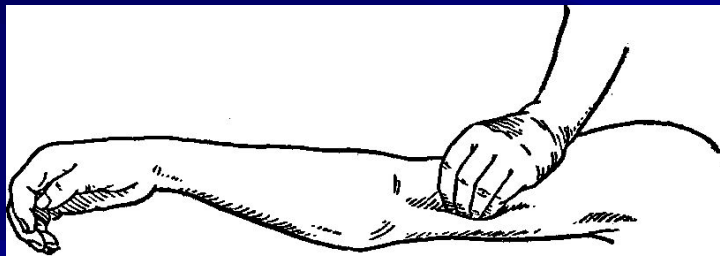
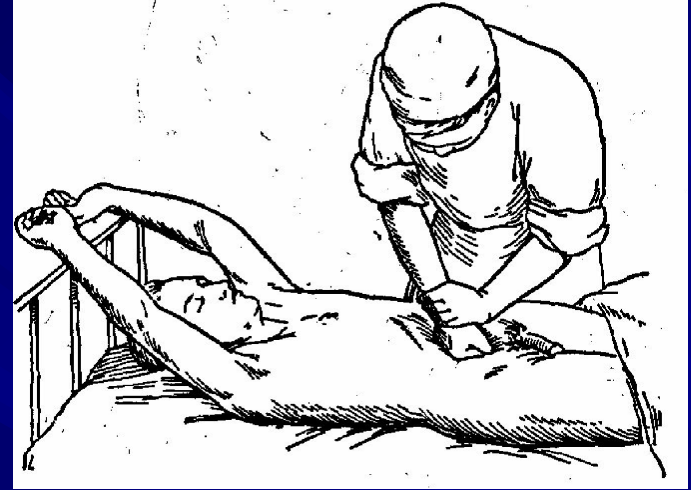
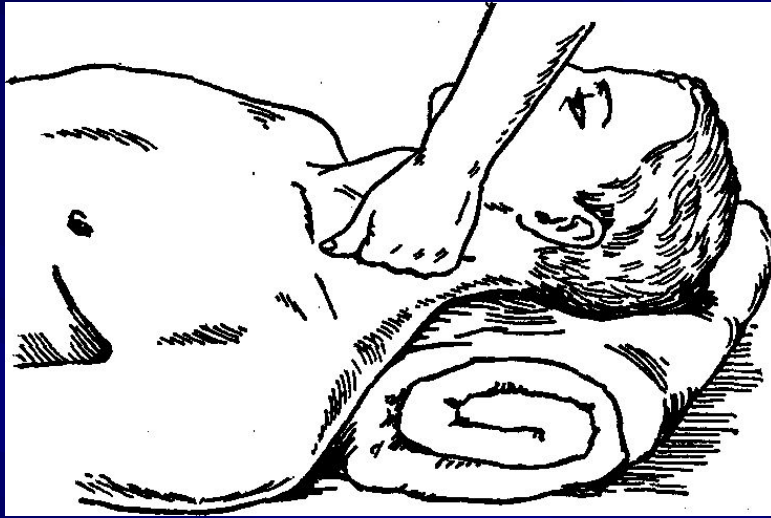
- Пальцевое прижатие
- Жгут, закрутка
- Давящая повязка
- Высокое положение
- Холод
- Макс. Сгибание



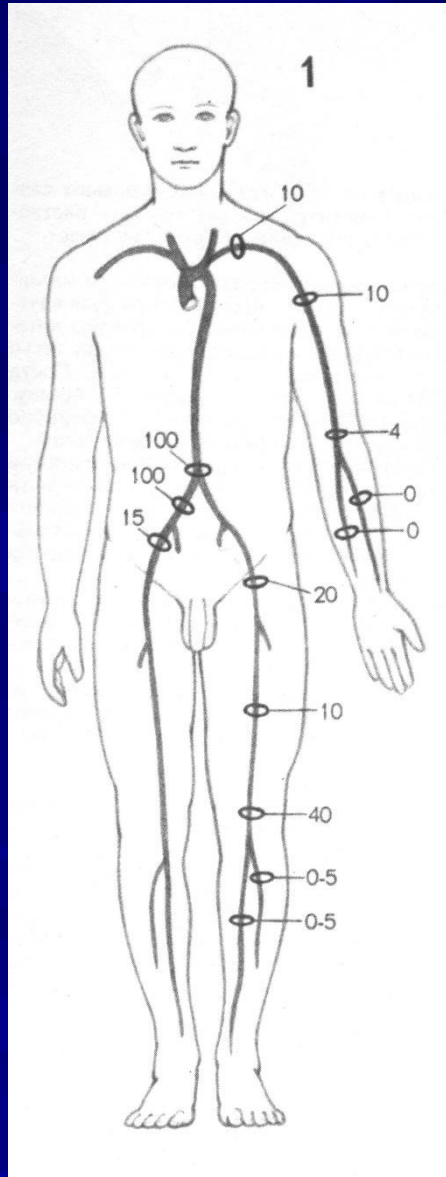
Точки пальцевых прижатий



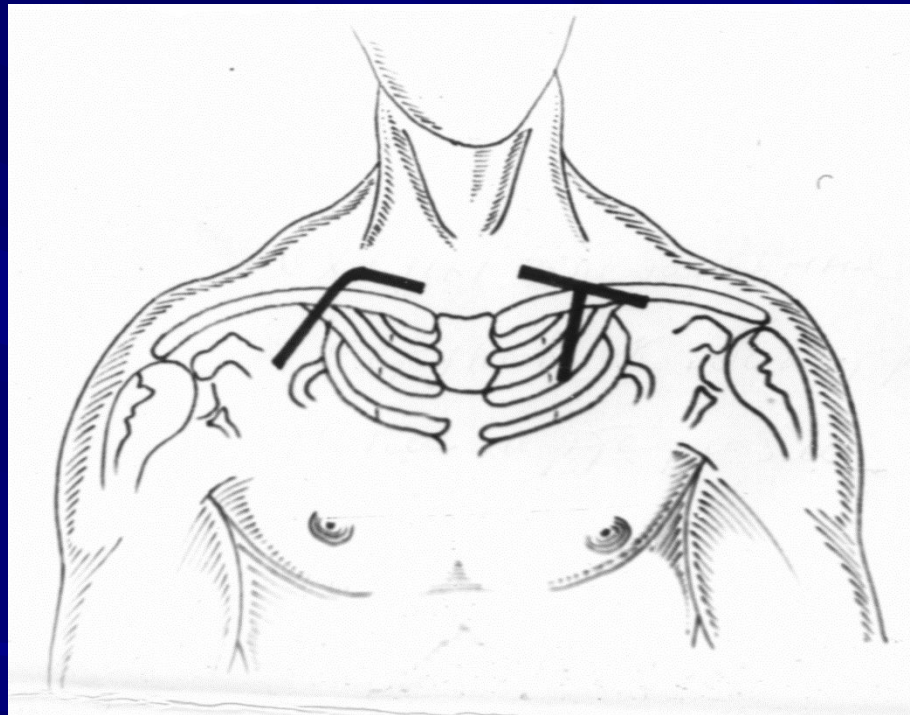
Пальцевое прижатие



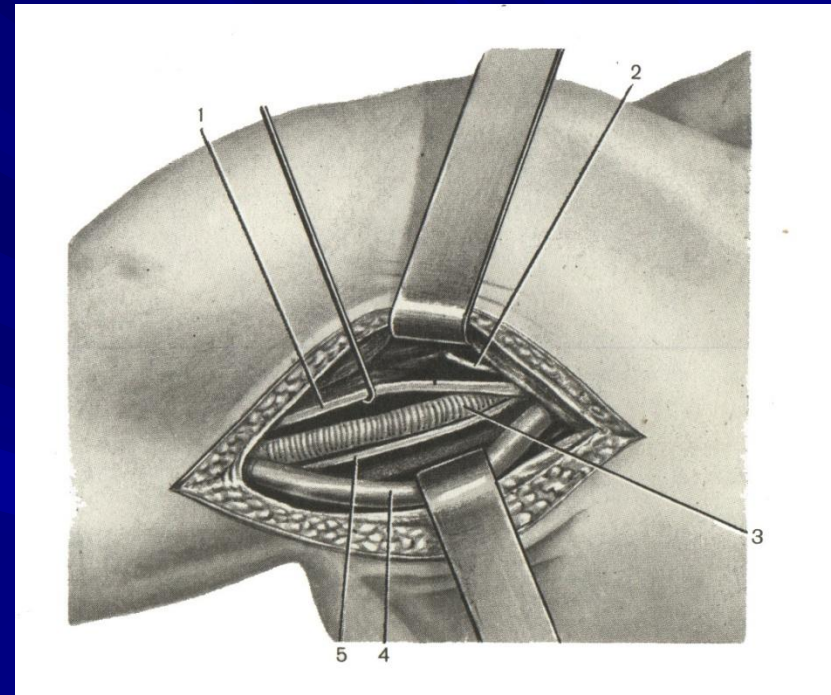
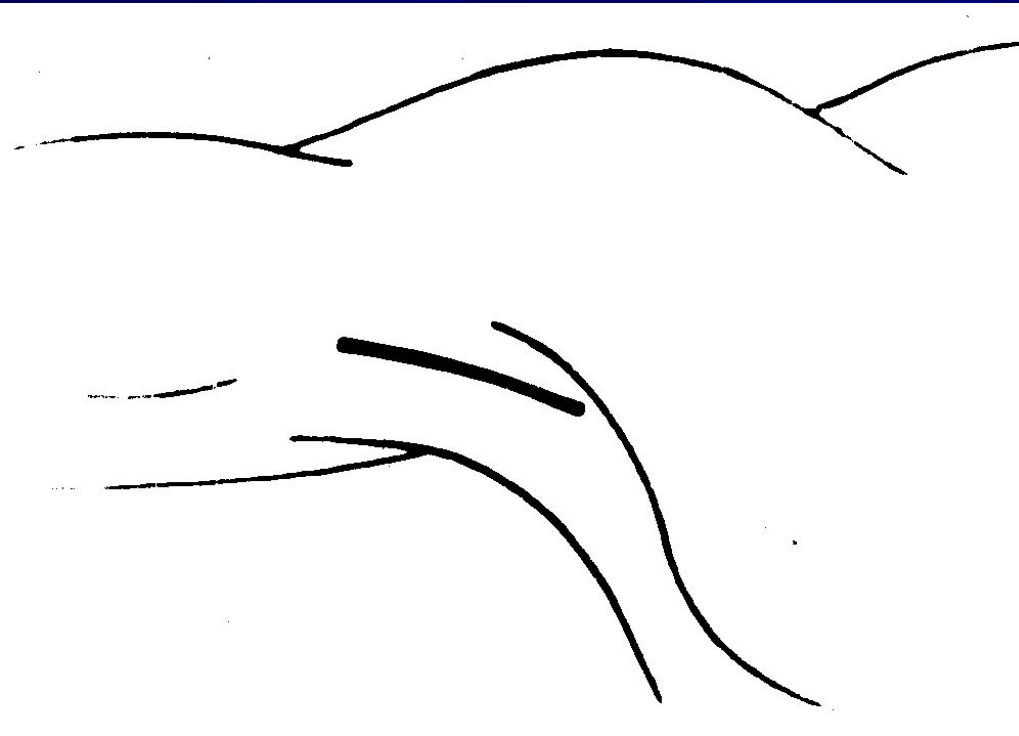
Места перевязок артерий



