

***Рентгенодиагностика
травматических
повреждений грудной
ПОЛОСТИ***

Повреждения скелета

Перелом грудины и 7 – 8 ребер

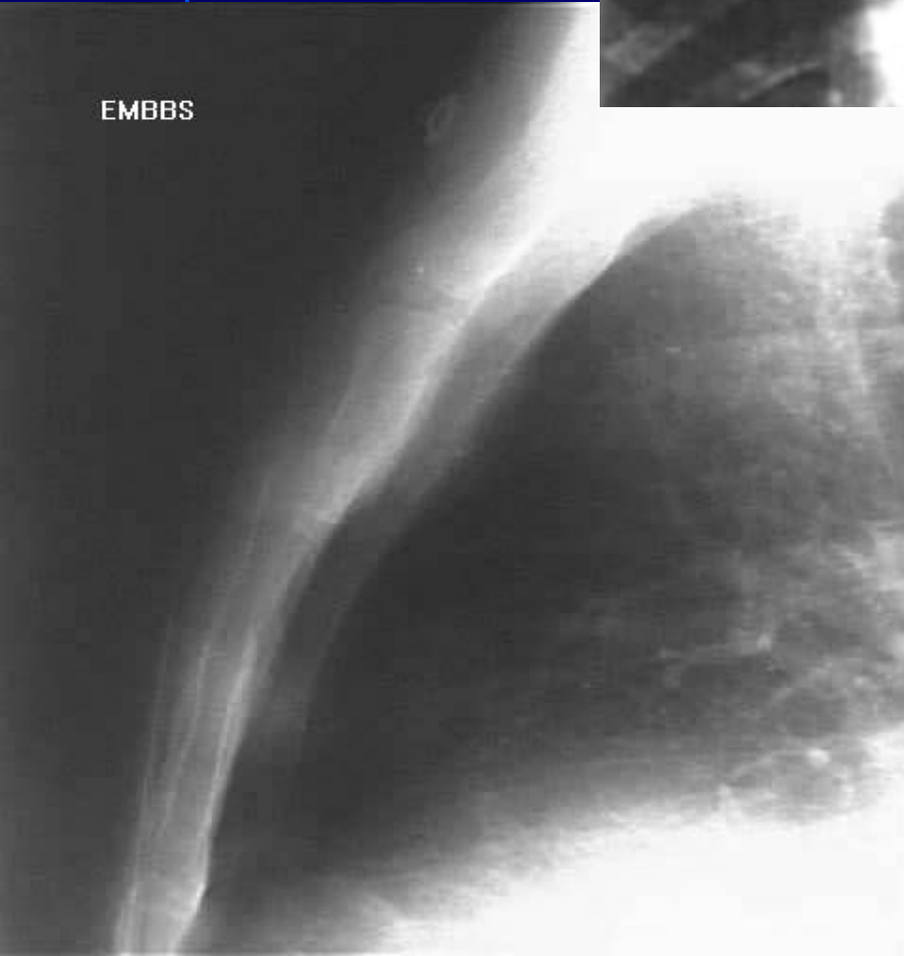


Перелом грудины и ключицы

EMBBS

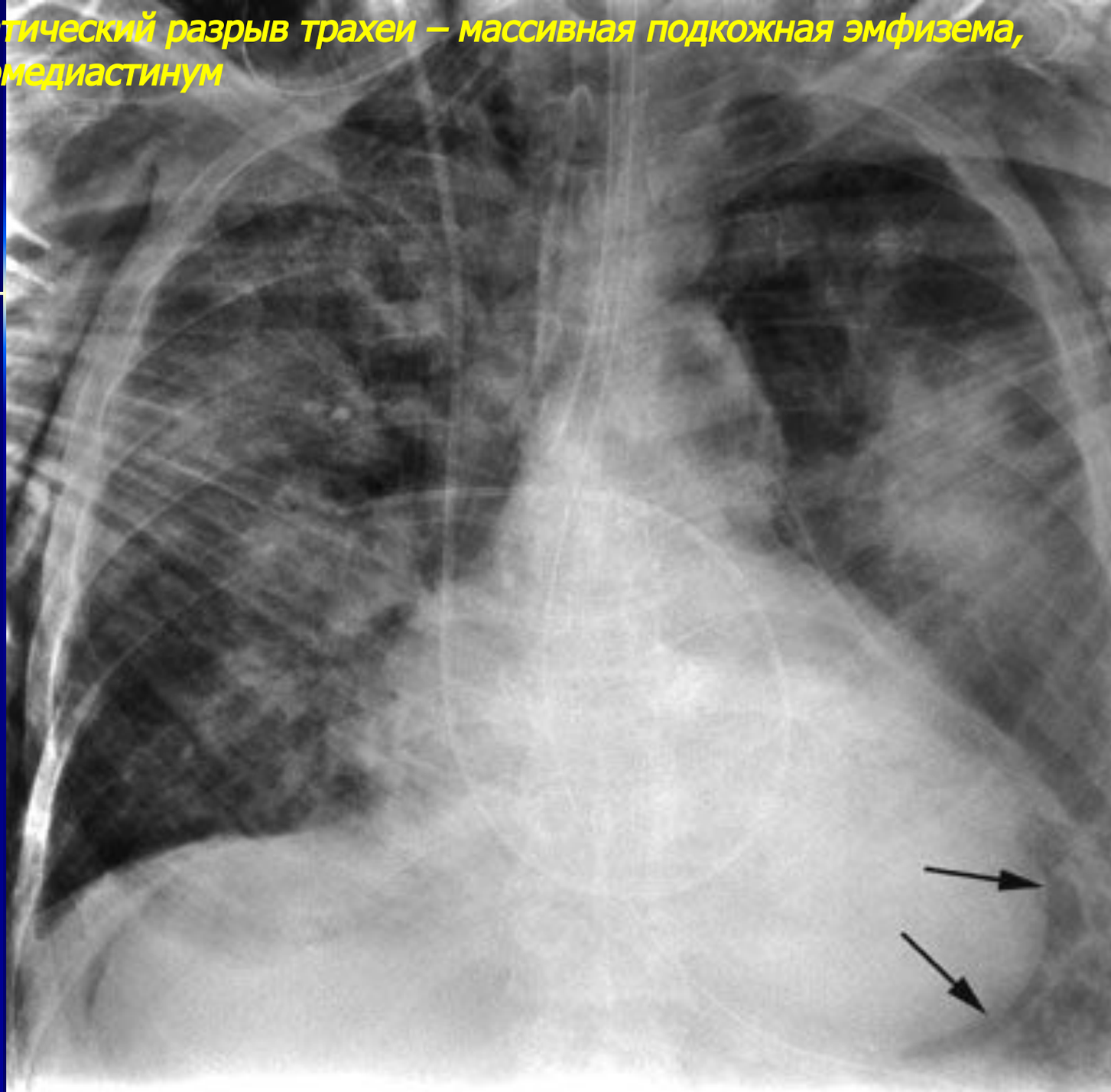


EMBBS

