

Лучевая диагностика

Табриз Нурлан Сулейменович
доктор медицинских наук, профессор

Қараганда 2018

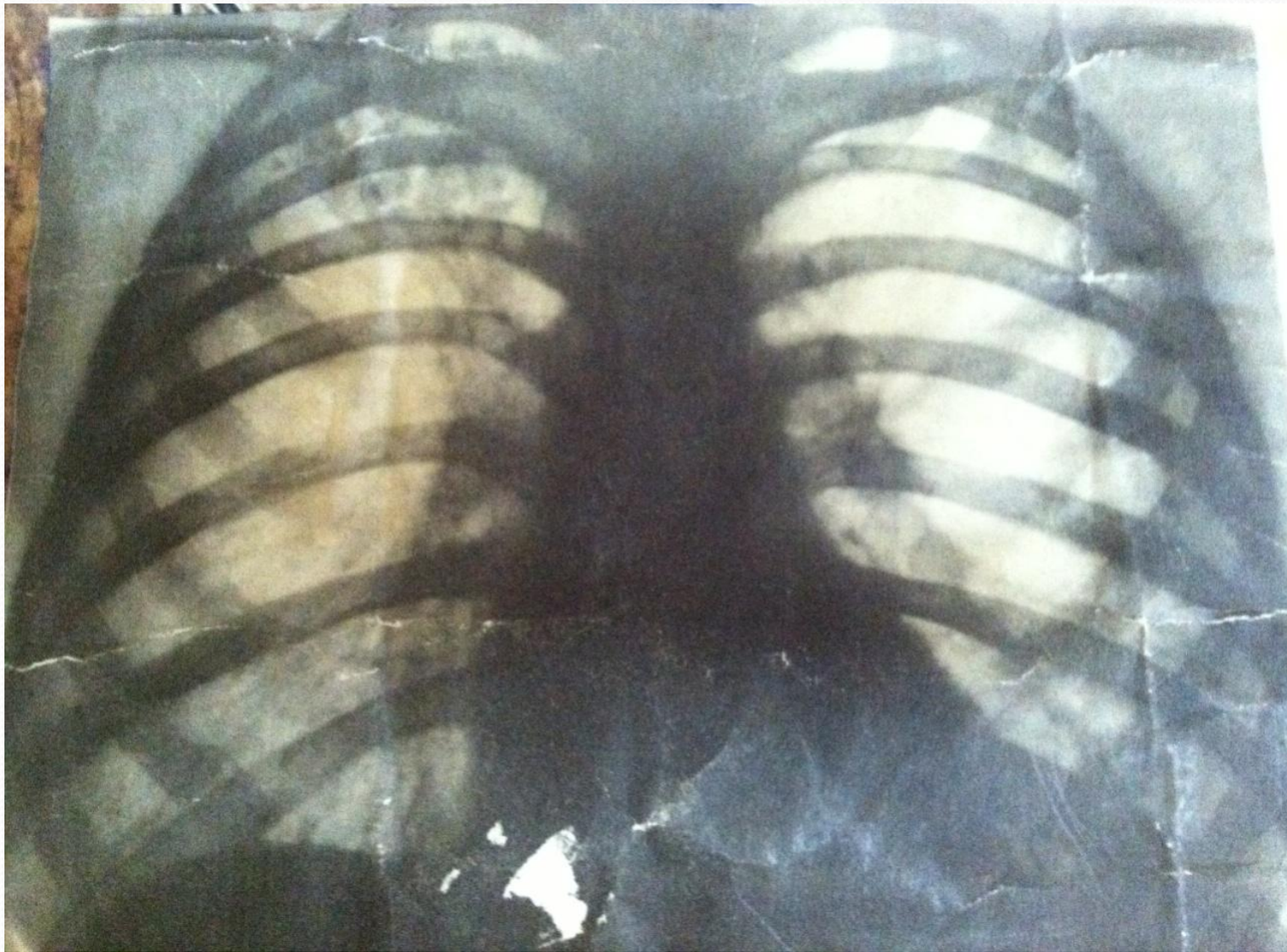
Методика описания рентгенологических изменений в легких

- **Локализация процесса.** Указать распределение по долям и сегментам.
- **Размер,** величина тени.
- **Форма.** Указать: округлые, овальные, полигональные, линейные, неправильные.
- **Интенсивность.** Указать: слабая, средняя, интенсивная.
- **Структура.** Однородная или неоднородная.
- **Наличие полости распада**
- **Контуры.** Указать: четкие и нечеткие.
- **Состояние** окружающей легочной ткани.
- **Смещаемость.** Указать: отклонение структур легких от их местоположения в норме.