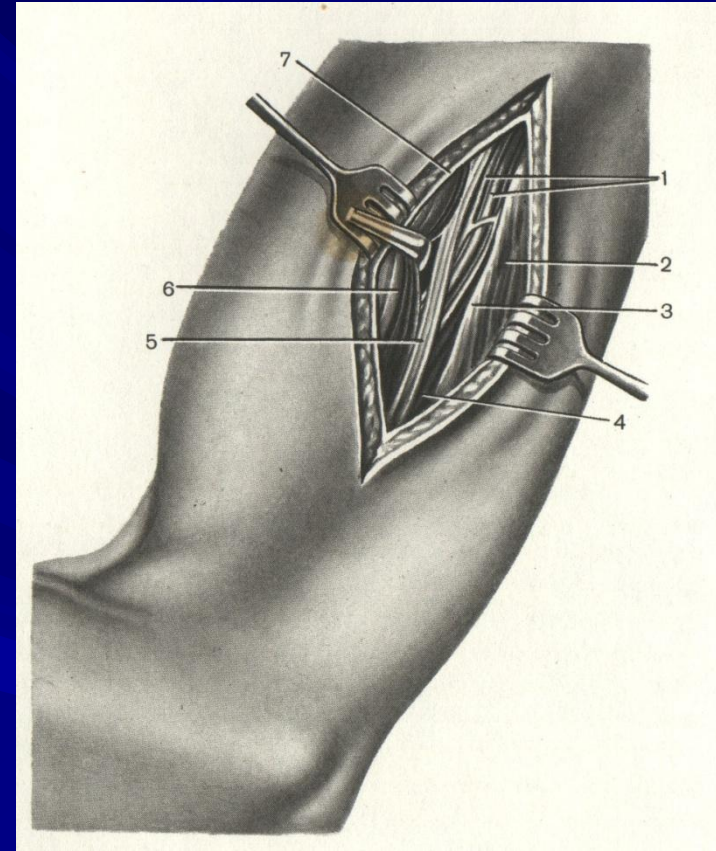
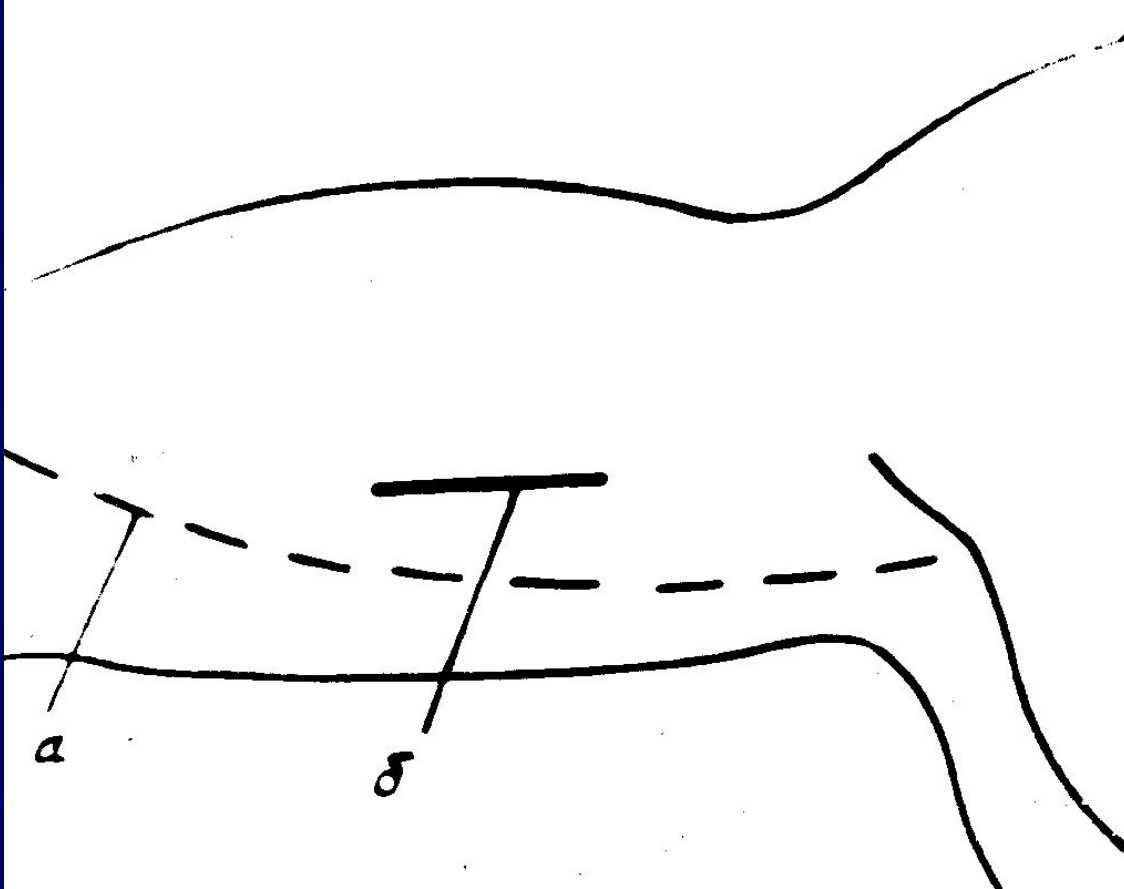
Подключичная артерия



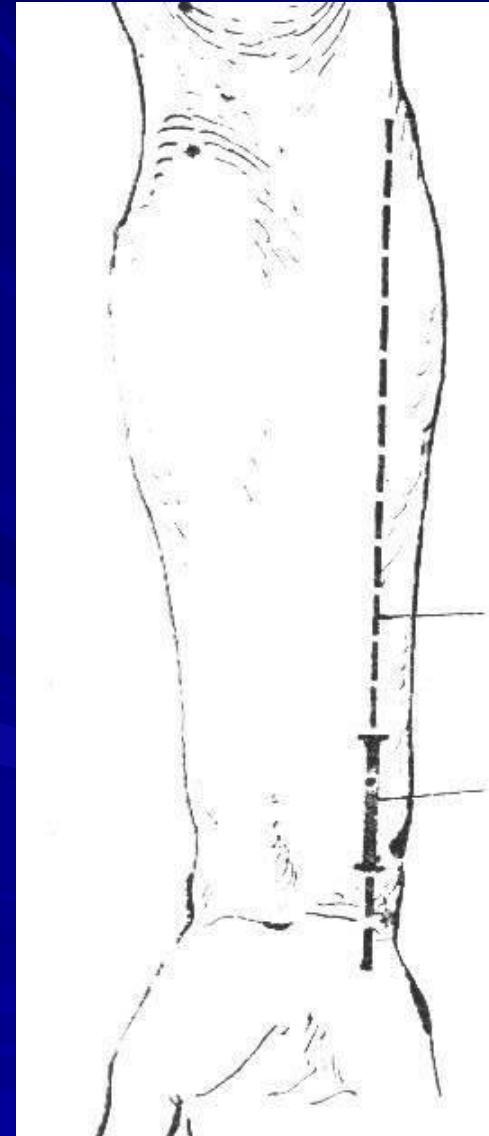
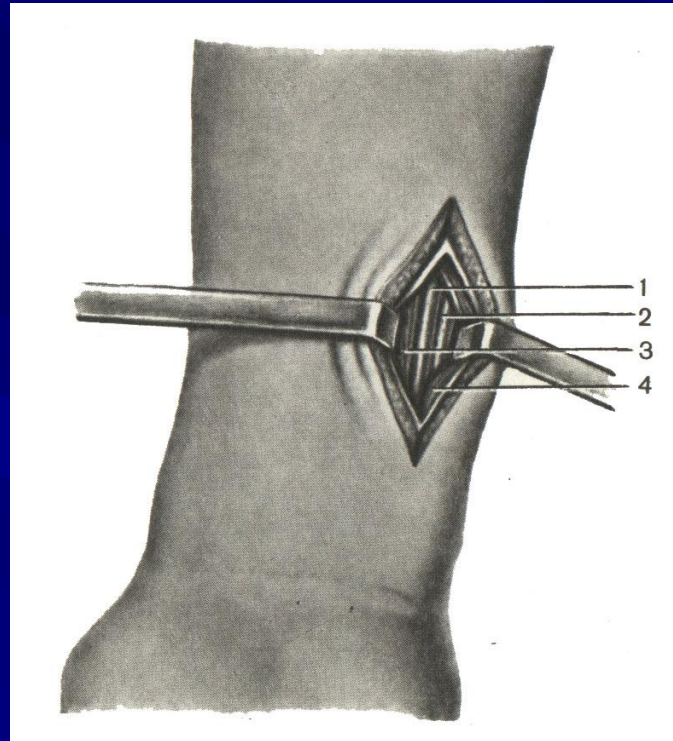
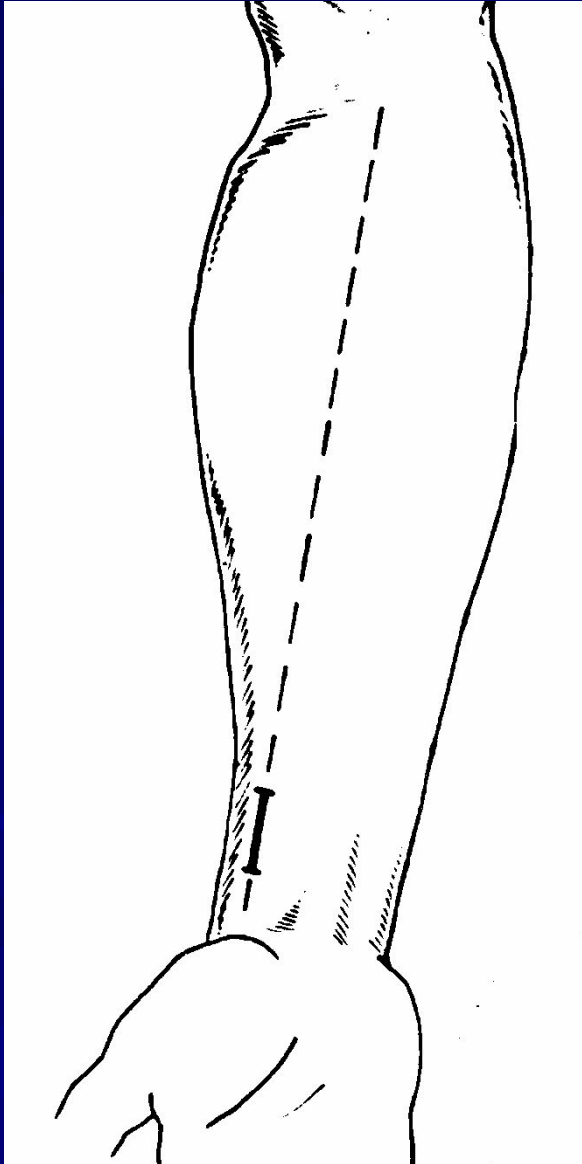
Подмышечная артерия



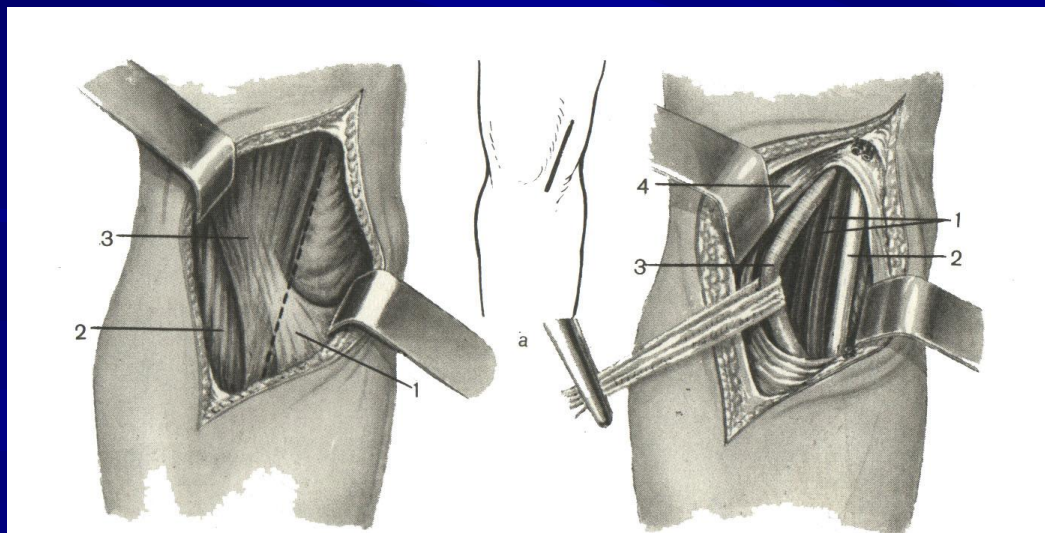
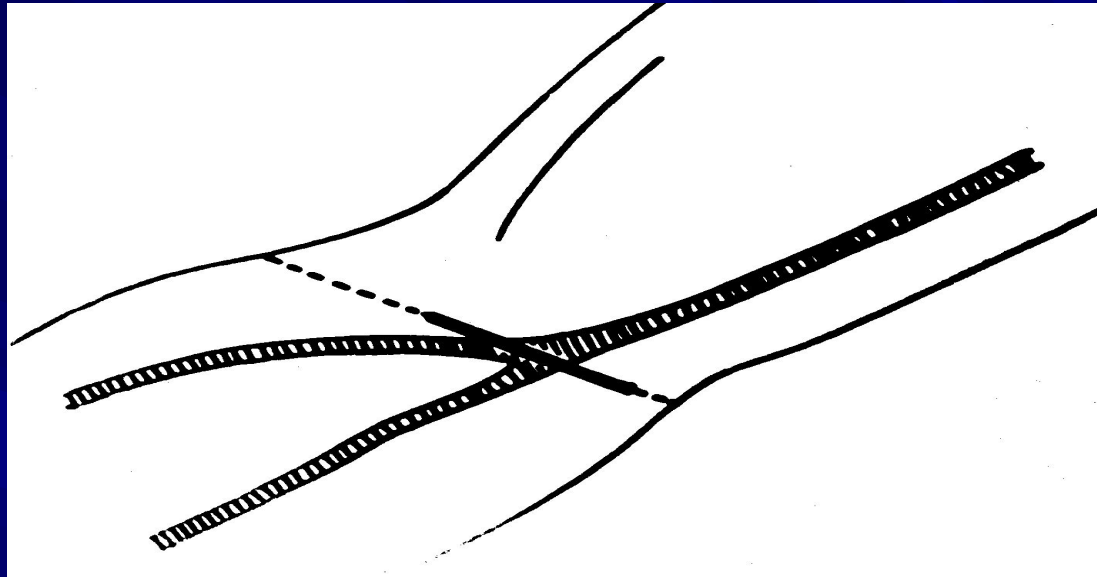
Плечевая артерия



