

# Абсцесс лёгкого

Работу выполнила  
Студентка 301 группы  
Лебедева Виктория

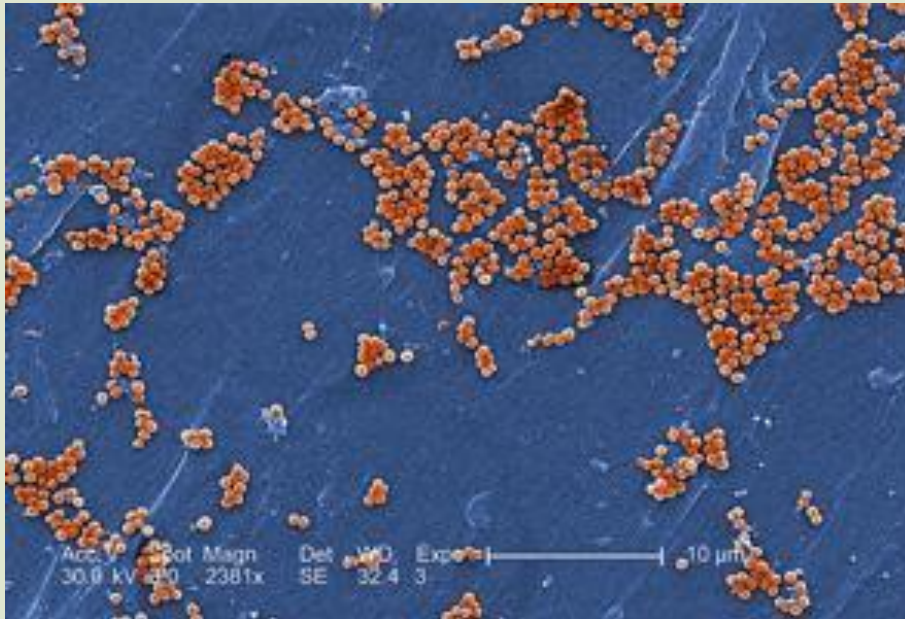
# АБСЦЕСС ЛЁГКОГО

- ❖ Абсцесс лёгкого – неспецифическое воспаление лёгочной ткани, сопровождающееся её расплавлением, с образованием полости отграниченной от здоровой ткани.



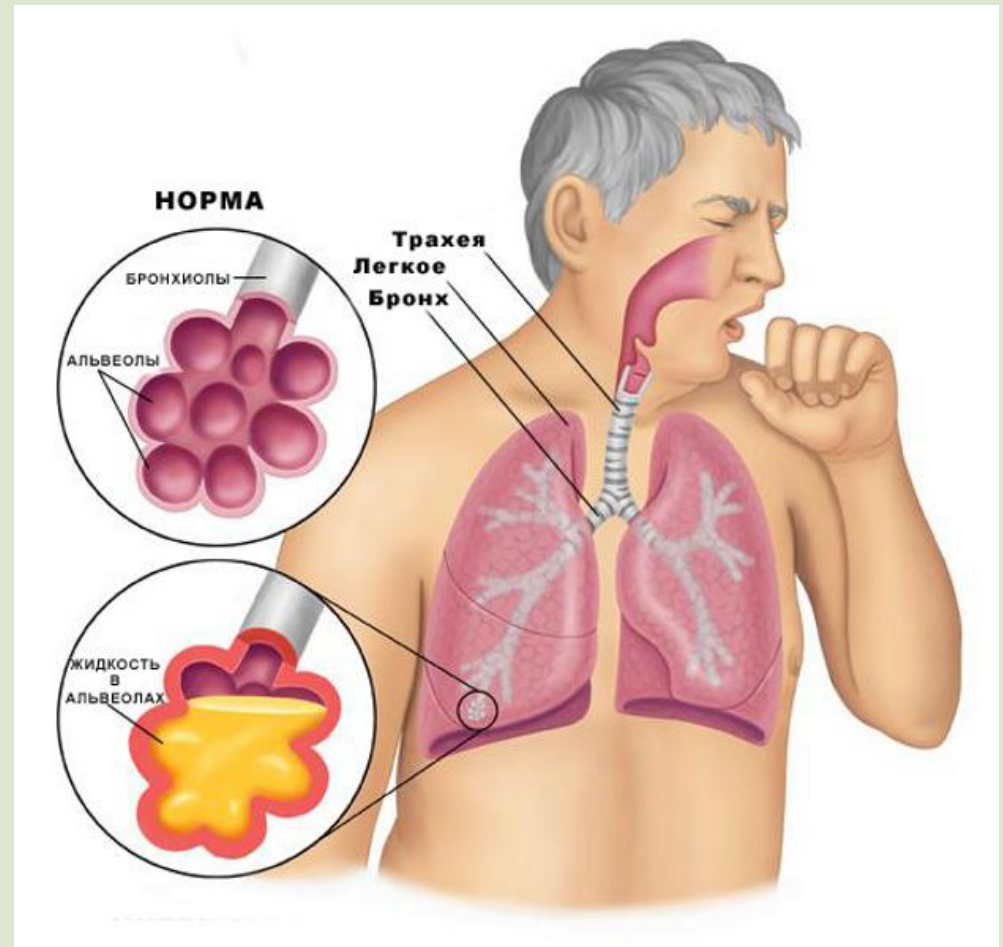
# ЭТИОЛОГИЯ

- ❖ Возбудителем заболевания является инфекция (микробная флора): стафилококк, клебсиелла (палочка Фриндлендера), анаэробы, иногда – грибы или простейшие.



