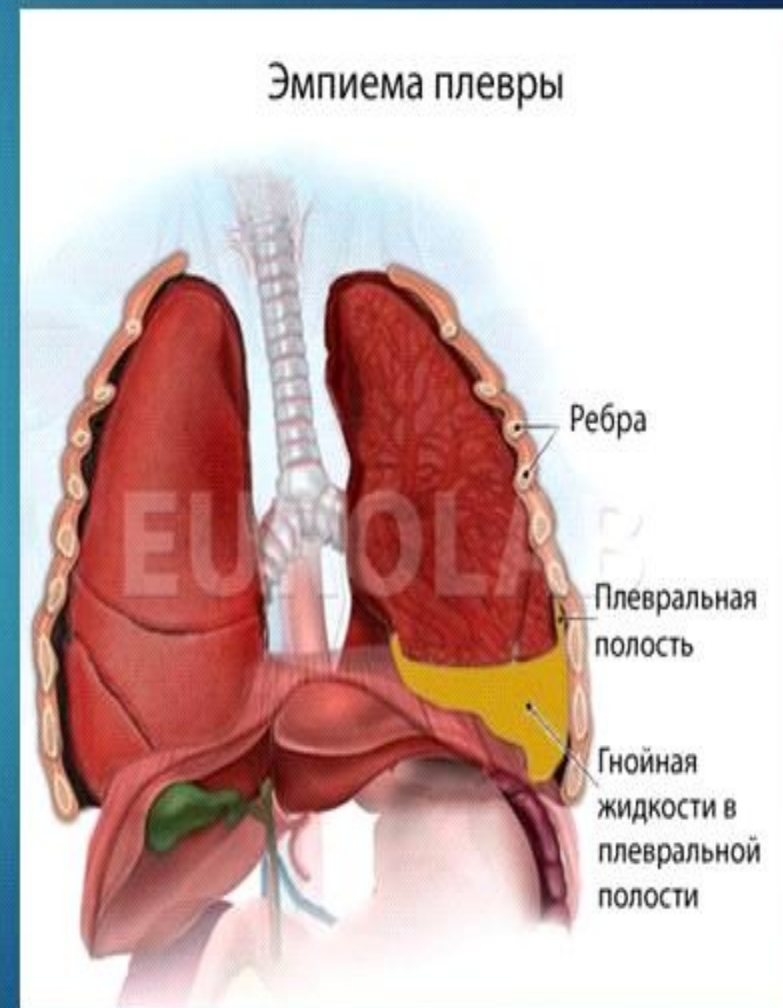


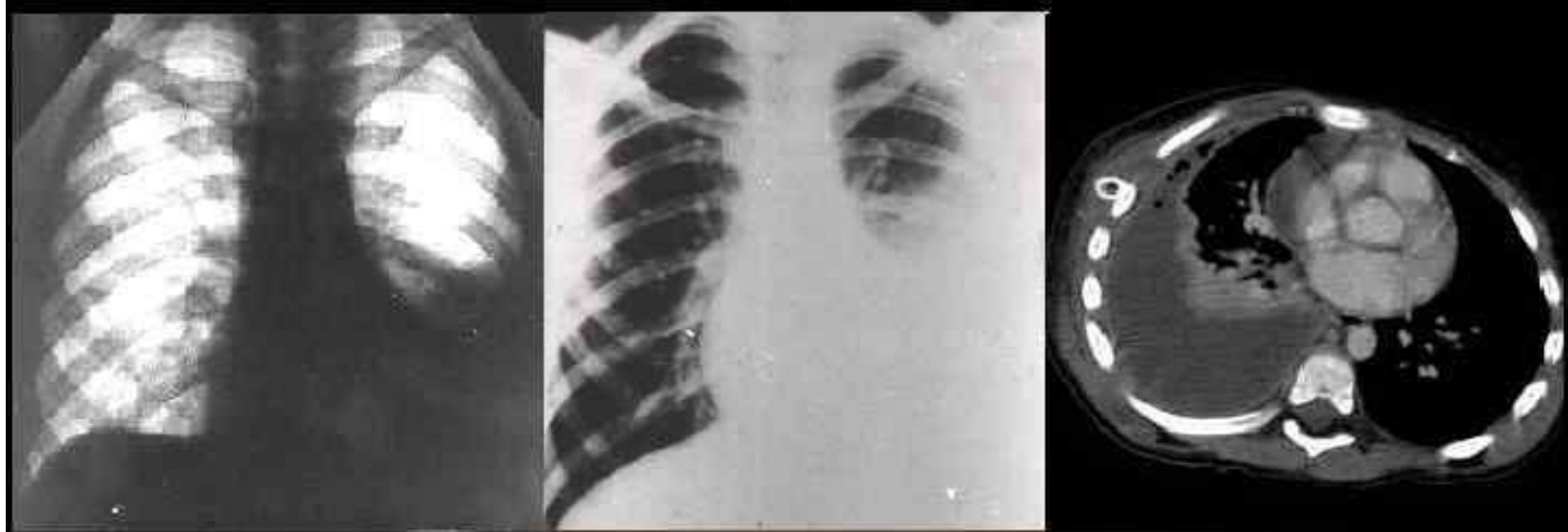
Эмпиема плевры (гнойный плеврит)