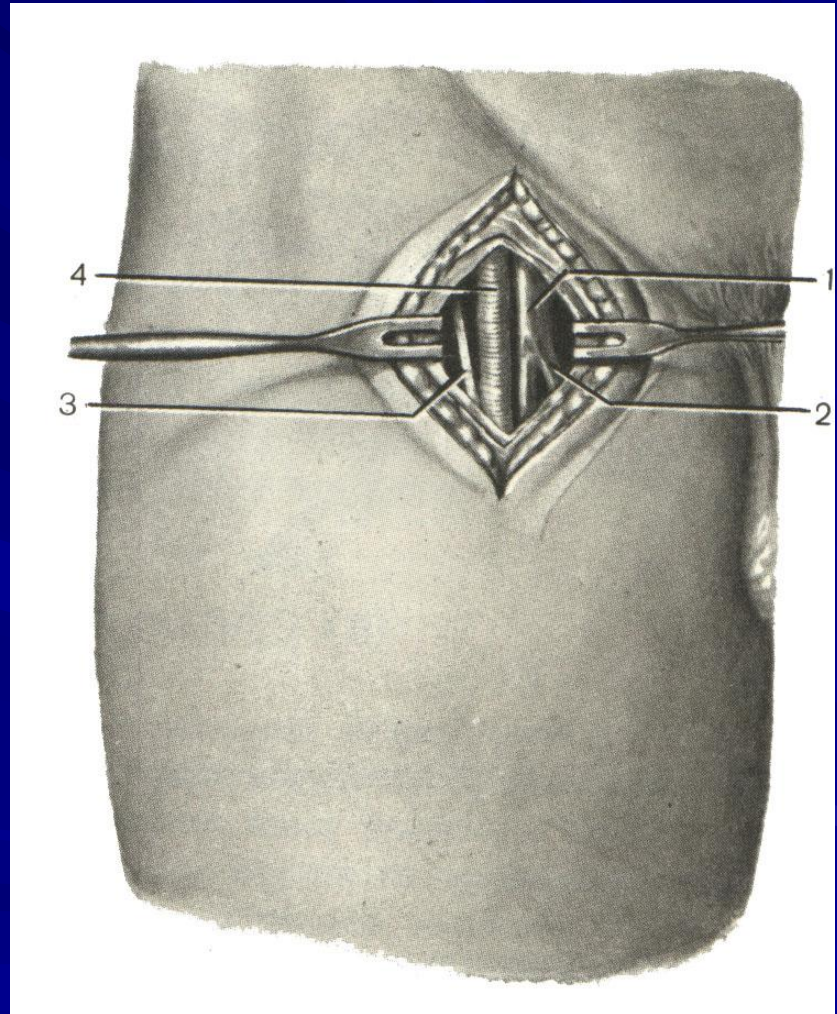
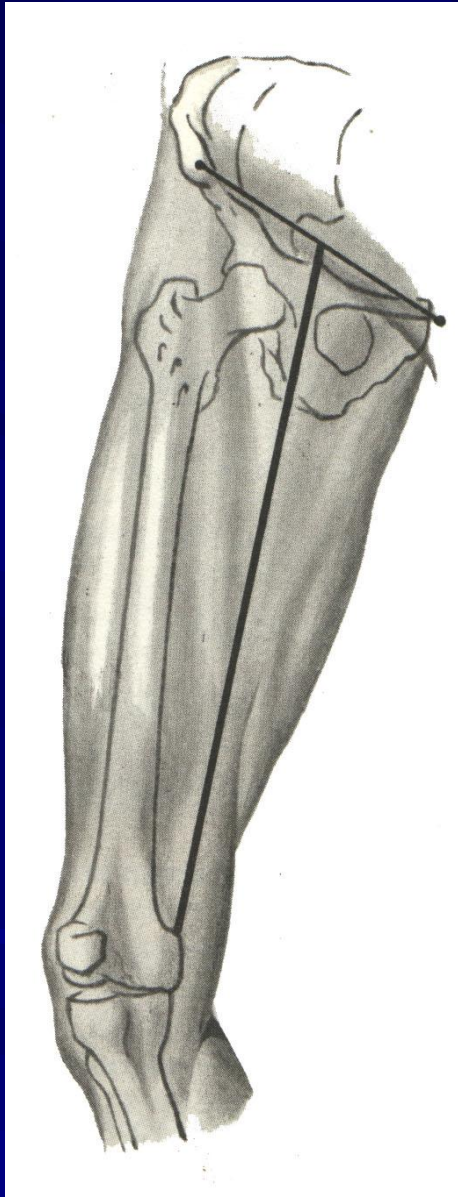
Лучевая и локтевая артерии



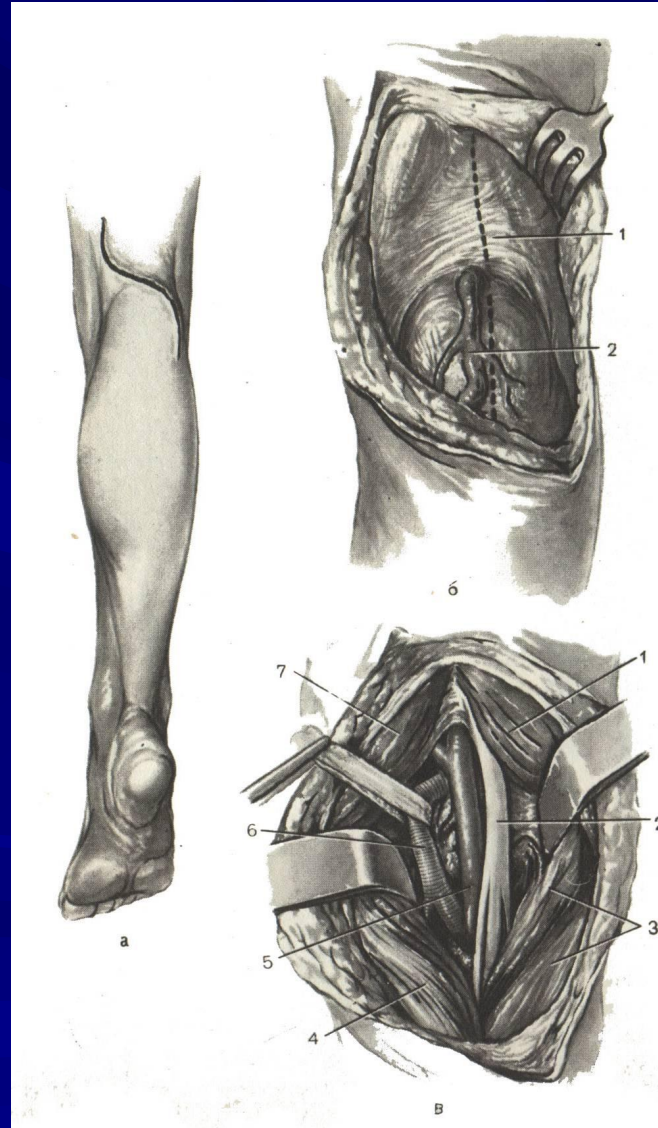
Плечевая артерия в локтевой ямке



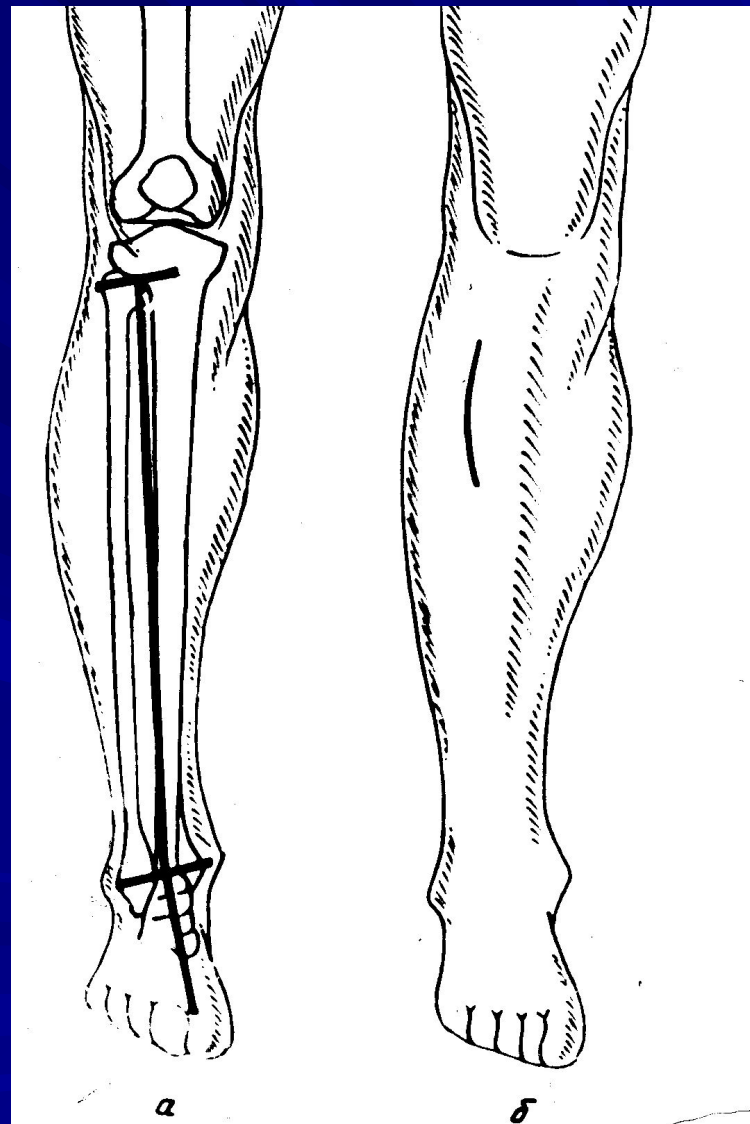
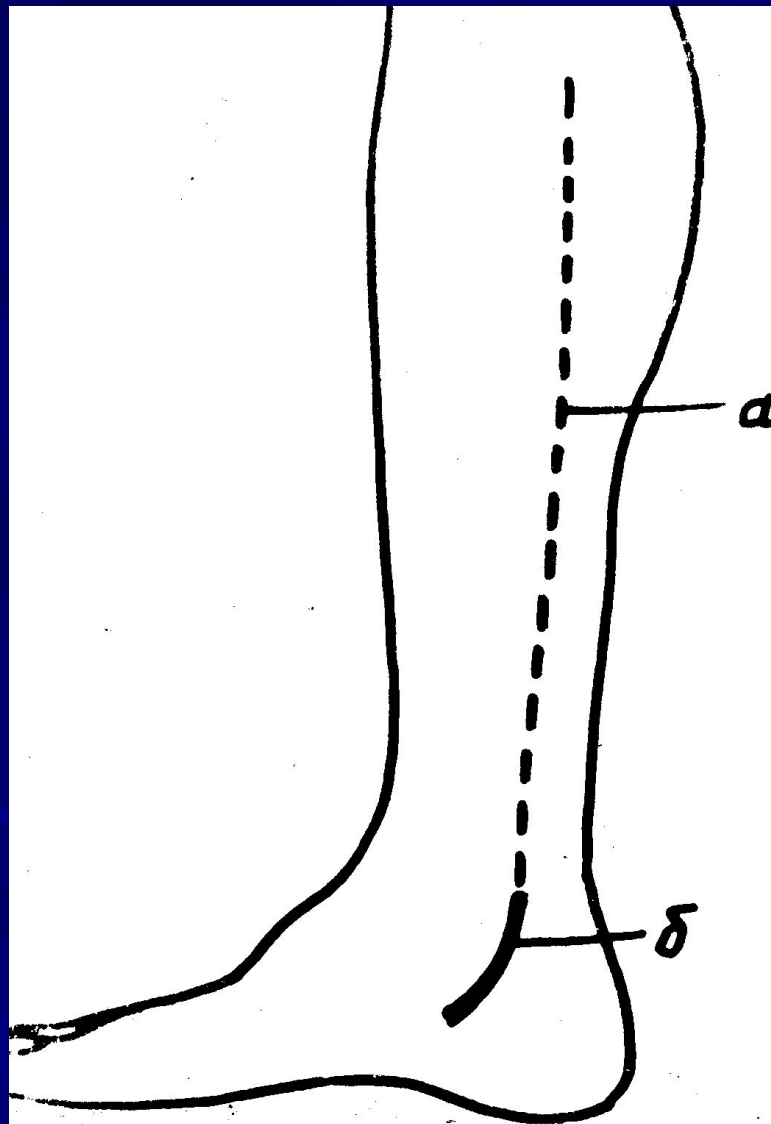
Бедренная артерия



