

# СРС

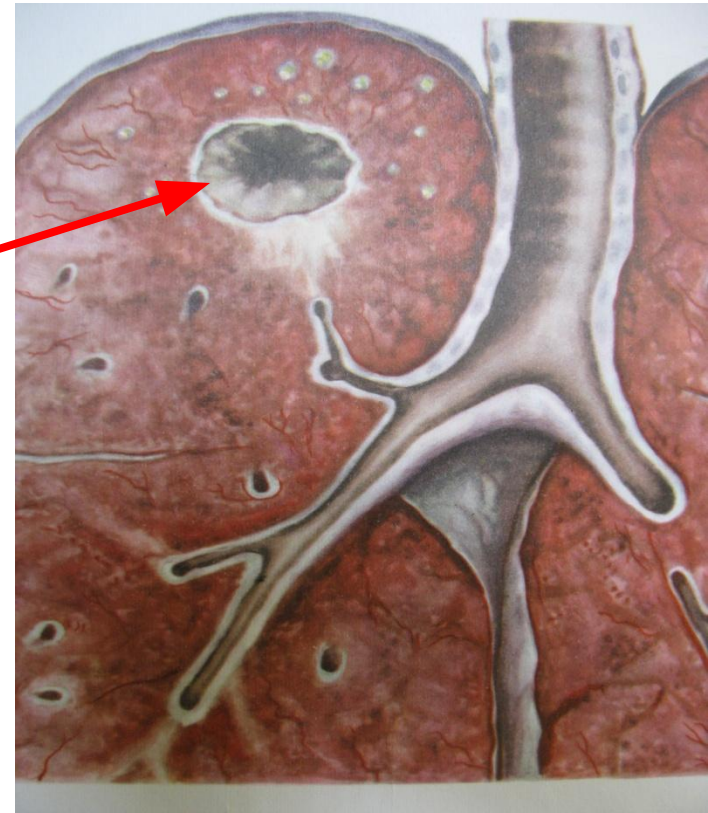
Выполнила: Жумаканова Т.М  
Специальность: Стоматология  
Курс: 3 (307)  
Проверила : Пономерова В.Ф

# Кавернозный туберкулез легких

# Кавернозный туберкулез легких

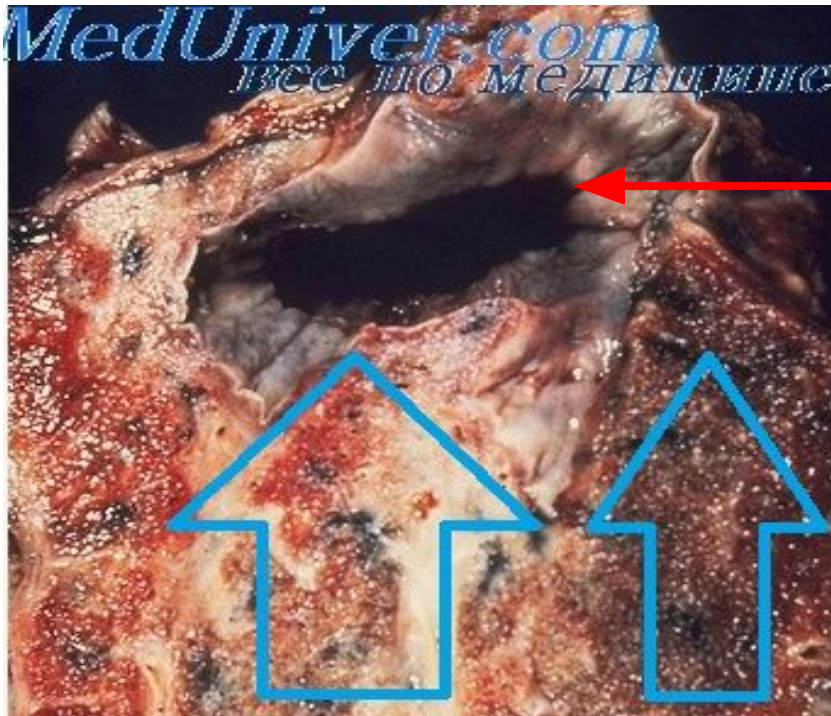
Кавернозный туберкулез характеризуется наличием сформированной каверны и отсутствием выраженных фиброзных изменений в окружающей легочной ткани.

Тонкостенная  
каверна



# Кавернозный туберкулез легких

Развивается кавернозный туберкулез из инфильтративного, диссеминированного, очагового туберкулеза, туберкулем, когда фаза распада завершается формированием каверны, а признаки исходной формы исчезают.



Макропрепарат  
Вскрытая  
каверна легкого

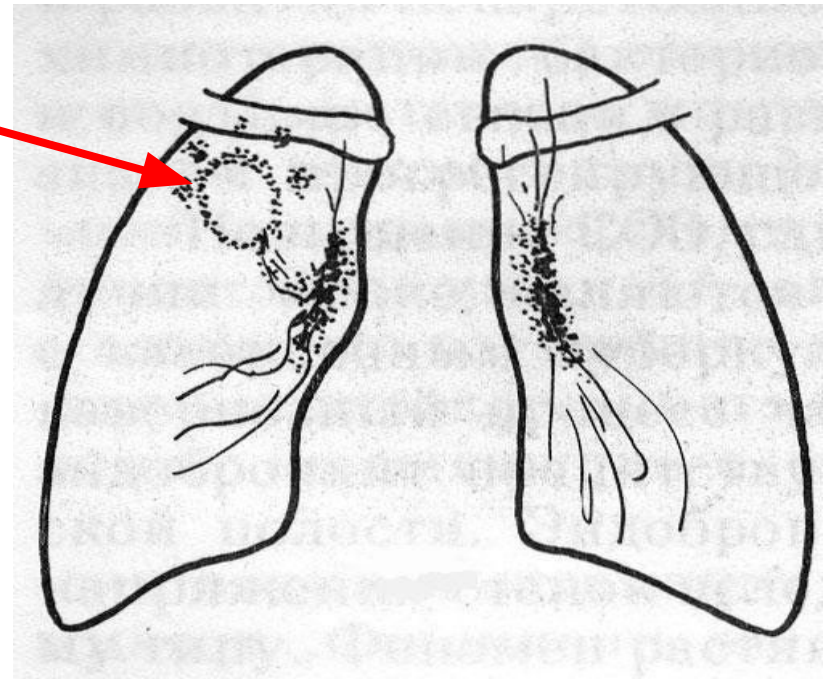
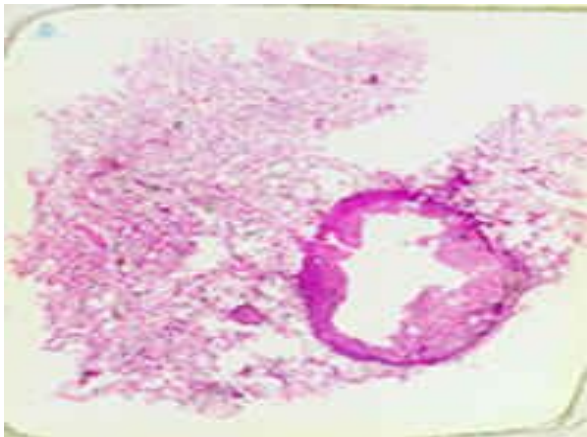