Это гнойное воспаление висцерального и париетального листков плевры со скоплением гноиного экссудата в плевральной полости.

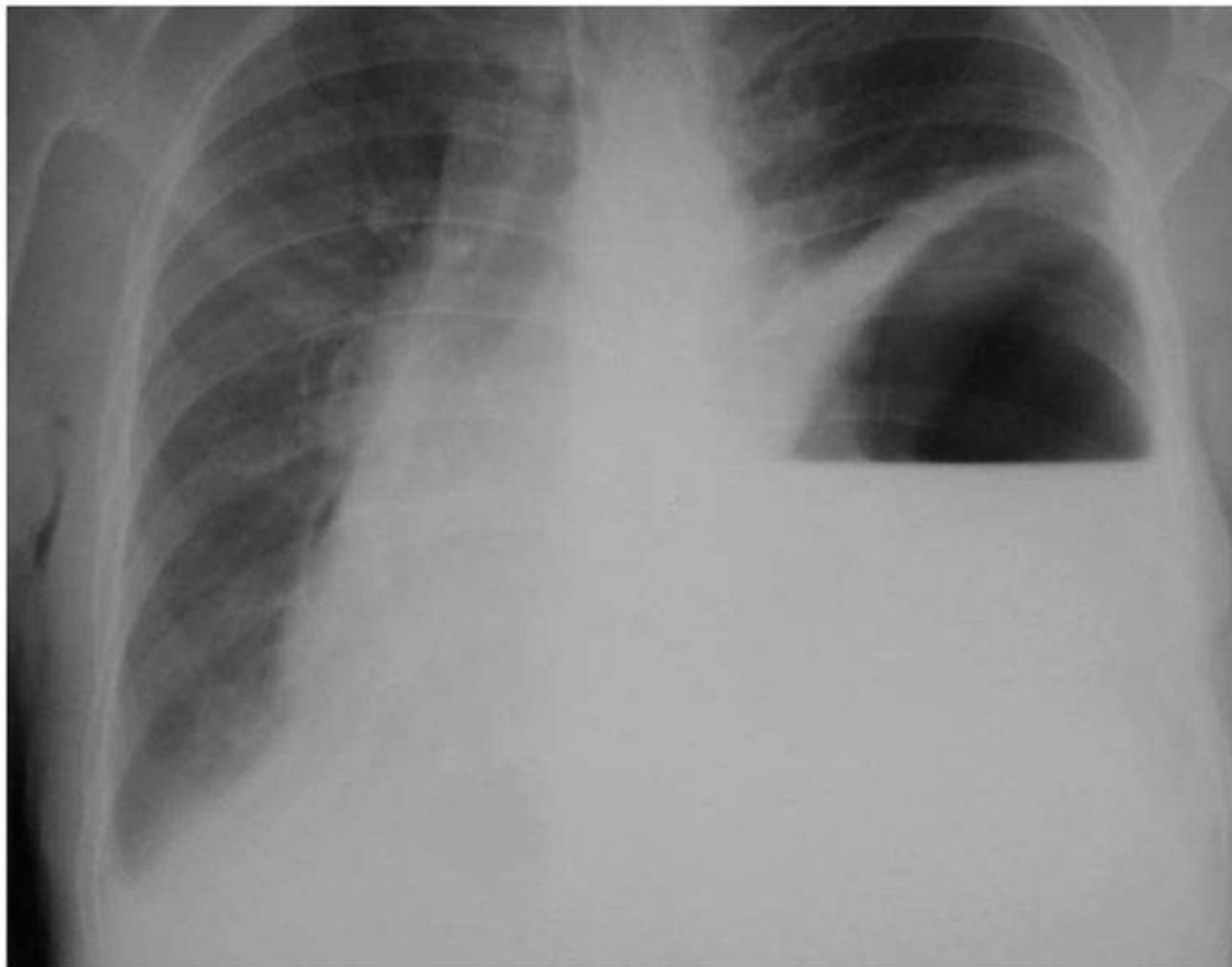


Эмпиема плевры

Эмпиема плевры - это гнойное воспаление висцерального и париетального листка плевры, которое связано с накоплением гноя в плевральной полости.