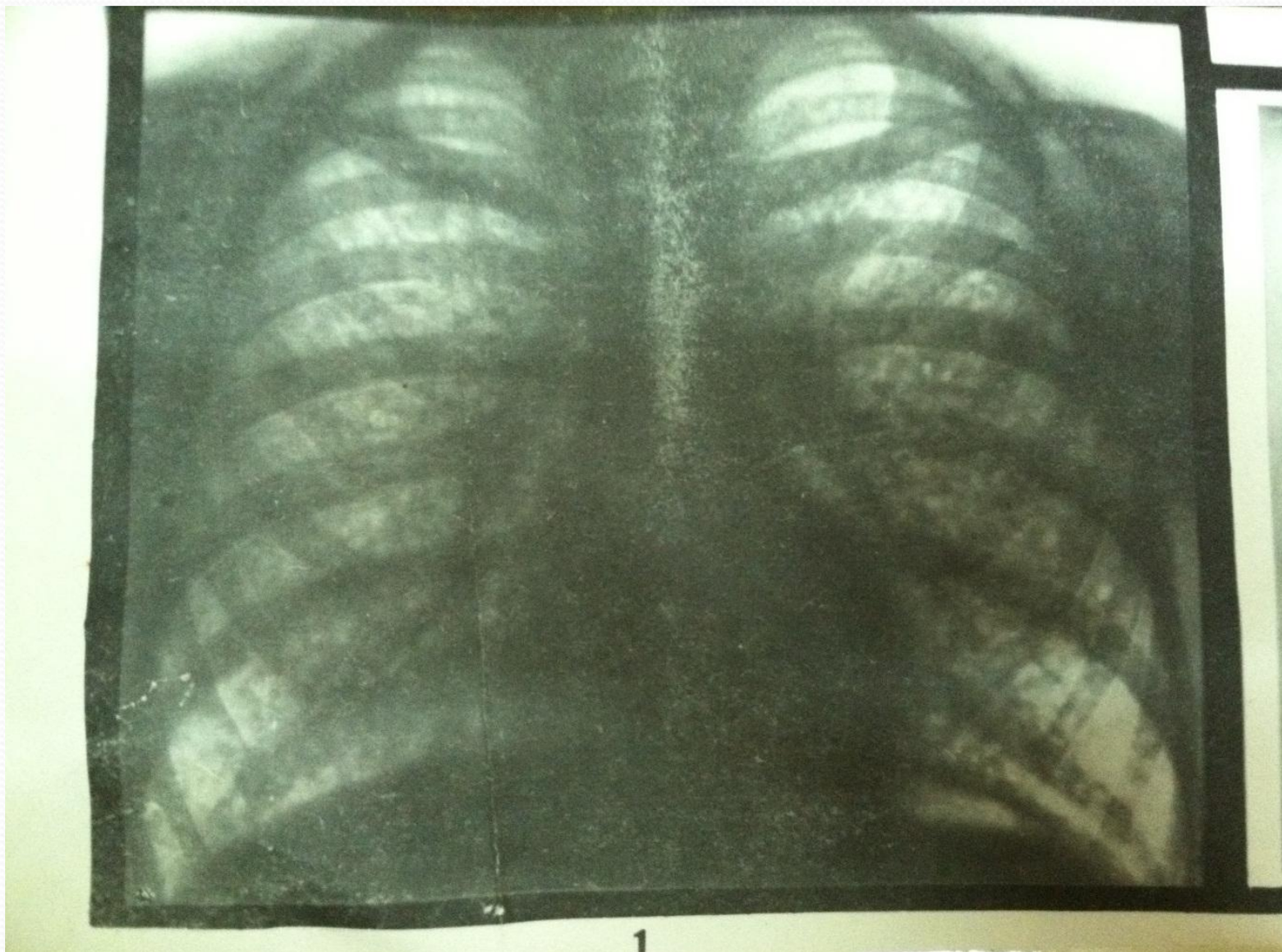
Рентгенологические синдромы в легких

- **Ограниченное очаговое поражение** - затемнения до 1 см занимающие ограниченный участок.
- **Диссеминированное поражение** - затемнения до 1 см занимающие обширный участок.
- **Ограниченное (инфильтративное поражение)** - затемнение более 1 см, преимущественно неправильной формы, с нечетким контуром.
- **Округлое поражение** - затемнение более 1 см, округлой или овальной формы, с четким контуром.
- **Кольцевидное поражение.**
- **Обширное поражение**
- **Изменения в корне**
- **Обширное просветление**
- **Поражение плевры**

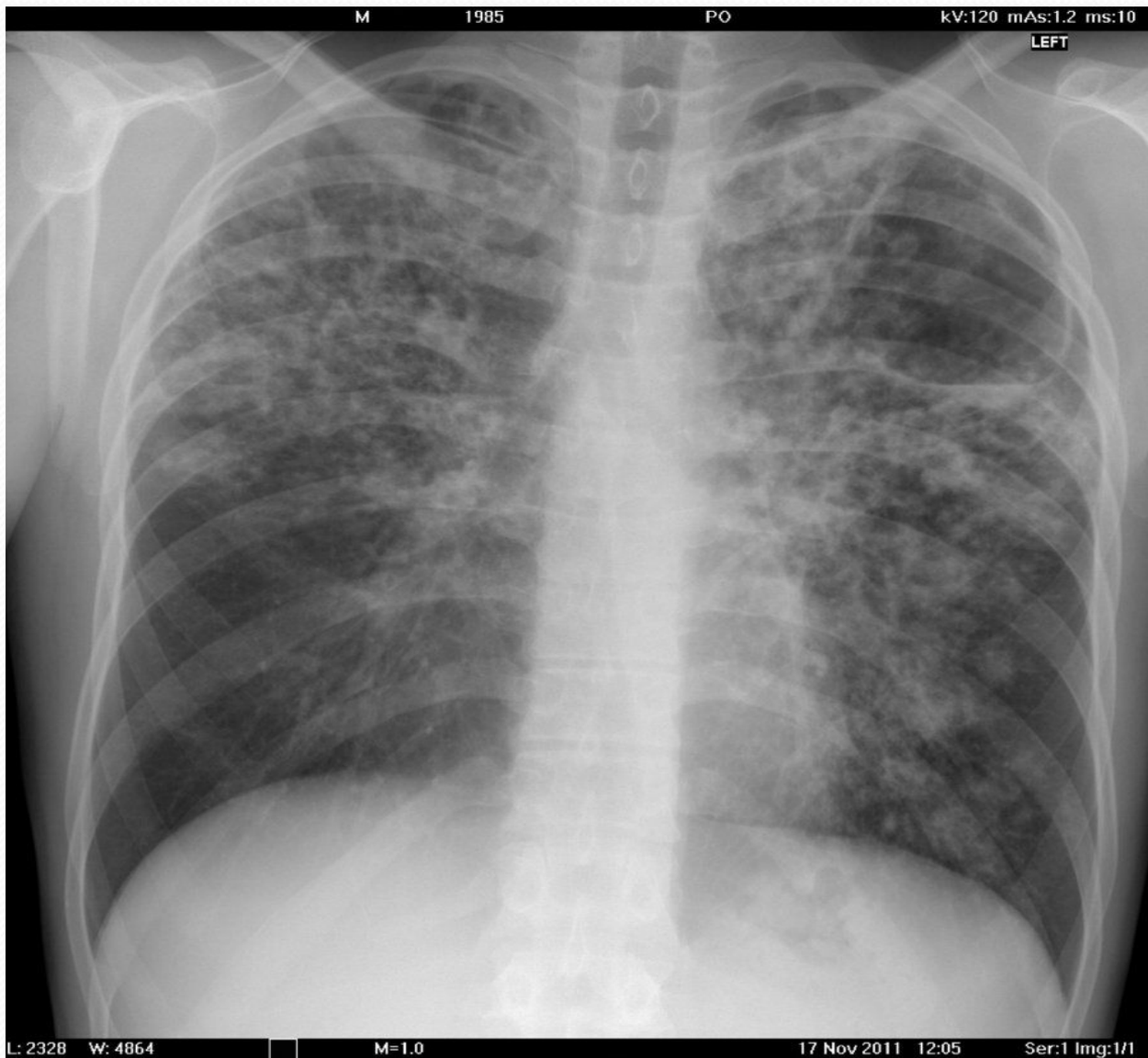
Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



