

II. Специальный инструментарий.

- **Набор инструментов для первичной хирургической обработки раны**
- Корнцанг.
- Цапки.
- Шприц, иглы.
- Ножницы Купера.
- Скальпель.
- Пинцет хирургический.
- Пинцет анатомический.
- Кровоостанавливающие зажимы, игла Дешана.
- Крючки.
- Зонды.
- Игольдодержатели, иглы

II. Специальный инструментарий.

- **Набор инструментов для вскрытия флегмоны**
- Корнцанг.
- Цапки.
- Шприц, иглы.
- Скальпель остроконечный.
- Кровоостанавливающие зажимы.
- Ножницы Купера.
- Анатомический пинцет.
- Зонд желобоватый.

II. Специальный инструментарий.

- **Инструменты для венесекции**
- Корнцанг.
- Цапки – 4.
- Шприц – 20мл, иглы.
- Скальпель.
- Кровоостанавливающие зажимы.
- Крючки зубчатые и пластинчатые Фарабефа.
- Зонд желобоватый.
- Пинцеты хирургические и анатомические.
- Ножницы Купера.
- Иглодержатель Гегара или Мотье, иглы.
- Катетеры.

II. Специальный инструментарий.

- **Инструменты для аппендэктомии**
- Корнцанг.
- Цапки – 4.
- Шприц – 20мл, иглы.
- Скальпели.
- Кровоостанавливающие зажимы (по 10 шт каждого).
- Крючки зубчатые и пластинчатые Фарабефа.
- Зонд желобоватый.
- Зажим Микулича.
- Пинцеты: хирургический и анатомический.
- Ножницы Купера и сосудистые.
- Иглодержатель Гегара или Мотье, иглы.

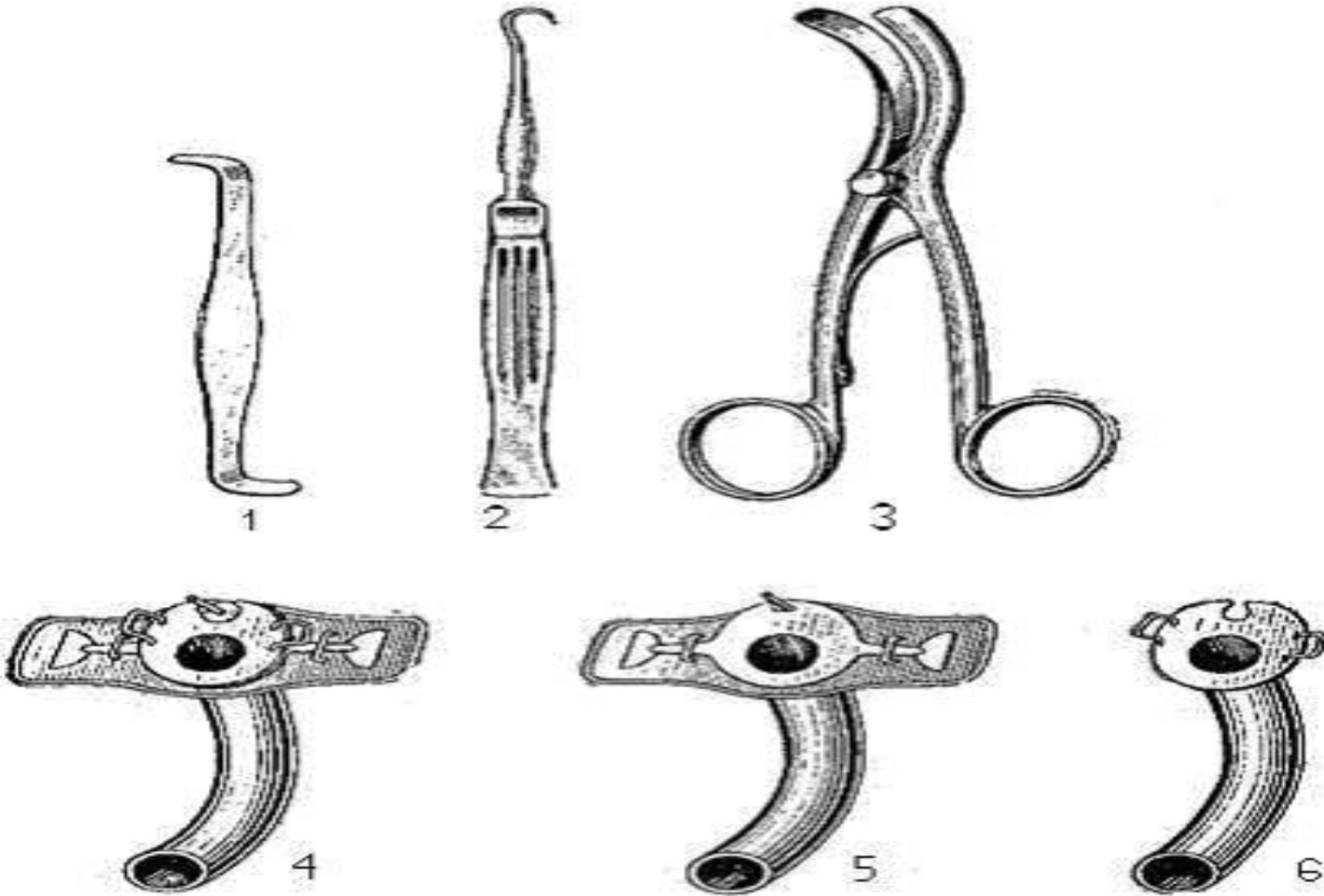
II. Специальный инструментарий.

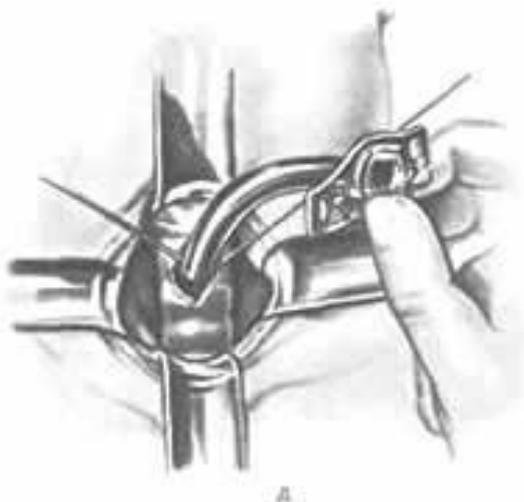
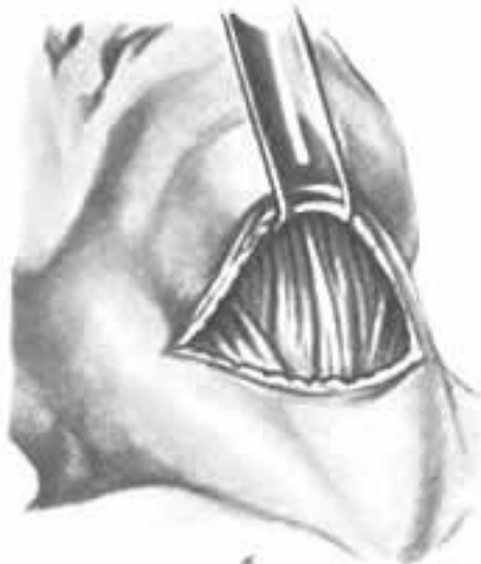
- **Инструменты для наложения швов**
- Пинцеты.
- Иглодержатель (Гегара или Мотье).
- Ножницы Купера.
- Иглы (режущие – трехгранные, колющие – круглые).
-
- **Инструменты для снятия швов**
- Пинцет анатомический (или скальпель остроконечный).
- Ножницы комбинированные.

II. Специальный инструментарий. А) **Инструменты для трахеостомии**

1. Общий инструментарий
2. Зонд Кохера
3. Однозубый крючок
4. Трахеорасширитель Труссо
5. Трахеостомическая канюля
6. Тупой крючок Фарабефа

1 – тупой крючок Фарабефа; 2 – однозубый крючок; 3 – трахеорасширитель Труссо; 4,5,6 – трахеостомическая канюля в собранном и разобранном виде.