Подколенная артерия

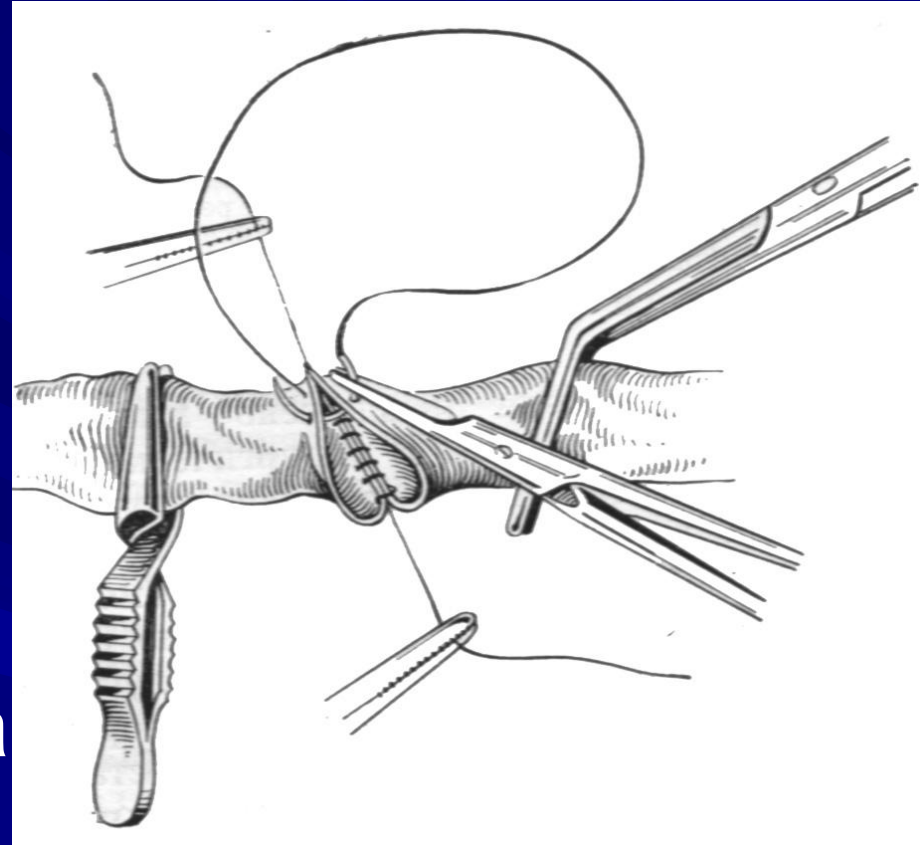


большеберцовые артерии

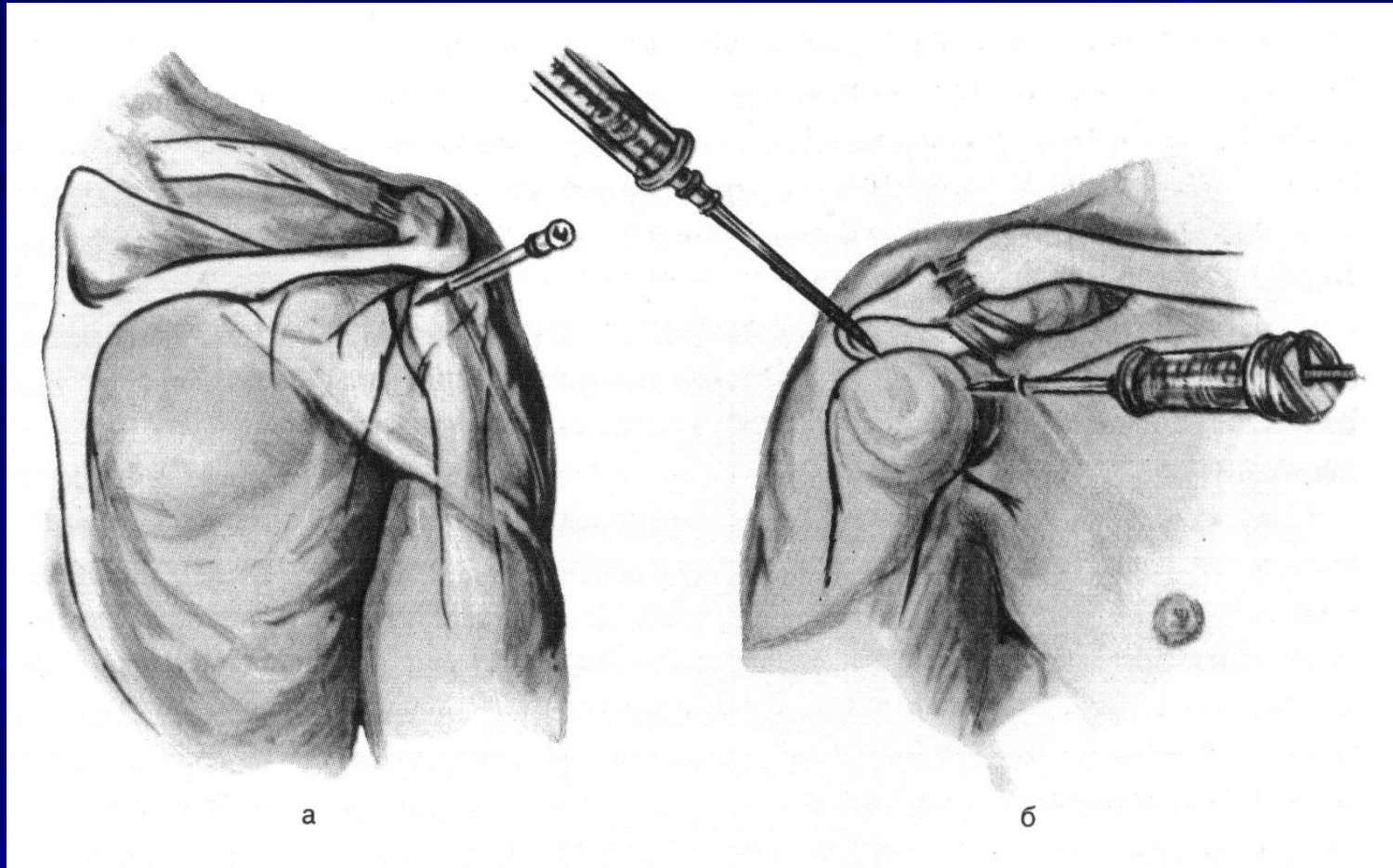


Принципы сосудистого шва

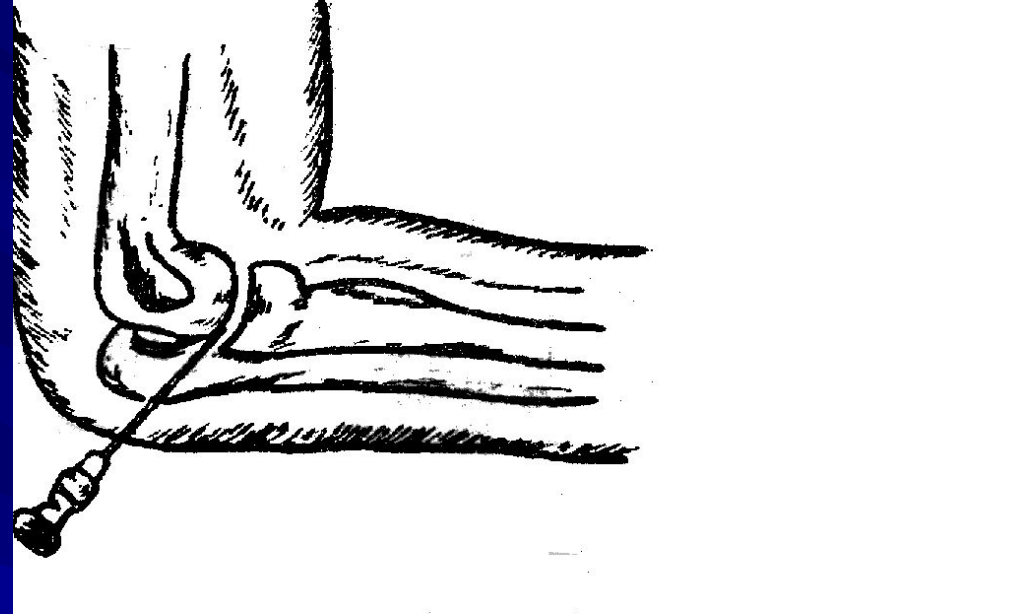
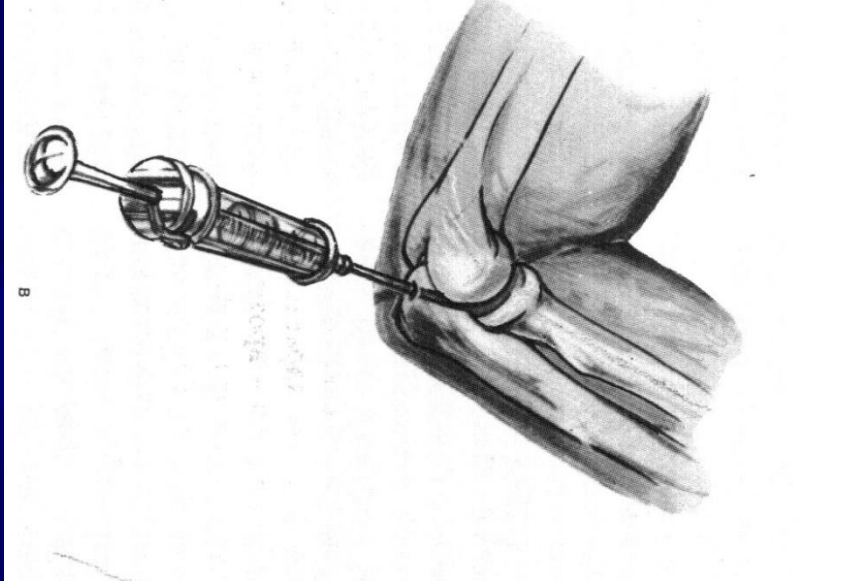
- Атравматичность
- Герметичность
- Интима к интима
- Без сужения
- Шовный материал вне просвета сосуда