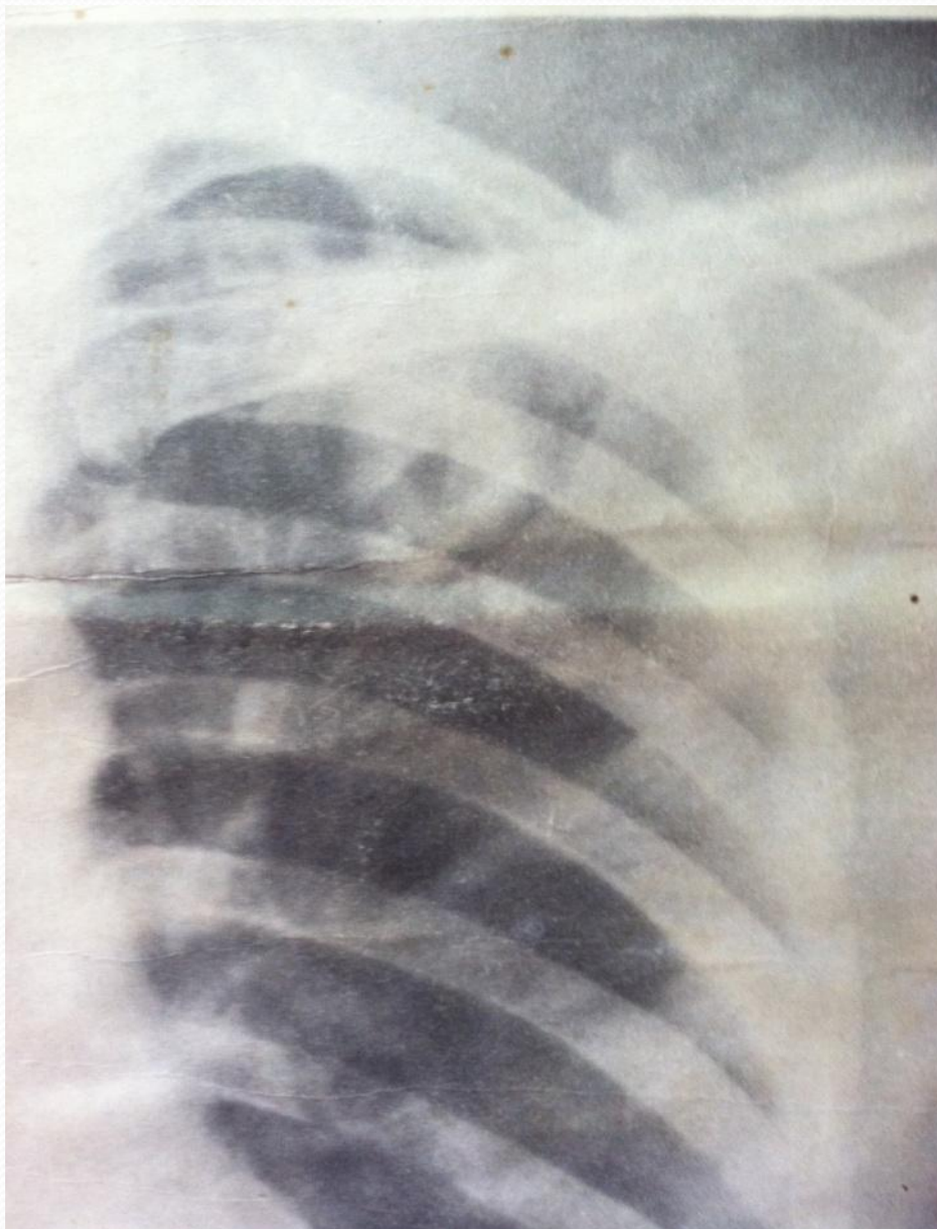
Рентгенограммы легких



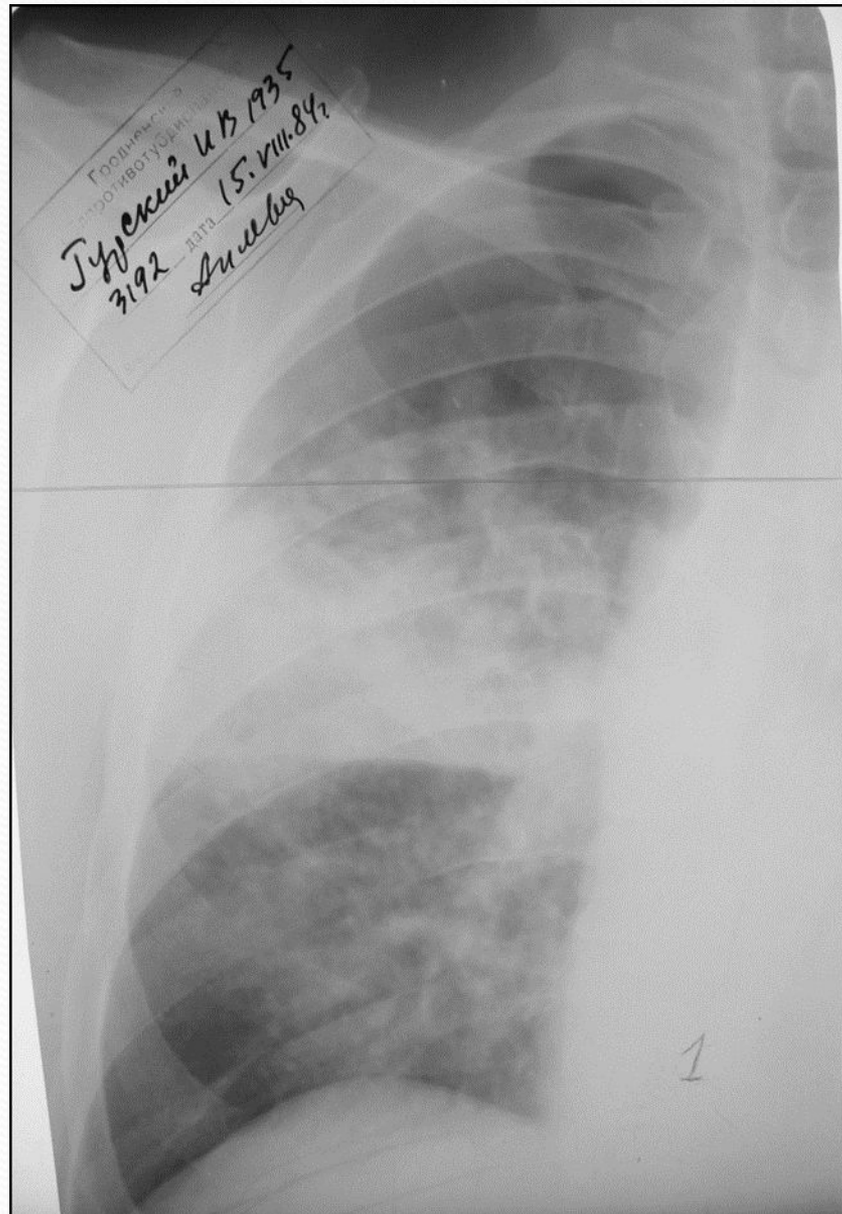
Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