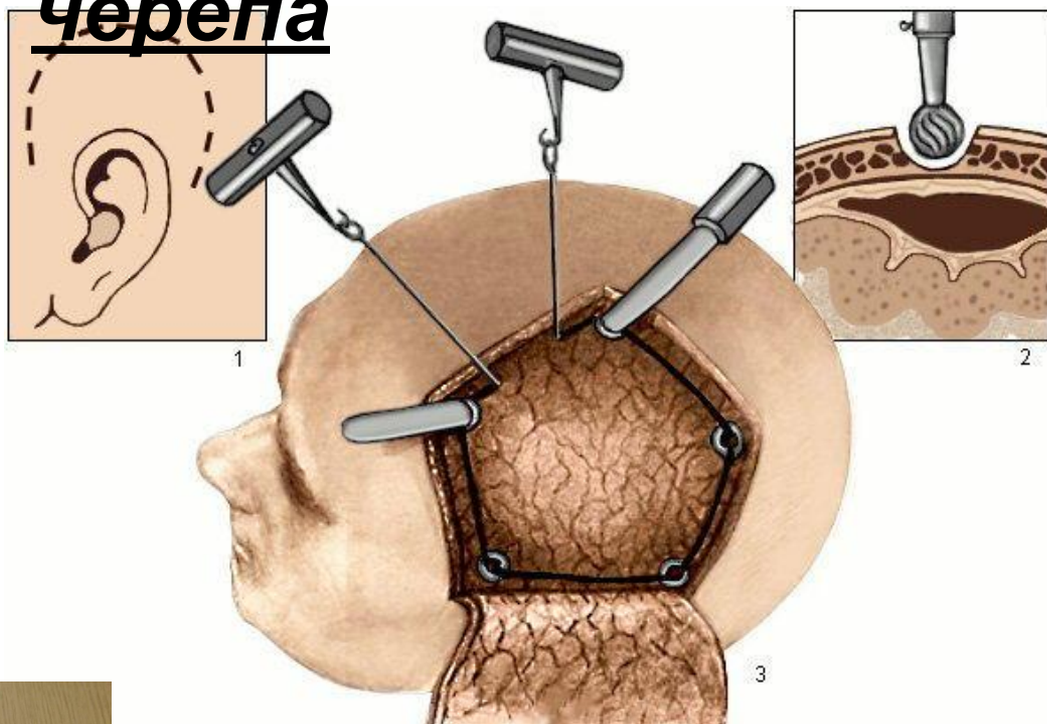


Б) Инструменты для трепанации

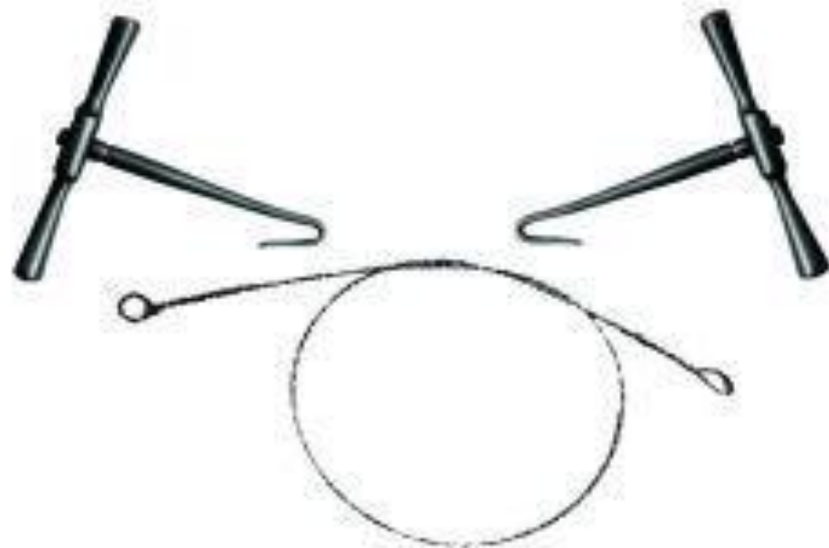
Череп

Специальный
инструментарий:

а) коловорот
с фрезой, копьем



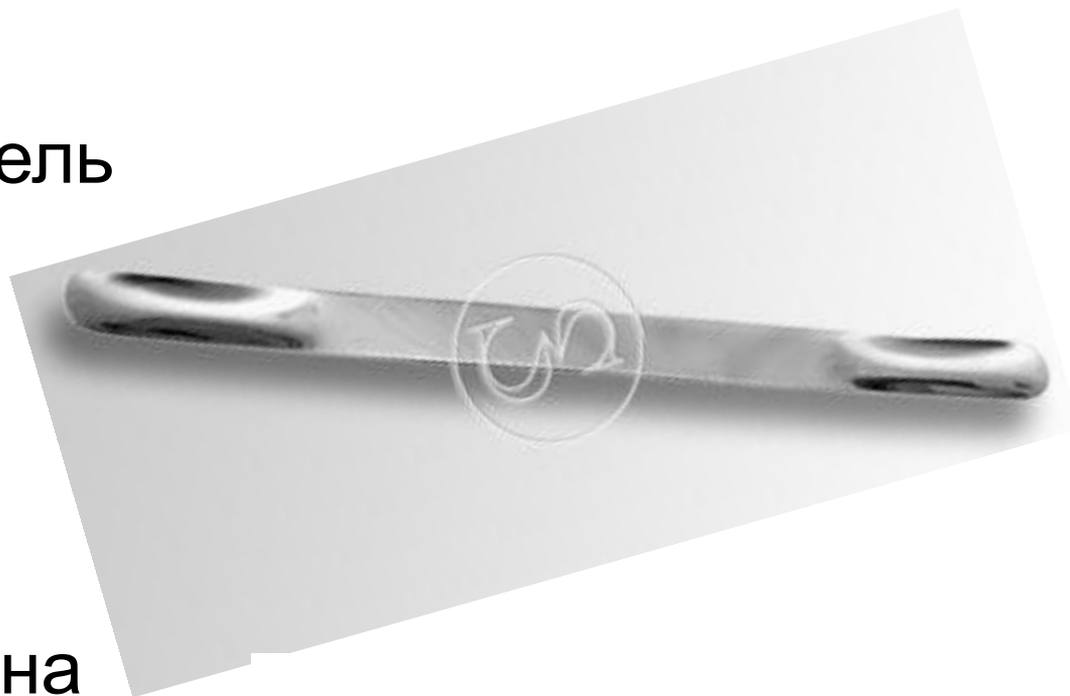
б) пила Джигли
(проволочная)