# Кавернозный туберкулез легких

Клинически в период ремиссии относительно выражен легочный синдром (периодический кашель с выделением слизистой мокроты).

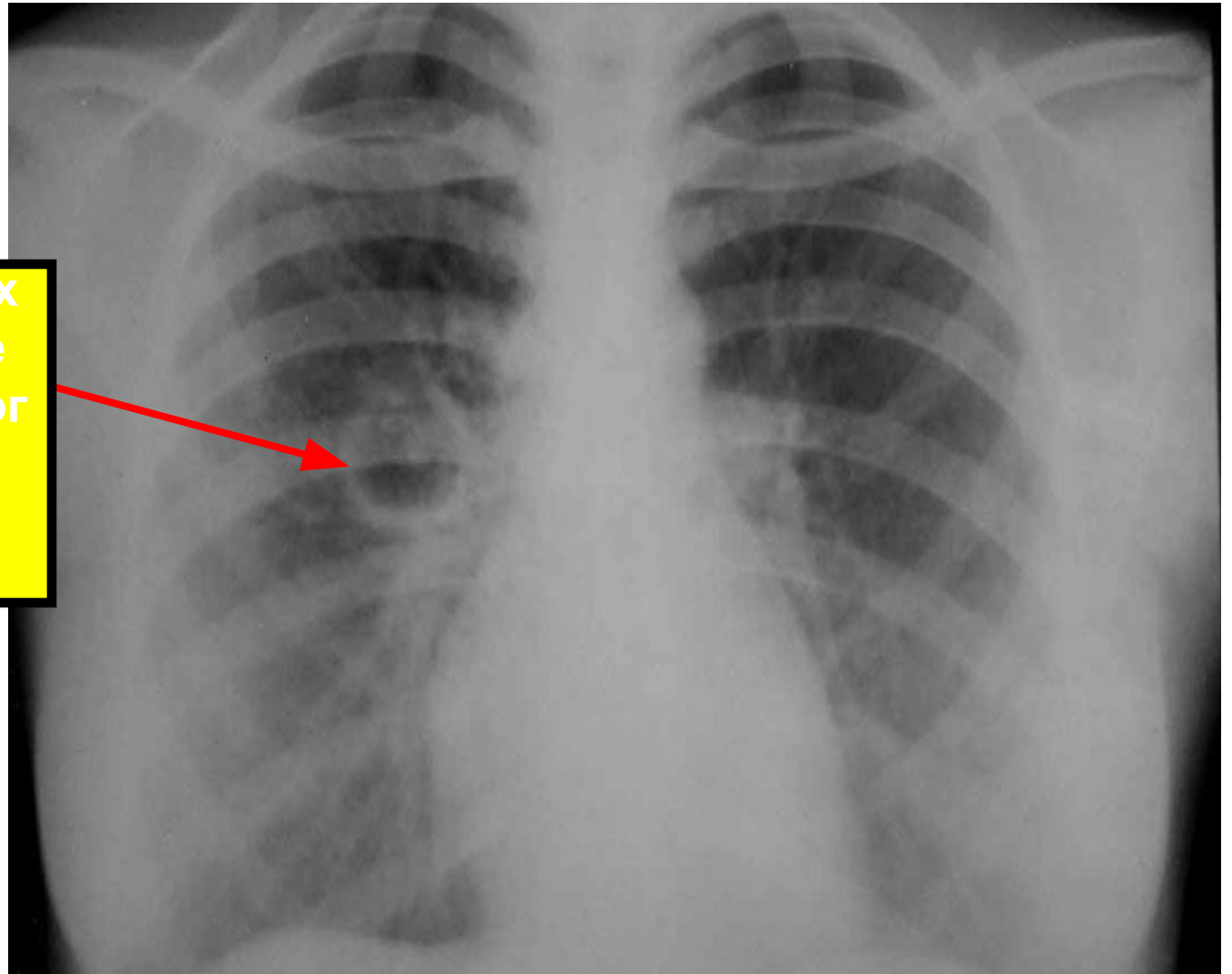
В период обострения усиливается легочный и появляется интоксикационный синдром, выявляется бактериовыделение.