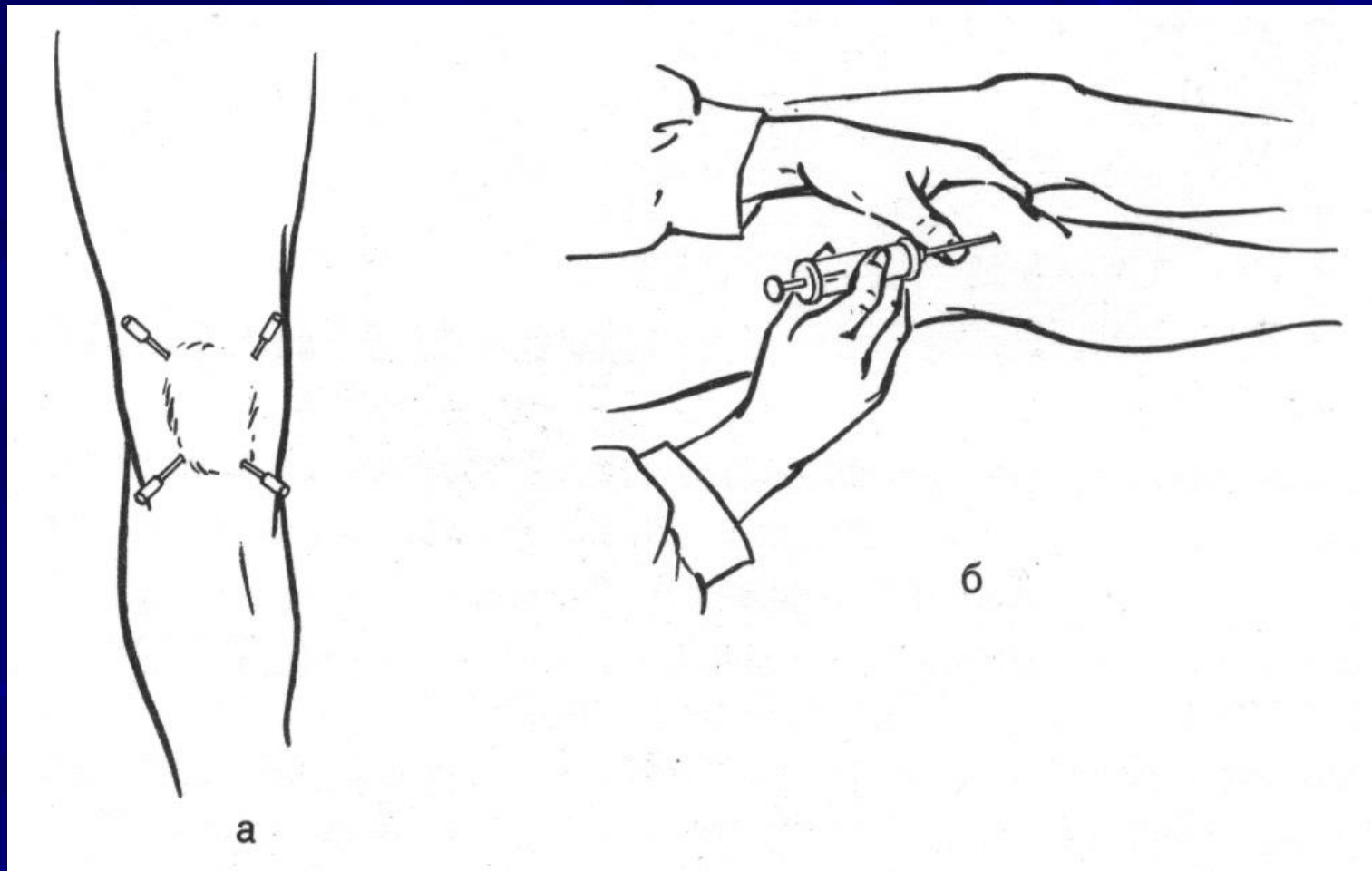
Пункция плечевого сустава



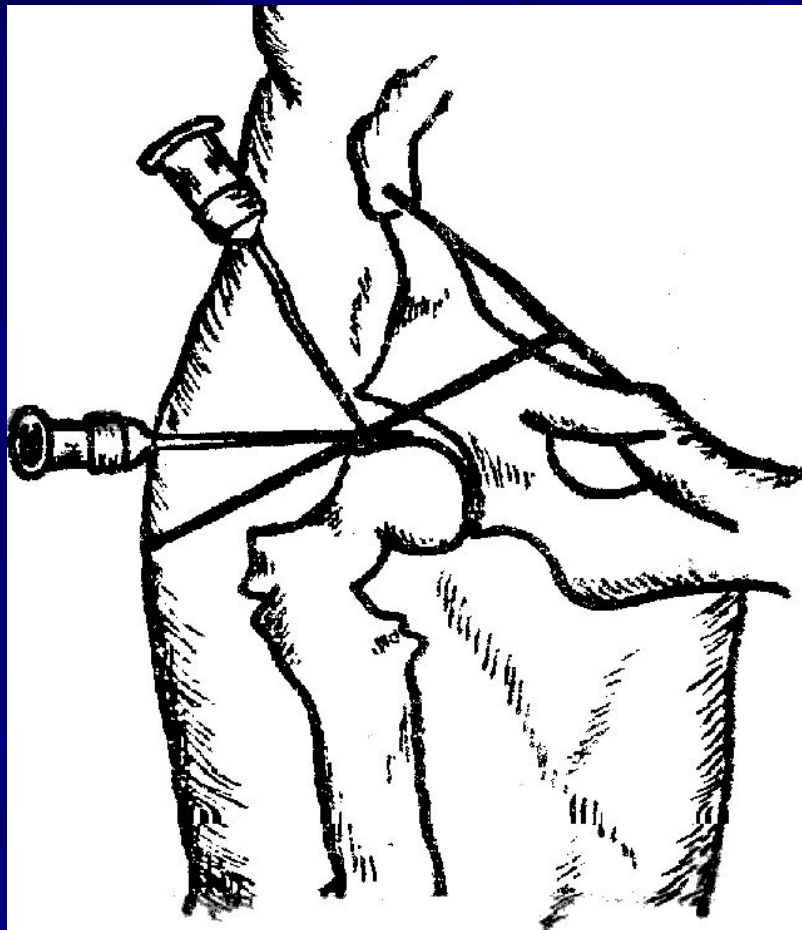
Пункция локтевого сустава



ПУНКЦИЯ КОЛЕННОГО СУСТАВА

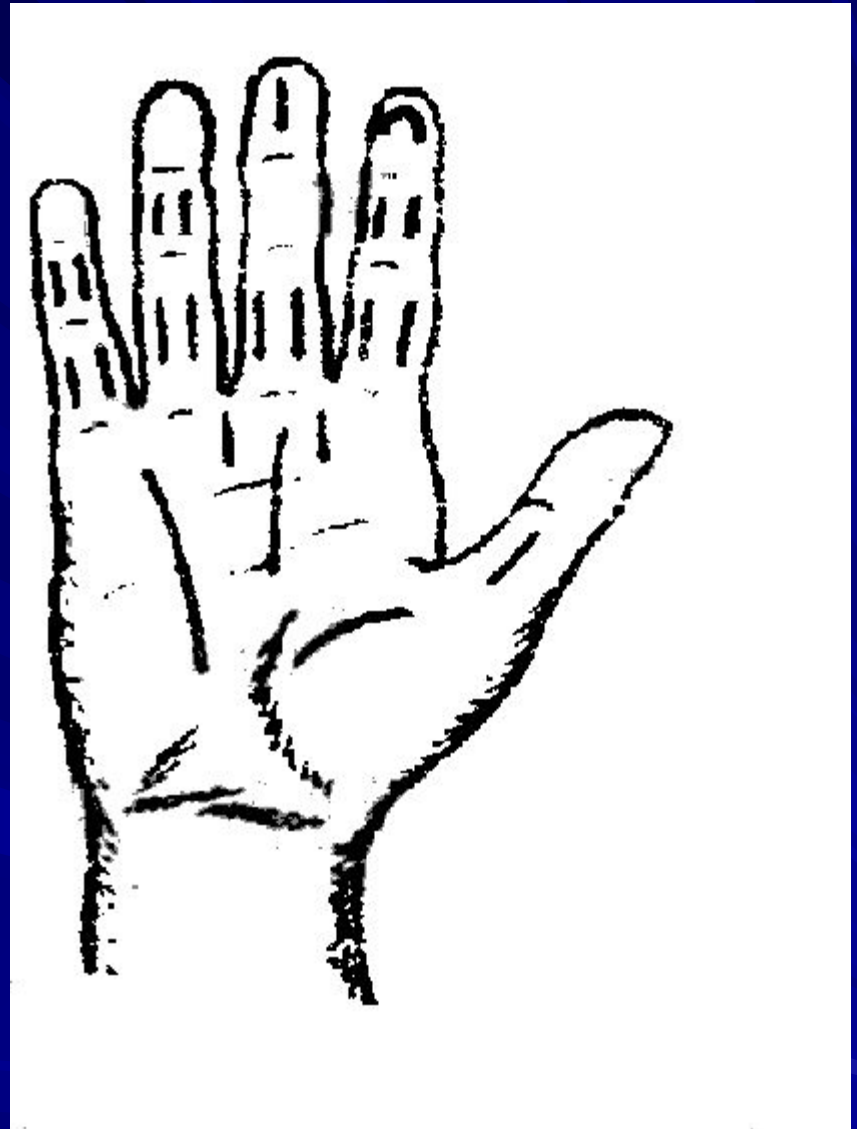
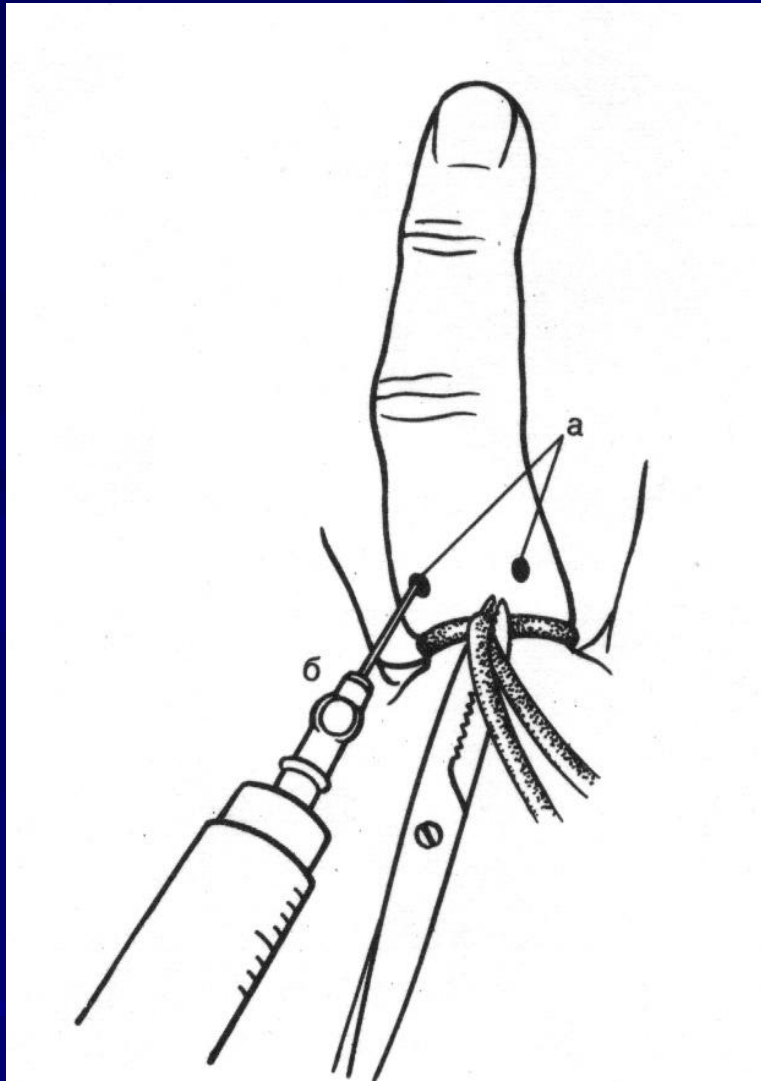


ПУНКЦИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА



панариции

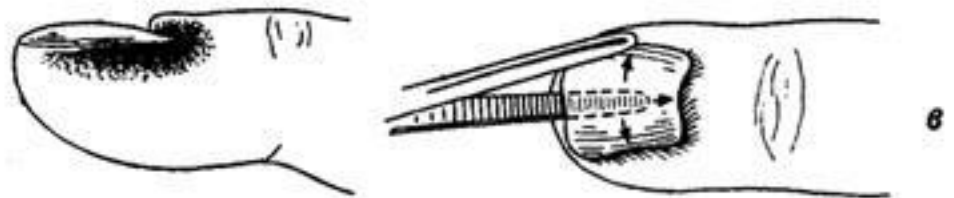
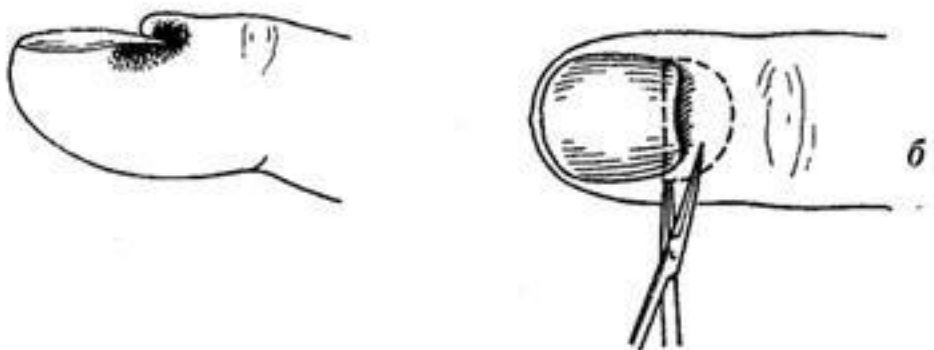
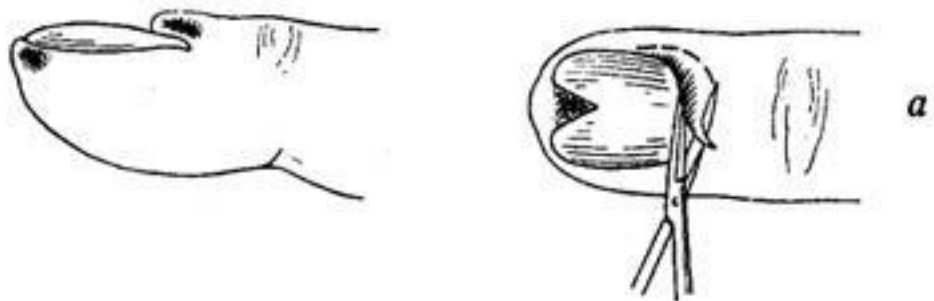
- Кожный – субэпидермальный
- Паранихий – околоногтевой валик
- Подногтевой панариций
- Сухожильный
- Суставной
- Костный
- Пандактилит – поражение всех тканей