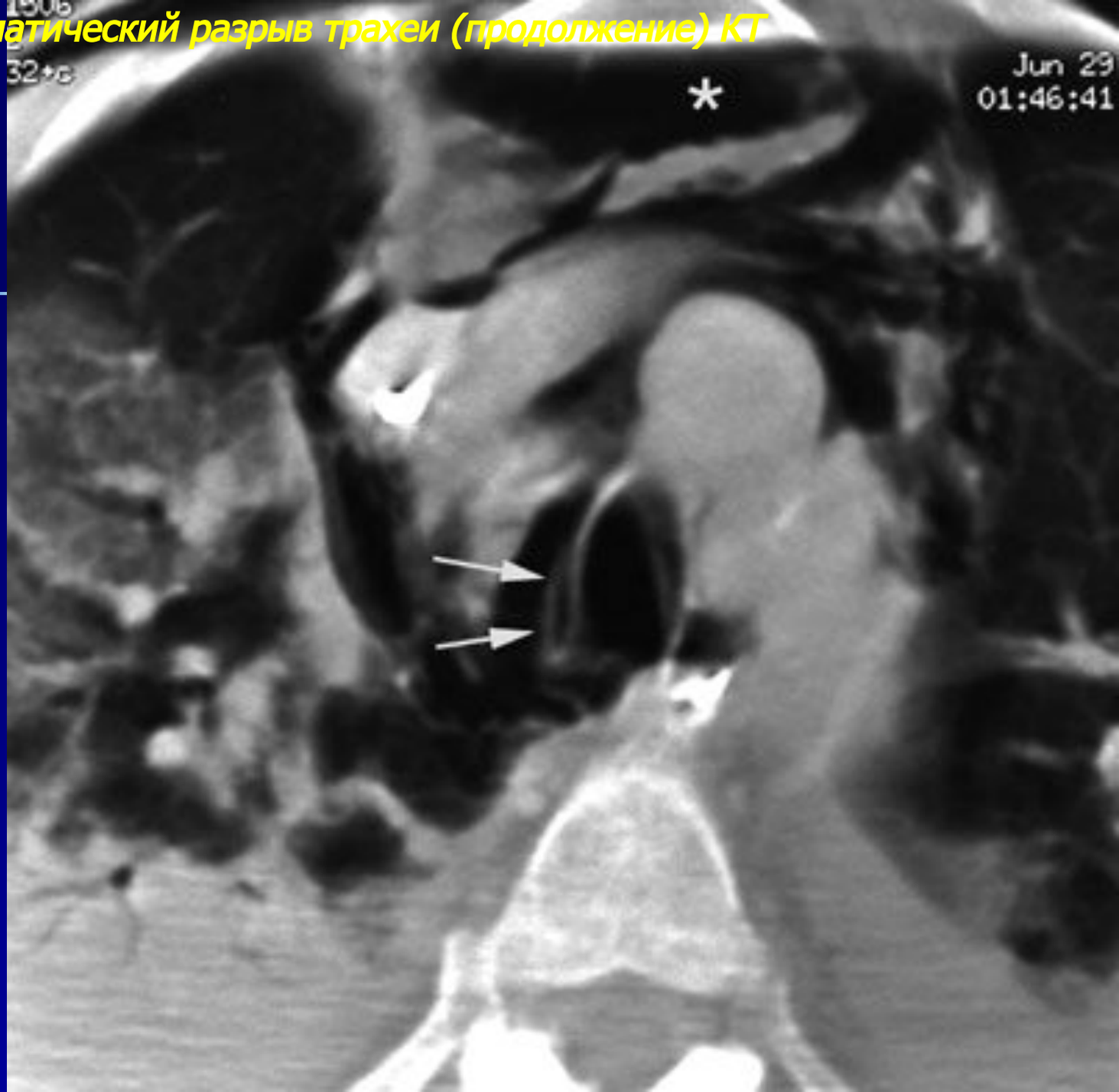


Повреждения трахеи и
бронхов

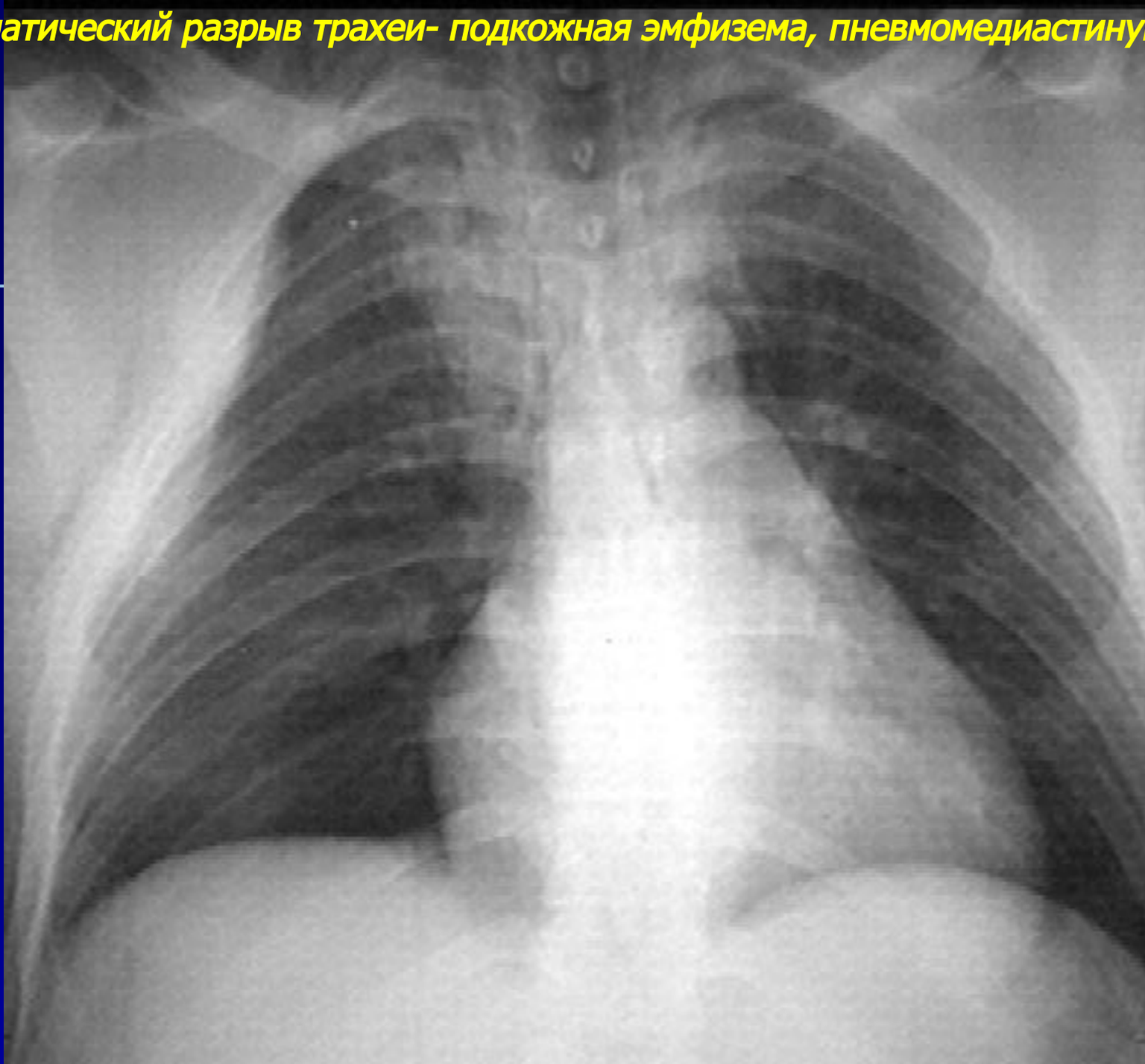
Травматический разрыв трахеи – массивная подкожная эмфизема, пневмомедиастинум



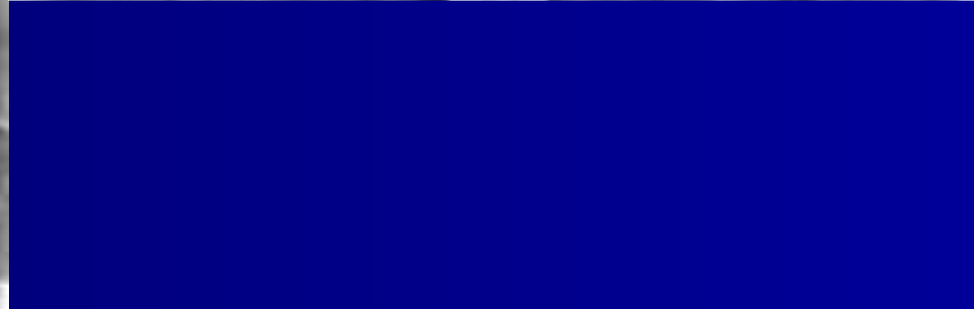
Травматический разрыв трахеи (продолжение) КТ