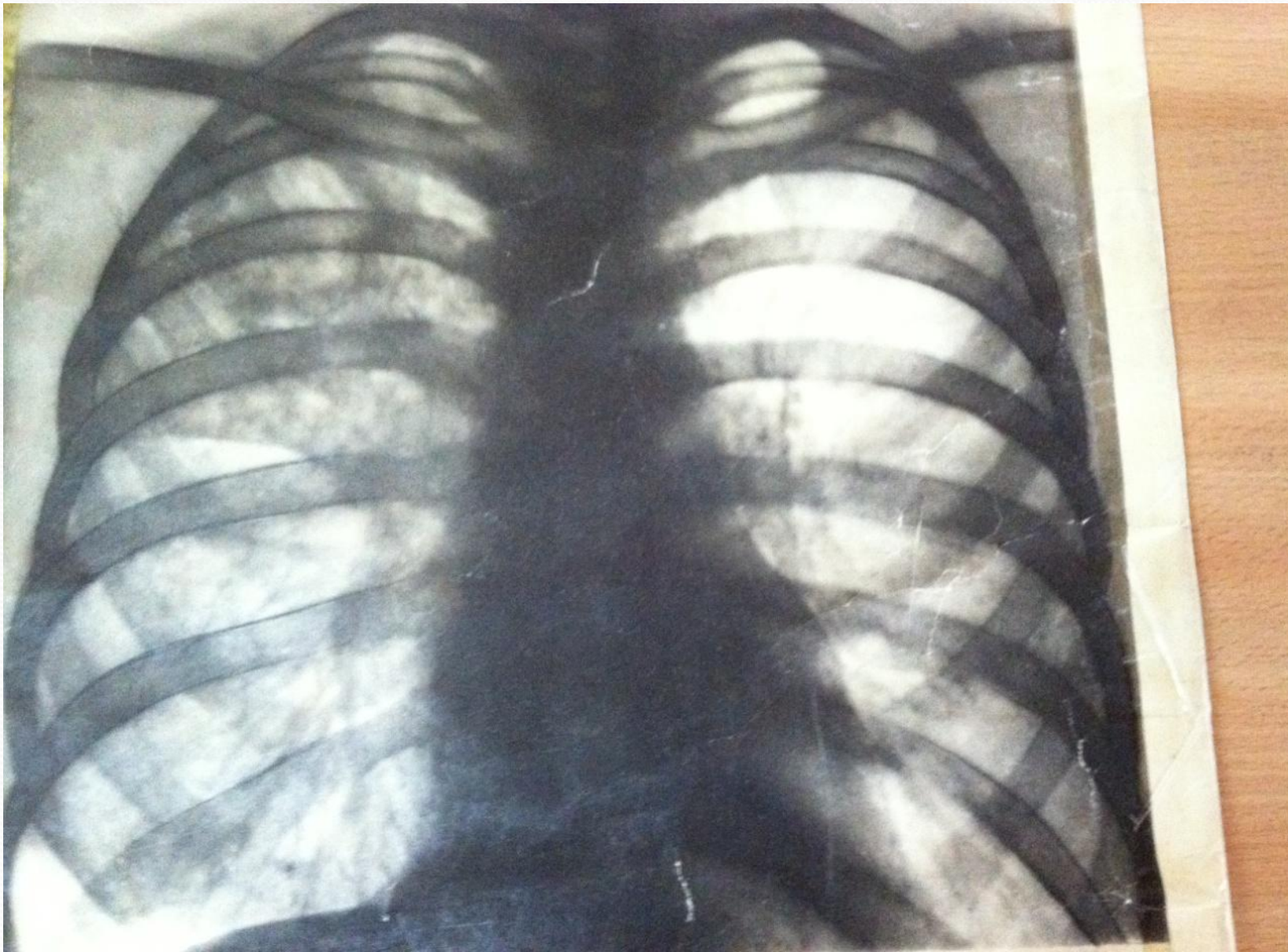
Рентгенограммы легких



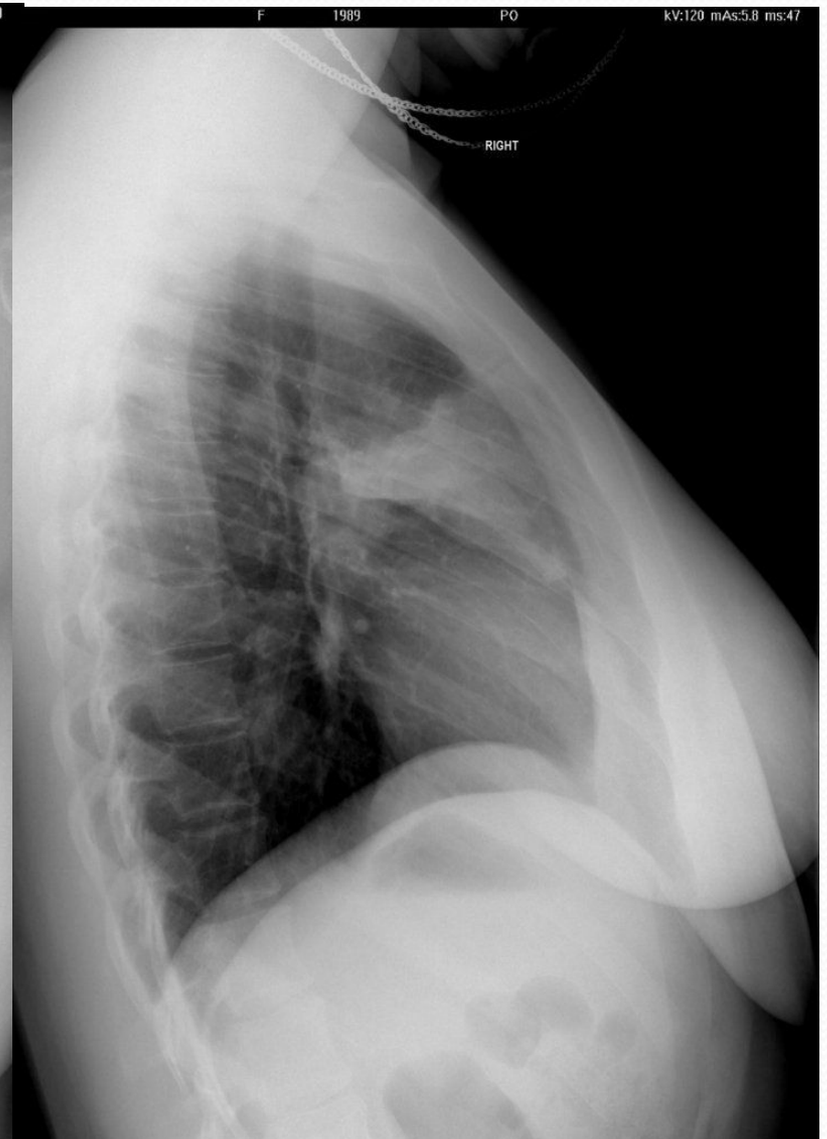