# ПРЕДРАСПОЛАГАЮЩИЕ ФАКТОРЫ

- ❖ Острые пневмонии
- ❖ Хронические заболевания лёгких
- ❖ Аспирация
- ❖ Травма





# ПАТОГЕНЕЗ

- ❖ Происходит нарушение дренажной функции бронхов
- ❖ Нарушается кровоснабжение лёгочной ткани
- ❖ Понижается реактивность (сопротивляемость)
- ❖ Происходит присоединение инфекции, которая ведёт к нагноению



# КЛИНИКА

## I период: *До вскрытия*

- ❖ Начало острое
- ❖ Боли в грудной клетке на стороне поражения
- ❖ Повышение  $t$  до  $40^0$
- ❖ Озноб
- ❖ Одышка
- ❖ Кашель

### **Объективно:**

- ❖ Отставание больной стороны от здоровой
- ❖ Усиление ГД
- ❖ Притупление перкуторного звука
- ❖ Ослабленное везикулярное дыхание
- ❖ Наличие мелкопузырчатых хрипов

# КЛИНИКА

## II период: *После вскрытия*

- ❖ Отхождение гнойной мокроты с гнилостным запахом

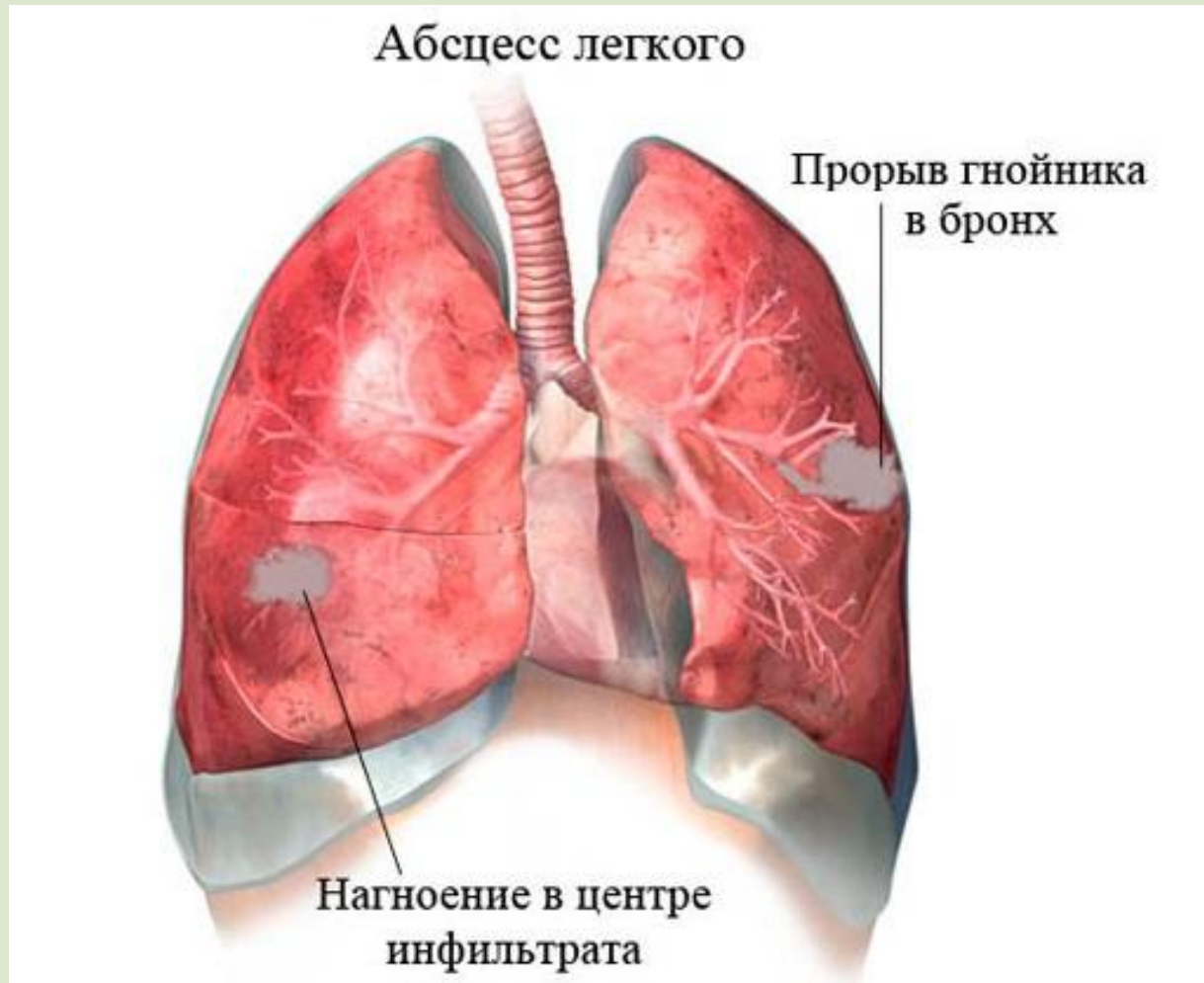
### *После отхождения мокроты:*

- ❖ Самочувствие улучшается
- ❖  $t$  тела снижается
- ❖ Количество мокроты постепенно уменьшается