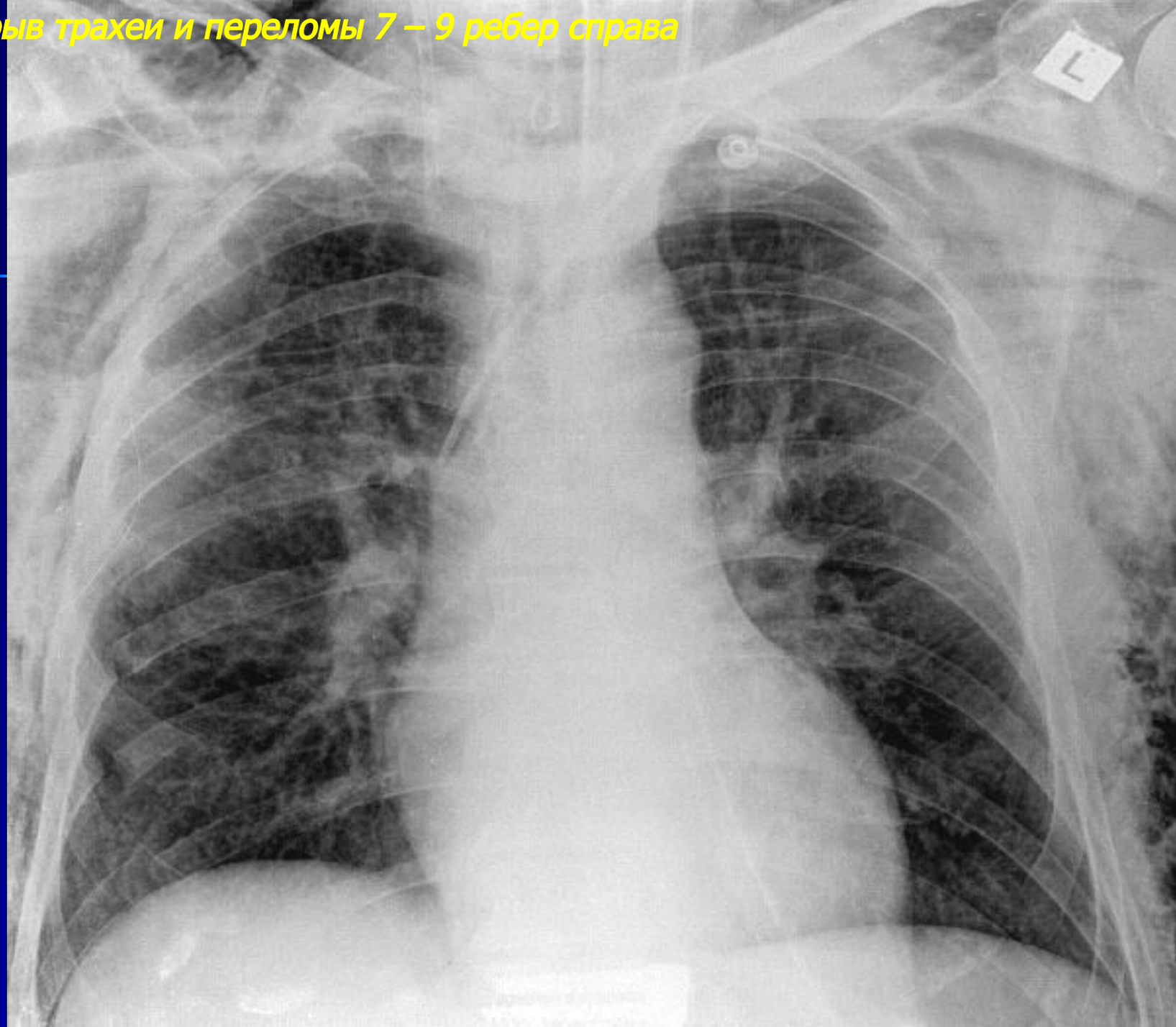
Травматический разрыв трахеи- подкожная эмфизема, пневмомедиастинум