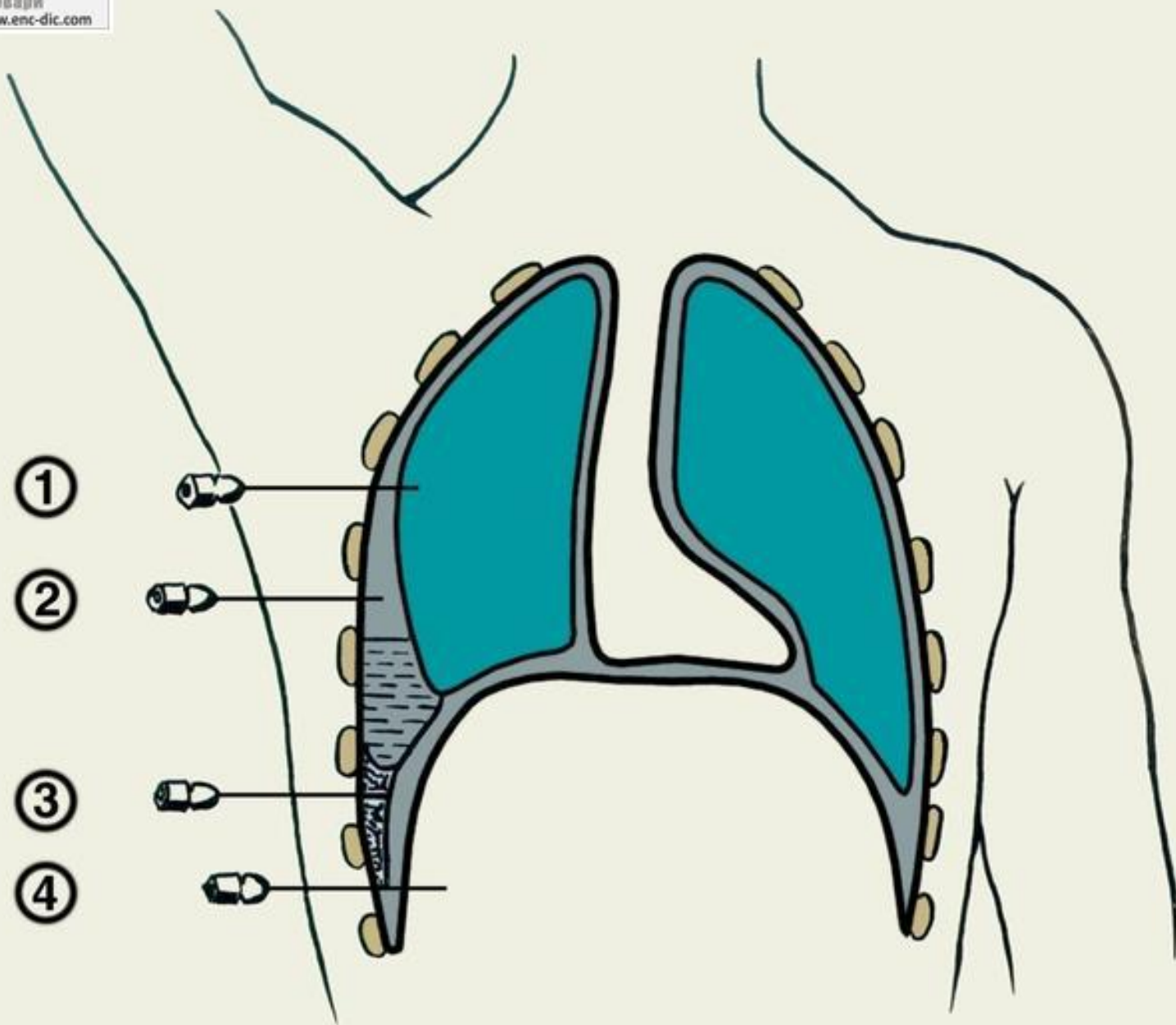


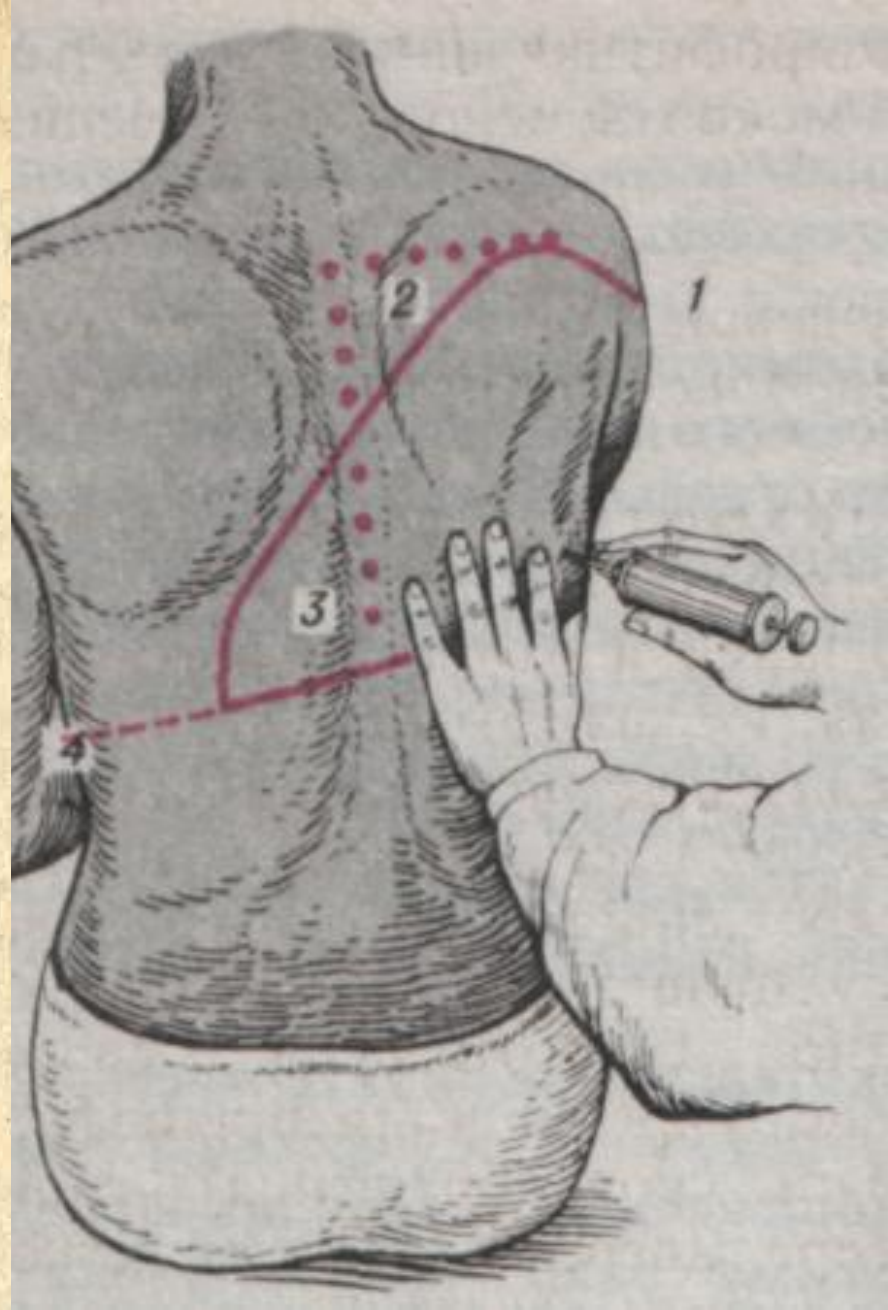
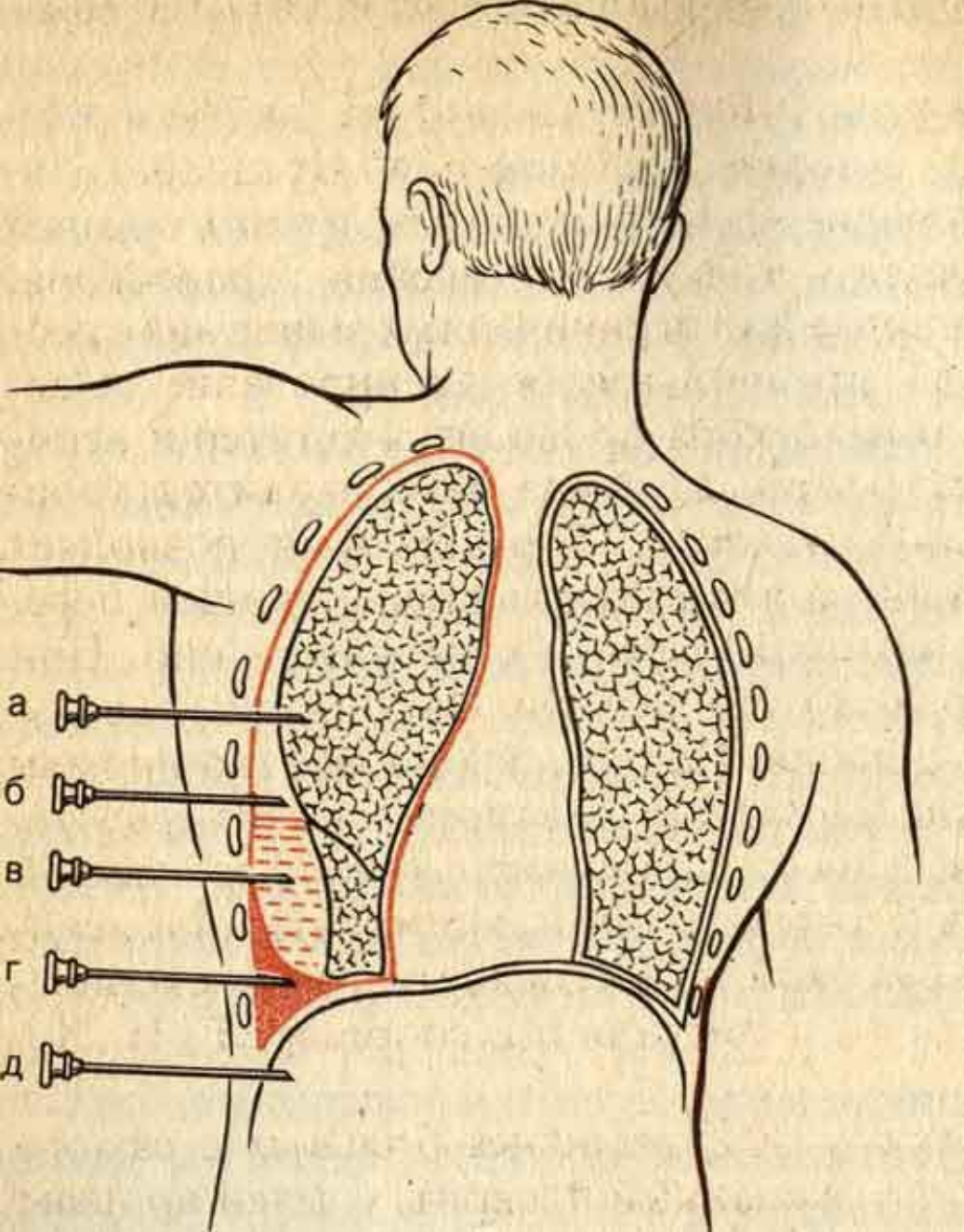
Обезболивание по
Лукошевичу Оберсту

Гнойники в области ногтевого ложа и их вскрытие.

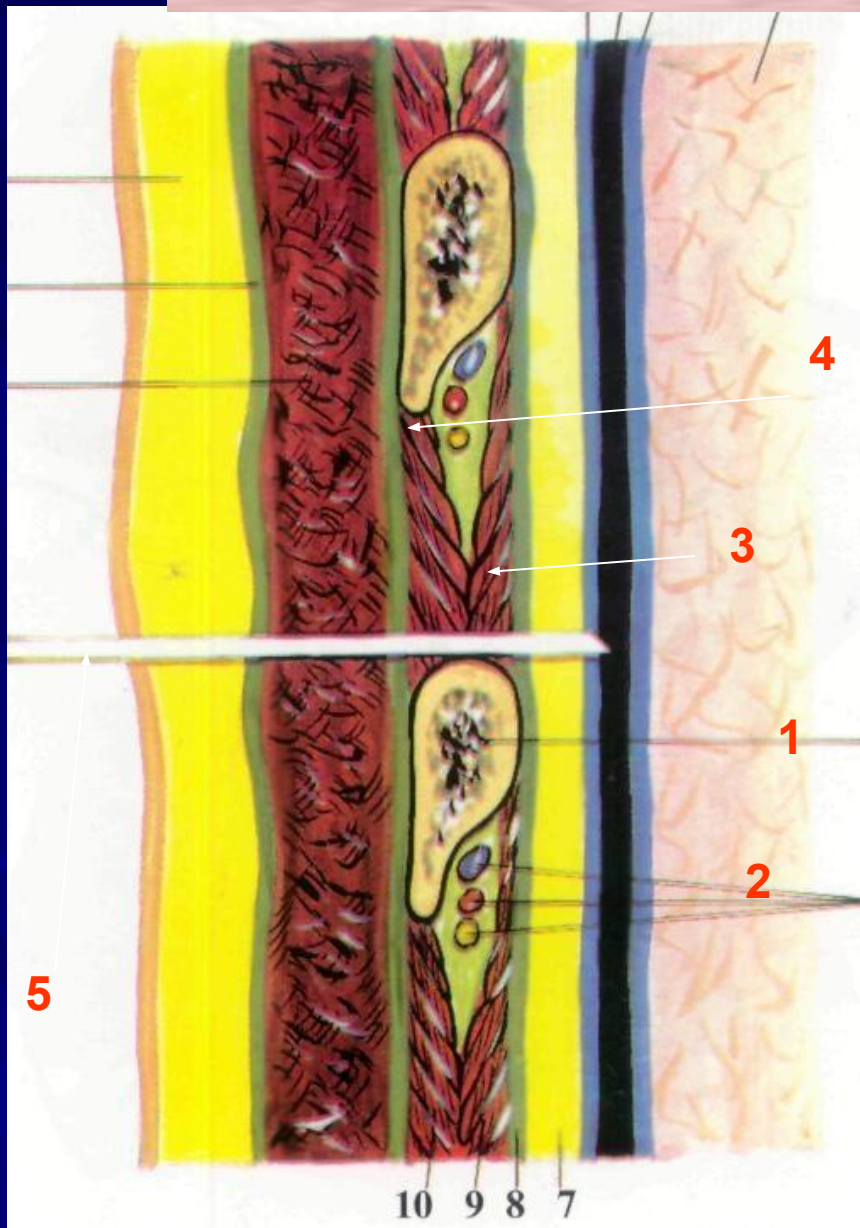
- а) Клиновидное иссечение дистальной части ногтя,
- б) иссечение участка кожи в проксимальной части ногтя, резекция края кожи над основанием ногтя при распространении гнойника в подногтевое ложе,
- в) распространенное нагноение под ногтем, удаление ногтя анатомическим пинцетом



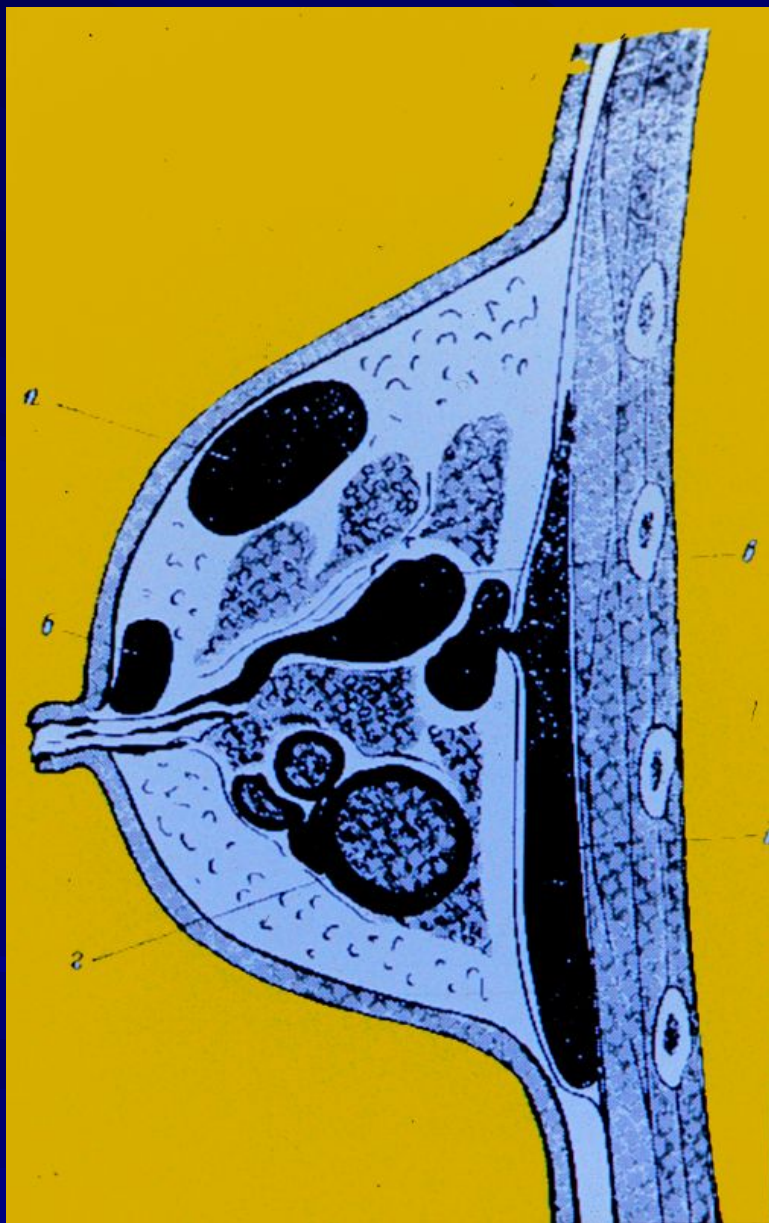




Топографическая анатомия межрёберного промежутка

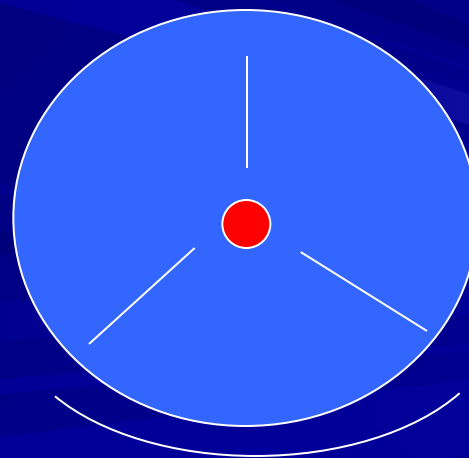


1. Ребро
2. Сосудисто - нервный пучок
3. Внутренняя межрёберная мышца
4. Наружная межрёберная мышца
5. Пункционная игла