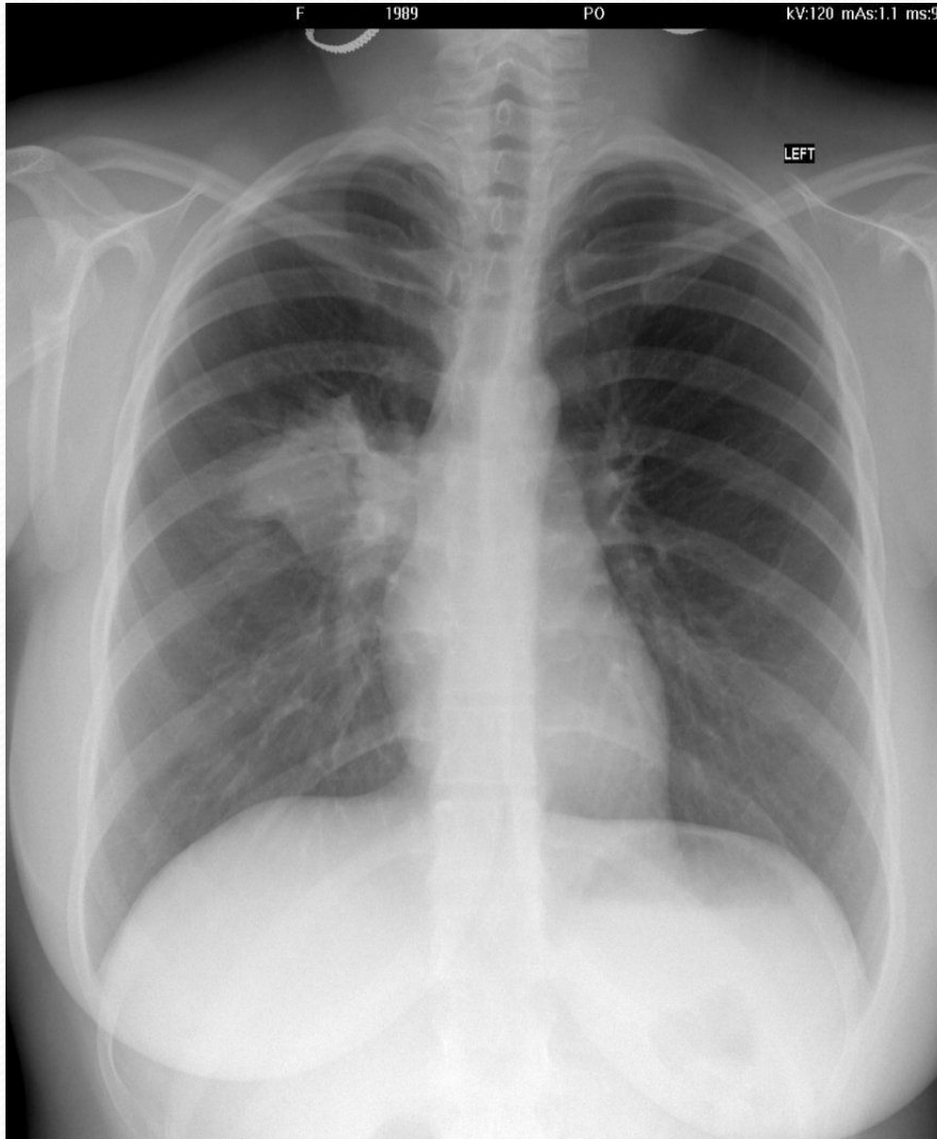
Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких

Se: 1/2

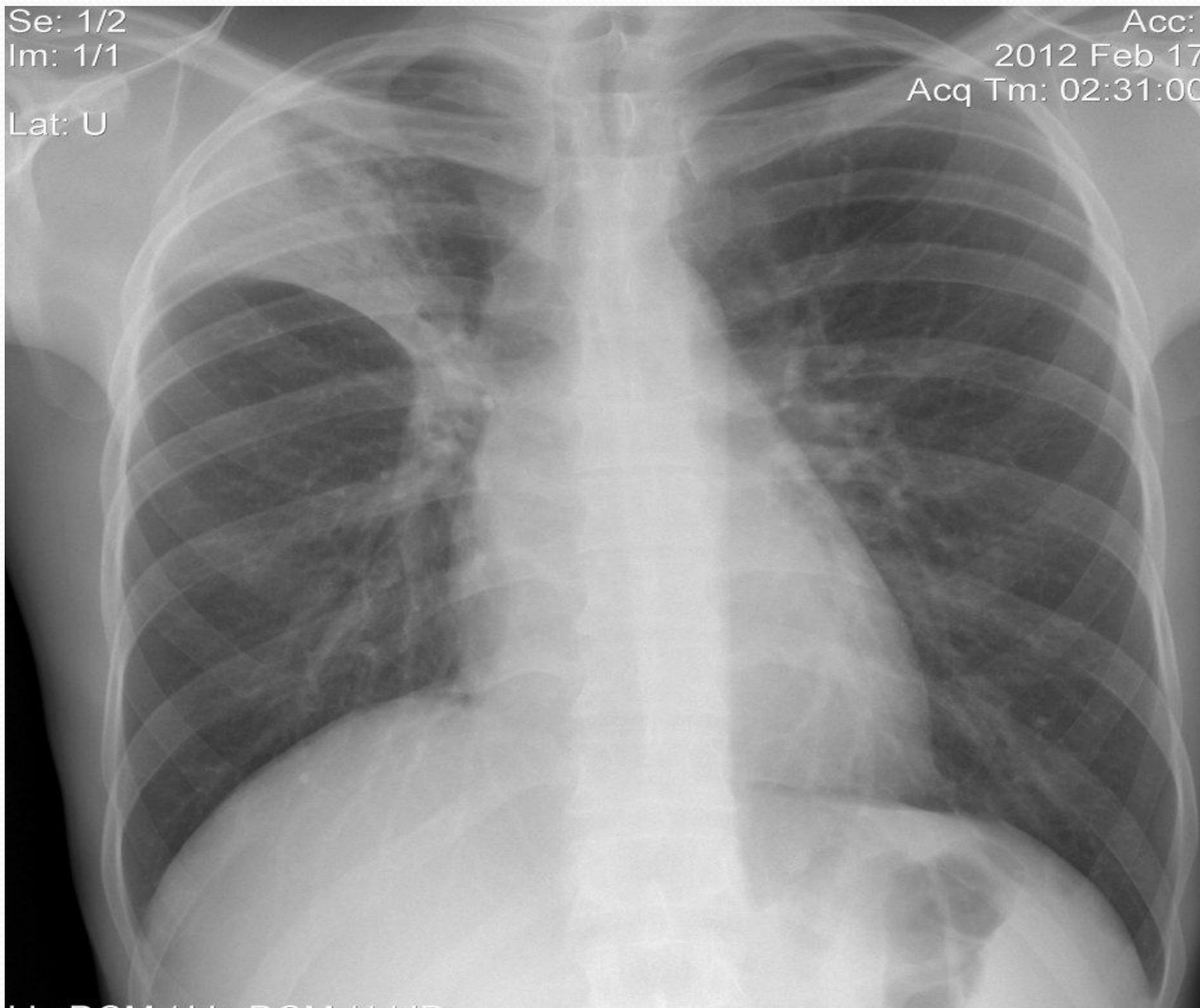
Im: 1/1

Lat: U

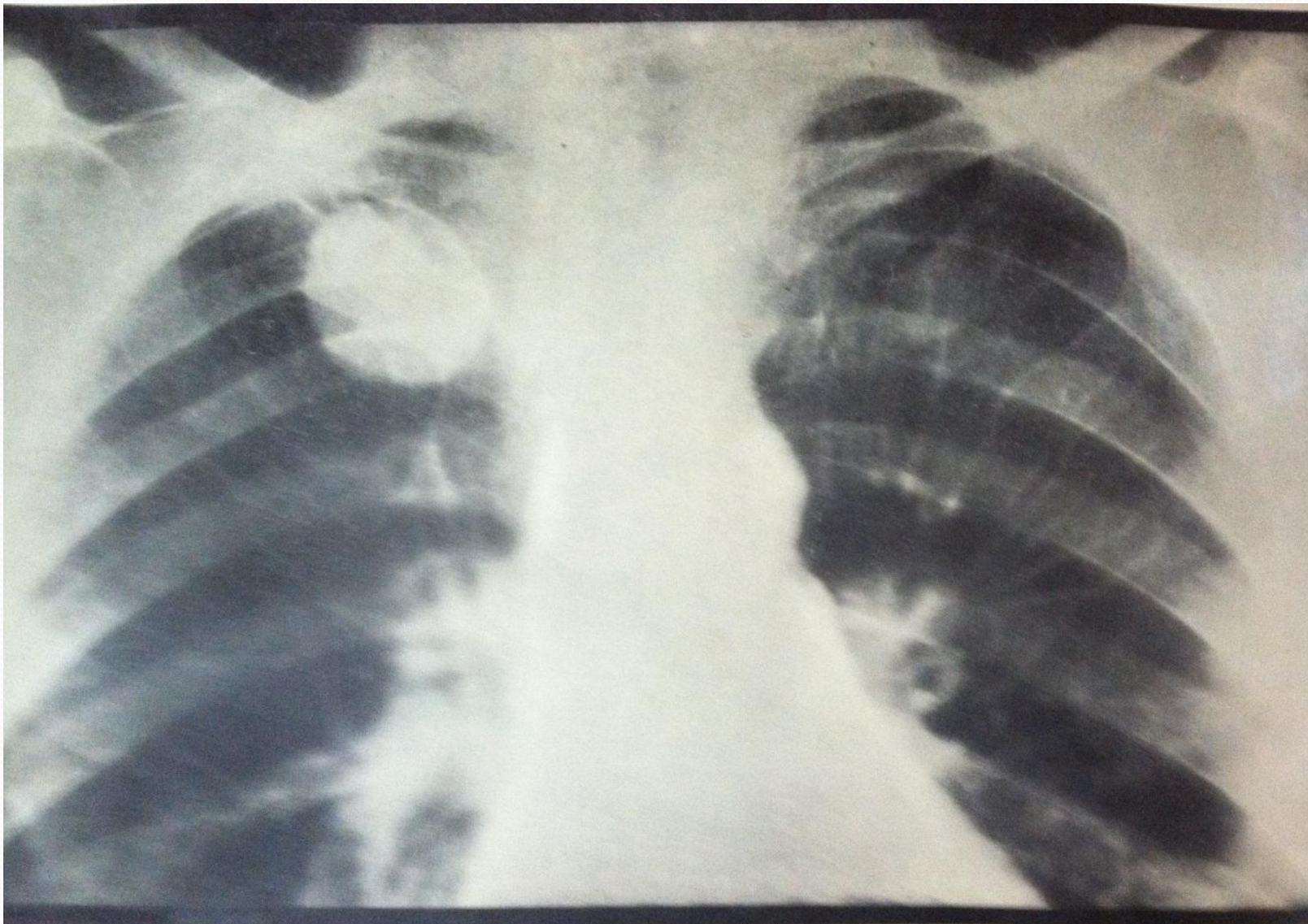
Acc:

