

ЛЕКЦИЯ 41

**Лучевая диагностика заболеваний
селезенки.**

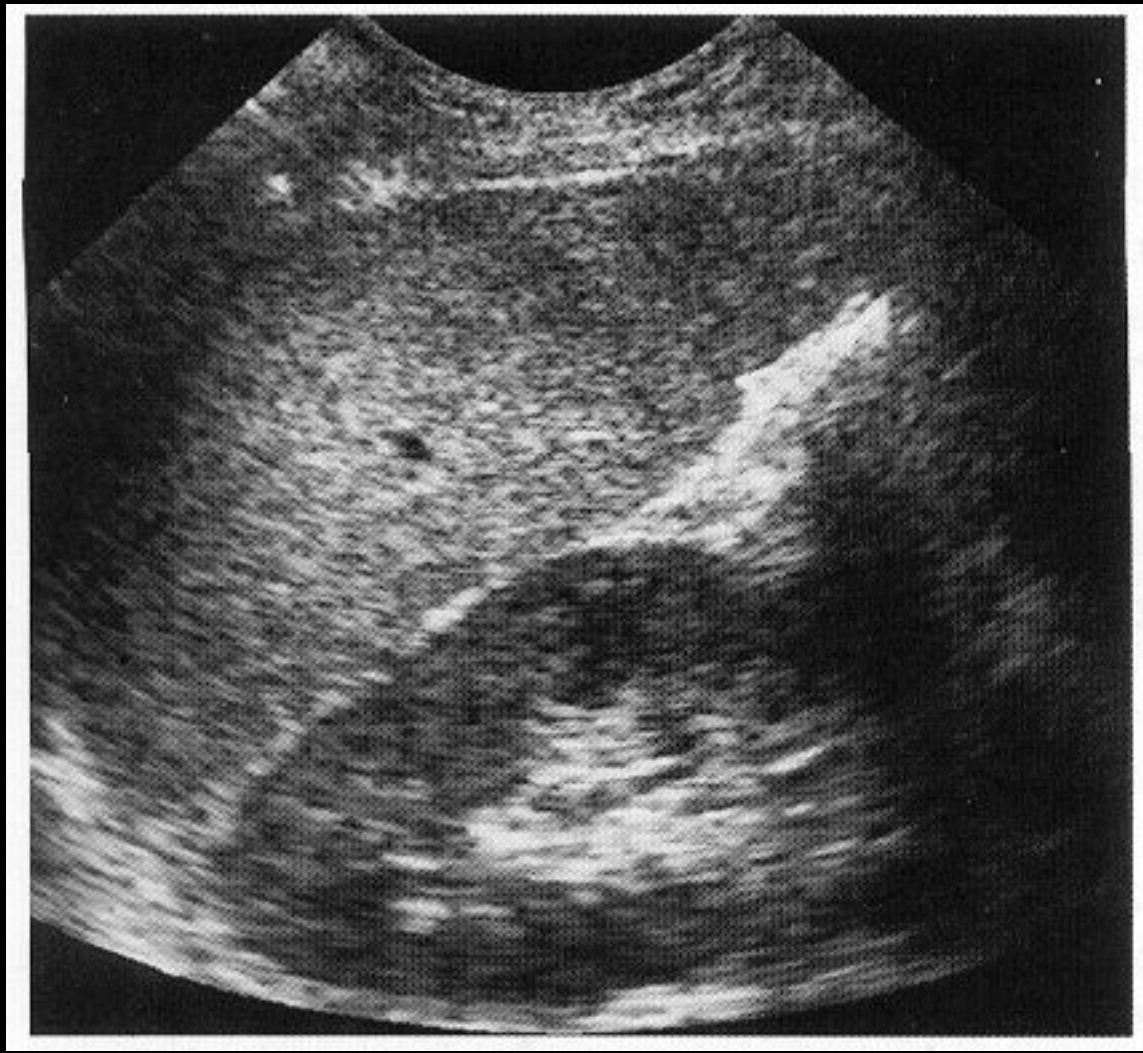


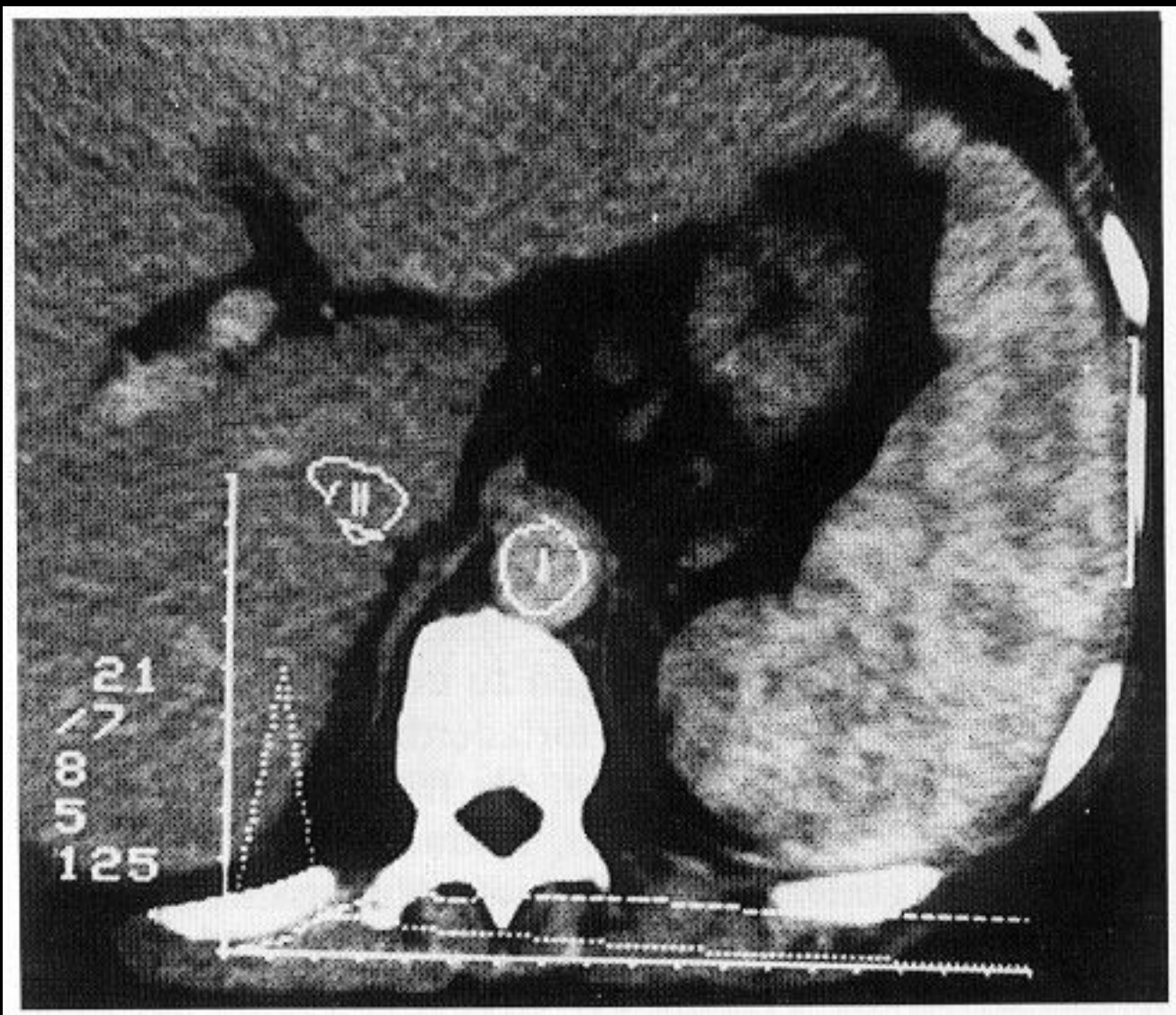
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНОЛОГИИ

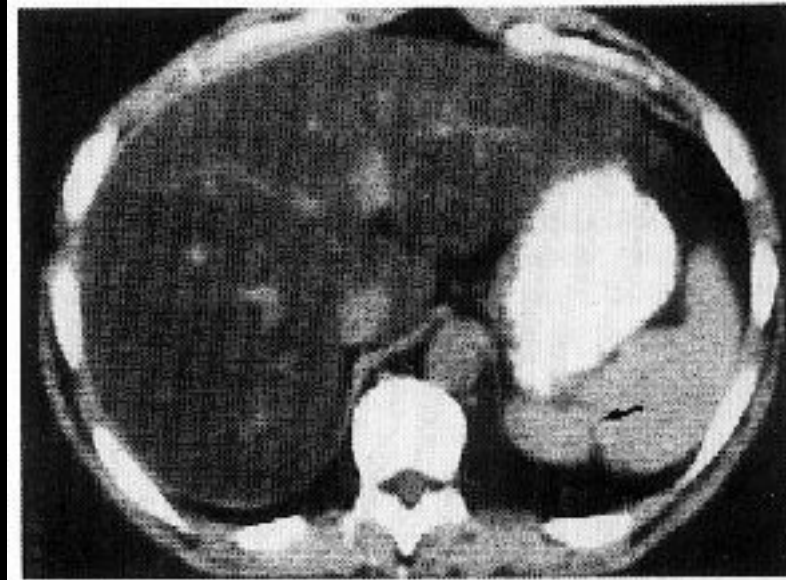
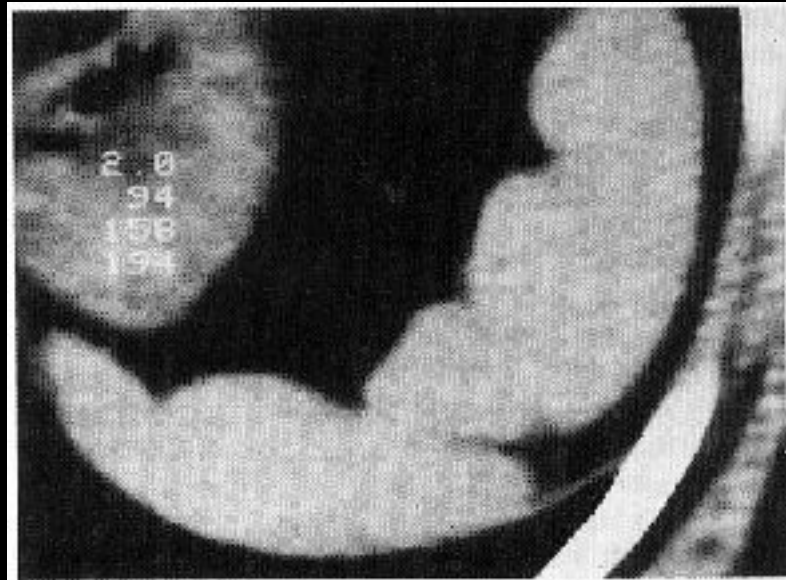
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕЛЕЗЕНКИ

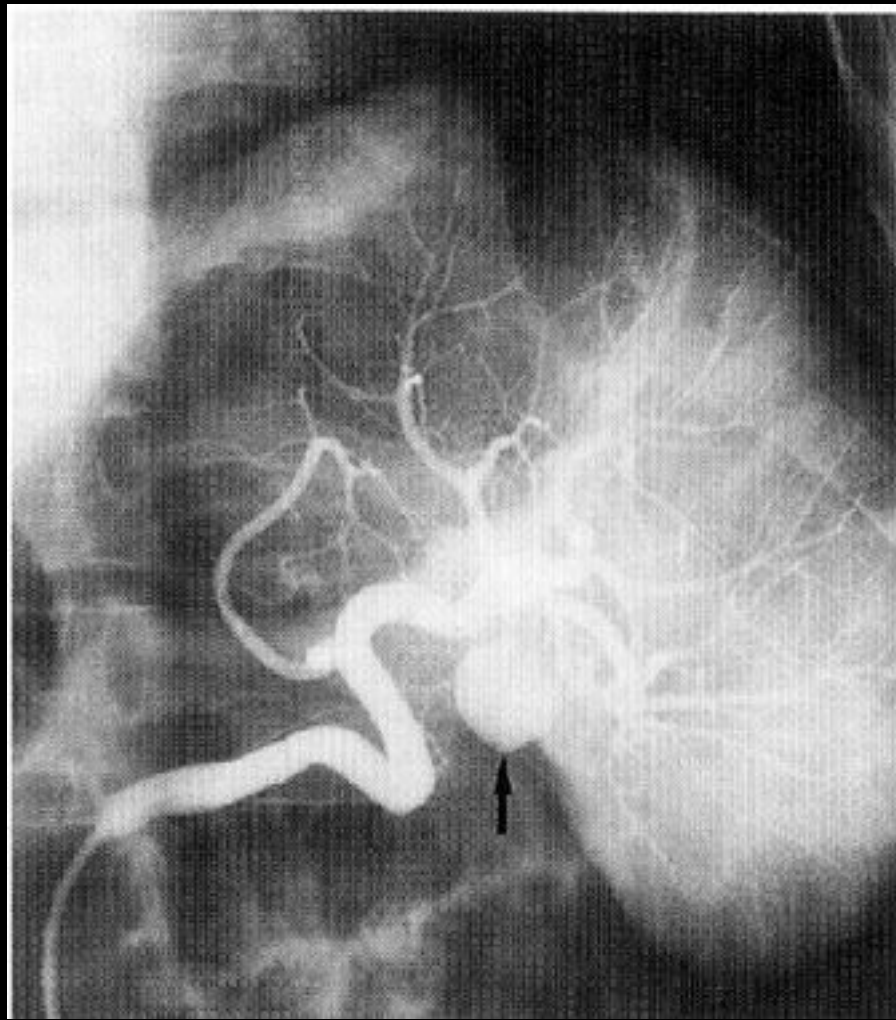
Методы лучевого исследования:

1. Обзорная рентгенография
2. Ультразвуковое исследование
3. Компьютерная рентгеновская томография
4. Магнитно-резонансная томография
5. Радионуклидное исследование











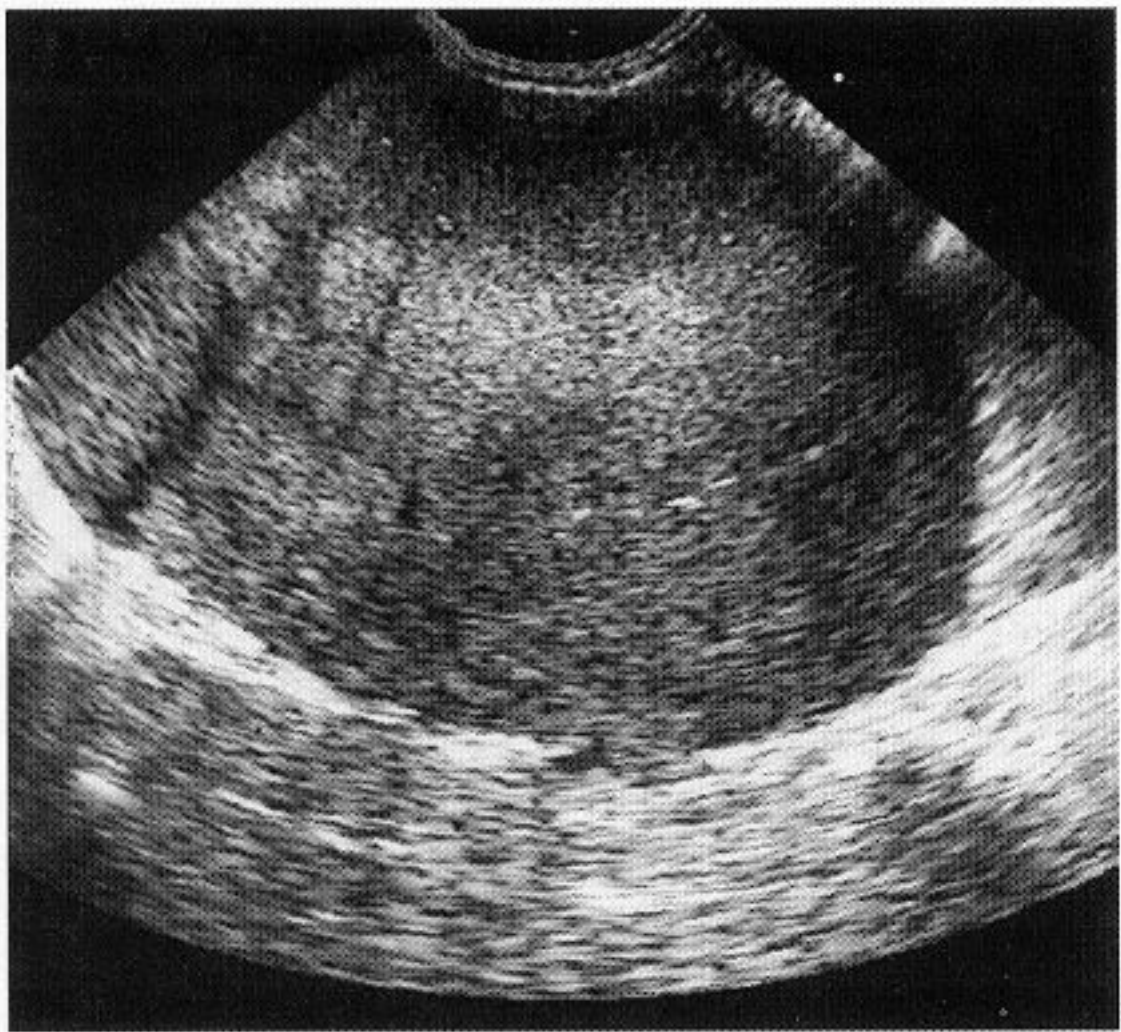
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНОЛОГИИ

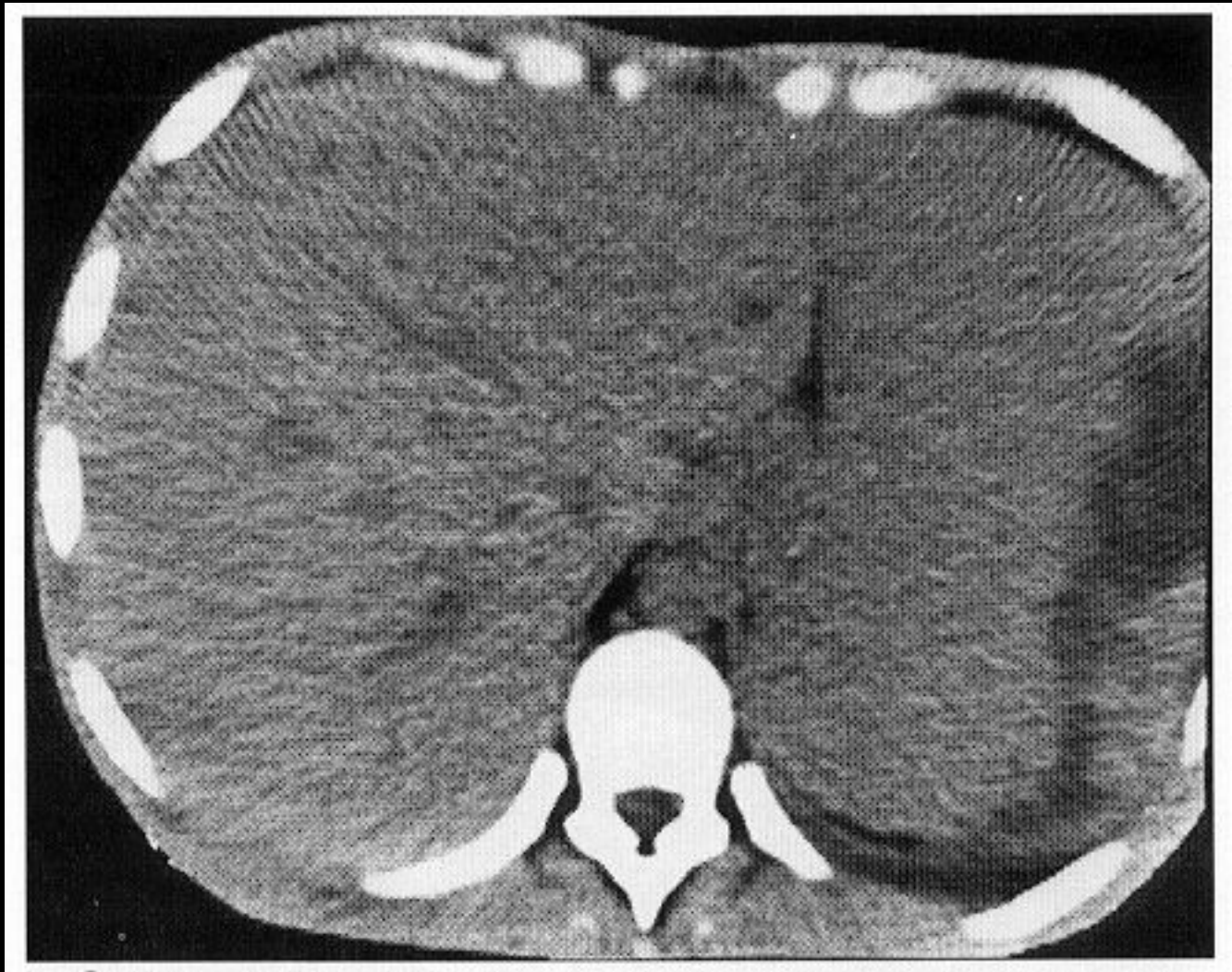
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕЛЕЗЕНКИ

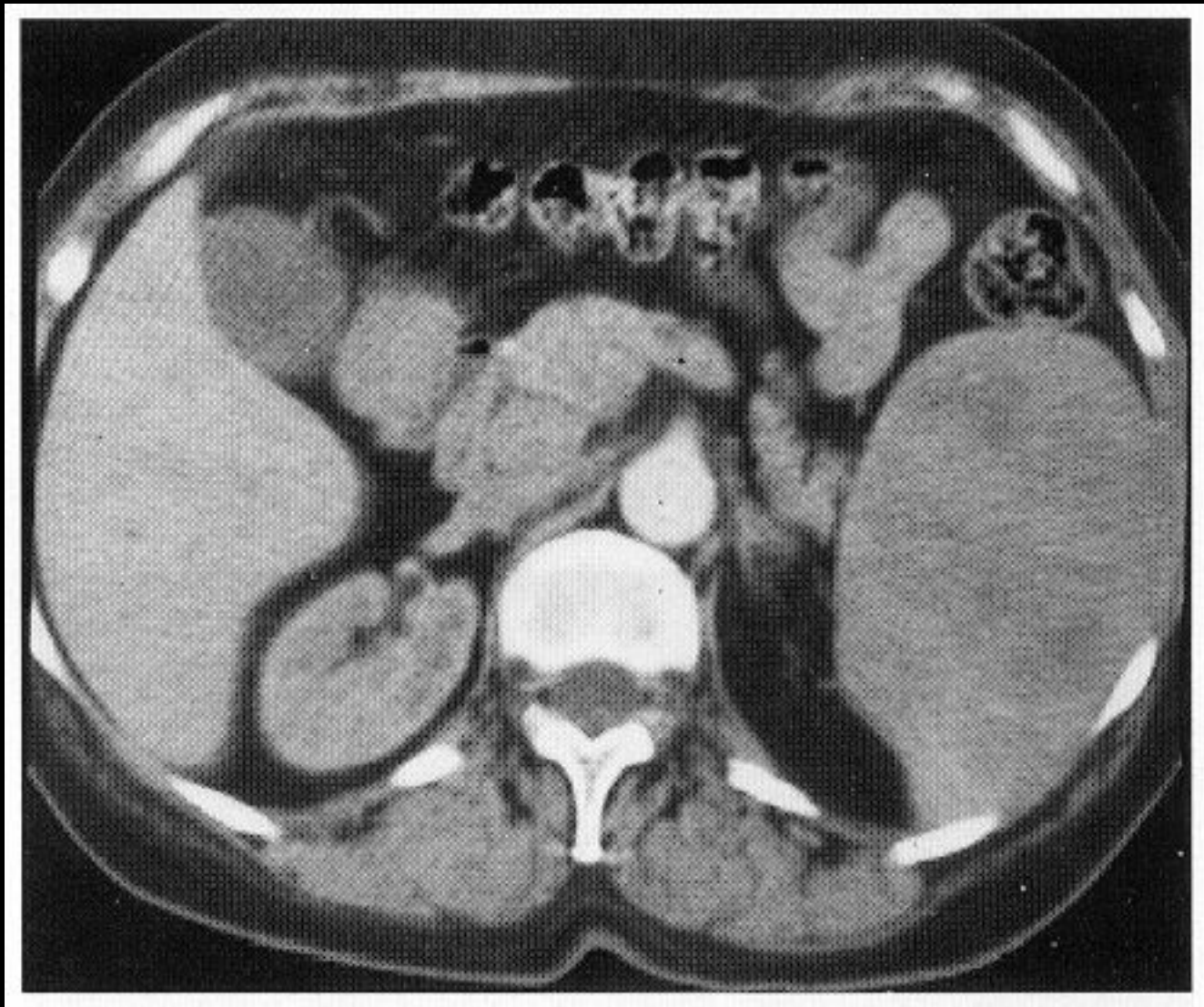
Спленомегалия:

Причины

- Заболевания системы крови (гемолитические анемии, острые лейкозы, хронический миелоидный лейкоз, злокачественные лимфомы)
- портальный цирроз печени
- тромбоз селезеночной вены