Каверна в верхней доле правого легкого



# Кавернозный туберкулез легких

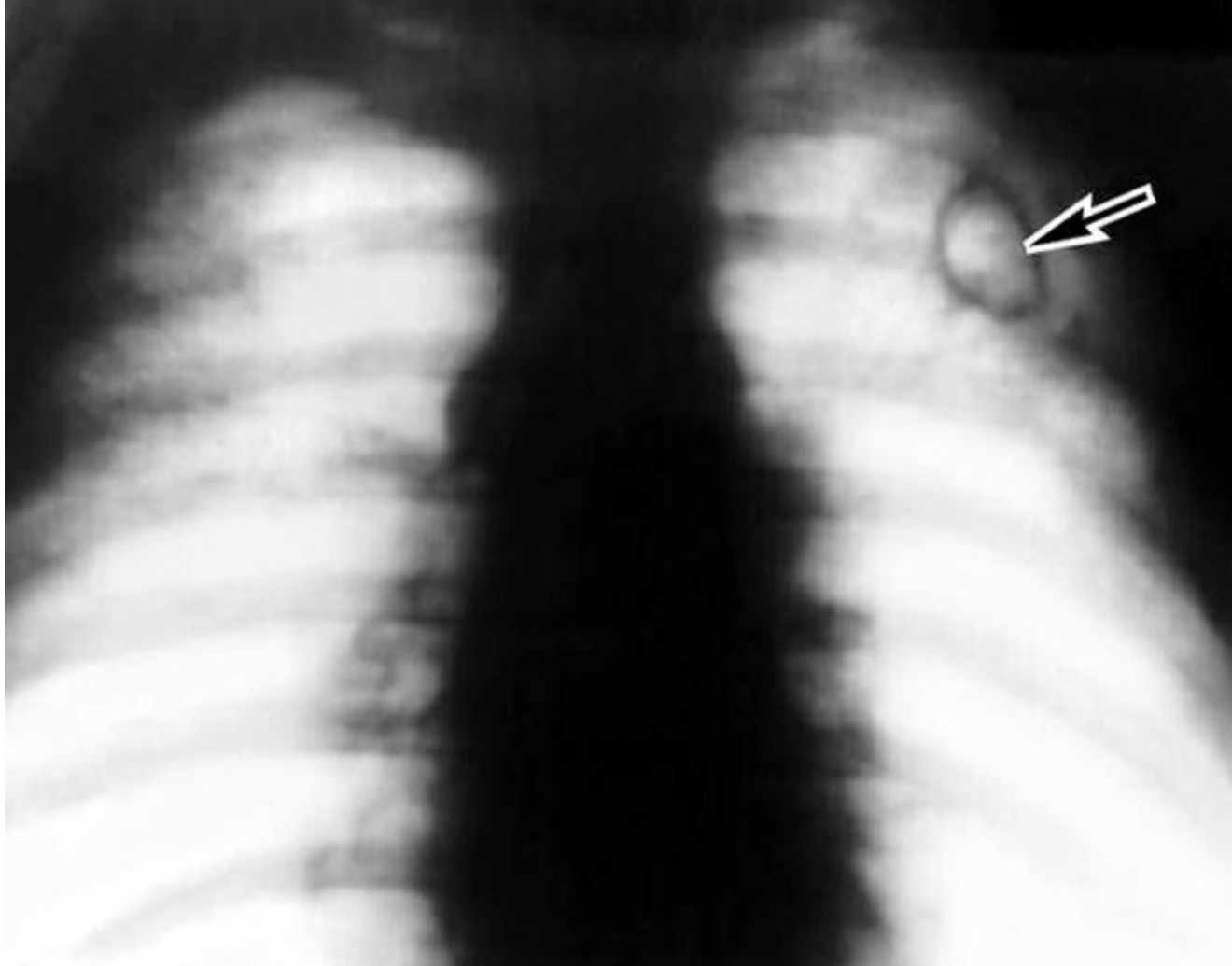
## Рентгенограмма



Каверна средних  
размеров после  
инфильтративного  
○  
туберкулеза с  
распадом