Разрезы молочной железы при маститах

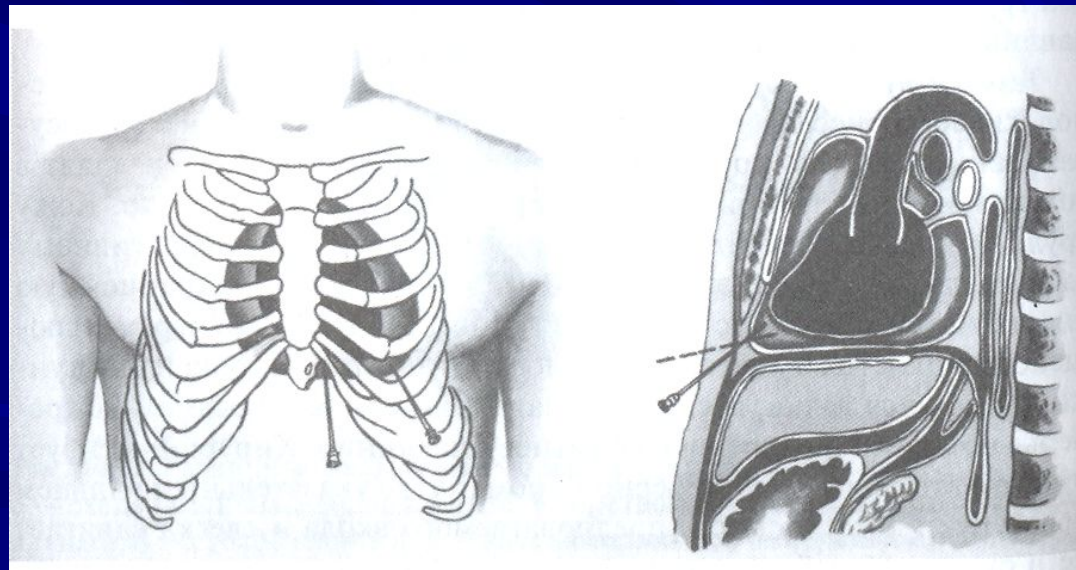
- Параареолярный
- Радиальный по Angerer
- Ретромаммарный (парамаммарный) по Bardengeuer



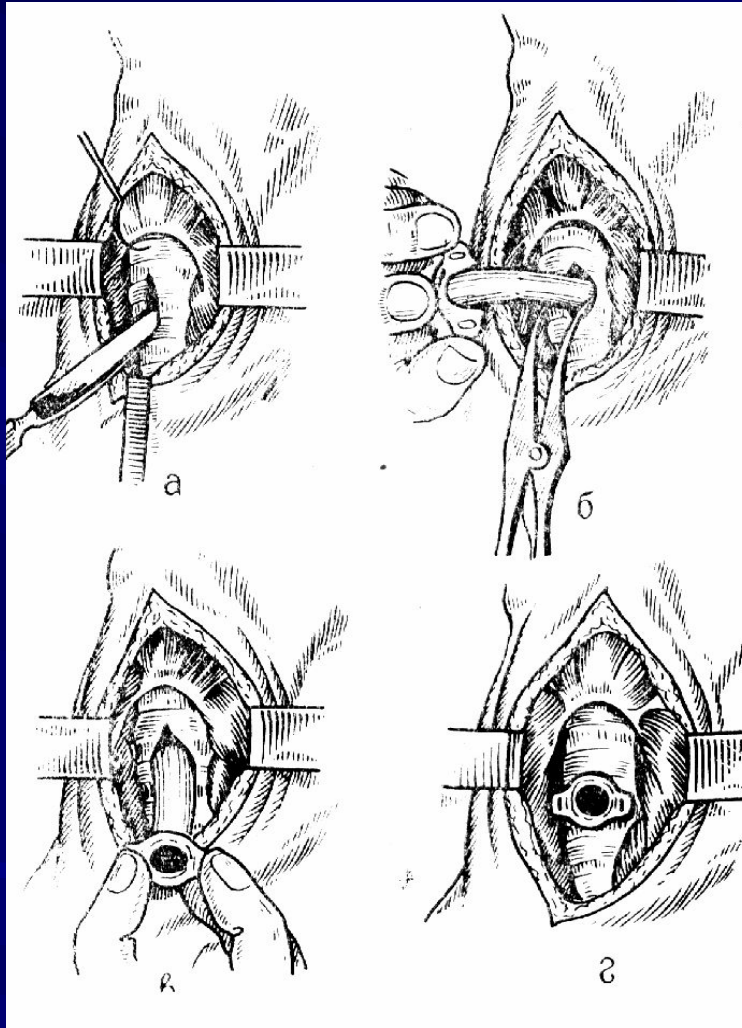
РАНЕНИЯ СЕРДЦА

Хирургическая тактика

1. Введение 1-3 л жидкости или крови в/в или в/а струйно;
2. Пункция перикарда и удаление 100-400 мл крови (способ Ларрея, Марфана);
3. Немедленная торакотомия с ушиванием раны сердца.



ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ШЕИ



В зависимости от горлосечения выделяется верхняя трехеостомия (трахея вскрывается выше перешейка щитовидной железы – рассекается второе – третье кольца трахеи), средняя (горлосечение производится на уровне перешейка щитовидной железы – рассекается третье – четвертое – пятое кольца трахеи) и нижняя трахеостомия (трахея вскрывается ниже перешейка щитовидной железы – рассекаются четвертое- пятое- шестое кольца трахеи).

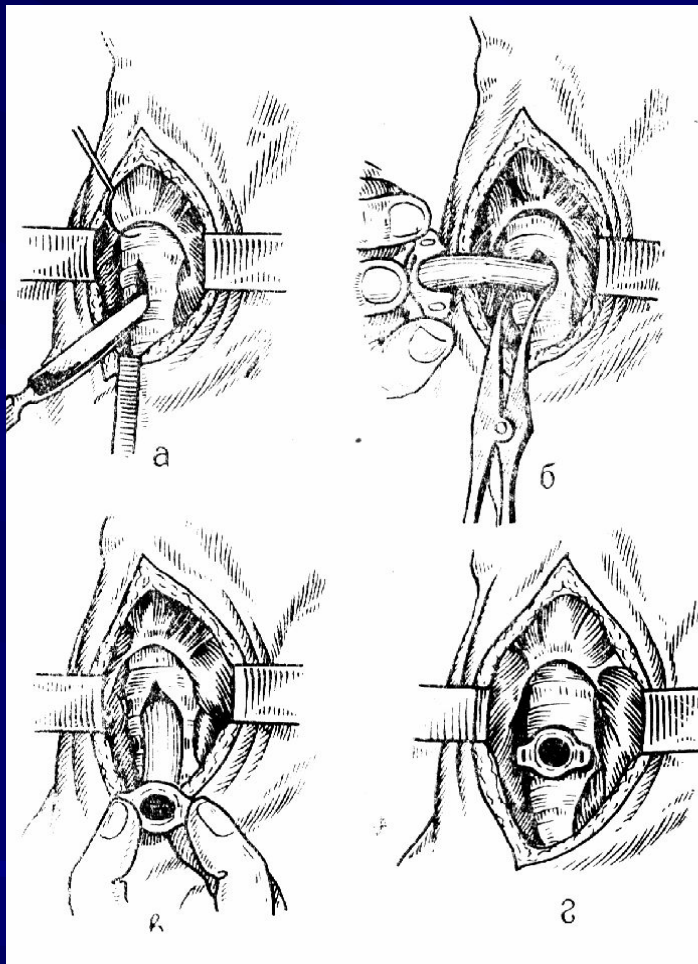
ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ШЕИ

3 группы осложнений.

Первая группа – осложнения, возникающие в процессе выполнения операции. К ним относятся: кровотечение (ранение плече-головного ствола, нижних щитовидных вен, перешейка щитовидной железы), затруднения в нахождении дыхательного горла, повреждение передней стенки пищевода, введение канюли в подслизистое пространство трахеи, асфиксия.

Вторая группа – кровотечение (из поврежденного перешейка щитовидной железы, из плече-головного ствола в результате пролежня), асфиксия, подкожная или средостенная эмфизема, аспирационная пневмония, пневмоторакс, некроз колец трахеи.

Третья группа обтурирующий эндотрахейт, трахеобронхит, абсцесс или гангрена легкого, абсцедирующая пневмония.