Сочетанный разрыв трахеи и пищевода

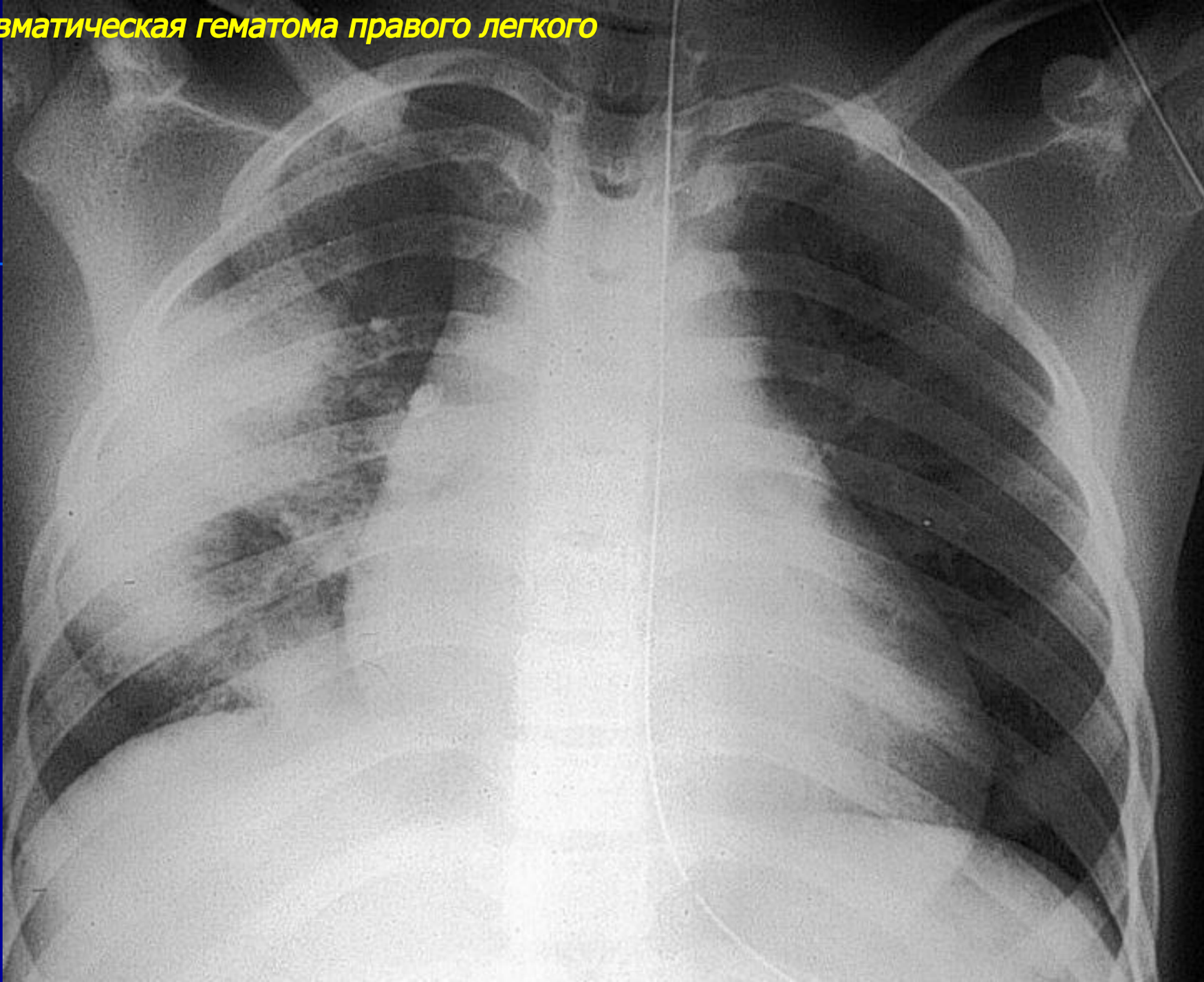


Разрыв трахеи и переломы 7 – 9 ребер справа

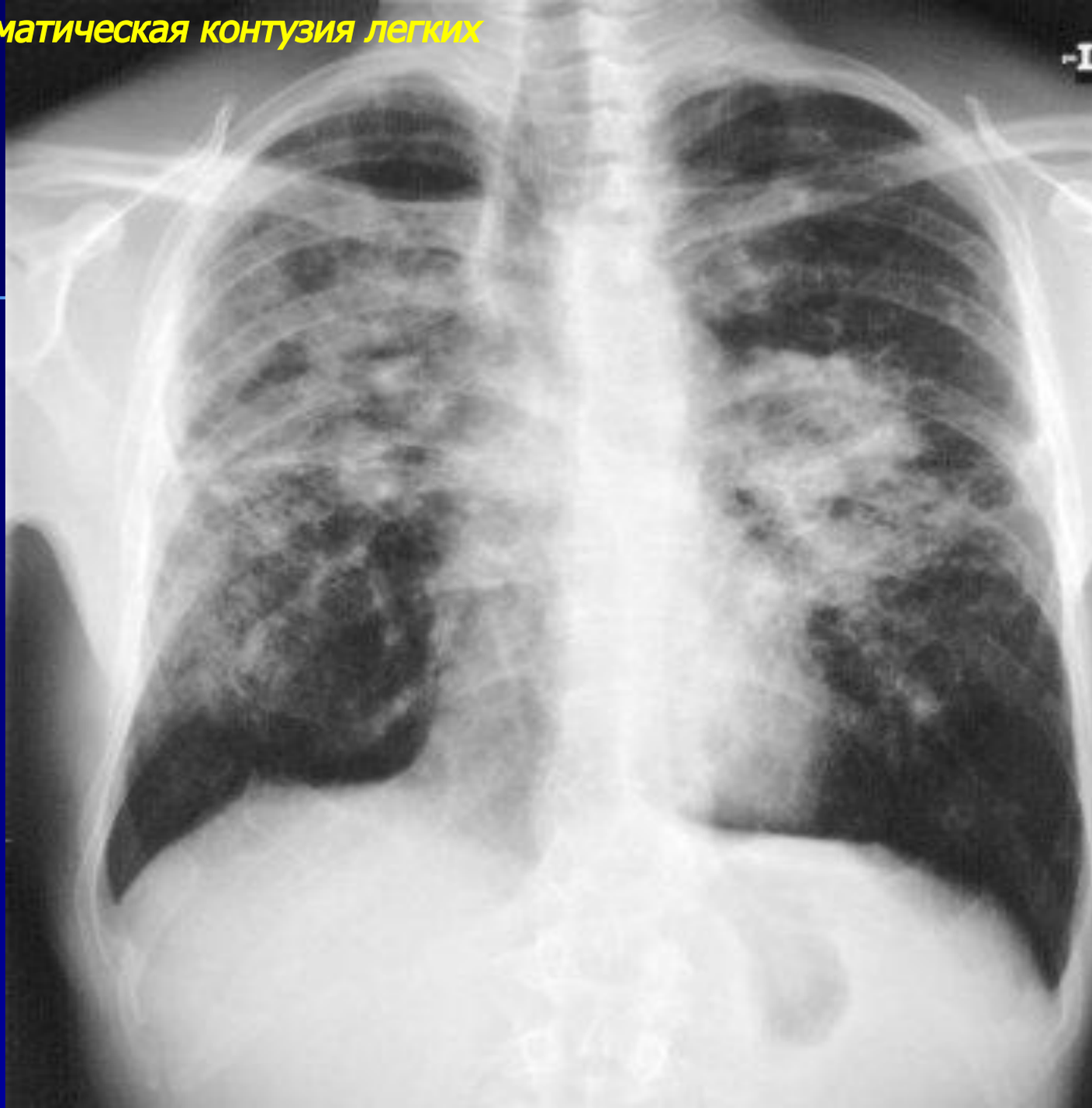


Повреждения легких

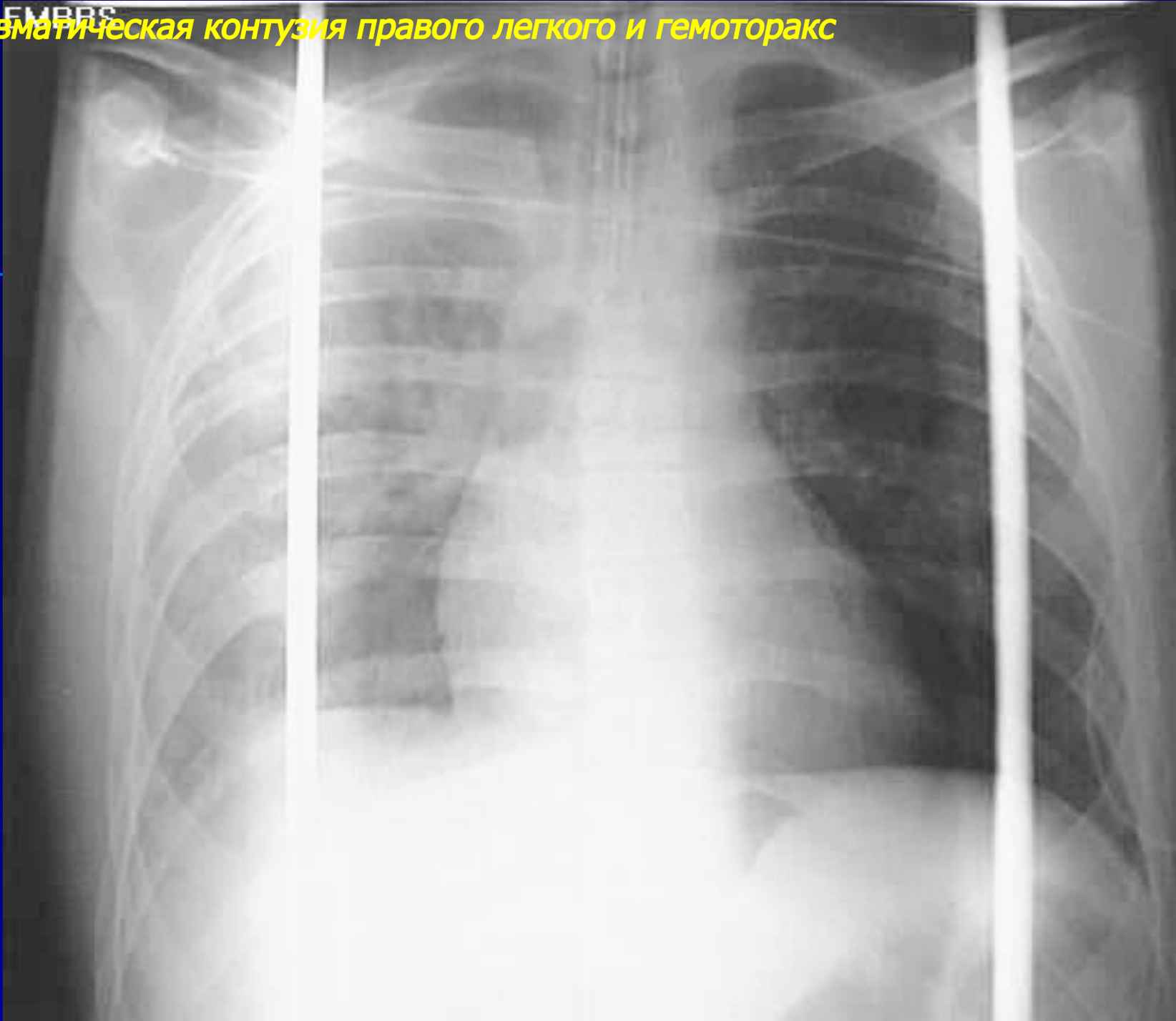
Травматическая гематома правого легкого



Травматическая контузия легких

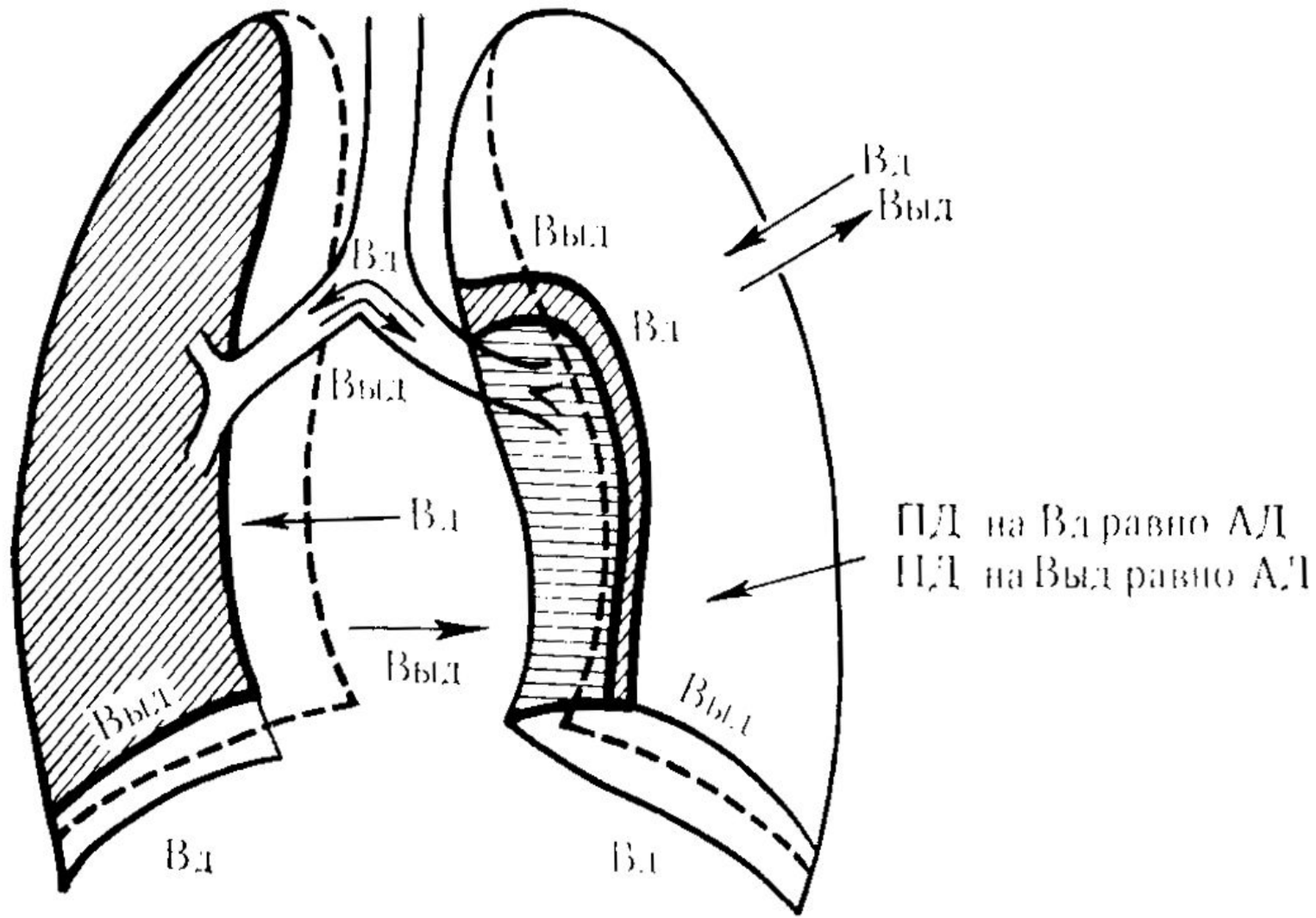