# Кавернозный туберкулез легких

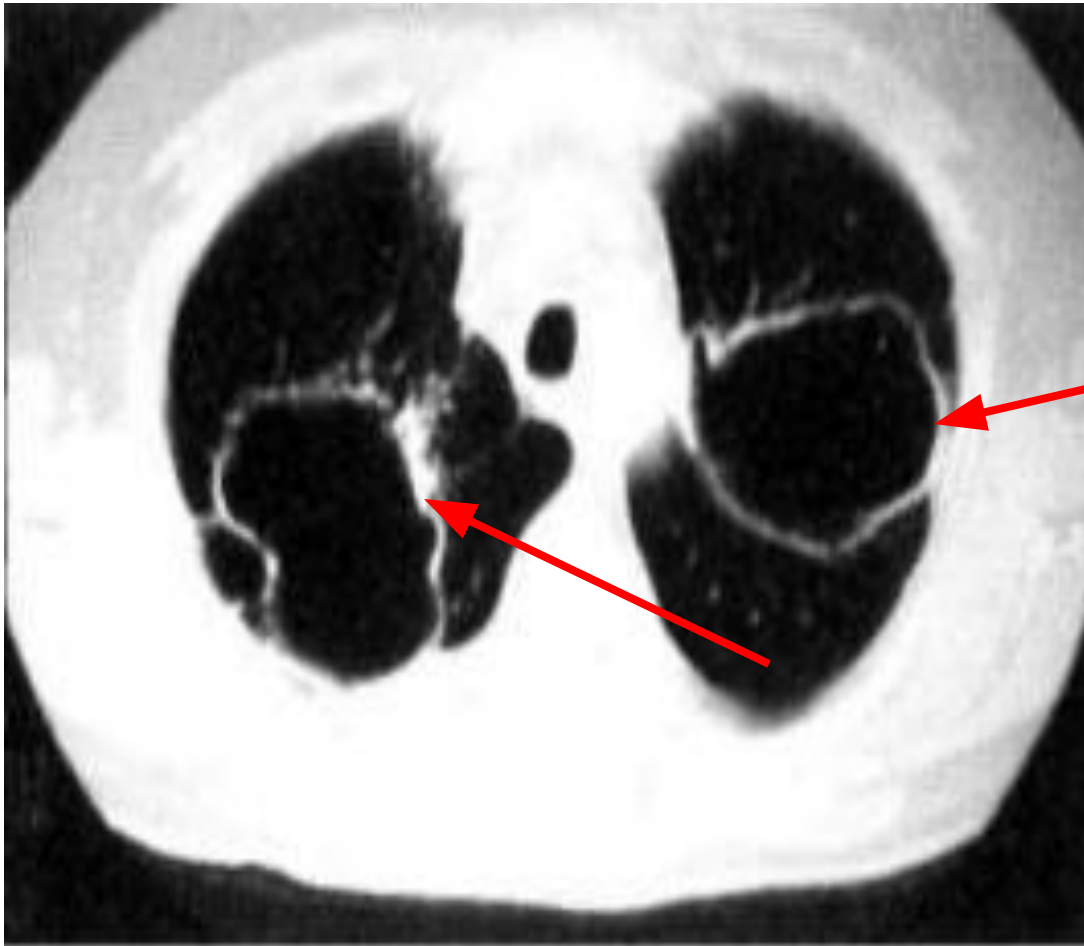
## Томограмма



Одиночная  
каверна  
в верхней доле  
левого легкого

# Кавернозный туберкулез легких

## Компьютерная томограмма



Двухсторонние  
штампованные  
каверны  
после перенесенного  
диссеминированного  
туберкулеза



# Кавернозный туберкулез легких

Каждое обострение кавернозного туберкулеза

приводит к утолщению и деформации фиброзной капсулы, окружающей полость деструкции, возникновению очагов-отсевов и склеротических изменений в перифокальной ткани легкого, то есть идет процесс формирова-

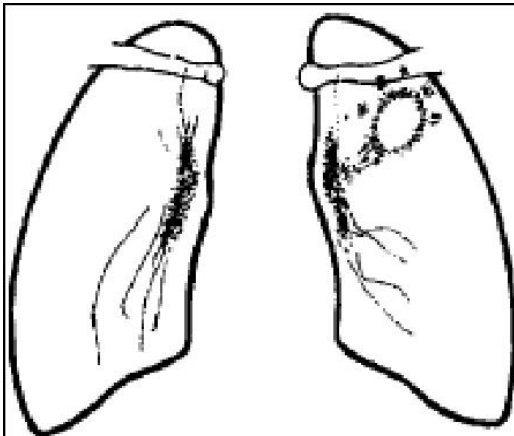


Рис. 52. Кавернозный туберкулез легких

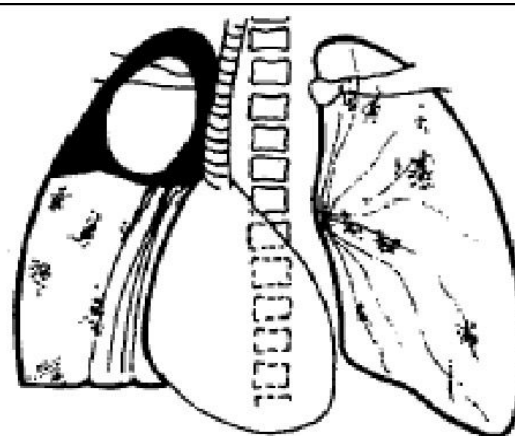
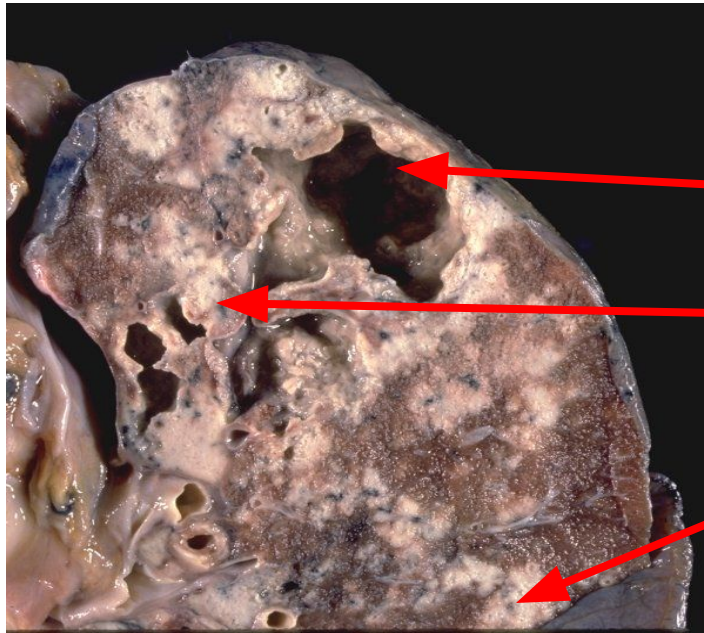


Рис. 53. Фиброзно-кавернозный туберкулез легких

# Фиброзно-кавернозный туберкулез легких

# Фиброзно-кавернозный туберкулез легких

Фиброзно-кавернозный туберкулез легких характеризуется наличием фиброзной каверны, развитием фиброзных изменений в окружающей каверну легочной ткани, очагами-отсевами различной давности, пневмосклерозом, эмфиземой, бронхоэктазами



Фиброзная каверна,  
очаги отсева  
фиброз легочной  
ткани

# Фиброзно-кавернозный туберкулез легких

## Варианты клинического течения

1. Ограниченный и относительно стабильный, когда благодаря приверженности больного к лечению наступает стабилизация процесса и обострение может отсутствовать в течение нескольких лет.



# Фиброзно-кавернозный туберкулез легких

2. Прогрессирующий (при нарушении больным режима лечения).

В период обострения появляются новые участки воспаления с образованием новых каверн, вплоть до разрушения легкого. Прогрессирующий процесс нередко

сопровождается неспецифическими осложнениями.