2012 Feb 17

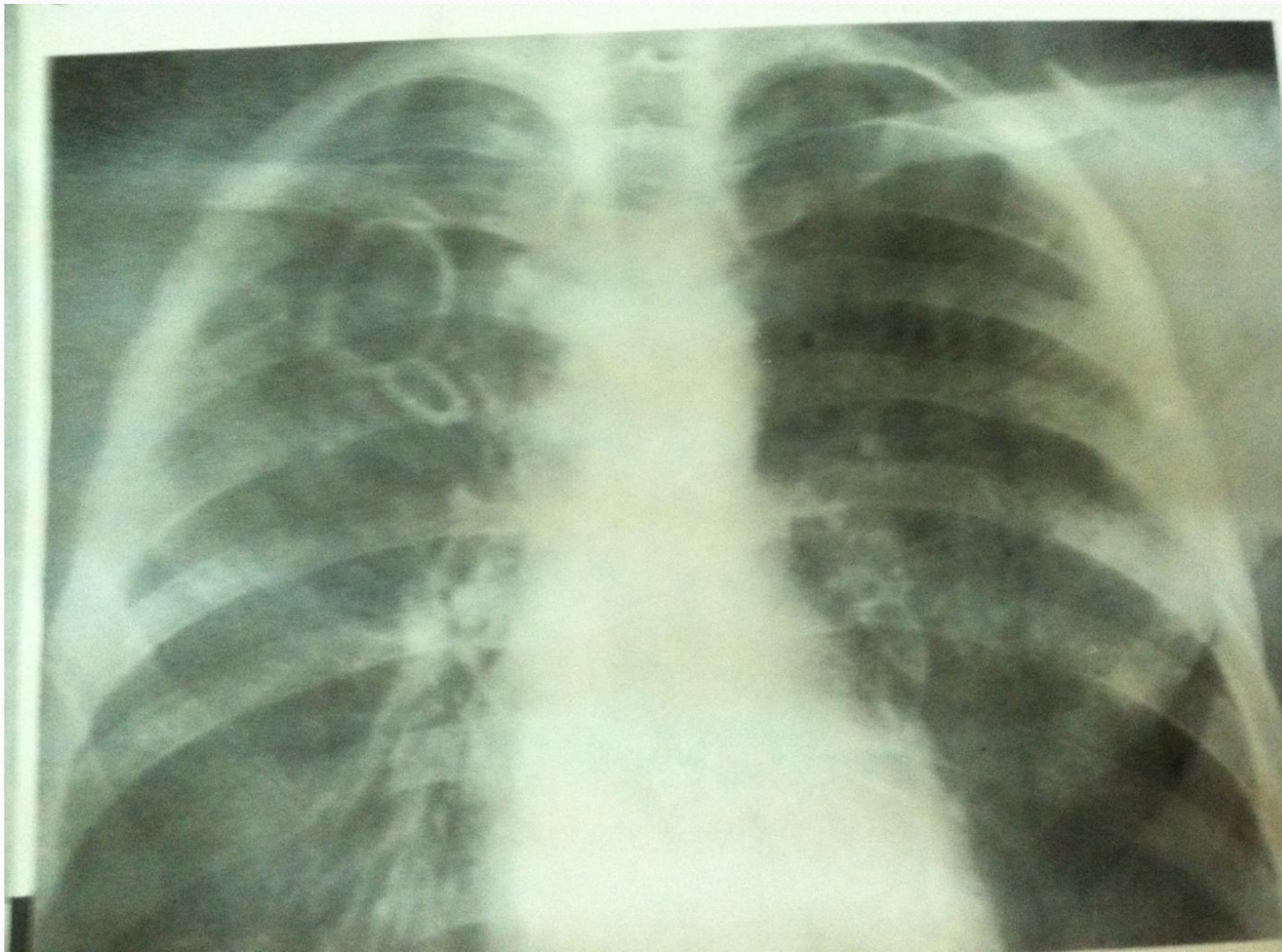
Acq Tm: 02:31:00



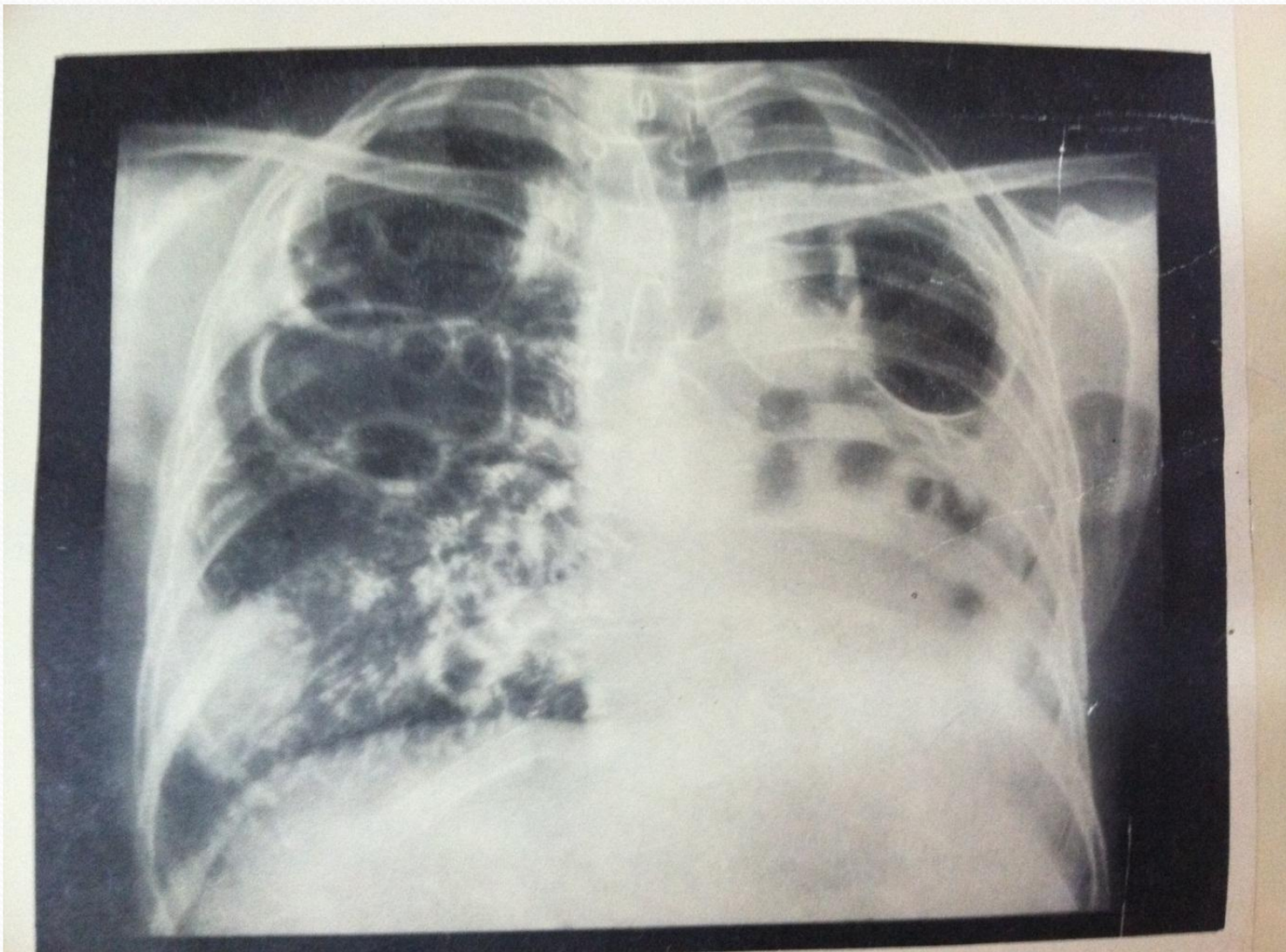
Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