Травматическая контузия правого легкого и гемоторакс



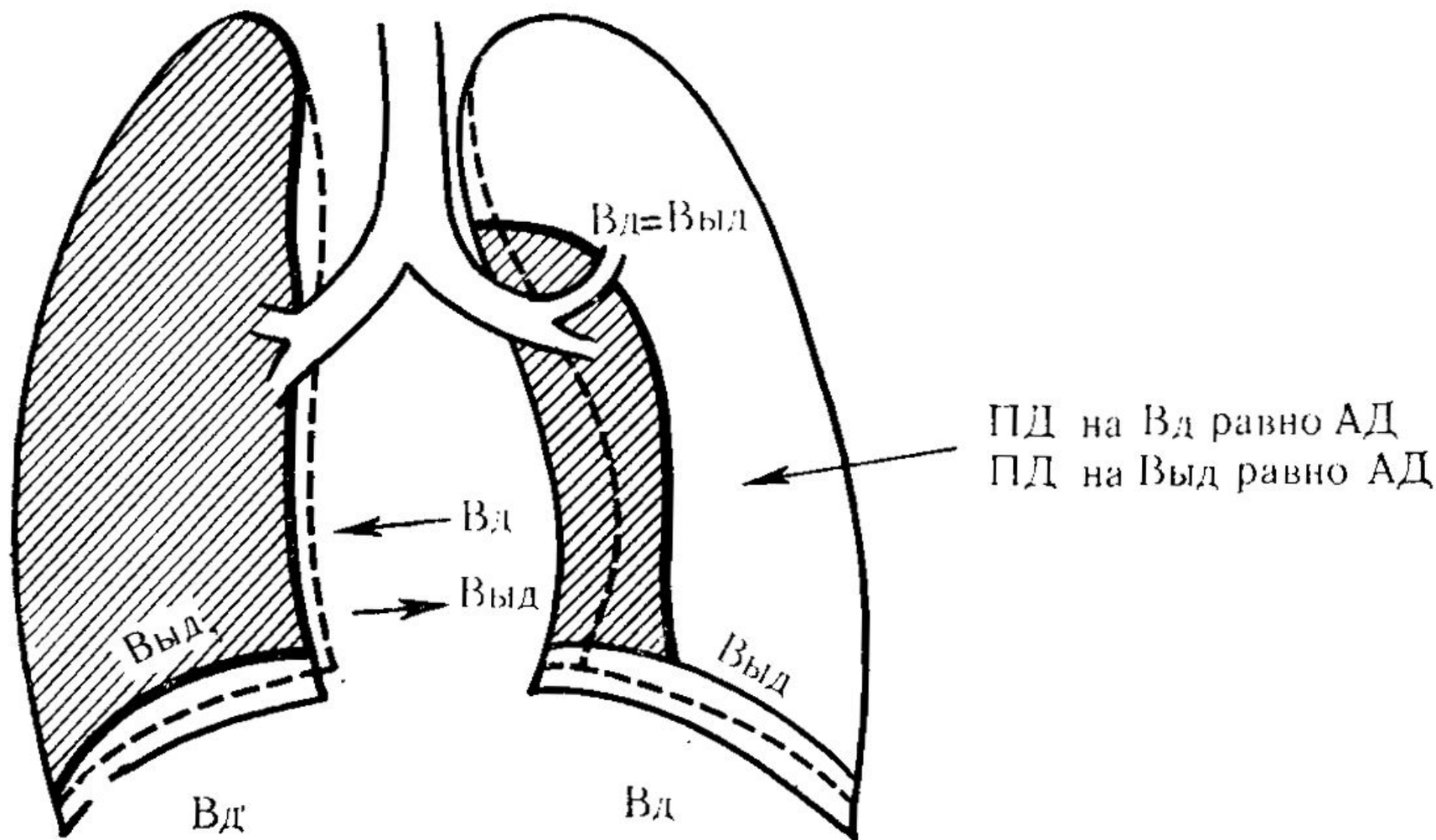
Повреждения плевры

Вд — вдох; Выд — выдох; ПД — плевральное давление; АД — атмосферное давление. Нормальное положение средостения и диафрагмы в период дыхательной паузы изображено пунктиром.



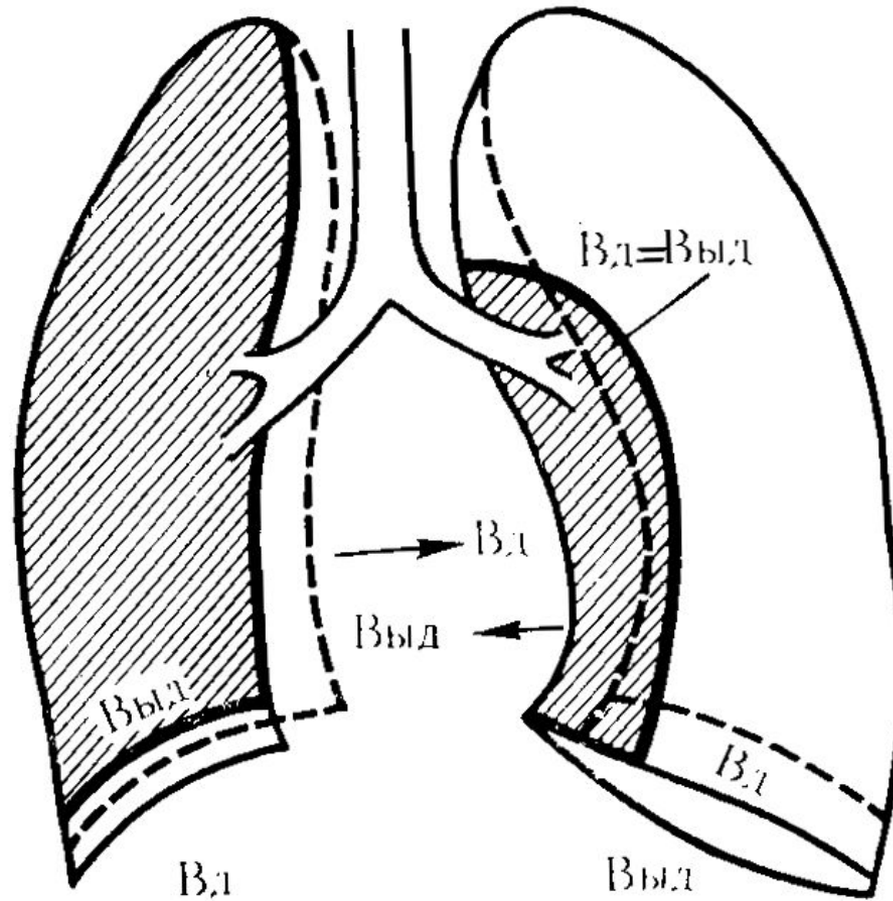
Травматический пневмоторакс, открытый кнаружи.