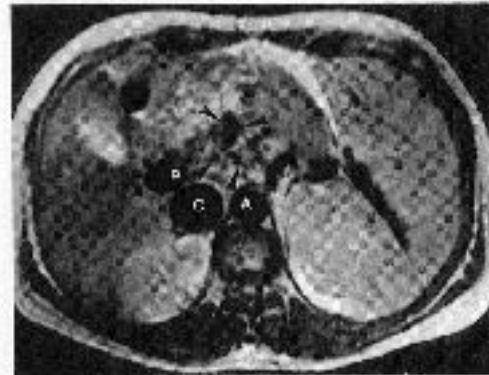




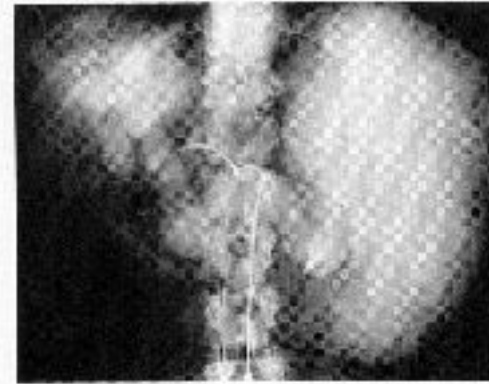


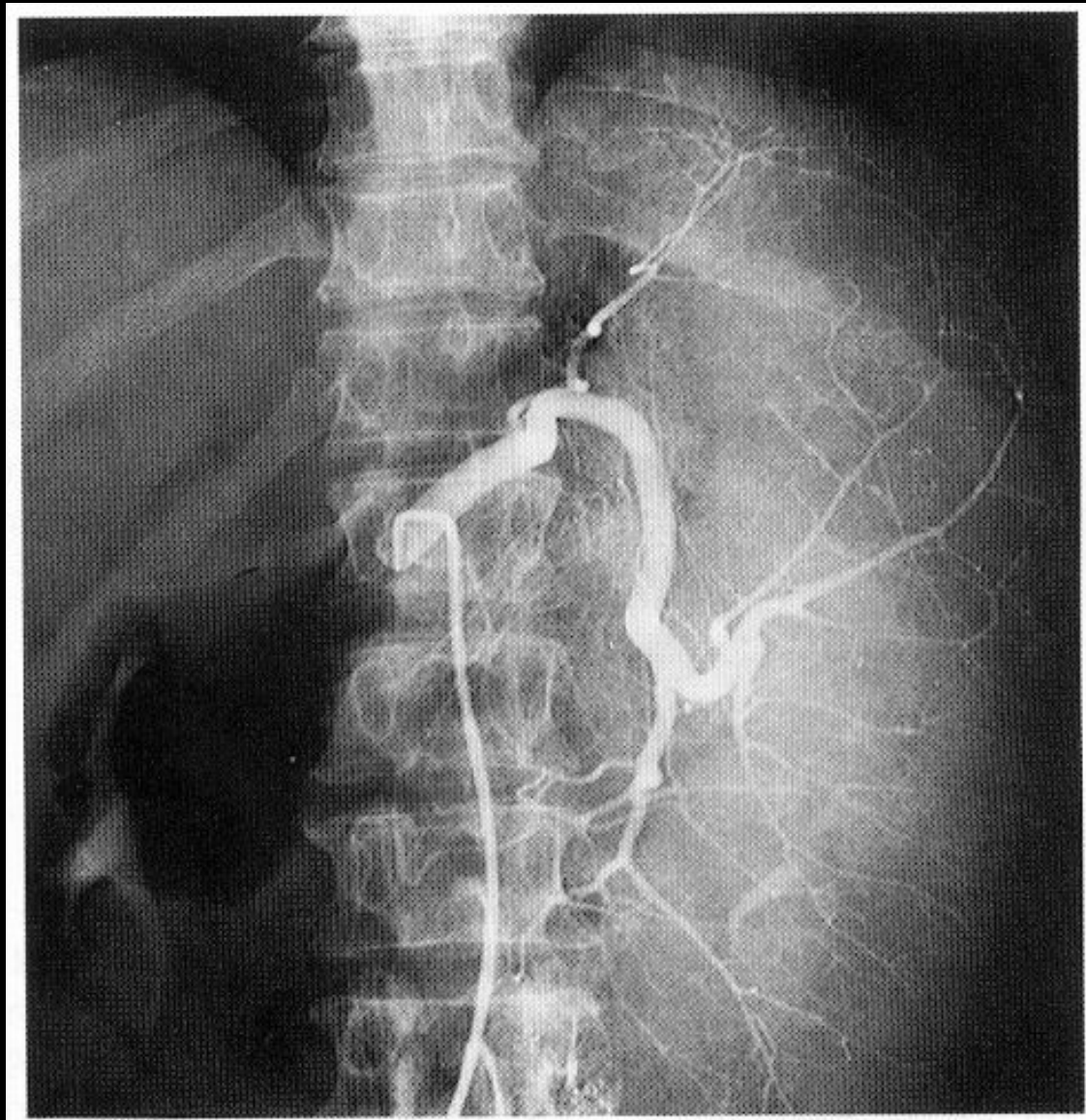


155a



155b



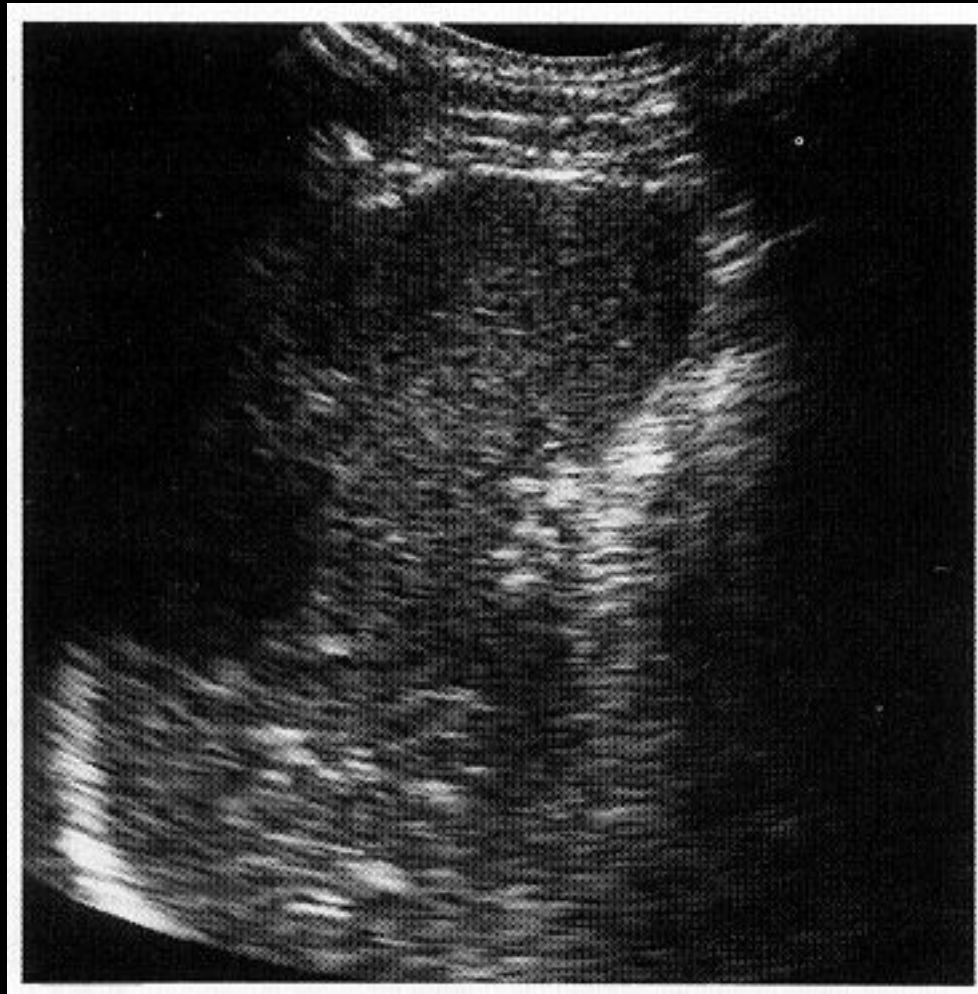


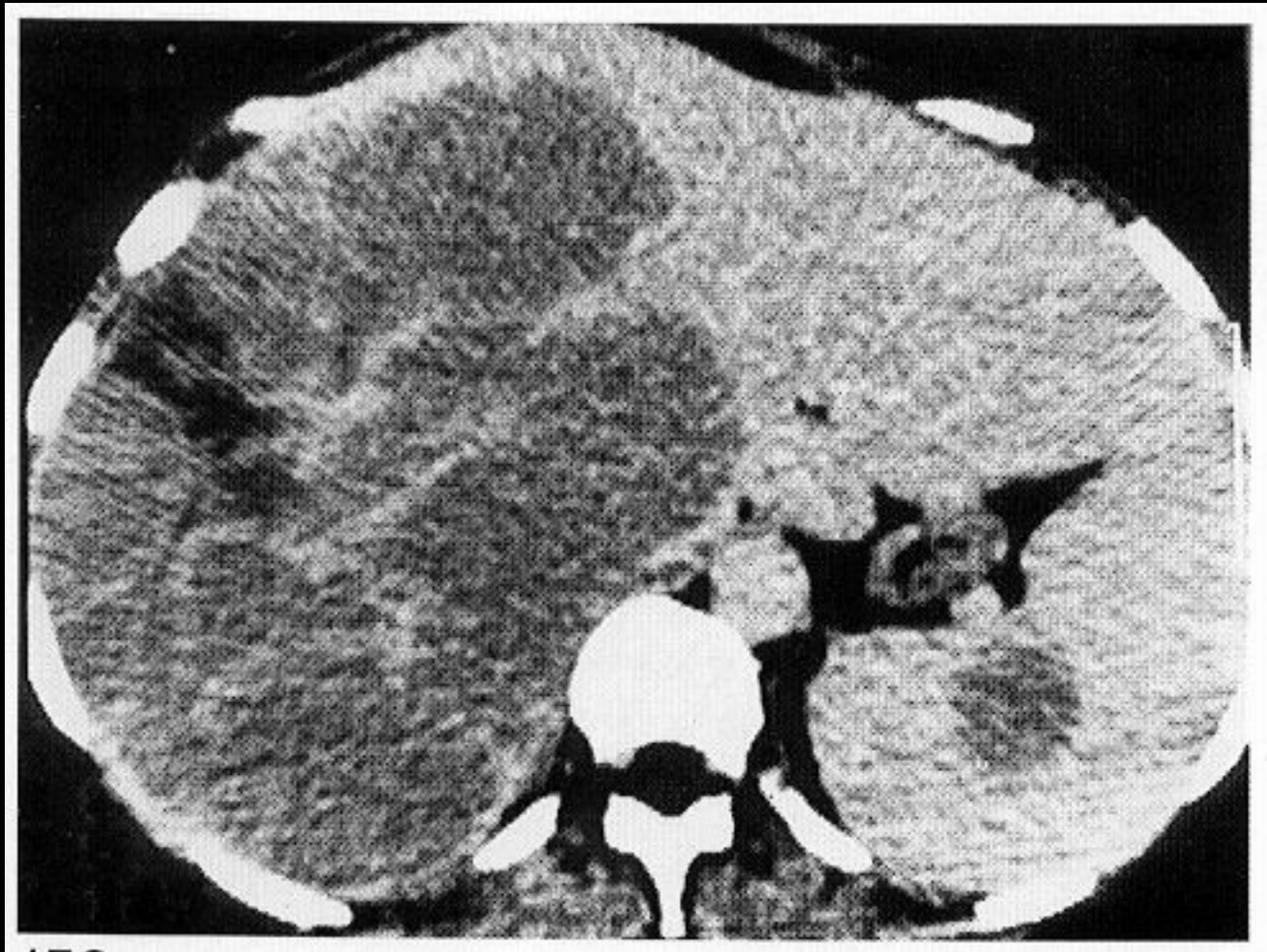