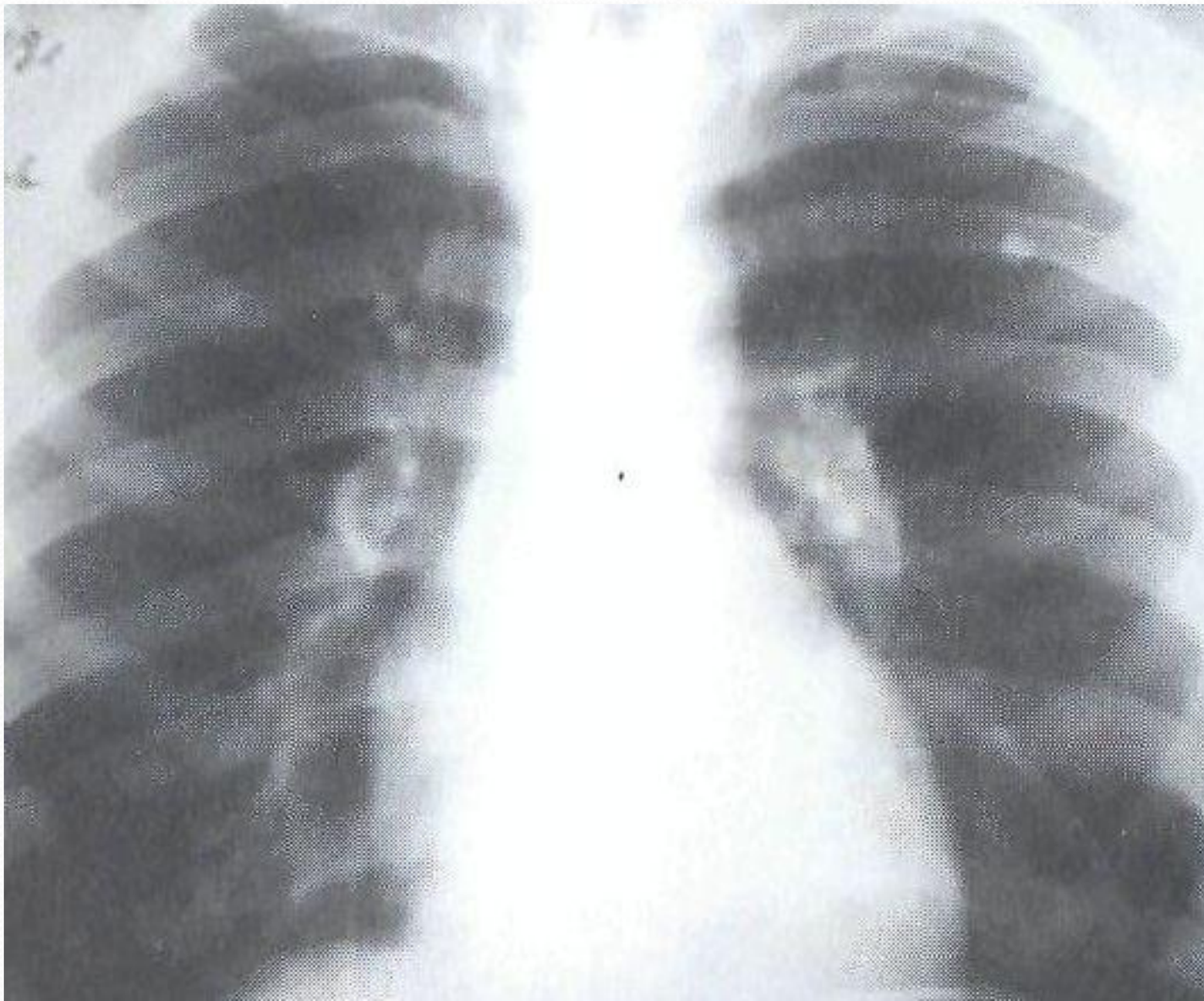
Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких



Рентгенограммы легких





Спасибо

за внимание!!!