Вд — вдох; Выд — выдох; ПД — плевральное давление; АД — атмосферное давление. Нормальное положение средостения и диафрагмы в период дыхательной паузы изображено пунктиром.



Пневмоторакс, открытый внутрь.

Вд — вдох; Выд — выдох; ПД — плевральное давление; АД — атмосферное давление. Нормальное положение средостения и диафрагмы в период дыхательной паузы изображено пунктиром.



ПД на Вд равно АД
ПД на Выд выше АД

Вентильный (клапанный) пневмоторакс,

Частичный пневмоторакс слева

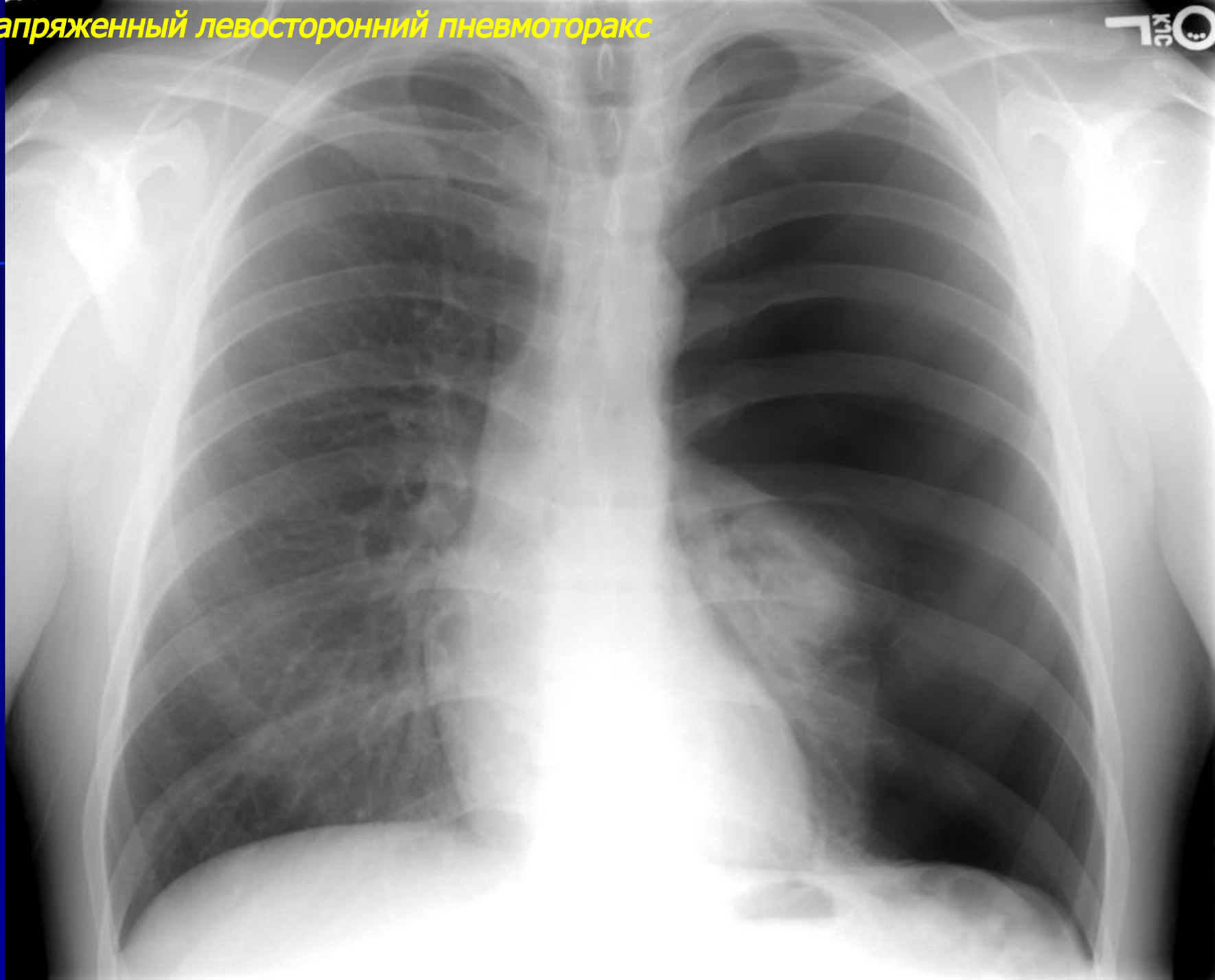


Частичный ятрогенный пневмоторакс справа после прицельной биопсии

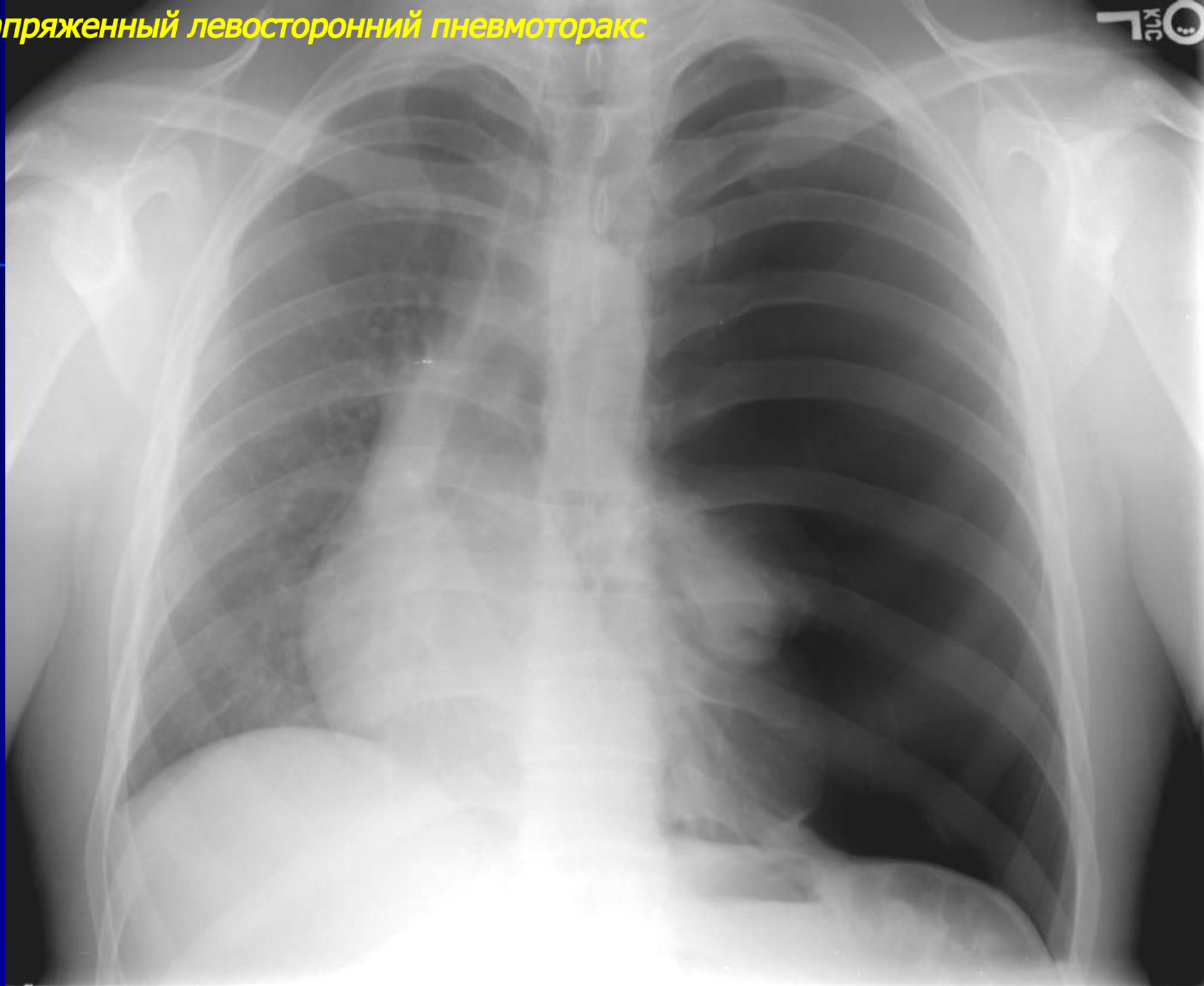


Напряженный левосторонний пневмоторакс

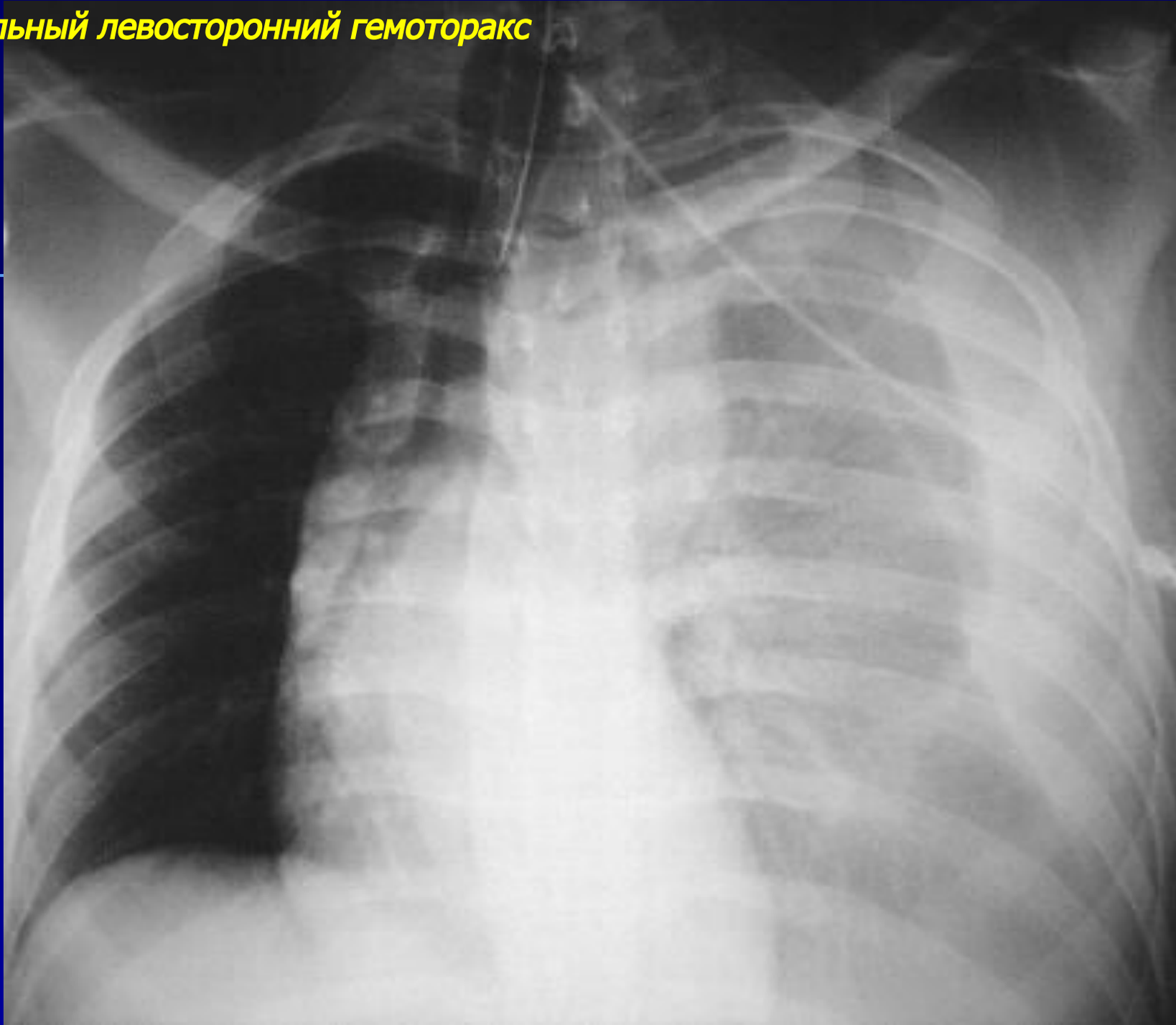
К1С
L



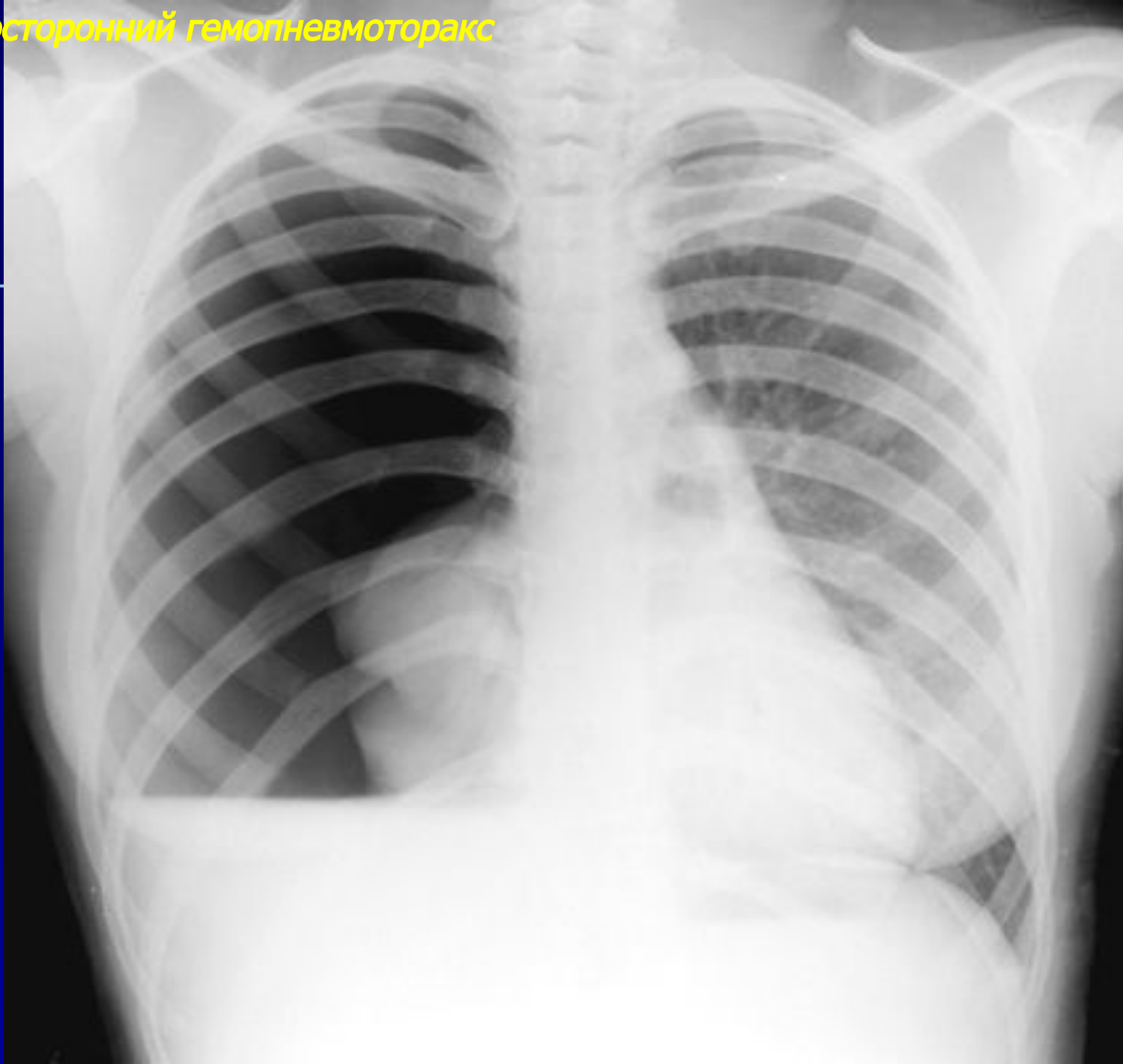
Напряженный левосторонний пневмоторакс



Тотальный левосторонний гемоторакс

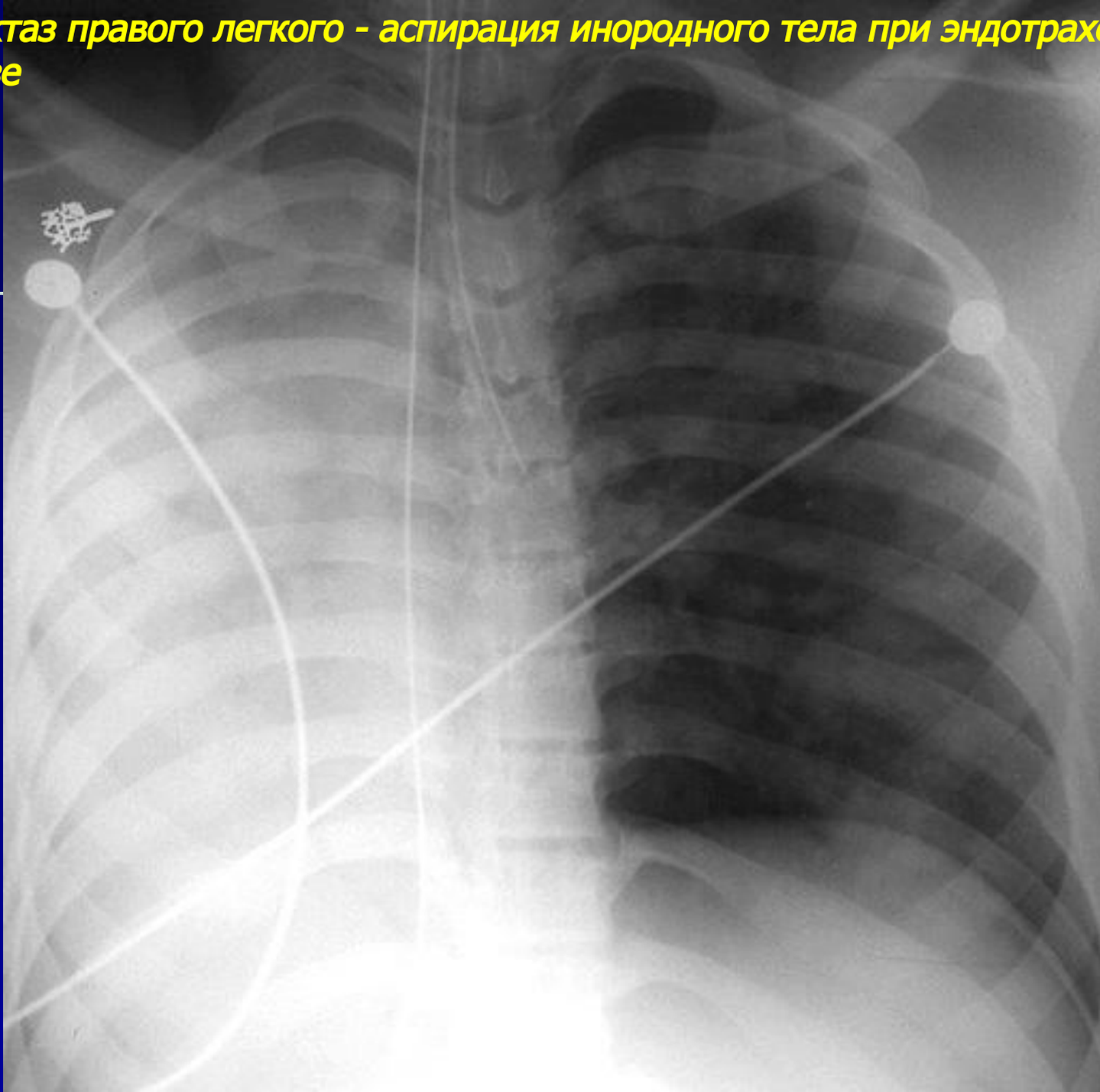