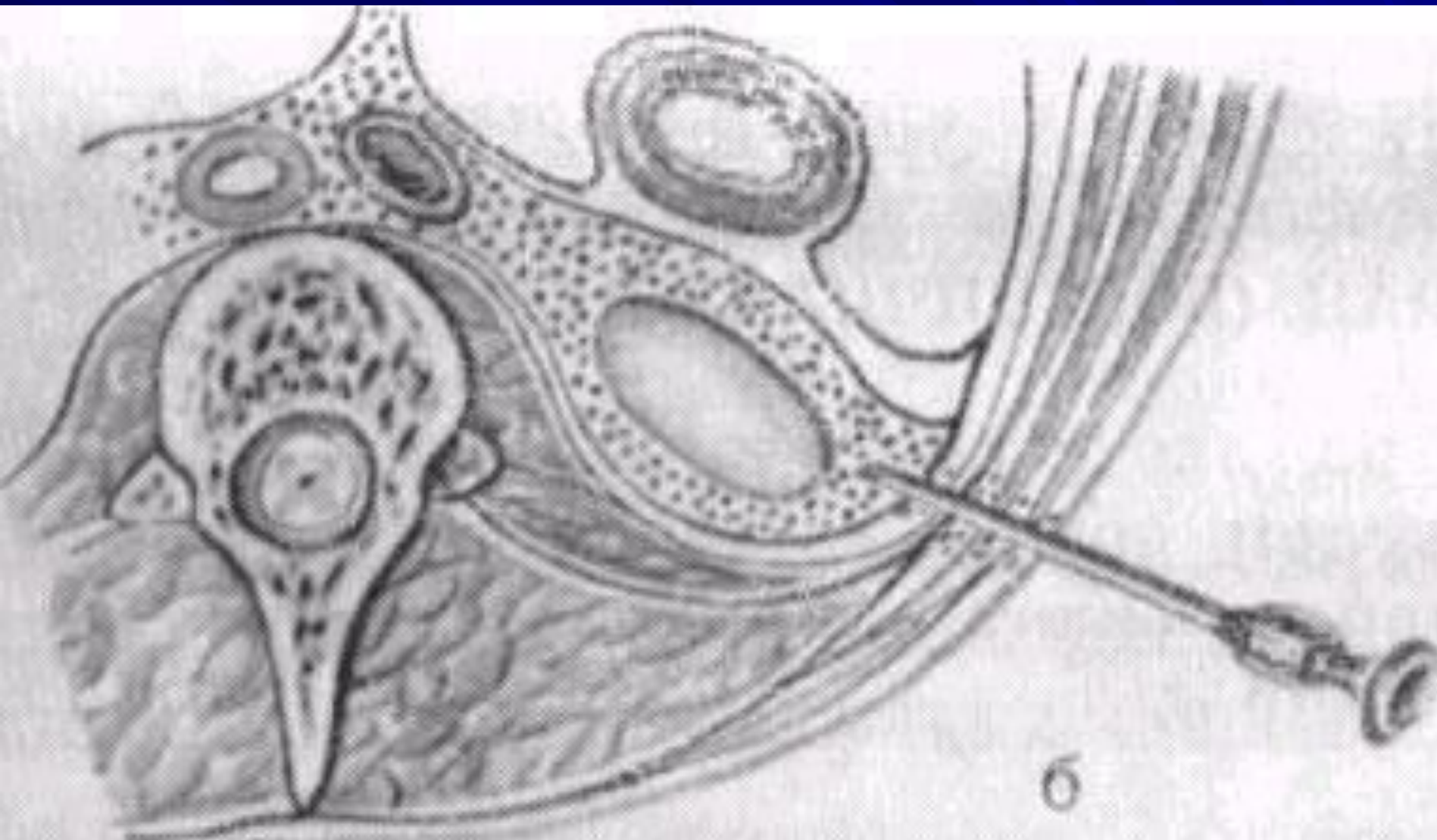
ВАГОСИМПАТИЧЕСКАЯ БЛОКАДА



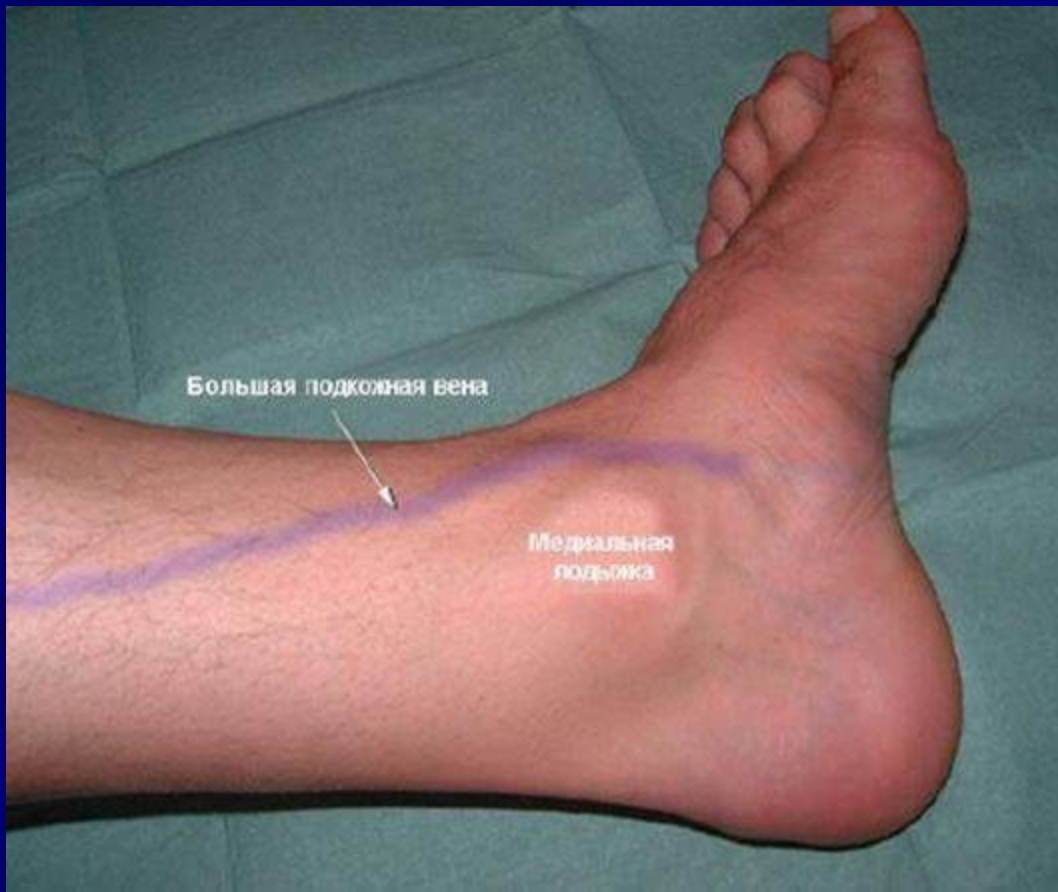
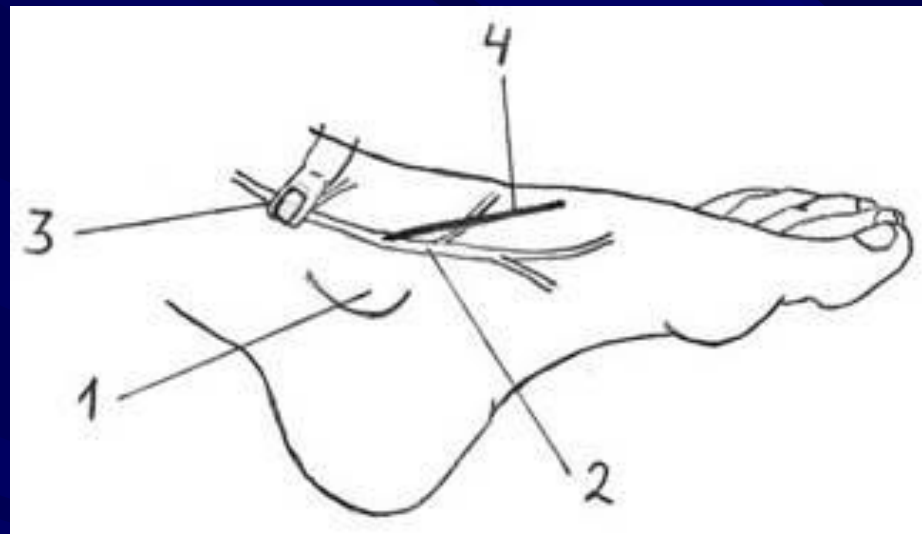
ПАРАНЕФРАЛЬНАЯ БЛОКАДА



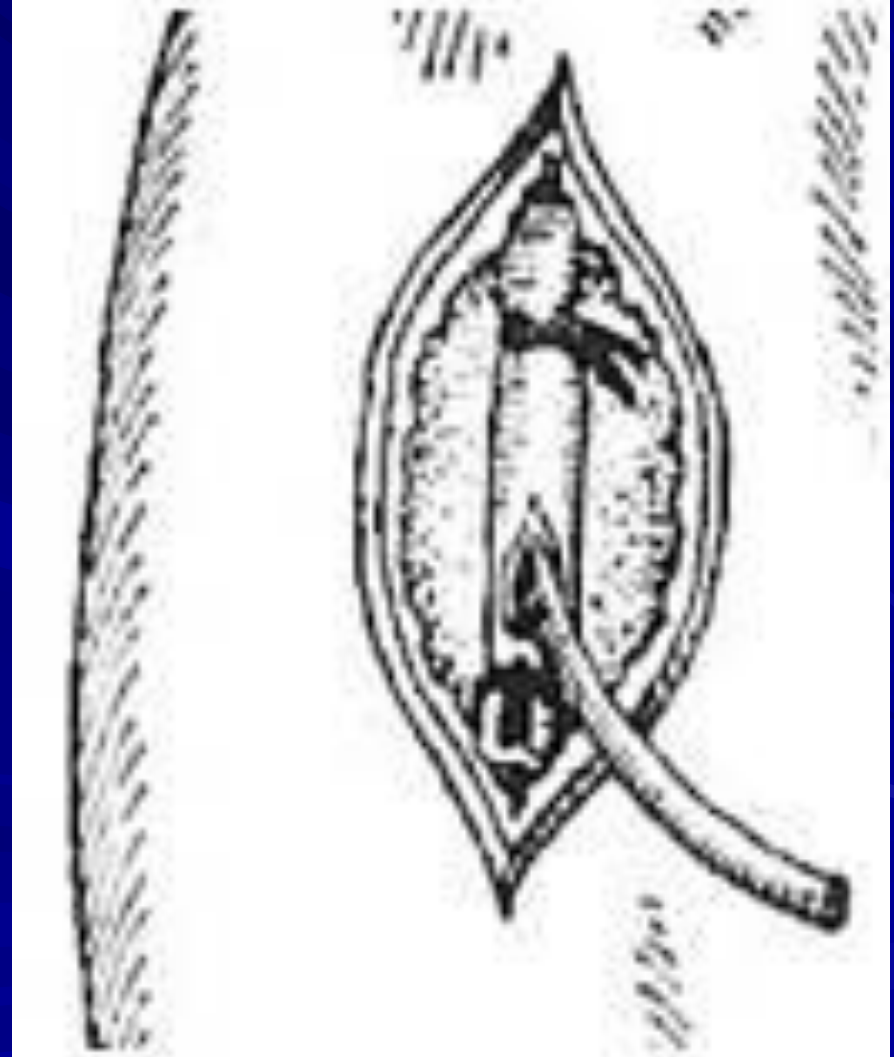
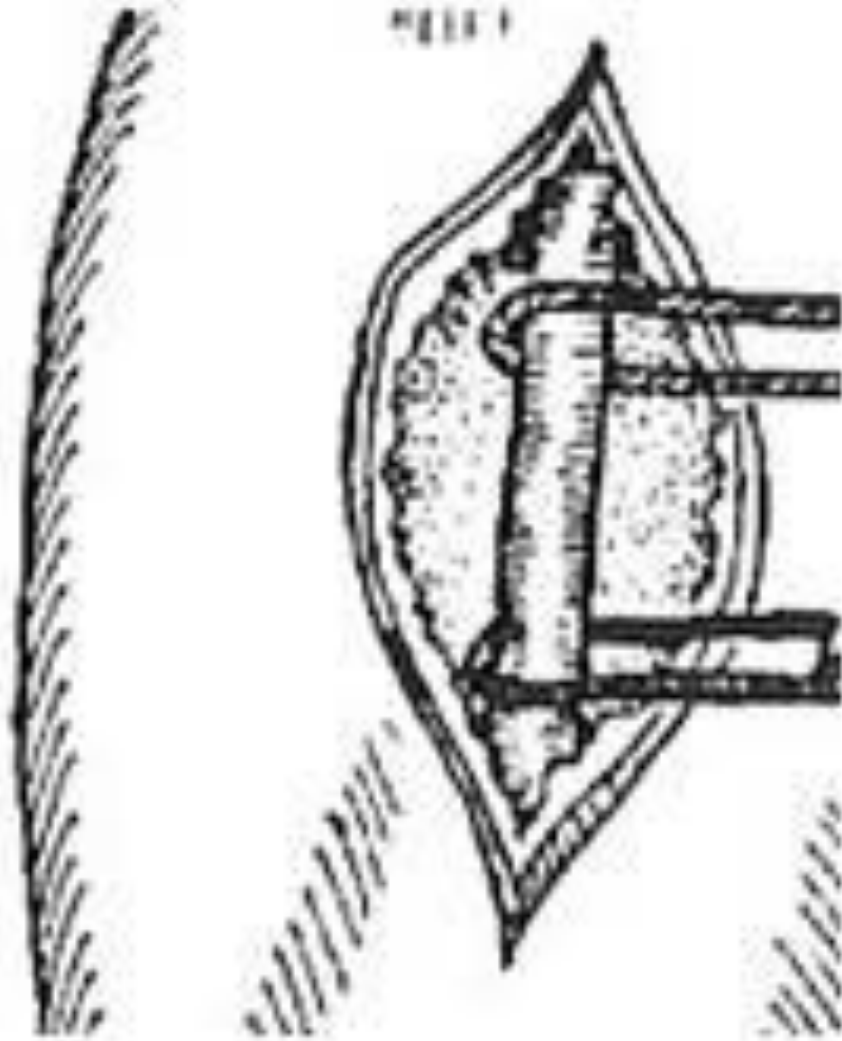
ПАРАНЕФРАЛЬНАЯ БЛОКАДА



ВЕНЕСЕКЦИЯ



ВЕНЕСЕКЦИЯ



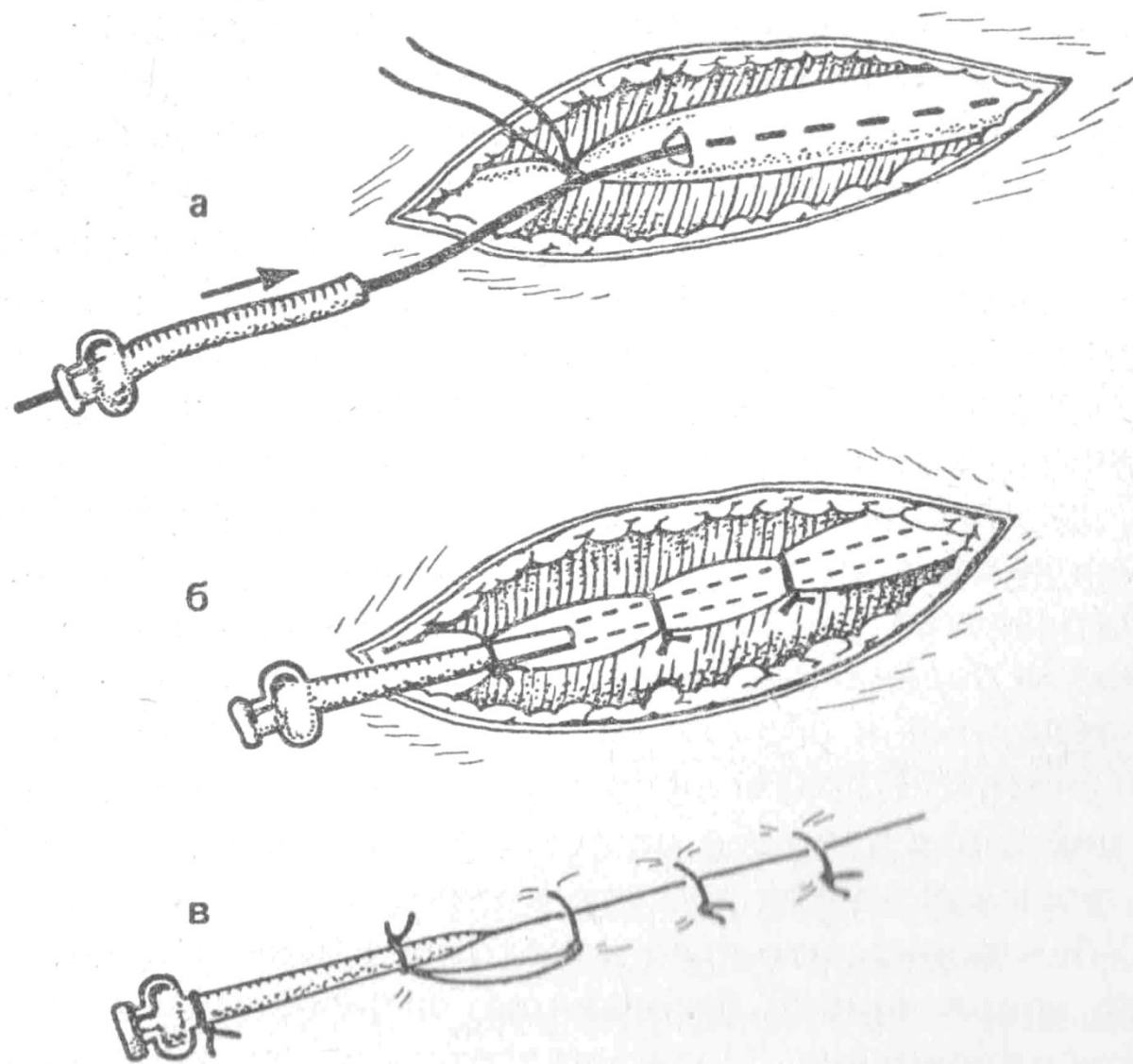


Рис. 23. Техника венесекции.

а — введение катетера в просвет вены по проводнику; б — фиксация катетера в вене; в — фиксация катетера на коже.

- Спасибо за
внимание!