ЭМПИЕМА ПЛЕВРЫ СЛЕВА

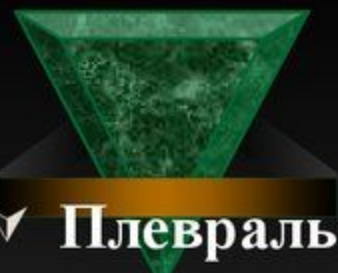


Эмпиема плевры



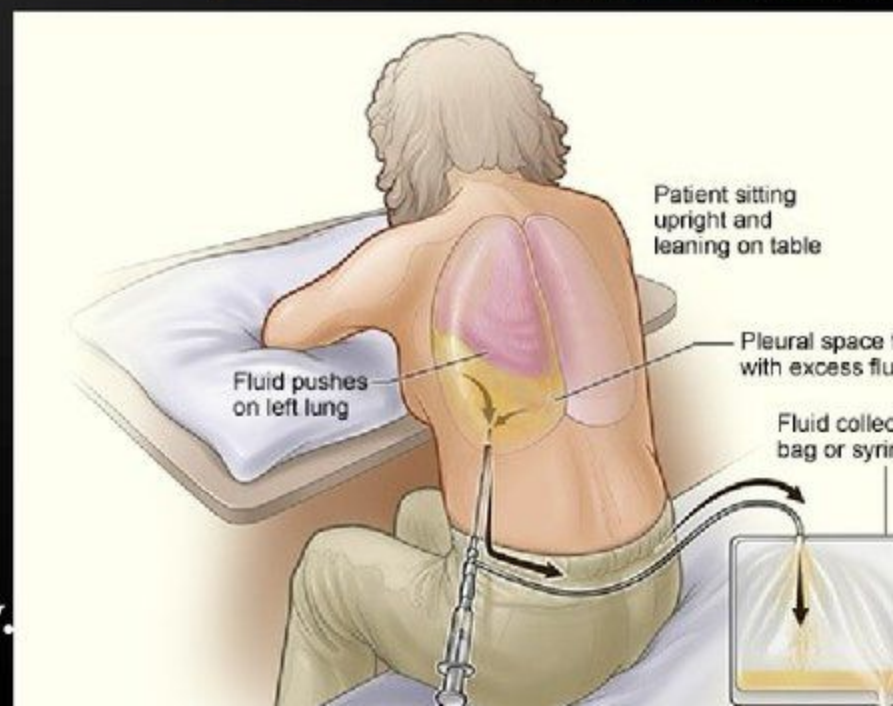
Техника выполнения плевральной пункции





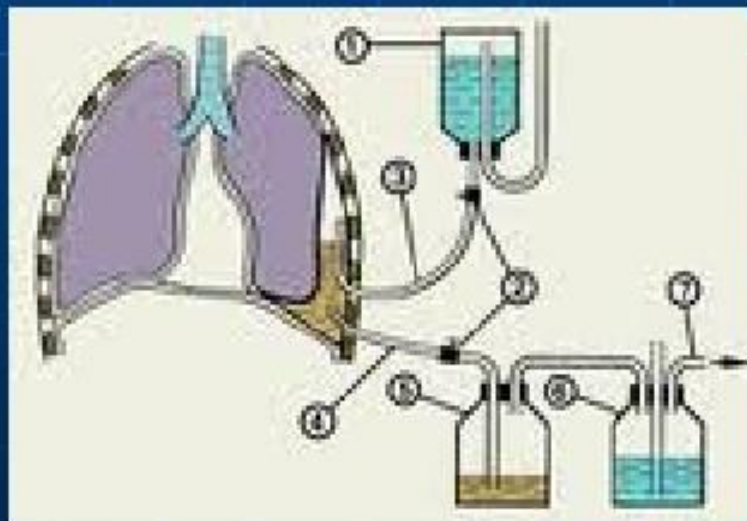
Плевральная пункция

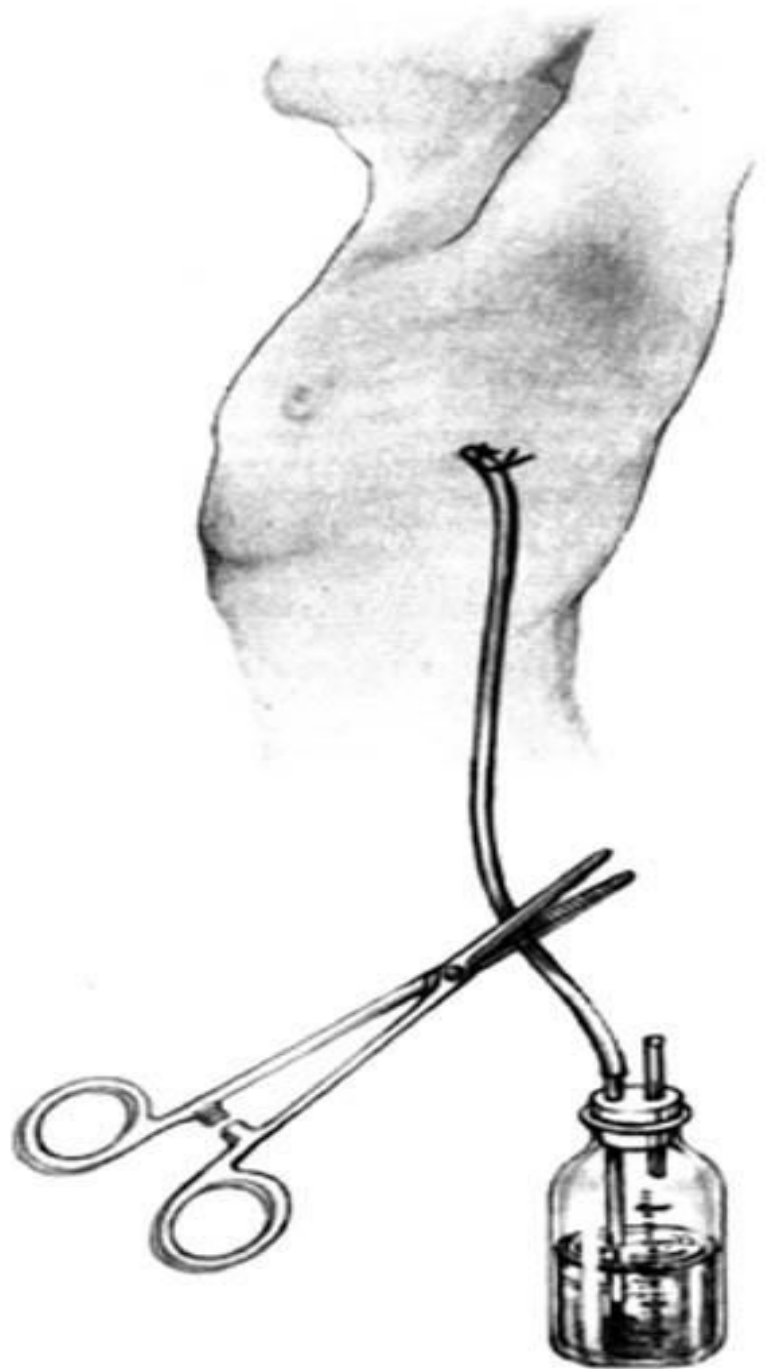
- ✓ Плевральная пункция имеет огромное значение, так как позволяет не только подтвердить наличие выпота, но и проводить дифференциальную диагностику.
- ✓ Выполнение плевральной пункции является обязательной процедурой у больных с экссудативным плевритом.
- ✓ Оценивают физические, химические свойства, выполняют ее цитологическое, биохимическое, бактериологическое исследование и проводят дифференциальную диагностику.