Правосторонний гемопневмоторакс

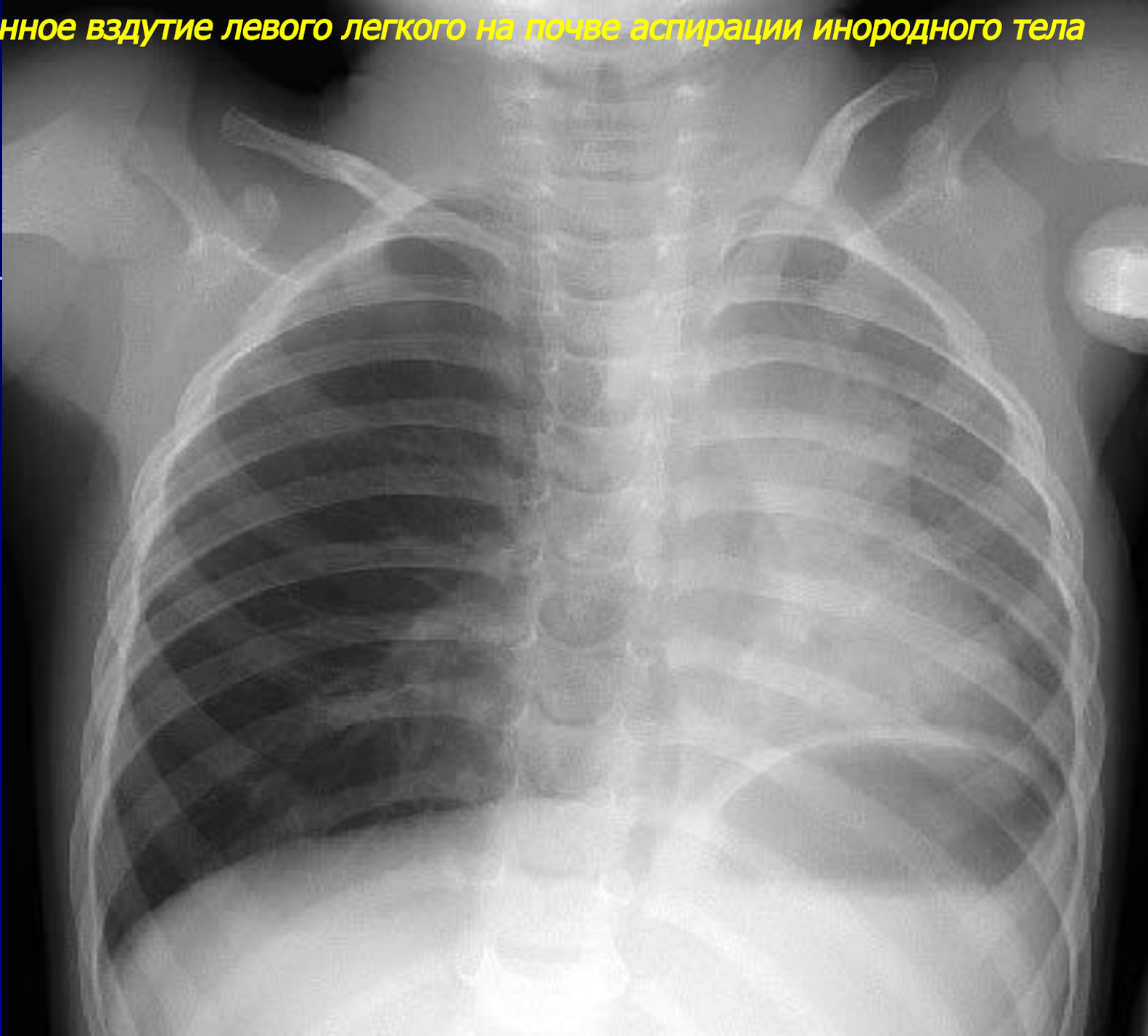


ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА БРОНХОВ
И ЛЕГКИХ

Ателектаз правого легкого - аспирация инородного тела при эндотрахеальном наркозе



Клапанное вздутие левого легкого на почве аспирации инородного тела



**Клапанное вздутие левого легкого на почве аспирации инородного тела
(продолжение) КТ - орех в правом главном бронхе**



Микролитиаз с утолщением плевры