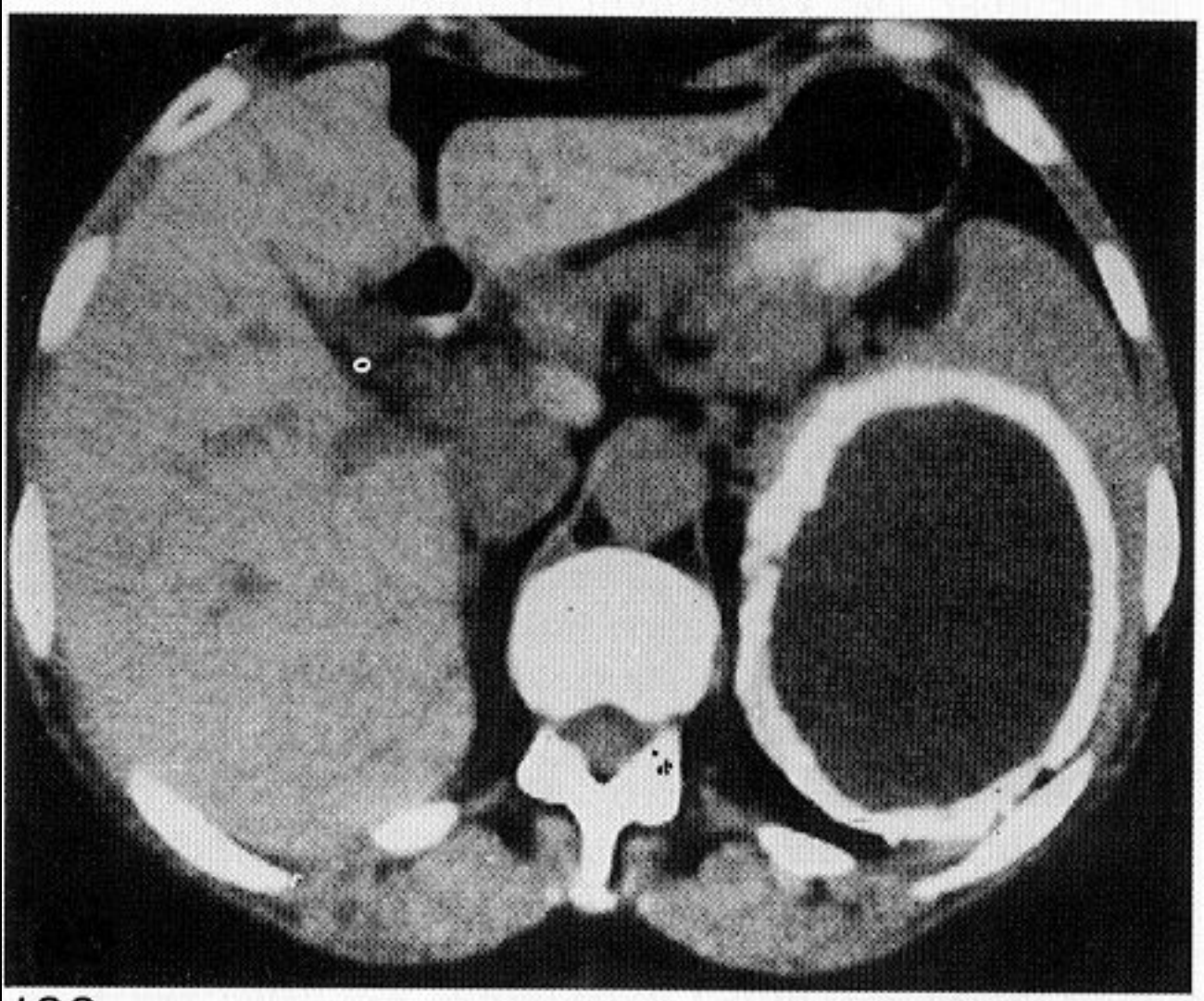
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНОЛОГИИ

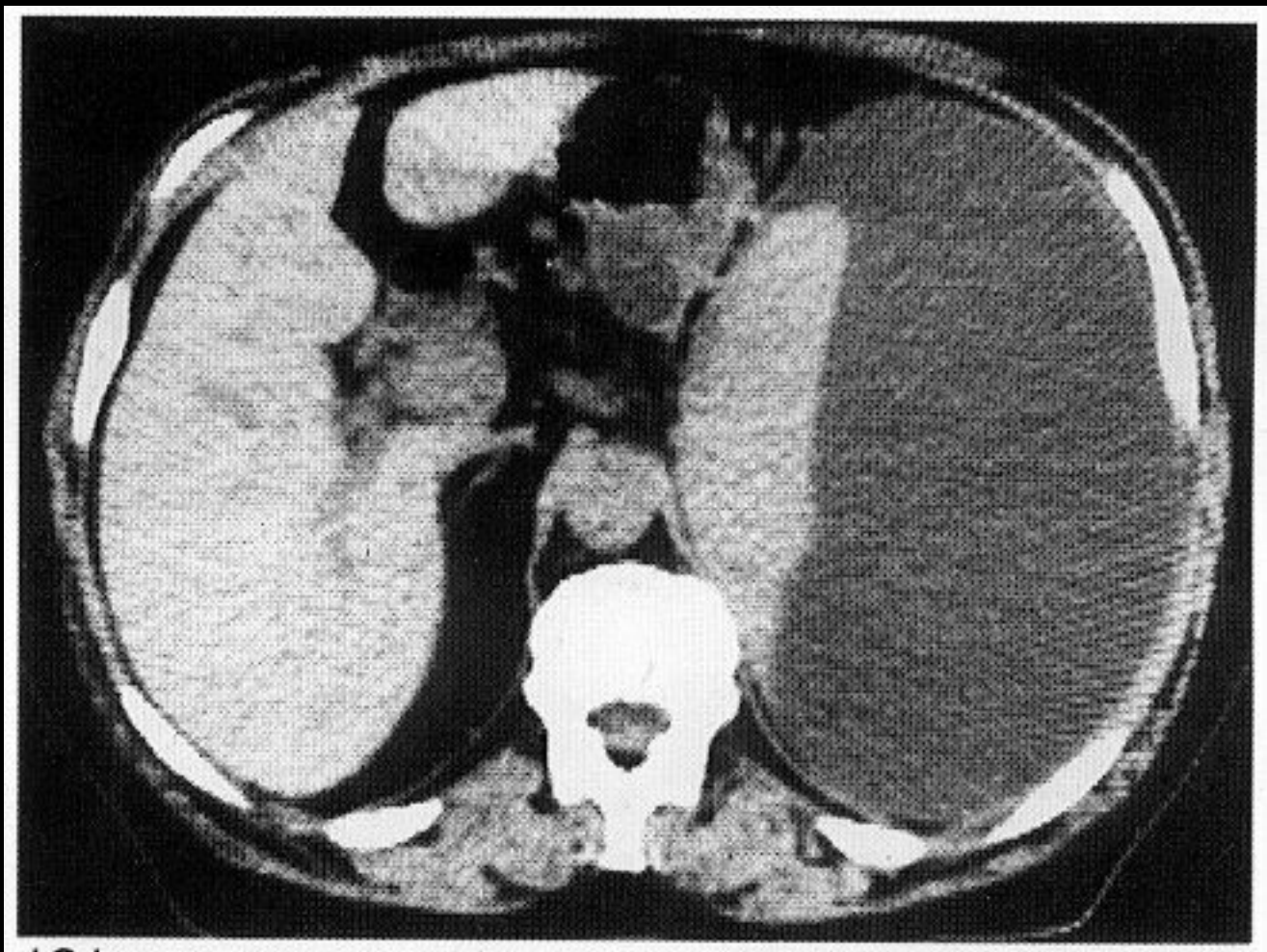
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕЛЕЗЕНКИ

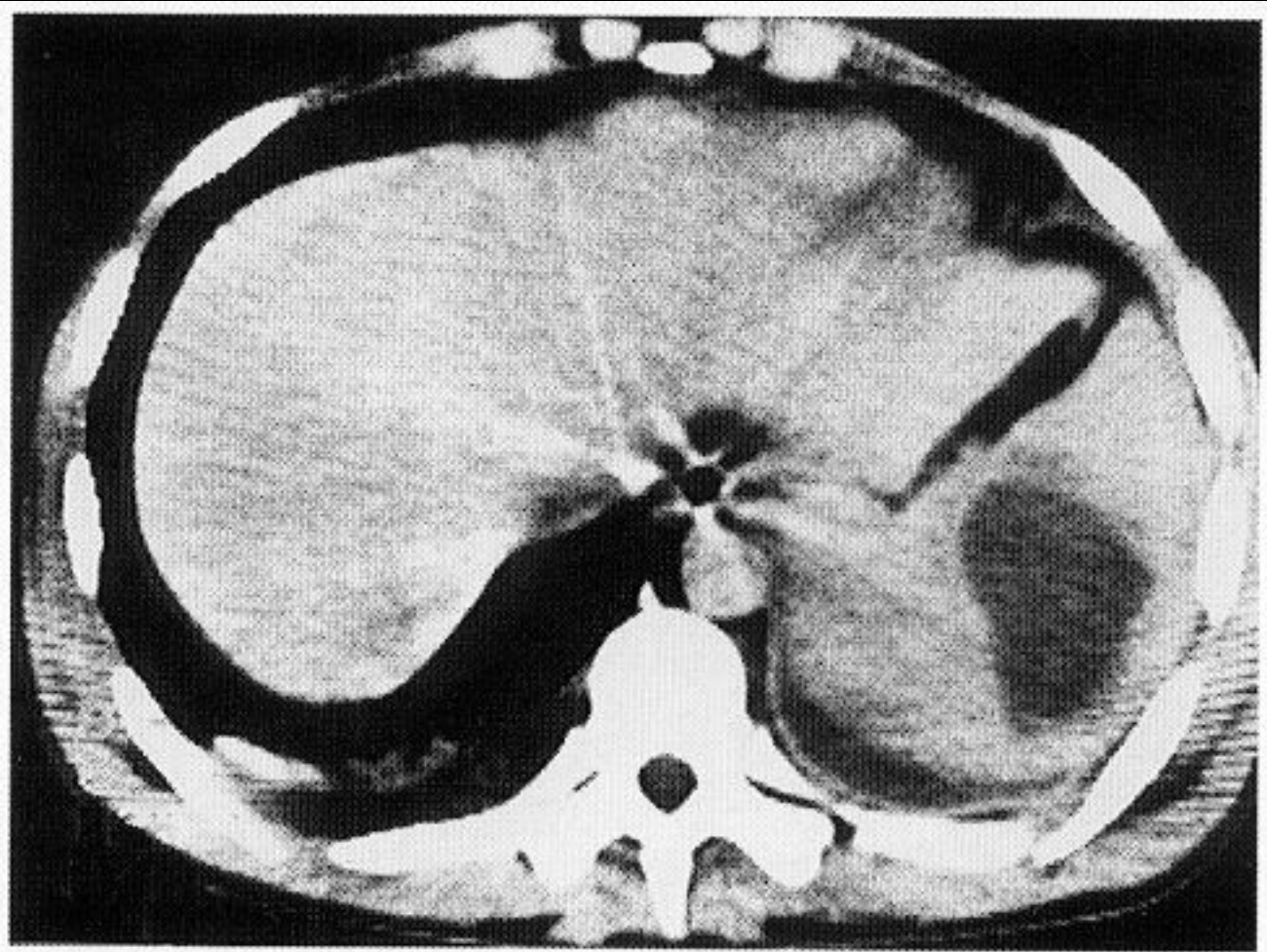
Кисты и абсцессы селезенки









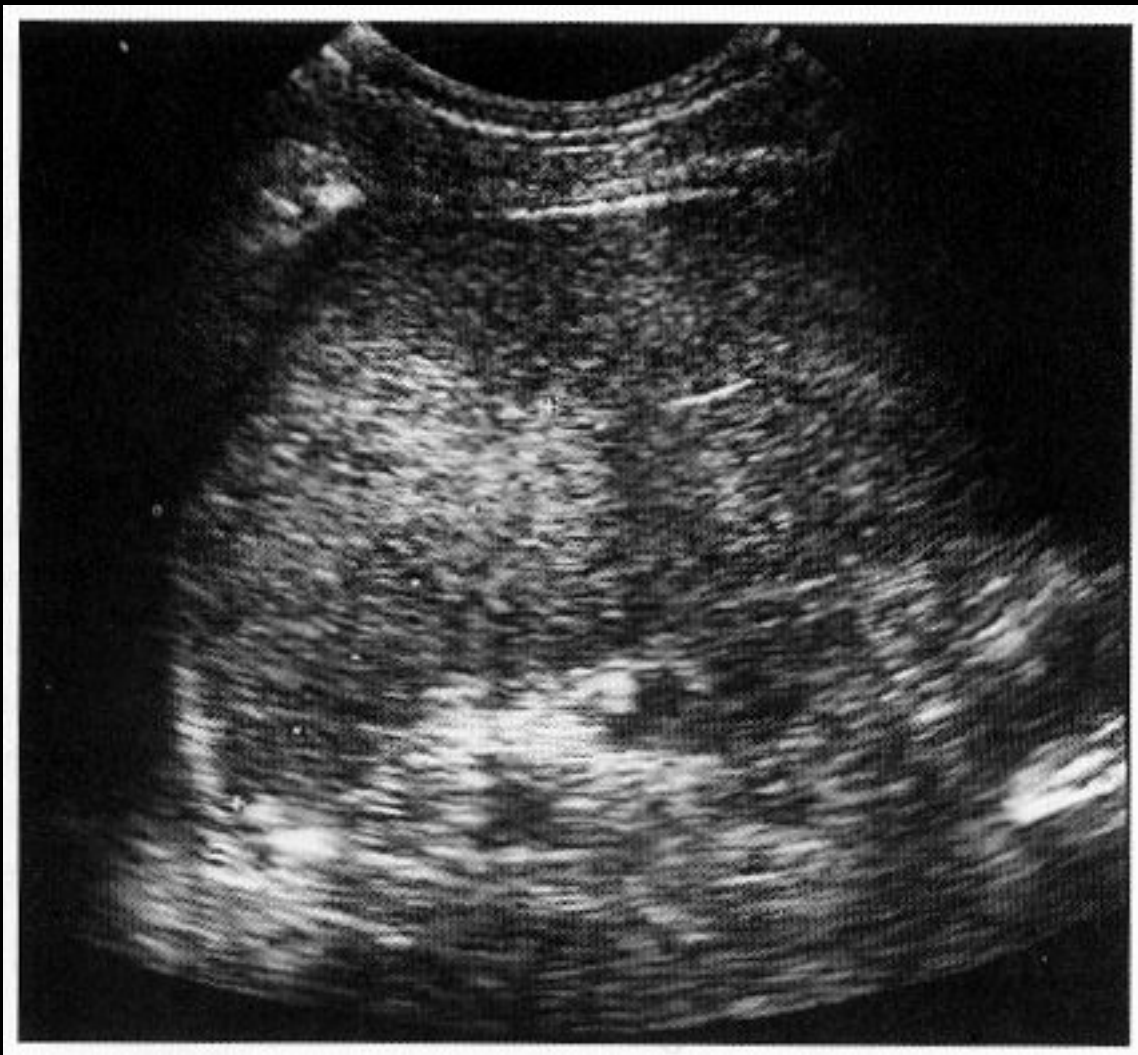