в) кусачки Дальгрена



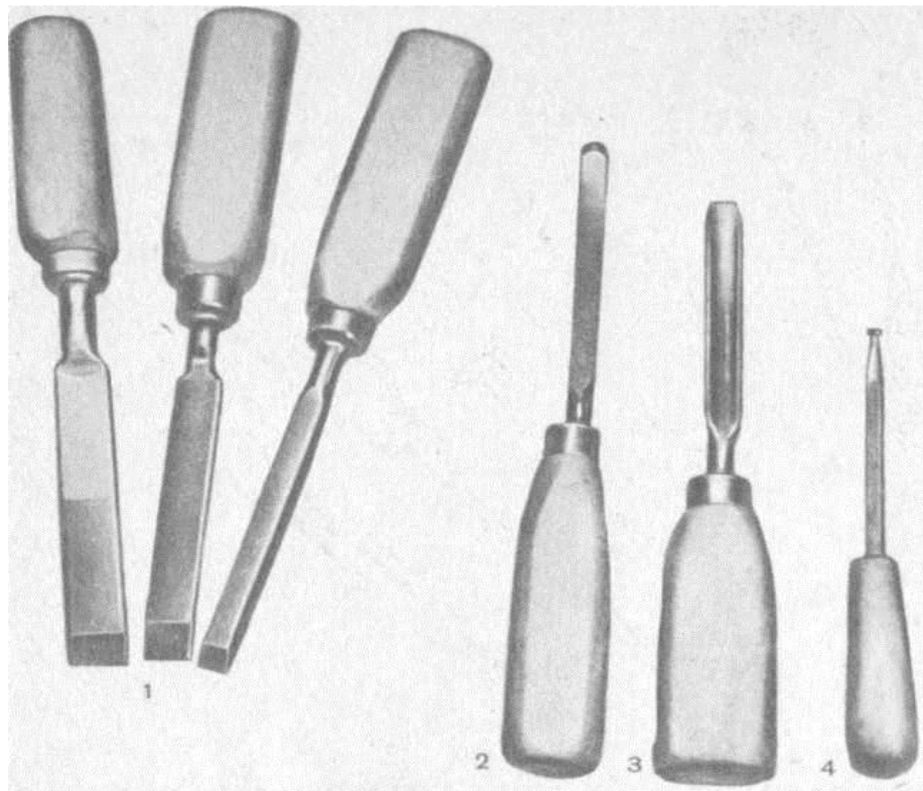
г) мозговой шпатель



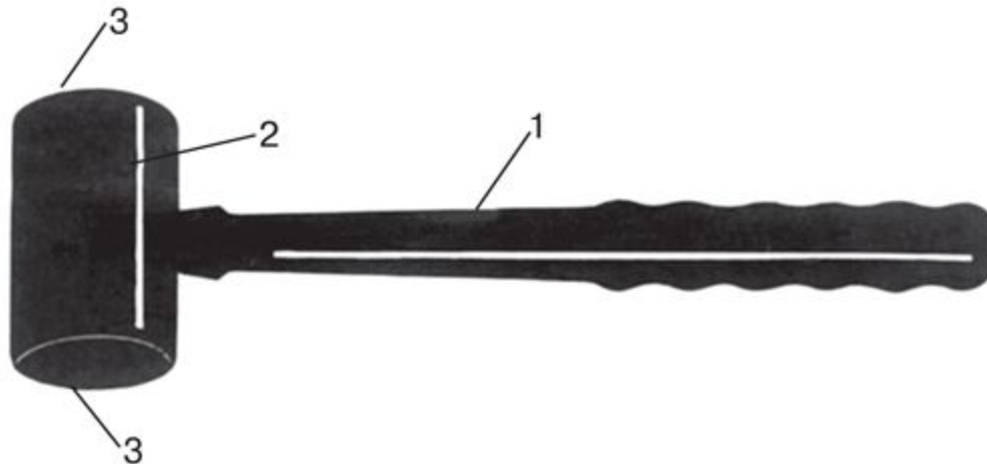
д) кусачки Листона



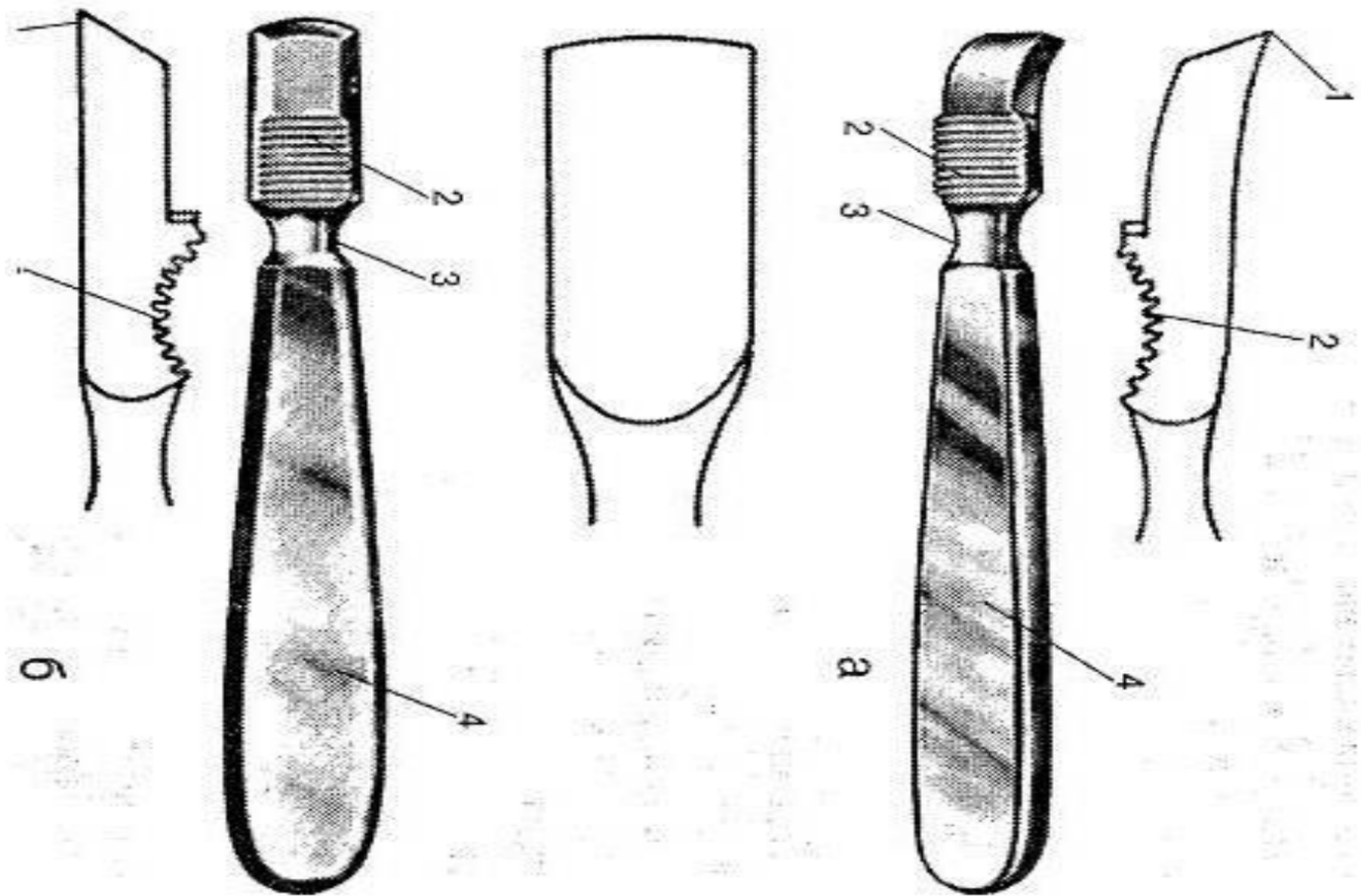
е) долото прямое и
желобчатое



ж) МОЛОТОК



3) распатор Фарабефа

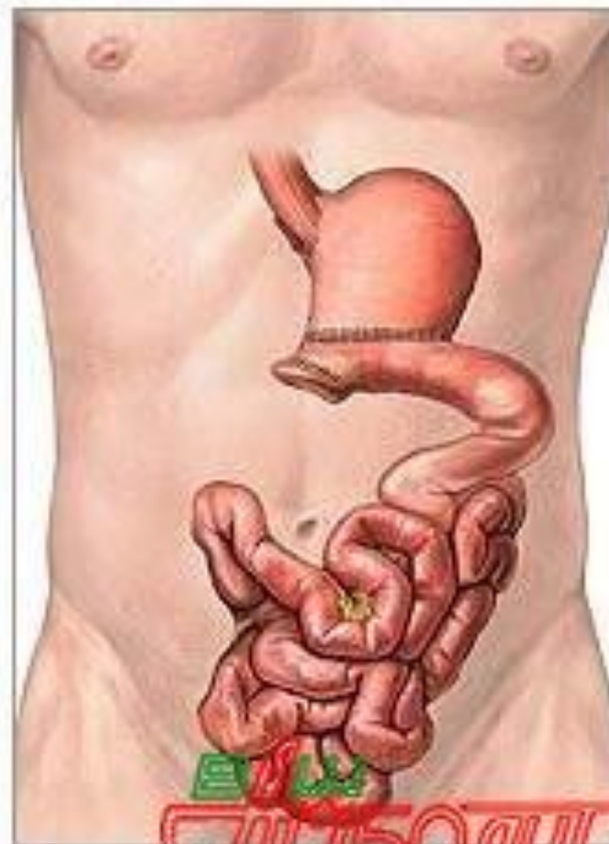


Резекция желудка

ДО



ПОСЛЕ



В) Инструменты для операции на органах брюшной полости

1. Общий инструментарий
2. Специальный инструментарий:
 - а) ранорасширитель Госсе



б) ранорасширитель
Микулича



в) брюшное зеркало



д) мягкие кишечные жомы (прямой(2) и изогнутый(3))

е) раздавливающий жом (1)

ж) жом Пайера (4)