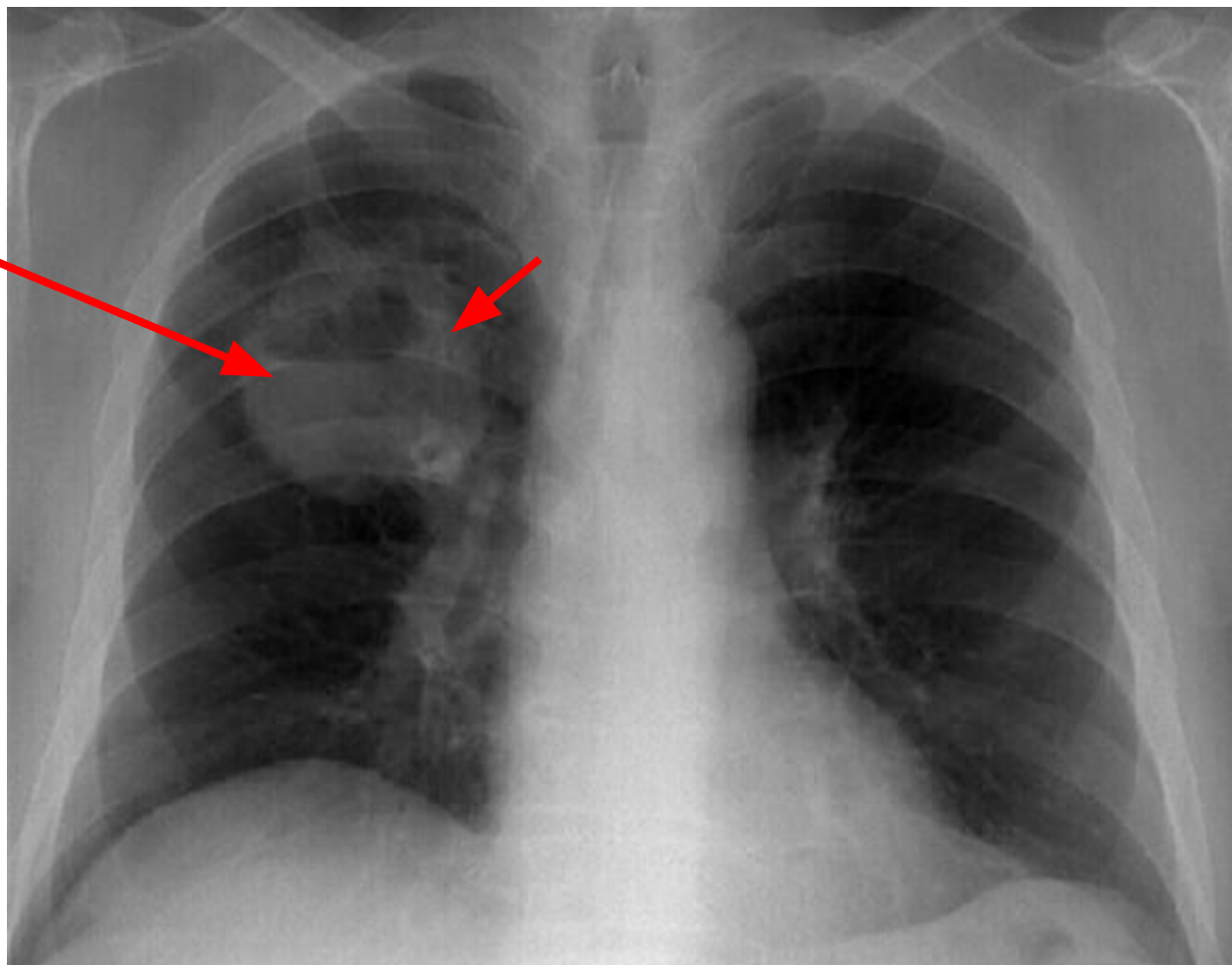




# Дифференциальная диагностика фиброзно-кавернозного туберкулеза легких

## Рак легкого

Бронхогенная  
карцинома



# Дифференциальная рака легкого

Компьютерная томография с контрастным усилением.

Бронхоскопия с исследованием промывных вод и содержимого полости деструкции на МБТ и злокачественные клетки.

Плевральная пункция полости деструкции с биопсией ее стенки.

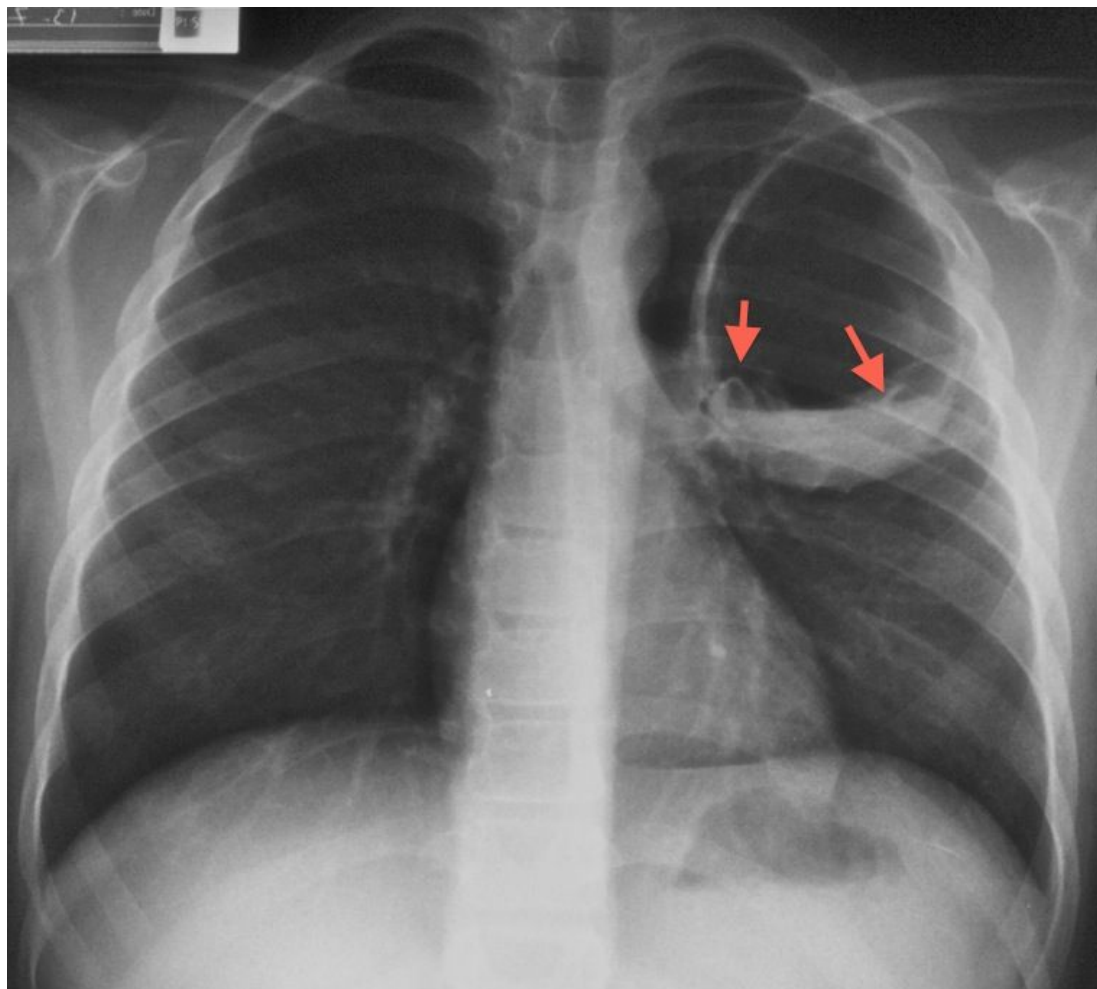
Обследование больного на предмет первичной опухоли (УЗИ органов брюшной полости, консультации узких специалистов).