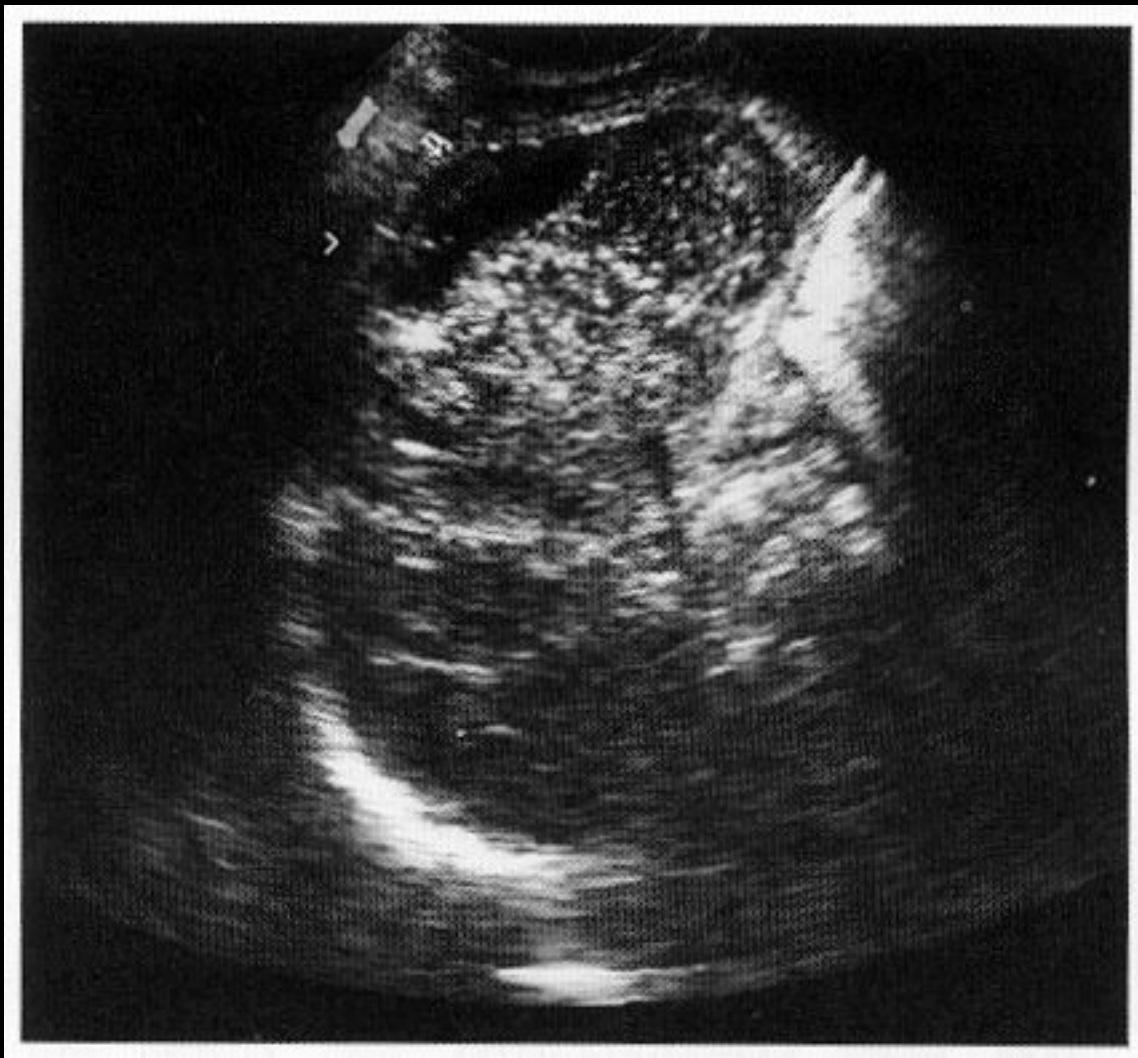


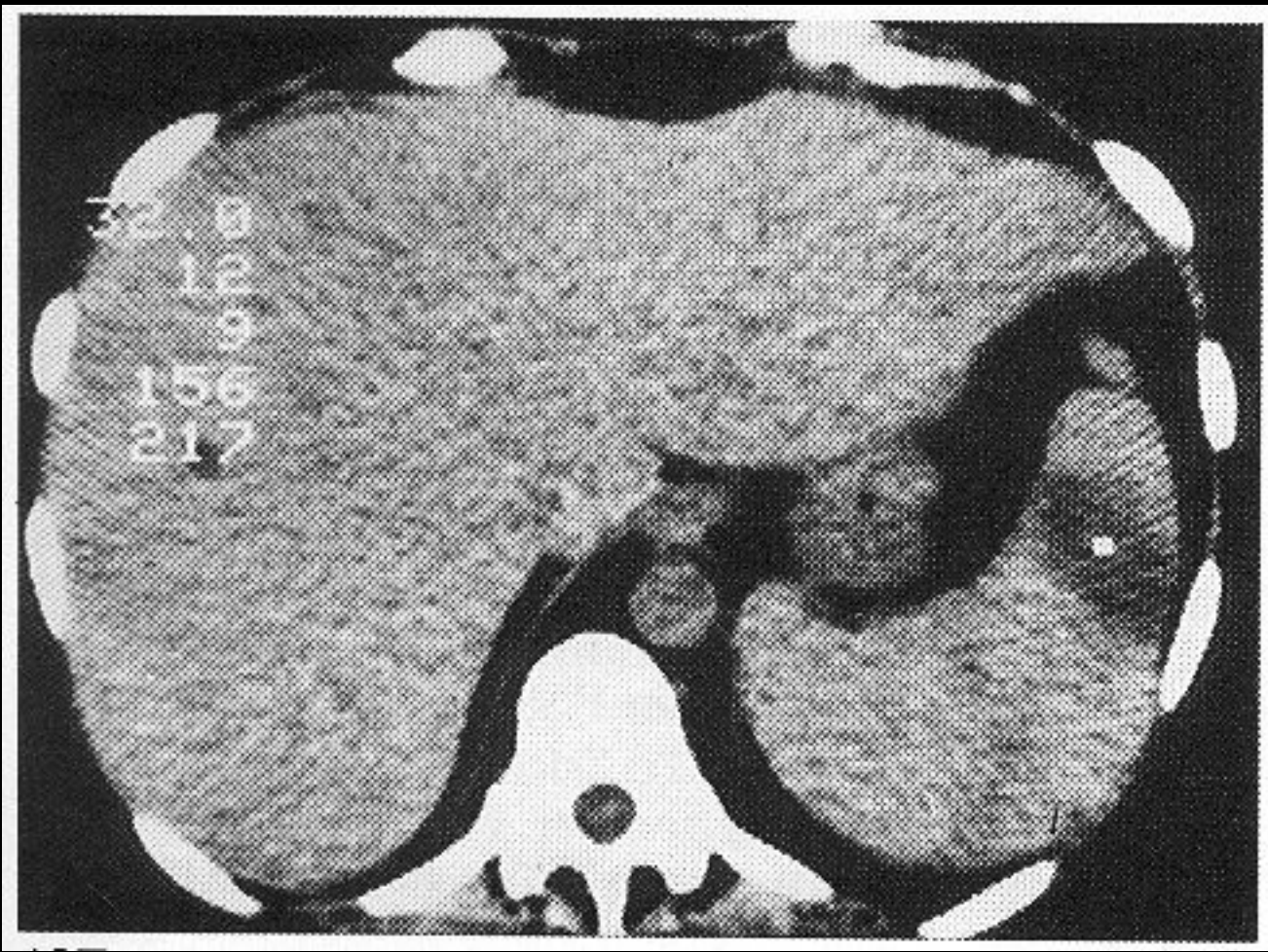
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНОЛОГИИ

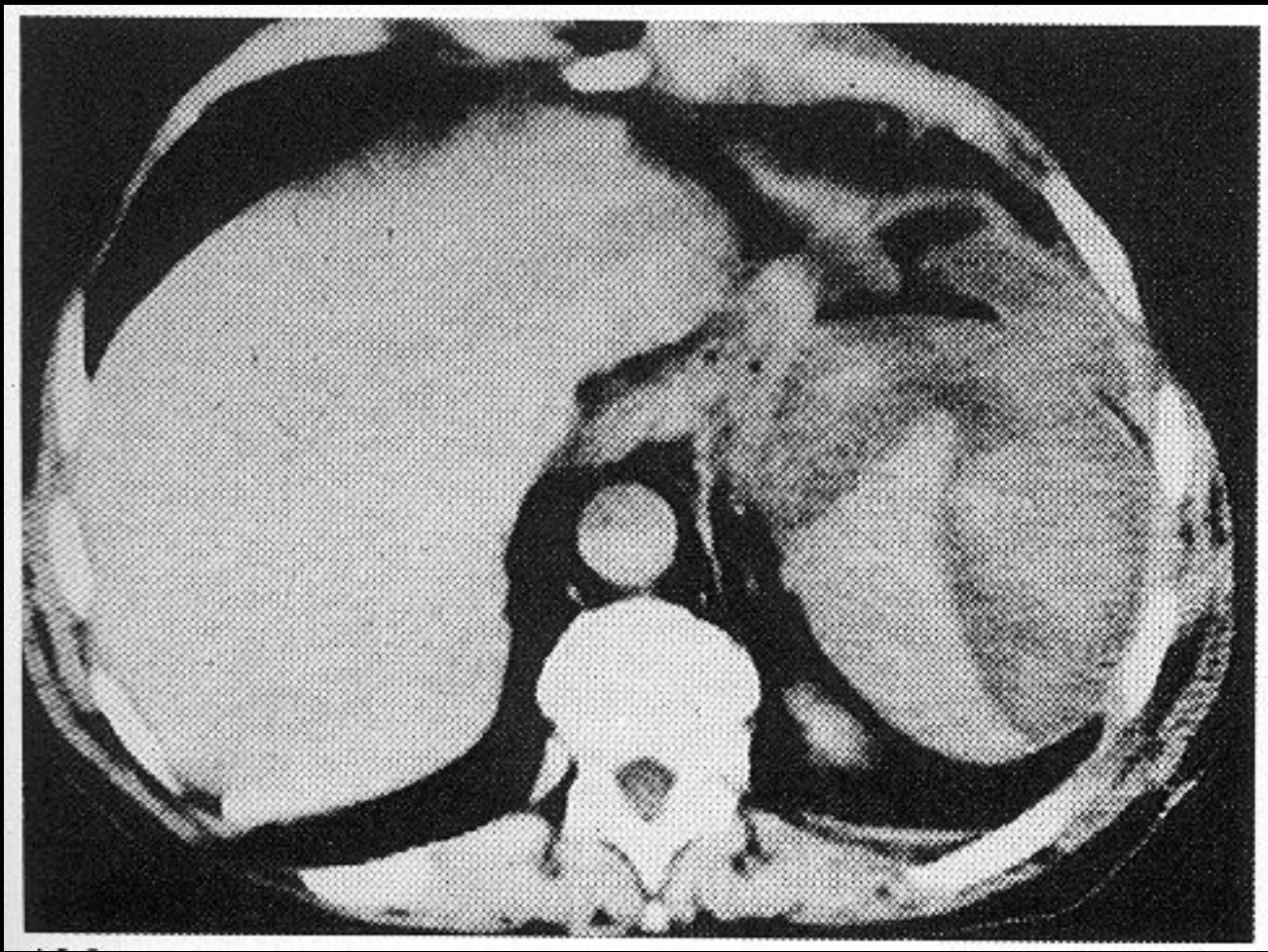
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕЛЕЗЕНКИ

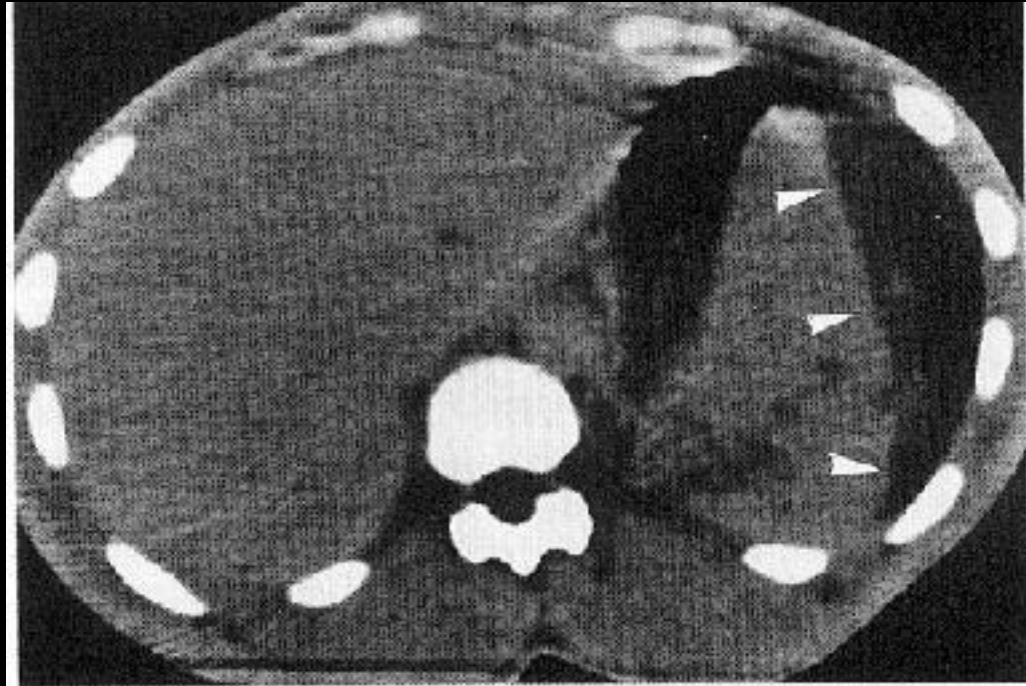
Травма и инфаркт селезенки

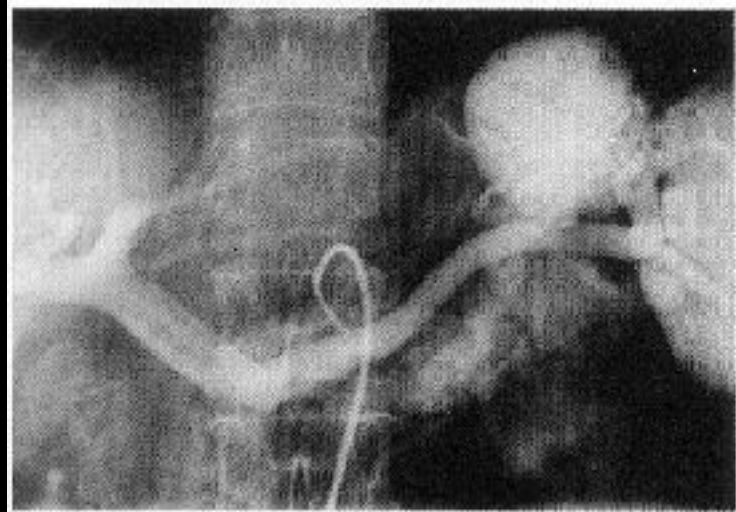
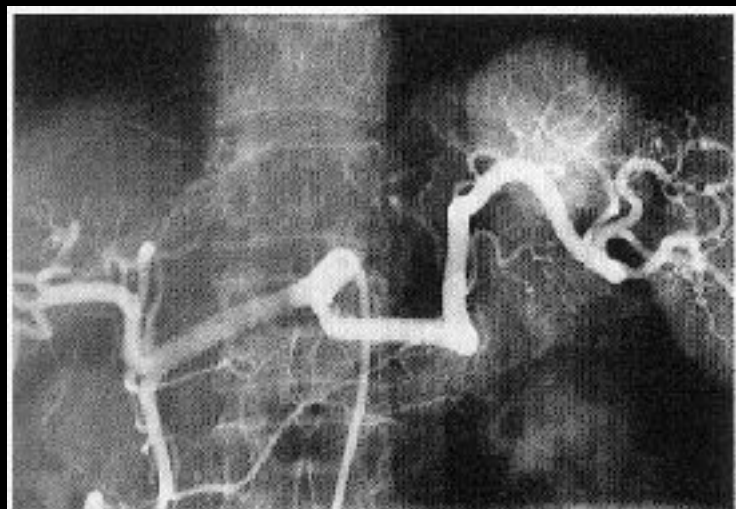














АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНОЛОГИИ

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕЛЕЗЕНКИ

Опухолевое поражение селезенки