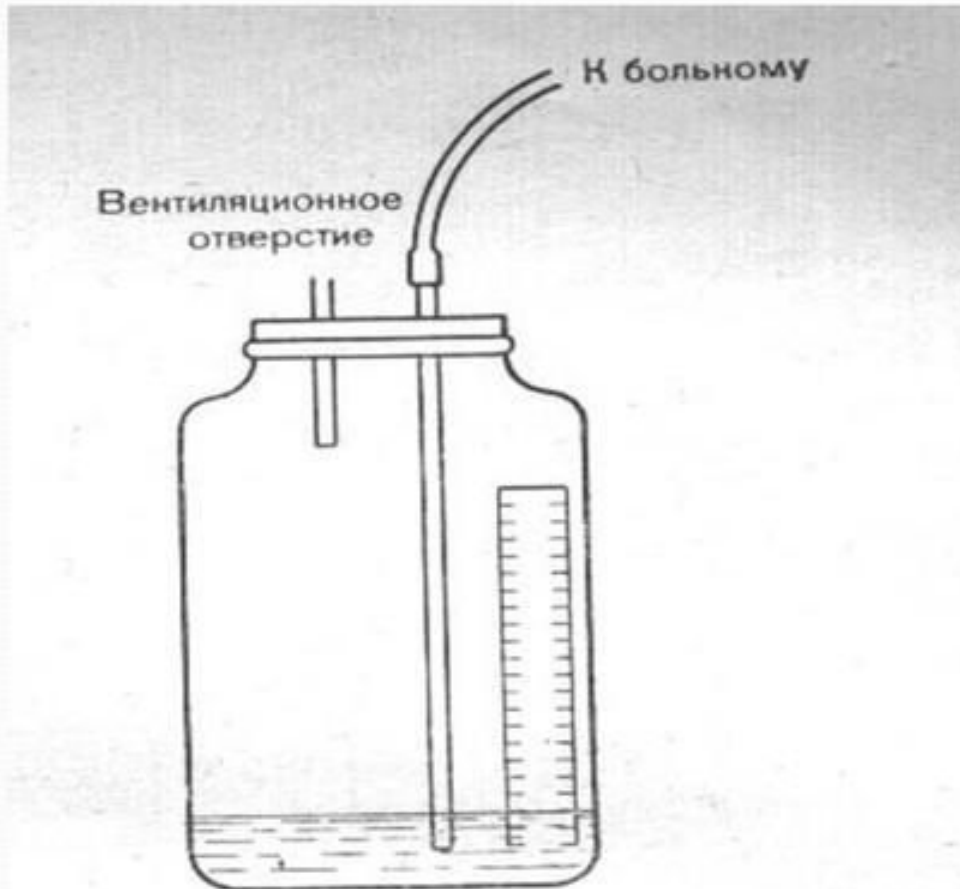
Лечение

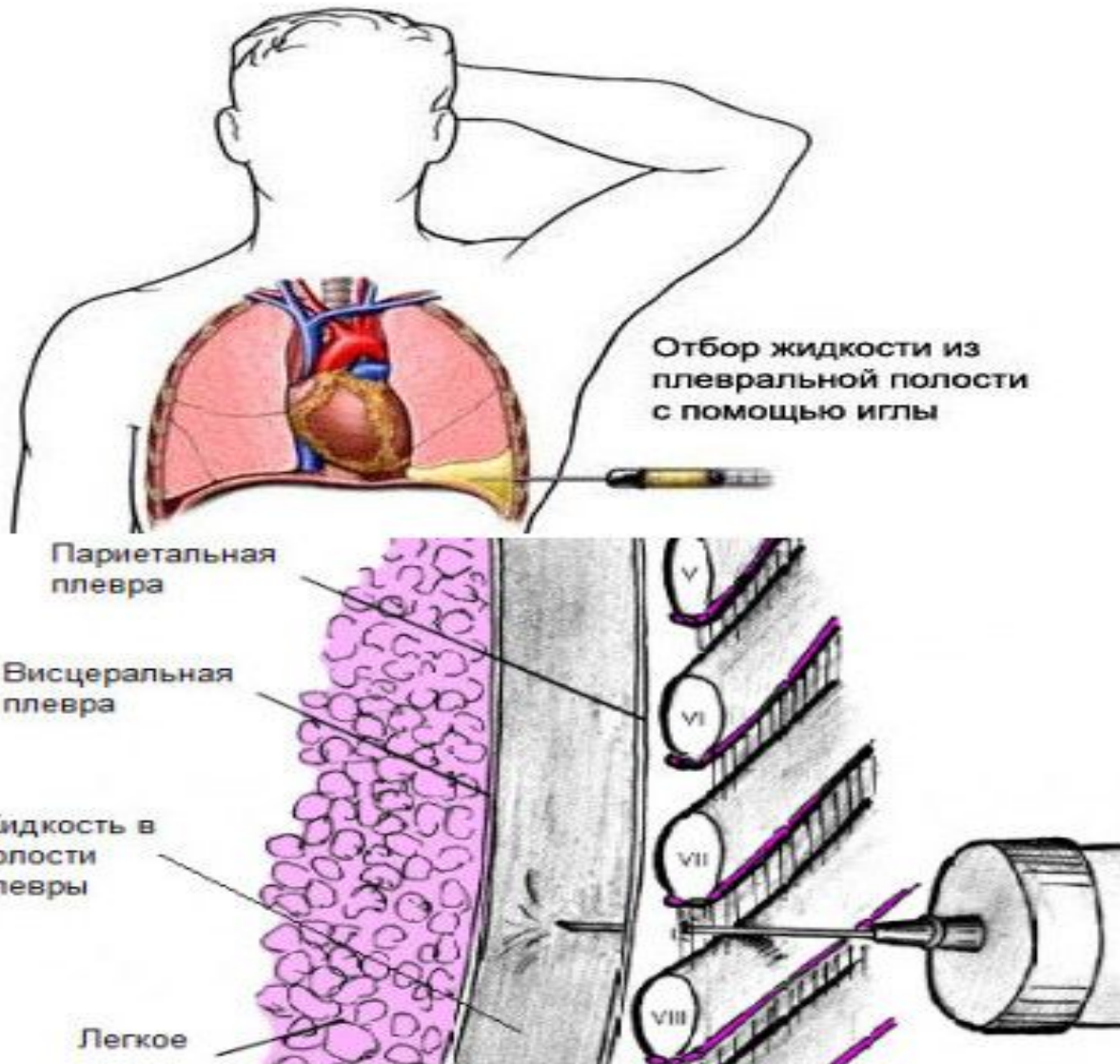
- Полноценную аспирацию гноя и санацию плевральной полости, которые при ограниченных эмпиемах достигаются регулярными пунктациями, аспирациями гноя, промываниями полости эмпиемы антисептиками и введением антибиотиков; при открытых, тотальных и субтотальных эмпиемах – дренированием и промыванием полости эмпиемы
- Мероприятия, направленные на скорейшее расправление легкого (дренирование с активной аспирацией, при наличии бронхиального свища – с временной окклюзией бронха, или дренирование по Бюлау)
- Массивную антибактериальную терапию (цефалоспорины III-IV поколения, фторхинолоны, карбапенемы)
- Детоксикационную терапию
- Иммунокорrigирующую терапию
- Общеукрепляющую терапию, направленную на восстановление функций жизненно важных органов и систем





Приспособление для дренирования плевральной полости по Бюлау





Пункция плевральной полости