# Дифференциальная диагностика фиброзно-кавернозного туберкулез легких

## Киста легкого

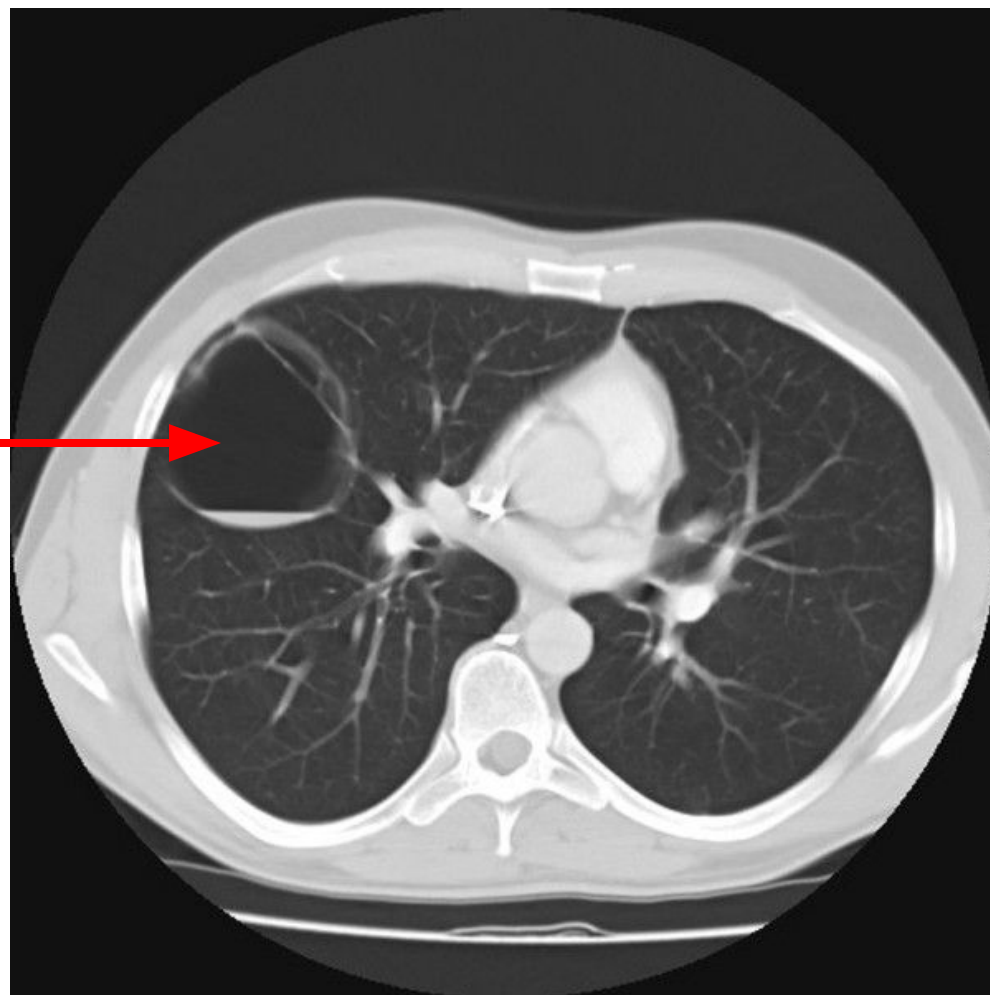
Прорвавшаяся  
в бронх  
эхинококковая  
киста легкого