### **Объективно:**

- ❖ Над полостью – лёгочный звук с тимпаническим оттенком
- ❖ Бронхиальное дыхание
- ❖ Влажные, крупнопузырчатые хрипы

# КЛИНИКА





# ДИАГНОСТИКА

## *Анализ крови:*

- ❖ Выраженный лейкоцитоз со сдвигом влево
- ❖ Увеличение количества нейтрофилов
- ❖ Ускорение СОЭ

## *Анализ мокроты:*

- ❖ Слизисто – гнойная, гнойная, трёхслойная
- ❖ Обнаруживаются лейкоциты, эритроциты, клетки плоского эпителия, эластические волокна

# ДИАГНОСТИКА

*Рентгенография:*

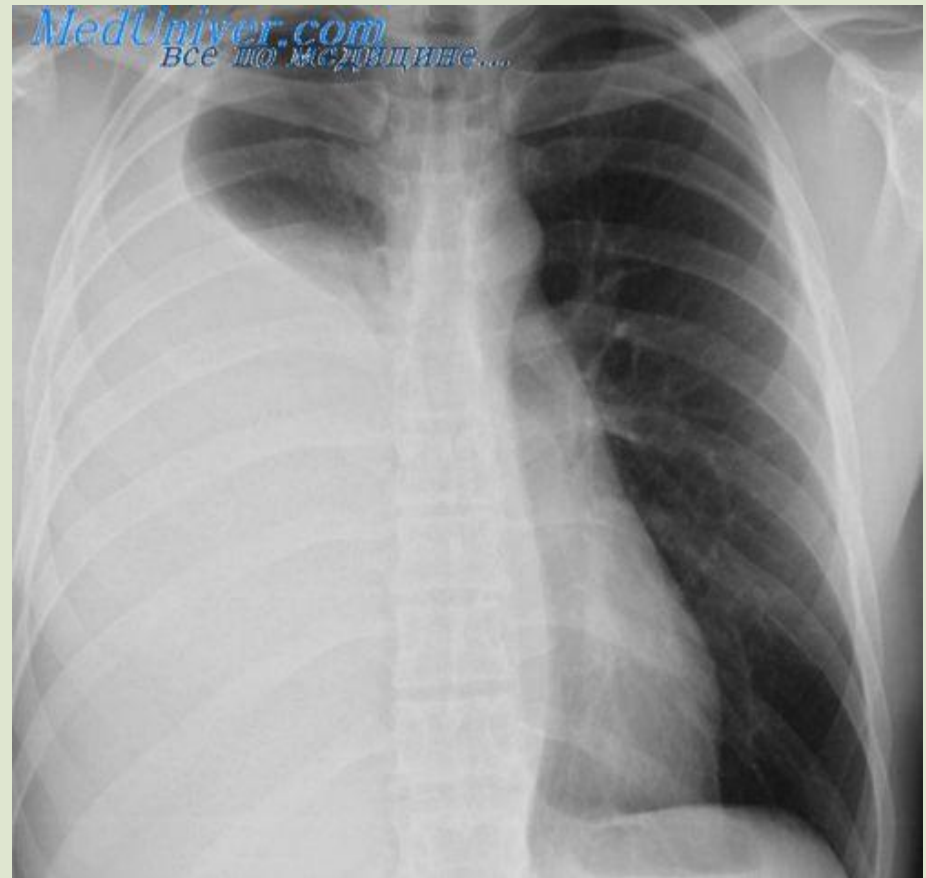


*Бронхография:*



# ОСЛОЖНЕНИЯ

- ❖ Кровотечение
- ❖ Прорыв гнойника в плевральную полость
- ❖ Плеврит
- ❖ Эмпиема
- ❖ Сепсис



*Плеврит*

# ЛЕЧЕНИЕ

- ❖ Дренирование гнойного очага (микротрахеостомия, катетеризация бронхов)
- ❖ Витамины
- ❖ Кислородотерапия
- ❖ Физиолечение
- ❖ Белковые препараты
- ❖ Бронхолитики



- ❖ Отхаркивающие



# ЛЕЧЕНИЕ

## ❖ Антибиотики



## ❖ Дезинтоксикационная терапия



## ❖ Специфическая иммунотерапия (гаммаглобулин 2 мл)

## ❖ Хирургическое (при неэффективности препаратов)