з) шпатель Ревердена

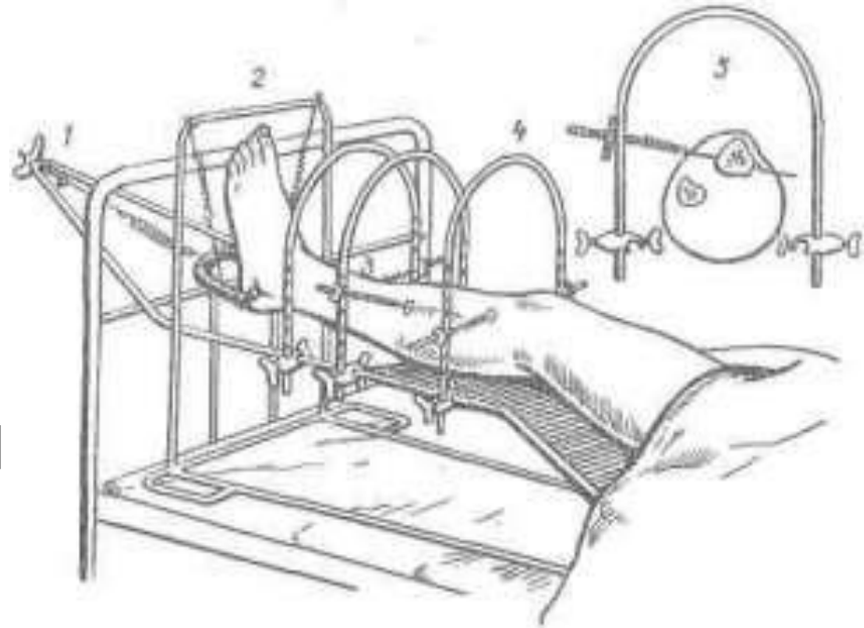


и) лопаточка
Буяльского



Г) Инструменты для скелетного вытяжения

1. Дрель
2. Дуга
3. Спица
4. Торцовый ключ для дуги и винта



1. Шприц, иглы

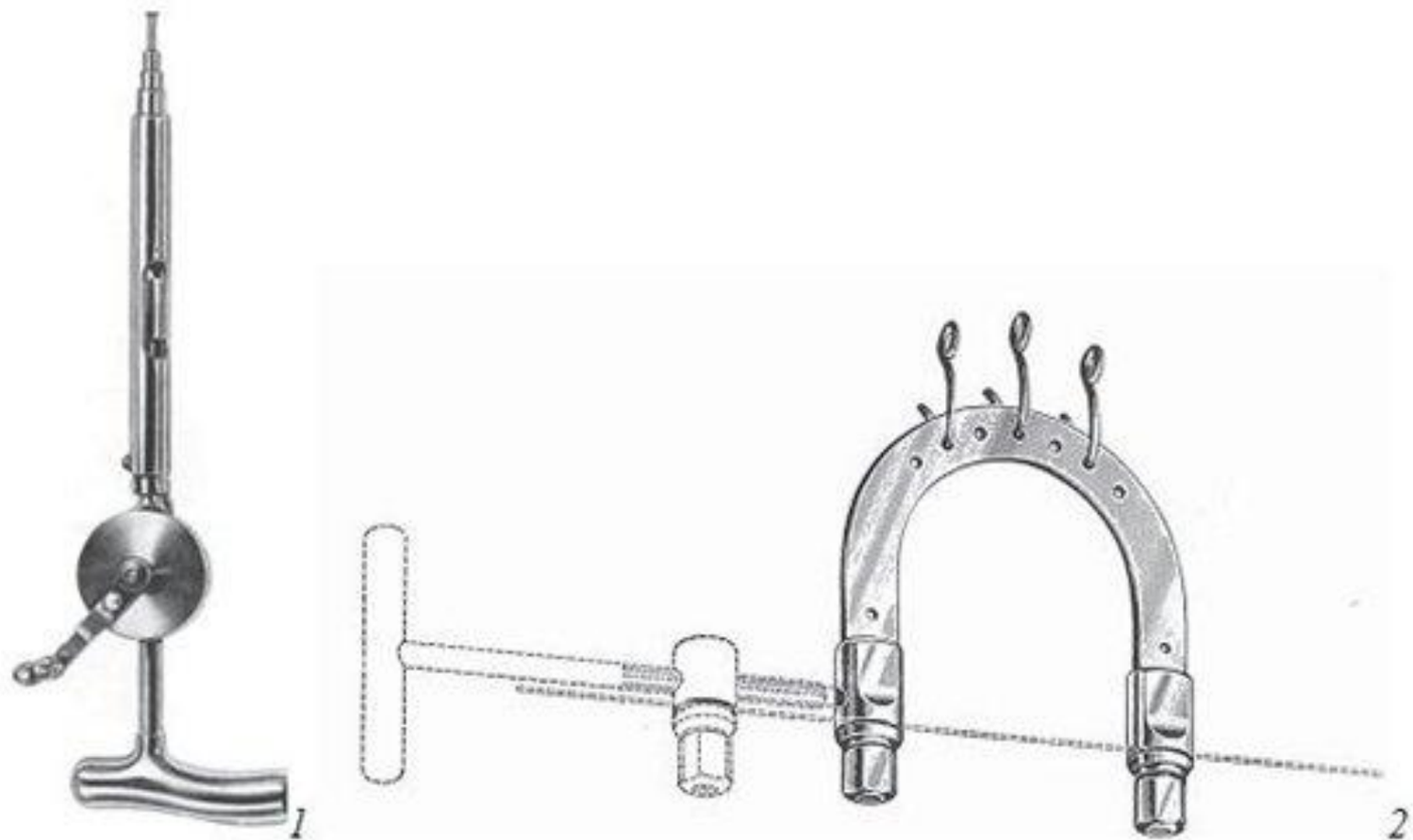
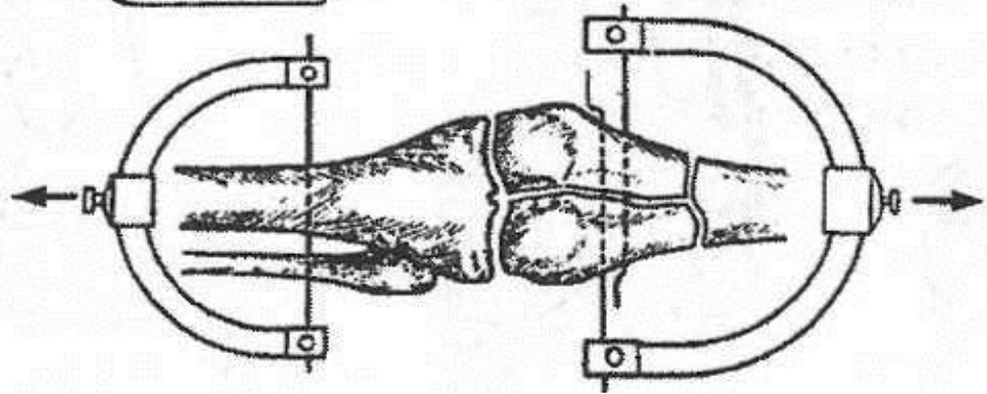
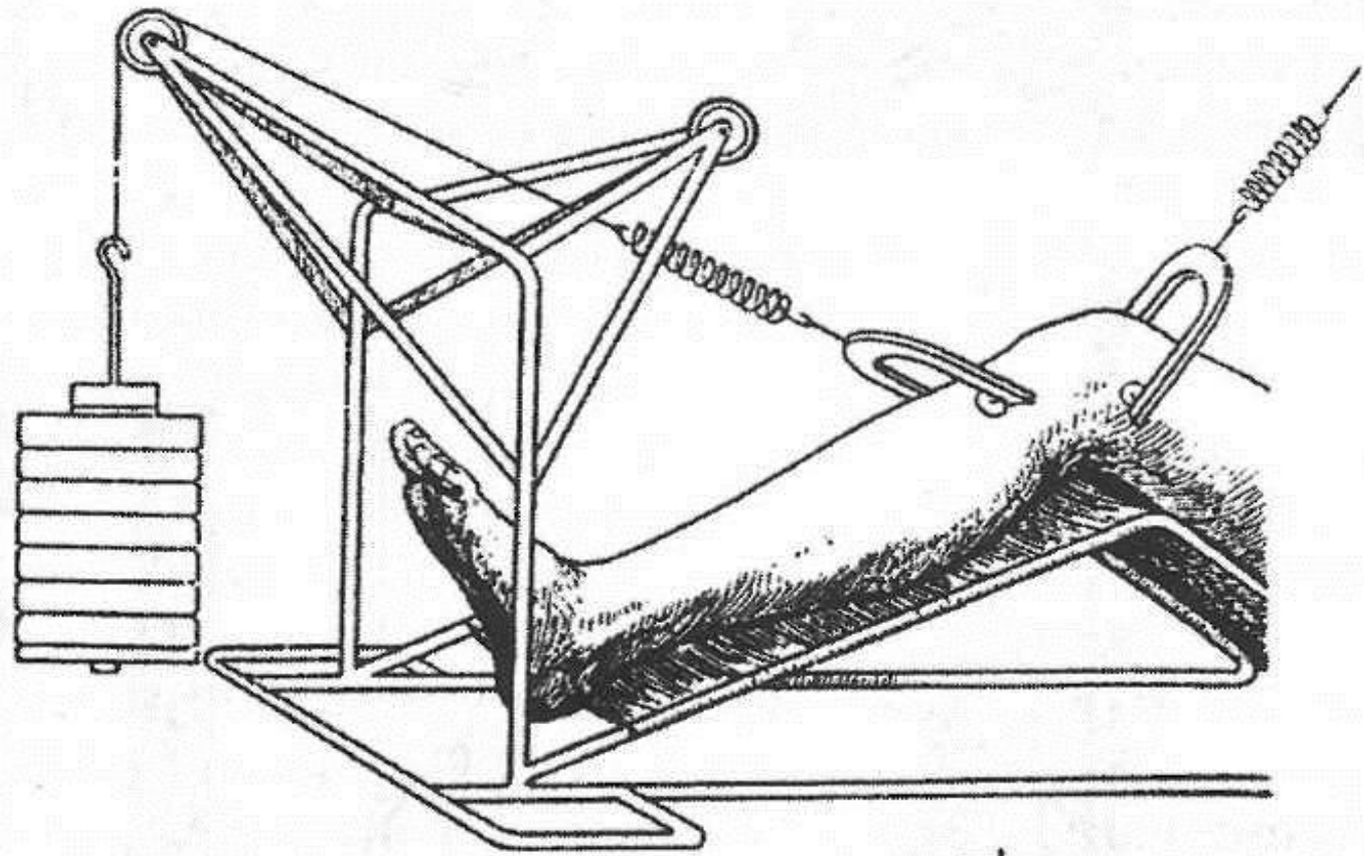
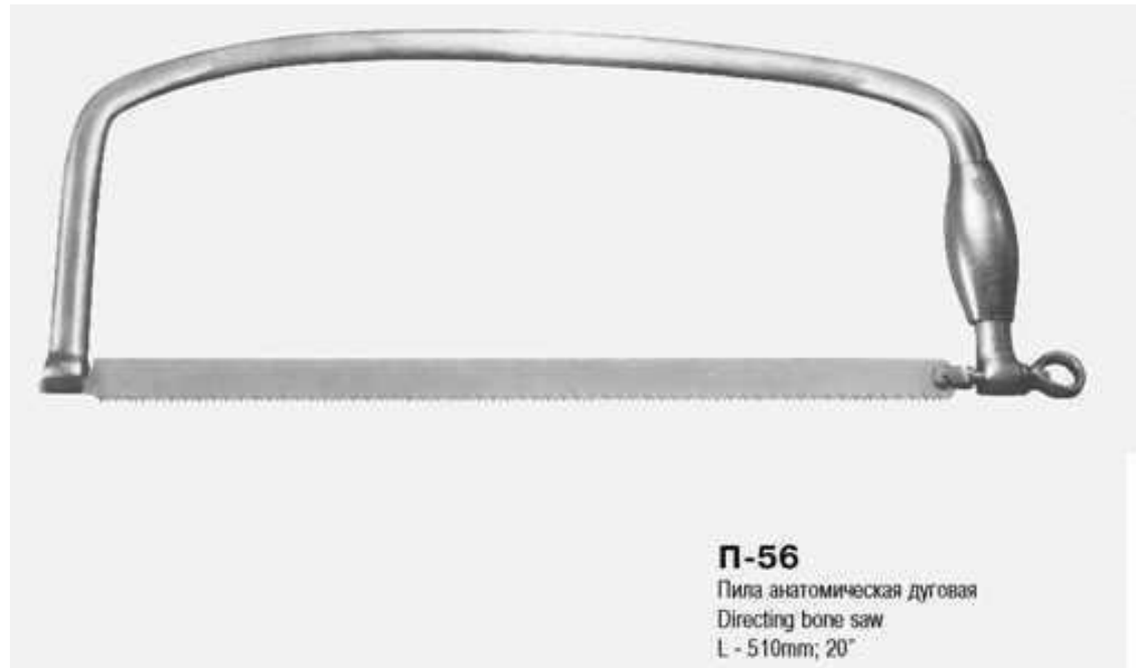