# Дифференциальная диагностика фиброзно-кавернозного туберкулез легких

## Киста легкого (КТ)

Прорвавшаяся в  
бронх  
эхинококковая  
киста легкого



# Цирротический туберкулез легких

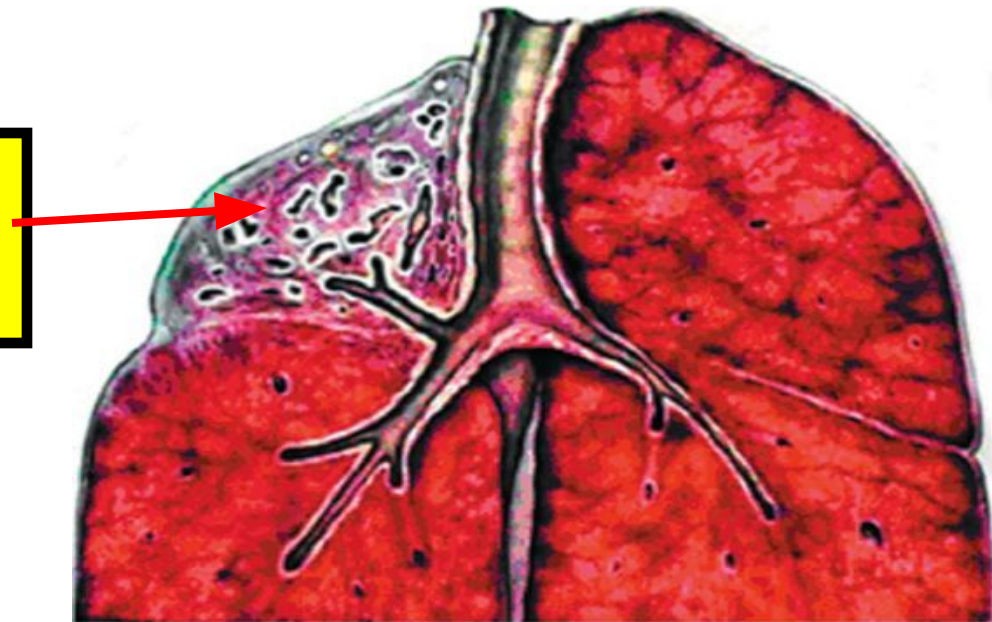


# Цирротический туберкулез легких

Цирротический туберкулез легких – разрастание грубой соединительной ткани с поражением легких и плевры.

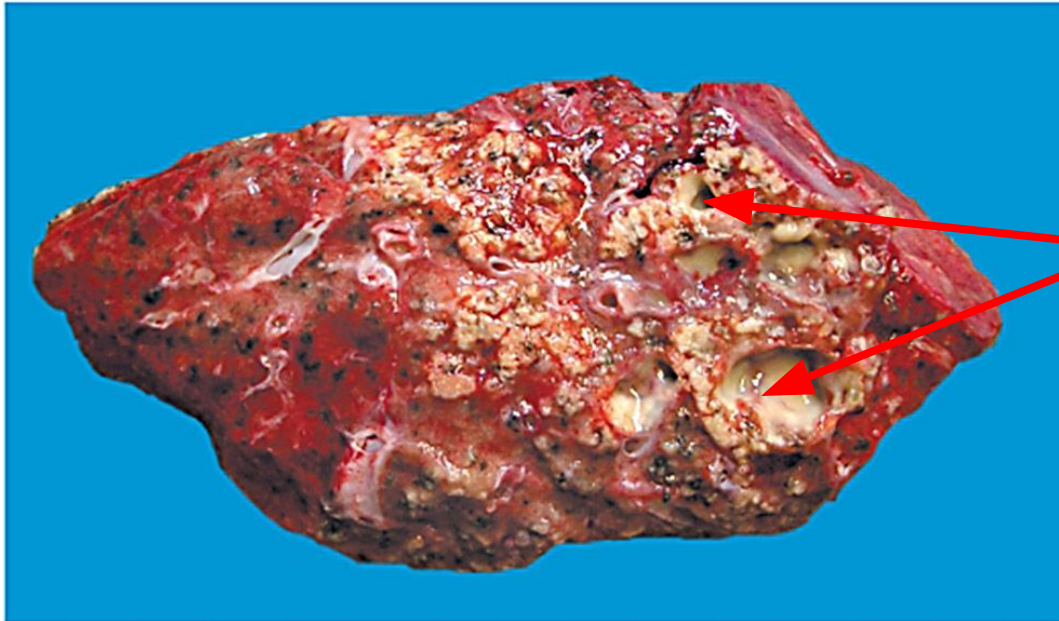
Это результат инволюции фиброзно-кавернозного, хронического диссеминированного, инфильтративного туберкулеза легких.

Цирротический  
туберкулез  
в доли правого  
легкого



# Цирротический туберкулез легких

К цирротическому туберкулезу относятся заболевания, при которых сохраняются туберкулезные изменения в легких с клиническими признаками активности процесса, склонностью к периодическим обострениям и спорадическому скудному бактериовыделению.

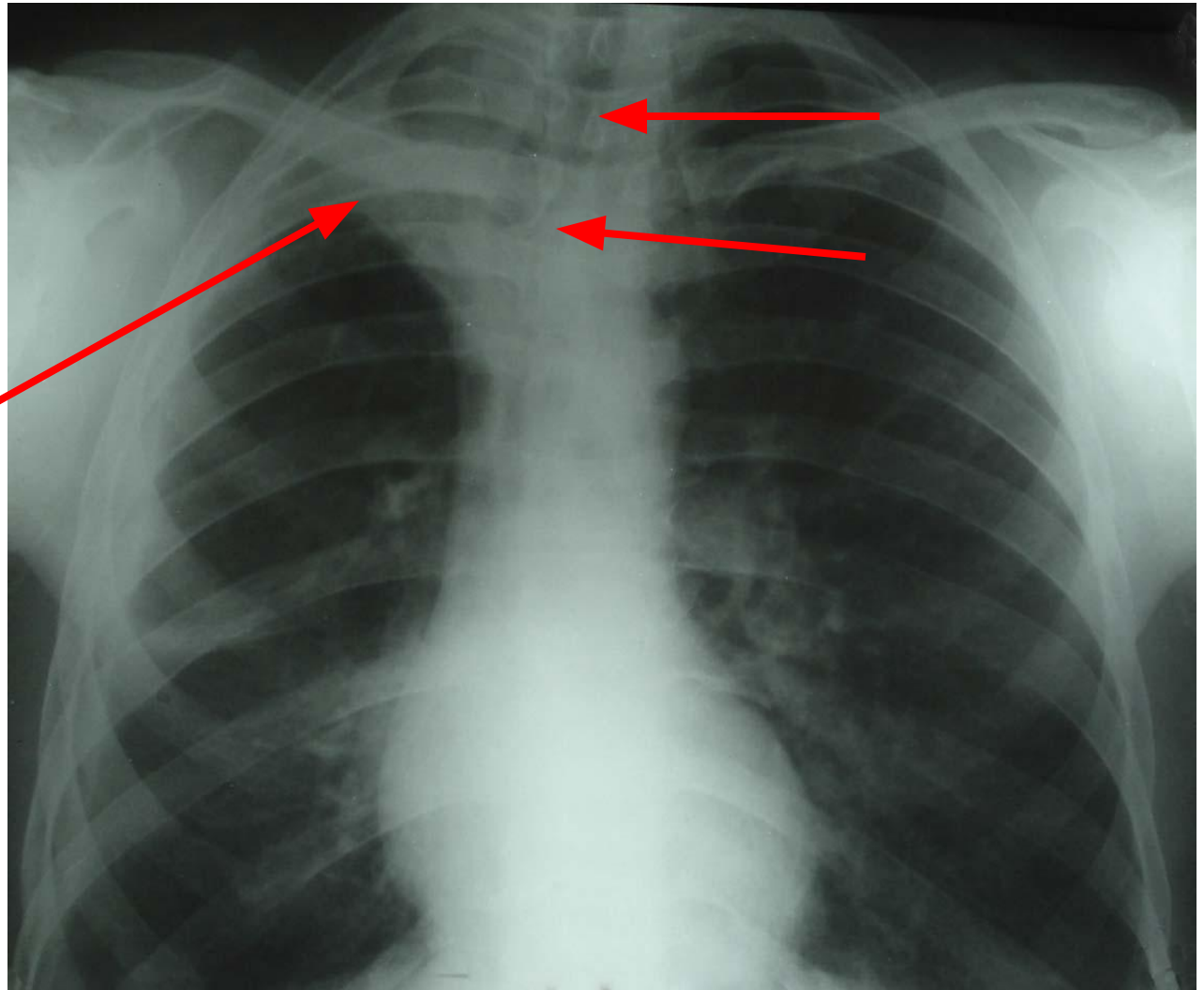


Цирротический туберкулез легкого (макропрепарат)  
Множественные мелкие полости распада

# Цирротический туберкулез легких

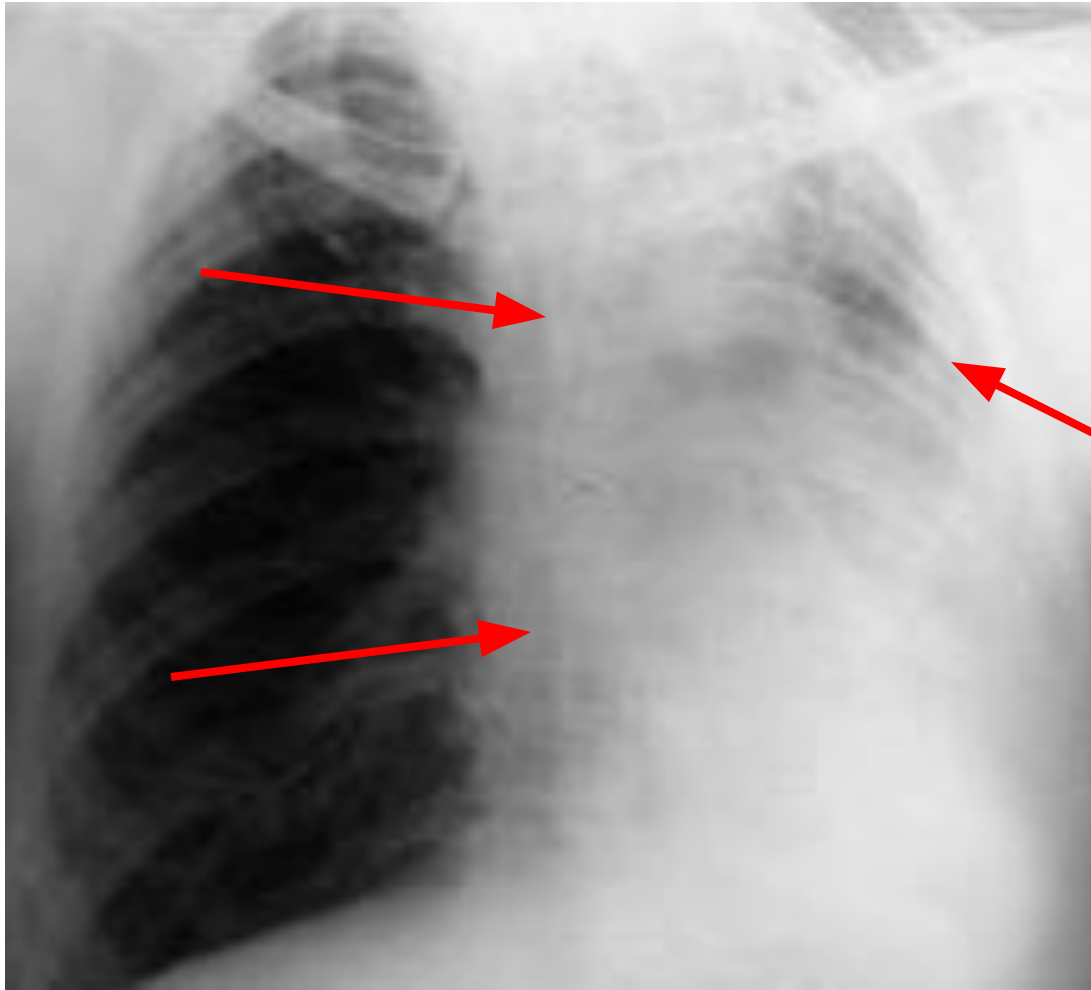
## Рентгенограмма

Цирротический  
туберкулез в/доли  
правого легкого.  
Смещение трахеи.  
Исход  
инфильтративног  
о  
туберкулеза



# Дифференциальная диагностика цирротического туберкулеза легкого

## Цирроз легкого. Рентгенограмма



Цирроз левого легкого.  
Средостение смещено  
в сторону цирроза

# Дифференциальная диагностика цирротического туберкулеза легкого

Компьютерная томография (в/венной усиление).

Бронхоскопия с исследованием промывных вод на МБТ.

Плевральная пункция участка цирроза с взятием материала на МБТ и злокачественные клетки.

Биопсия периферических лимфоузлов (подмышечных, шейных).

Операционная биопсия.