Рисунок 21. Набор инструментов для скелетного вытяжения.
1 – дрель ручная; 2 – Скоба Киршнера со спицей для скелетного вытяжения.

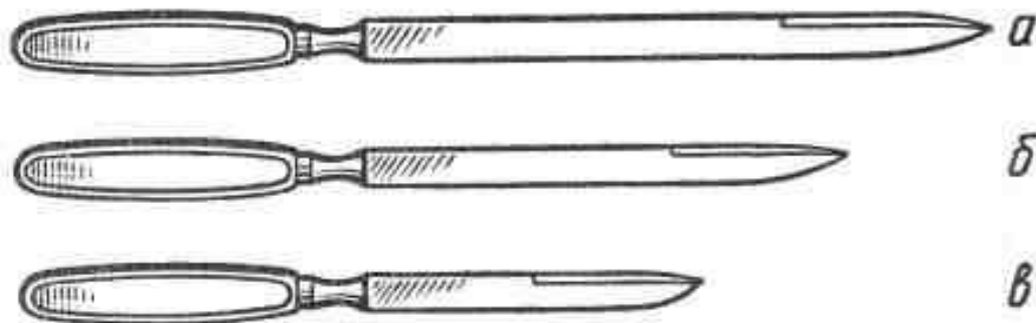


Д) Инструменты для ампутации конечности

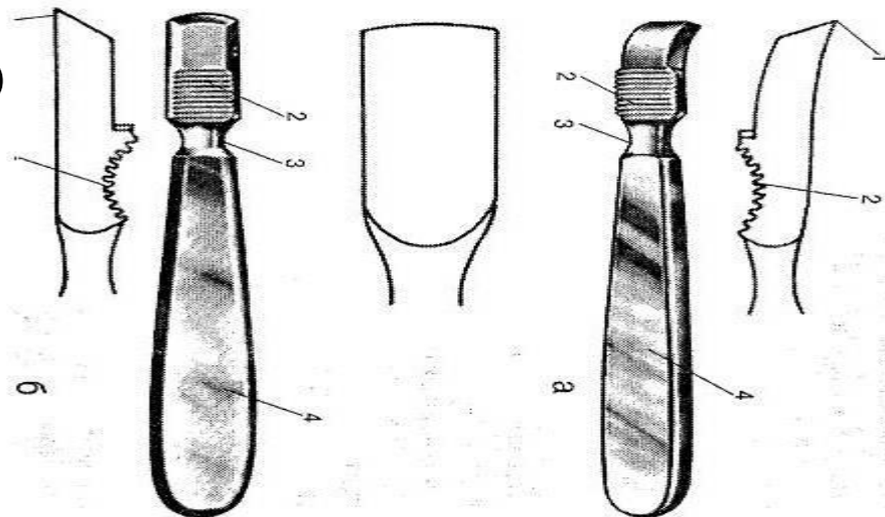
1. Общий инструментарий
2. Специальный инструментарий:
 - а) дуговая пила



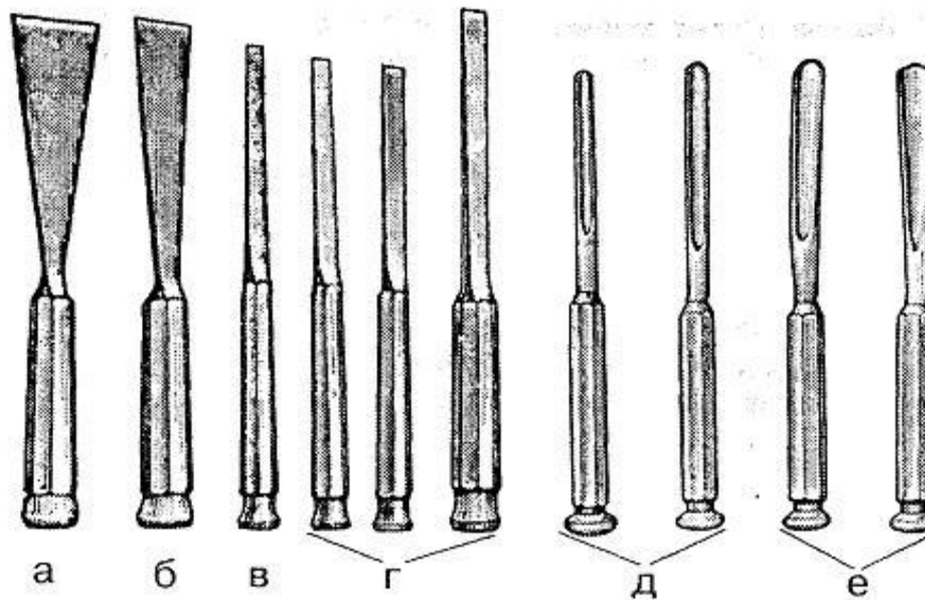
б) ампутационные ножи (большой, средний, маленький)



в) распатор Фарабеф



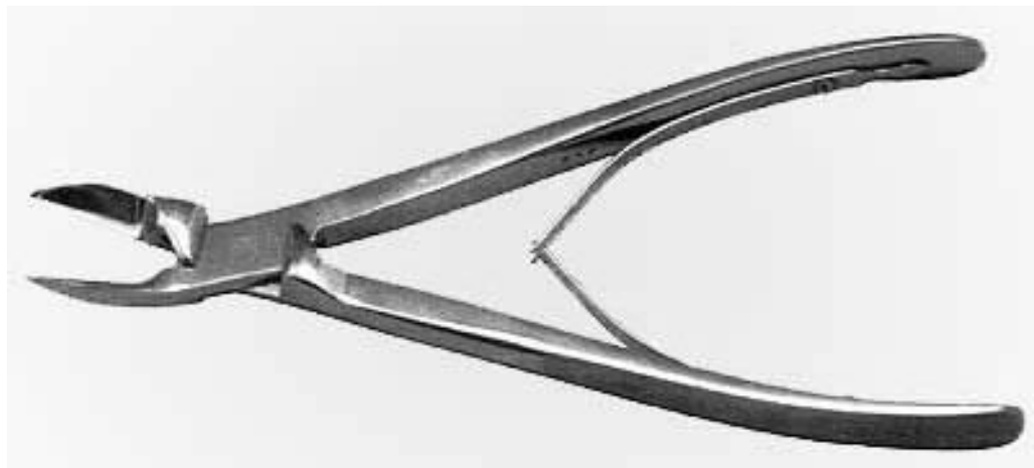
г) долото



д) костная ложечка Фолькмана



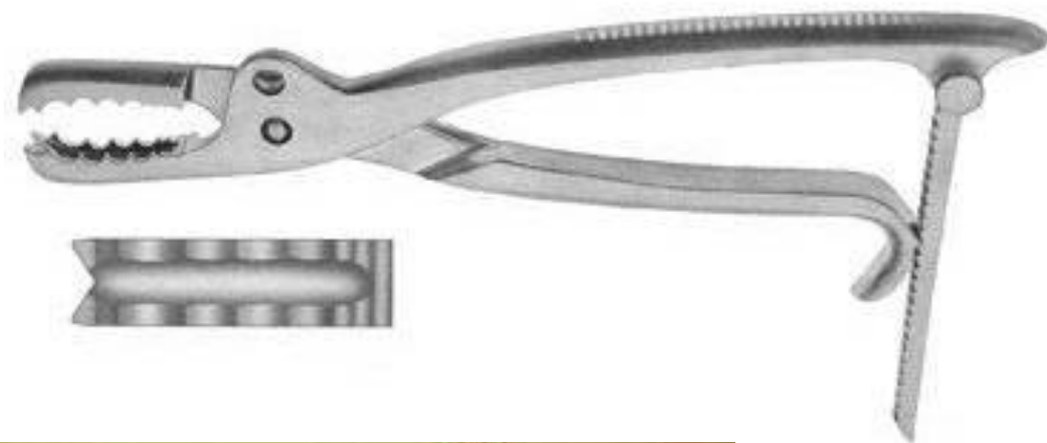
е) кусачки Листона



ж) кусачки Люэра

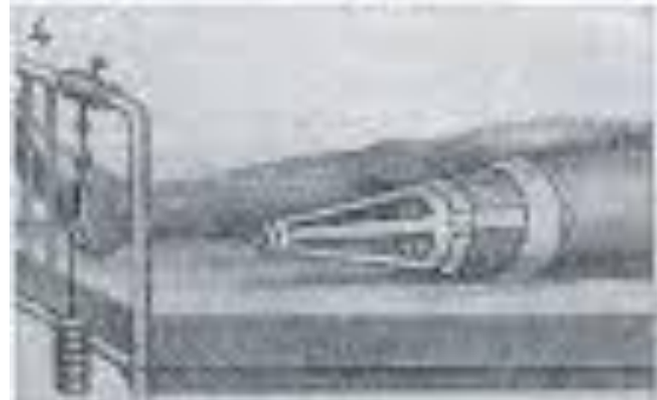


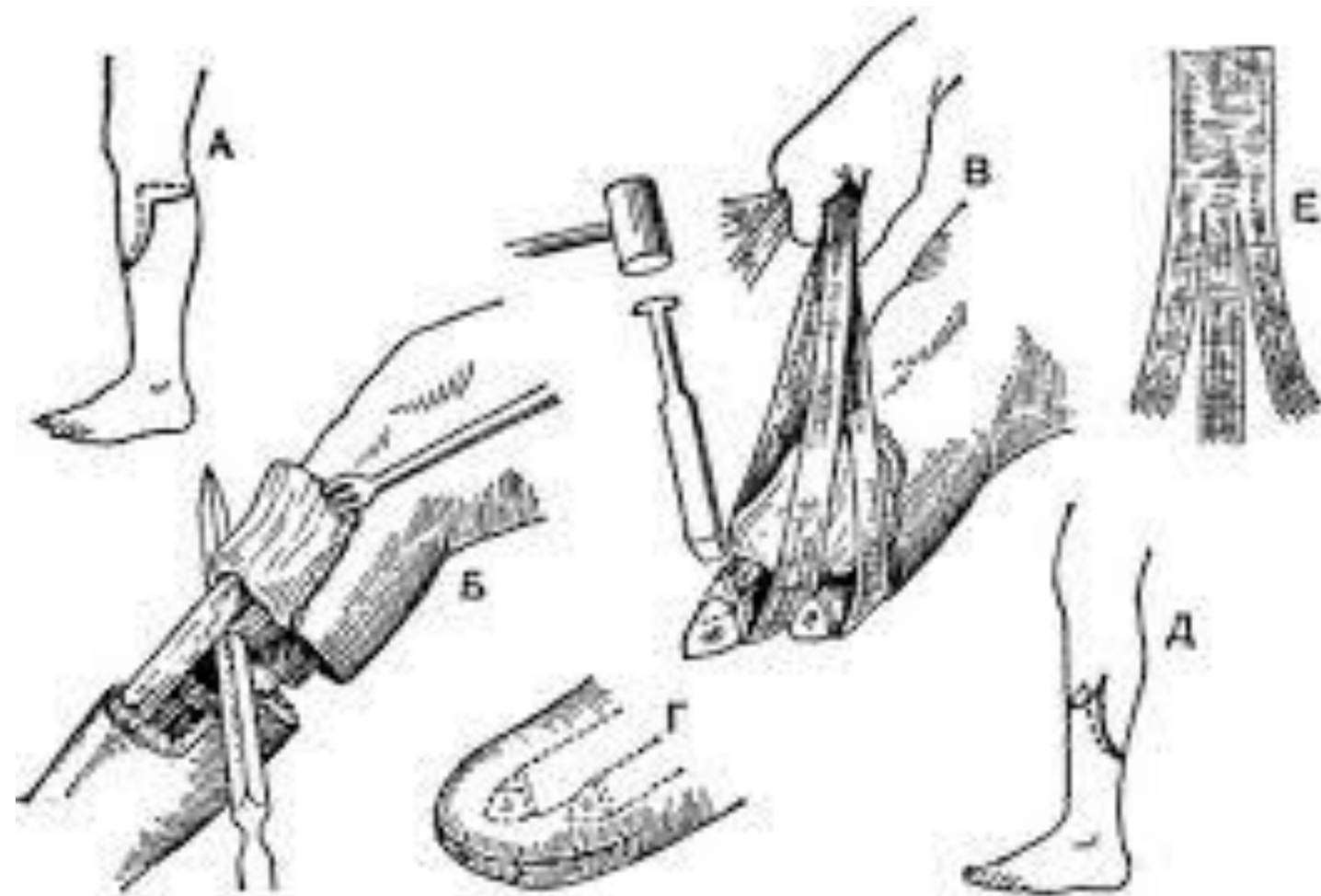
з) костные щипцы Фарабефа



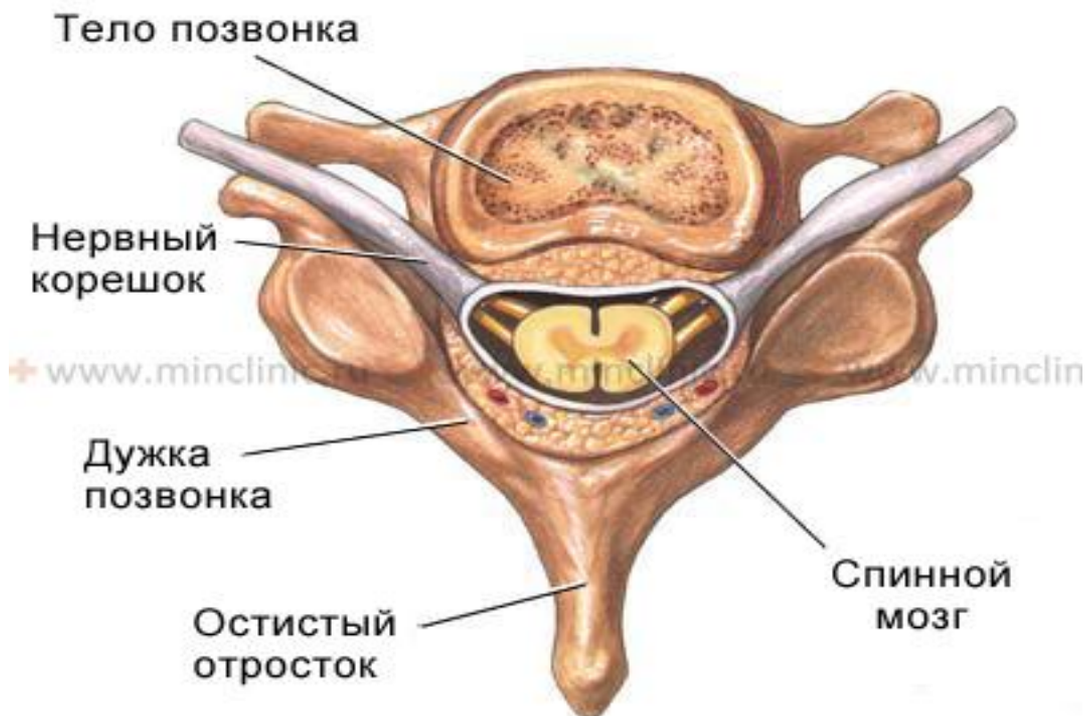
и) ретрактор

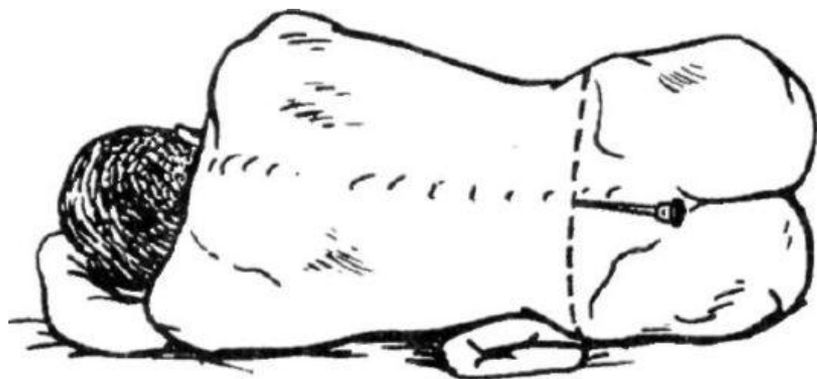






Спино-мозговая пункция





a

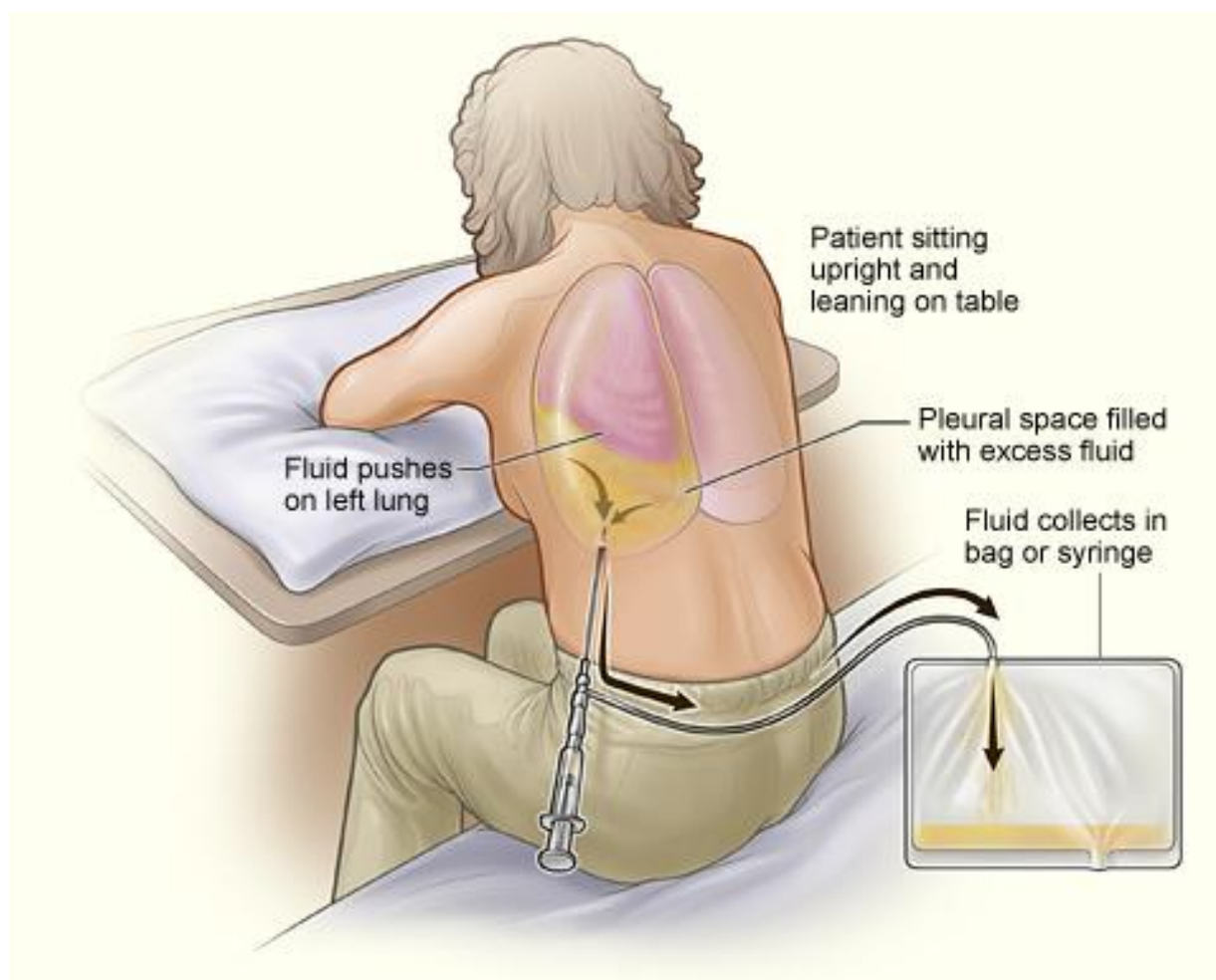


б

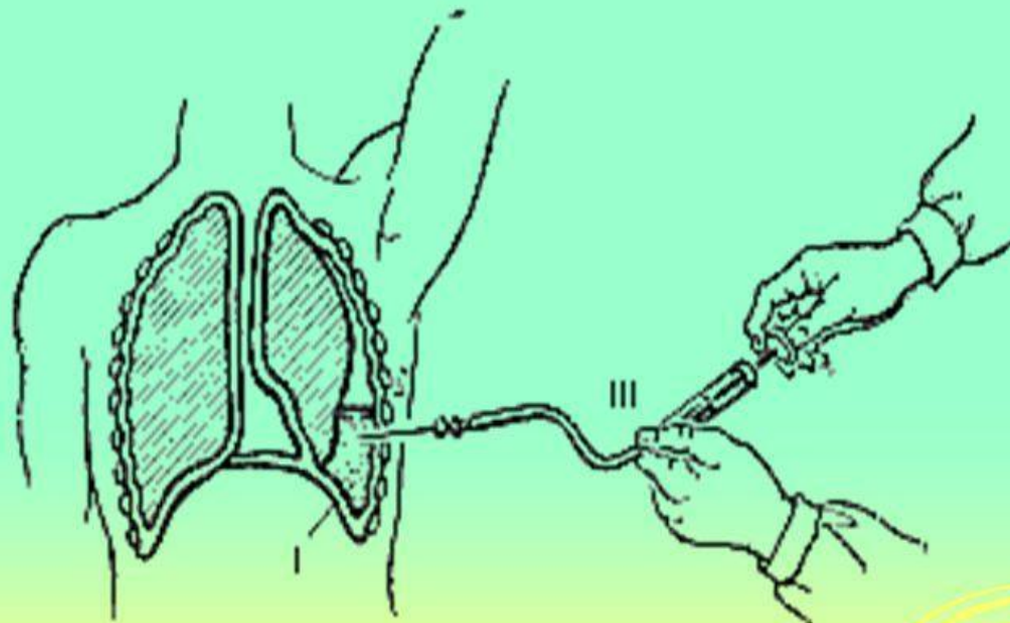
Инструменты для спинномозговой пункции

- Шприц, иглы.
- Манометр (стеклянный).
- Пункционная игла Бира.

Плевральная пункция



Плевральная пункция.



Инструменты для плевральной пункции (торакотомика) иглы.

- Игла пункционная с резиновой трубкой и канюлей – 2.
- Кровоостанавливающий зажим.

Шовный (лигатурный) материал, применяемый в хирургии, делится на две группы:

А) не рассасывающийся (шелк, капрон, лавсан, пролен и др.)

Б) рассасывающийся (кетгут, викрил, ПДС и др.)

***РАССАСЫВАЮЩИЙСЯ ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ
ПОСТУПАЕТ В ЛЕЧЕБНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ
СТЕРИЛЬНЫМ.***

Обработка не рассасывающегося шовного материала состоит из двух этапов:

I этап – подготовка к стерилизации.

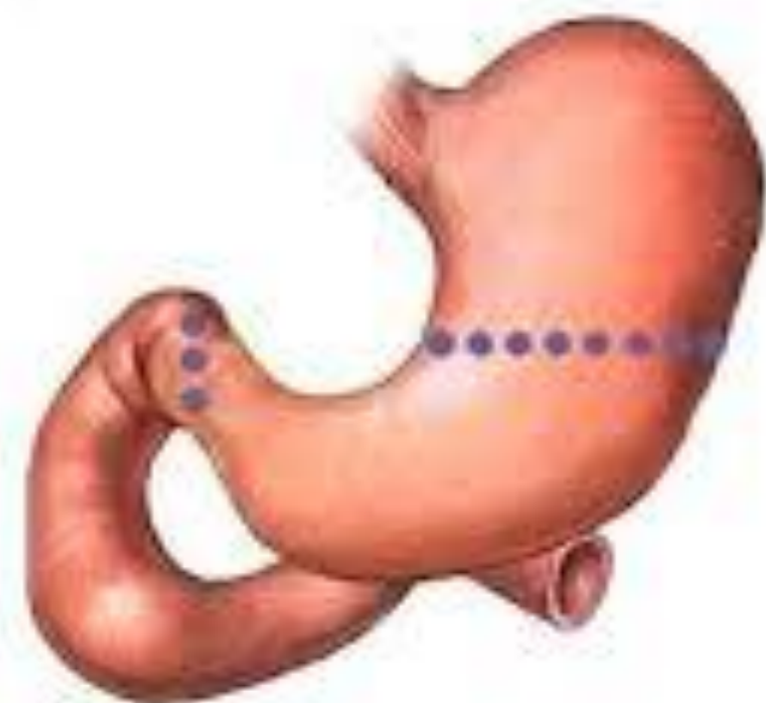
II этап – стерилизация:

а) термическая,

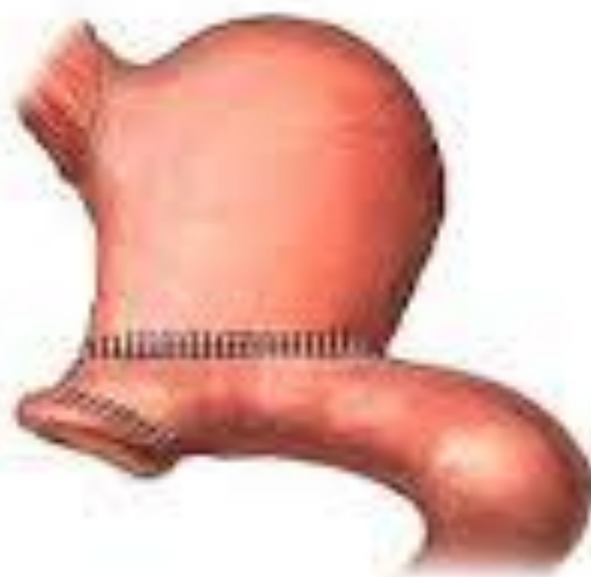
б) химическая.

Резекция желудка (гастрэктомия)

Часть (или весь) желудок
удаляется



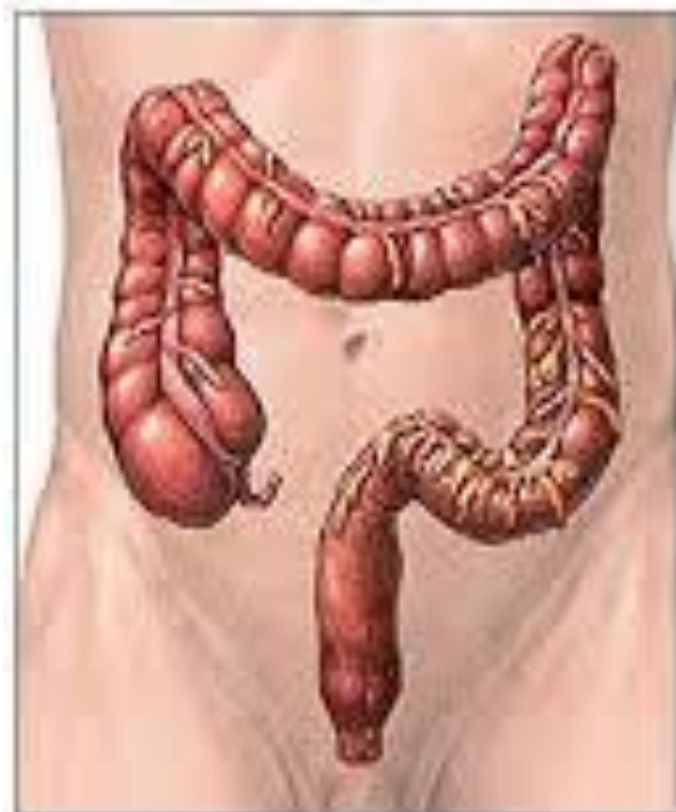
Тонкая кишка
соединяется с желудком



Резекция кишечника



До



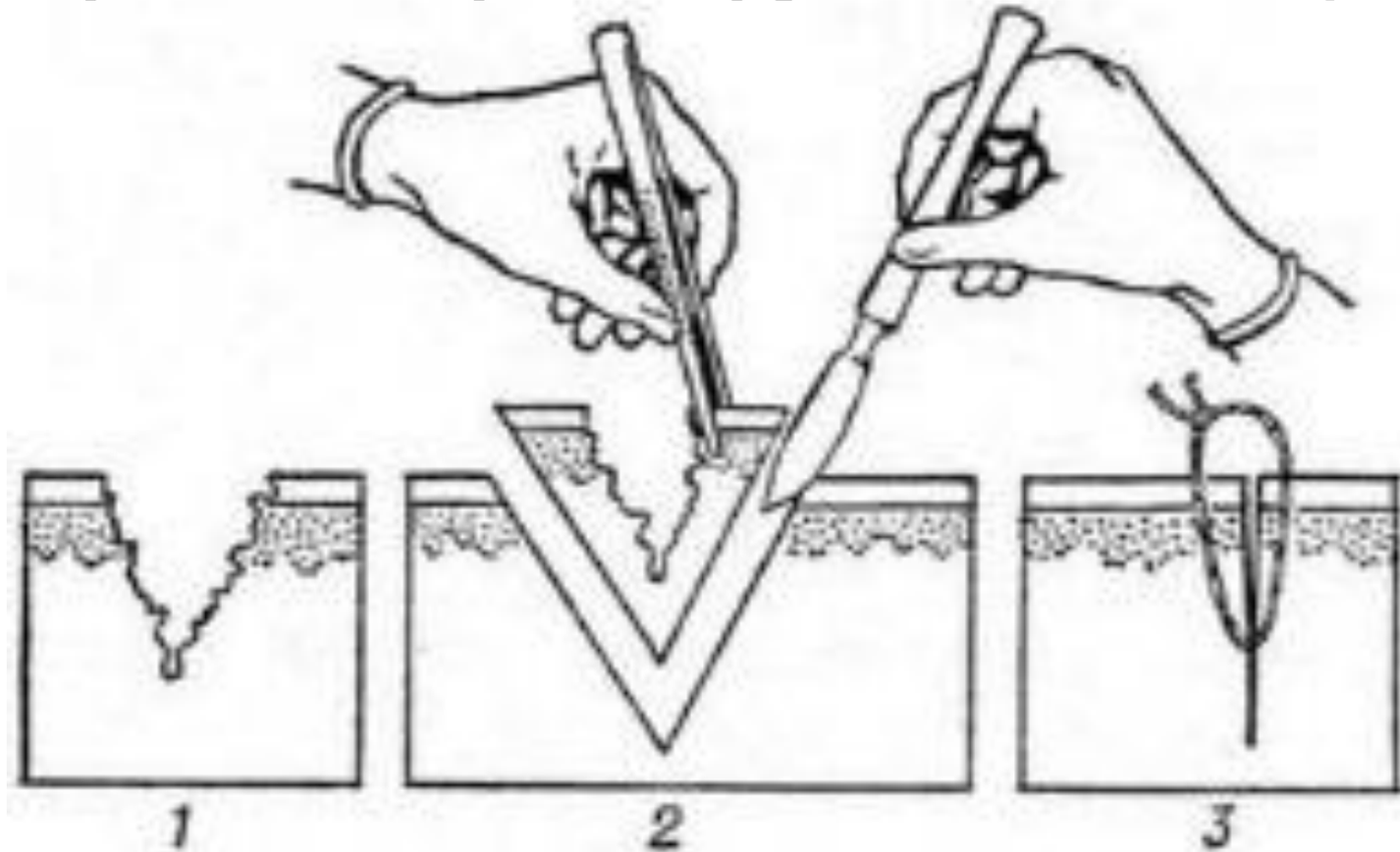
После



Колостома

ПХО раны

(Собрать набор инструментов – общий)



Аппендэктомия

(Собрать общий набор инструментов)

