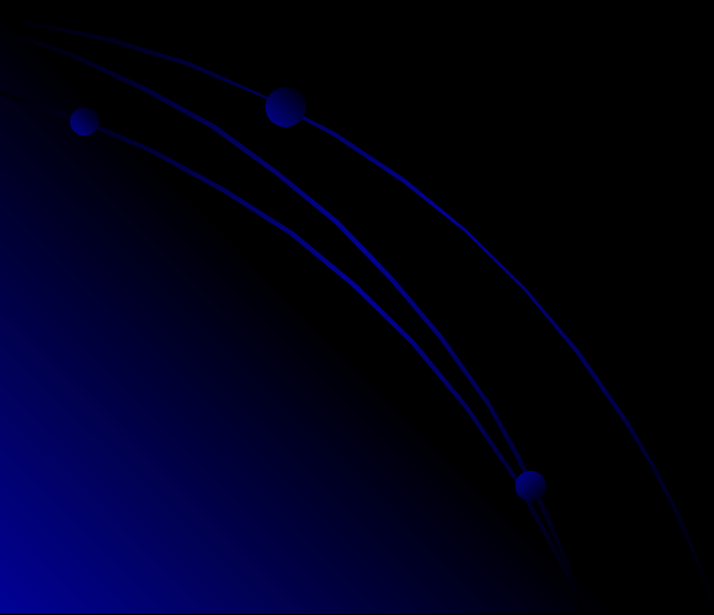


ЛЕКЦИЯ

«Острый холецистит»



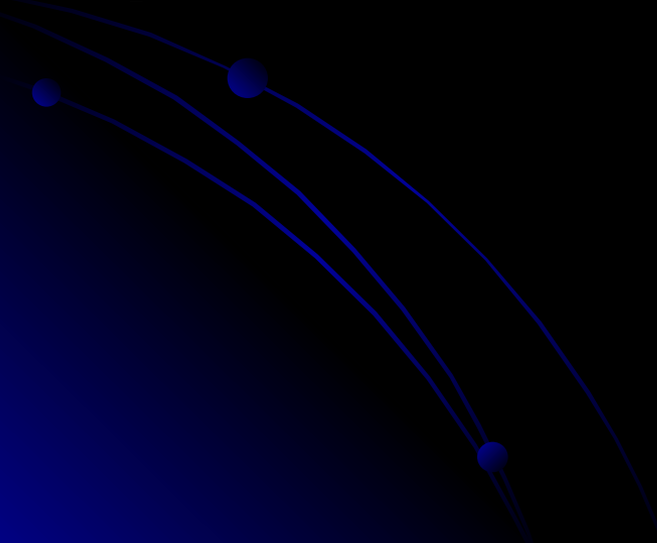
Клинико-морфологическая классификация острого холецистита

Неосложненный

Осложненный

(калькулезный, бескаменный)

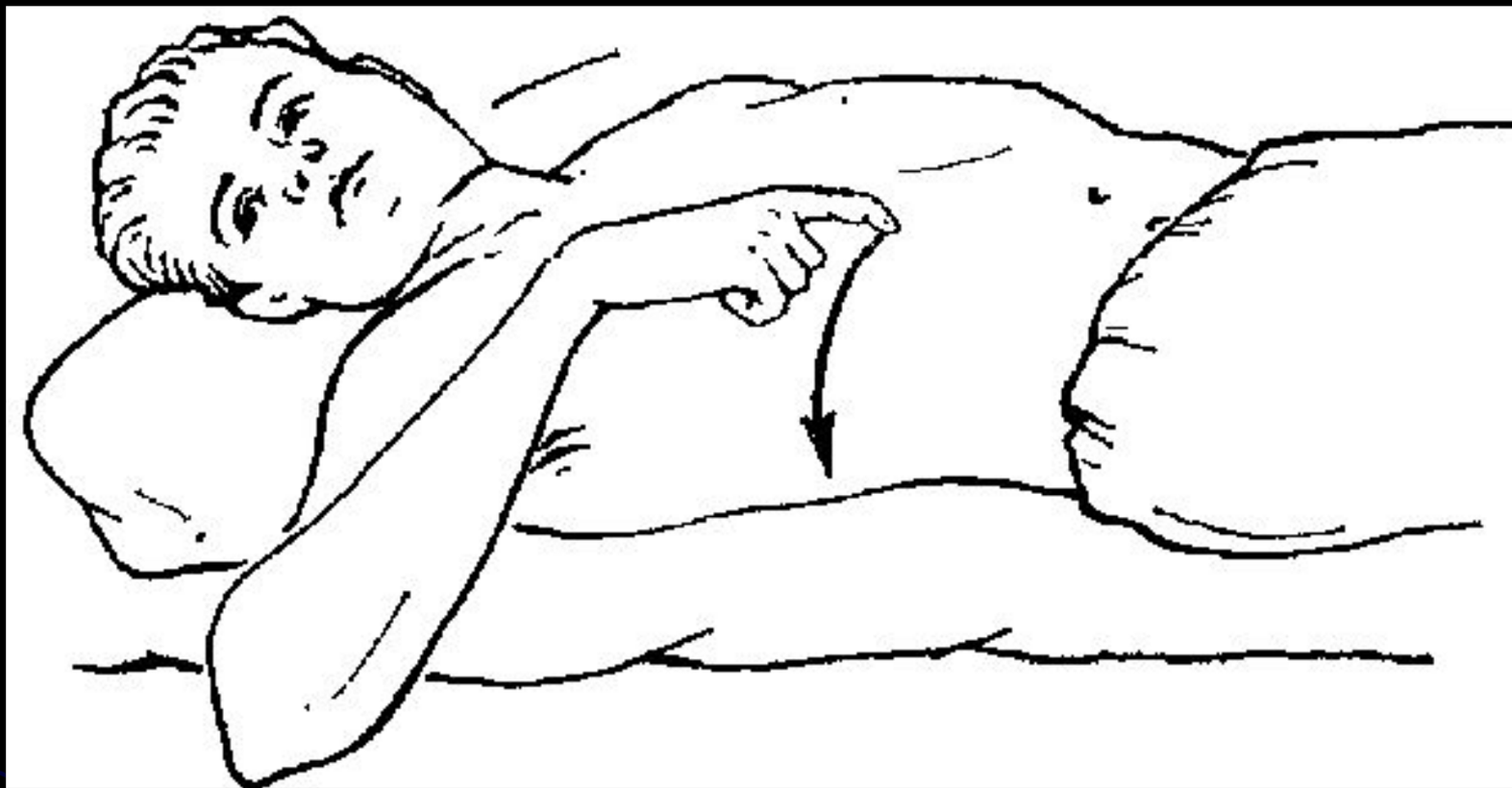
Катаральный
Флегмонозный
Гангренозный



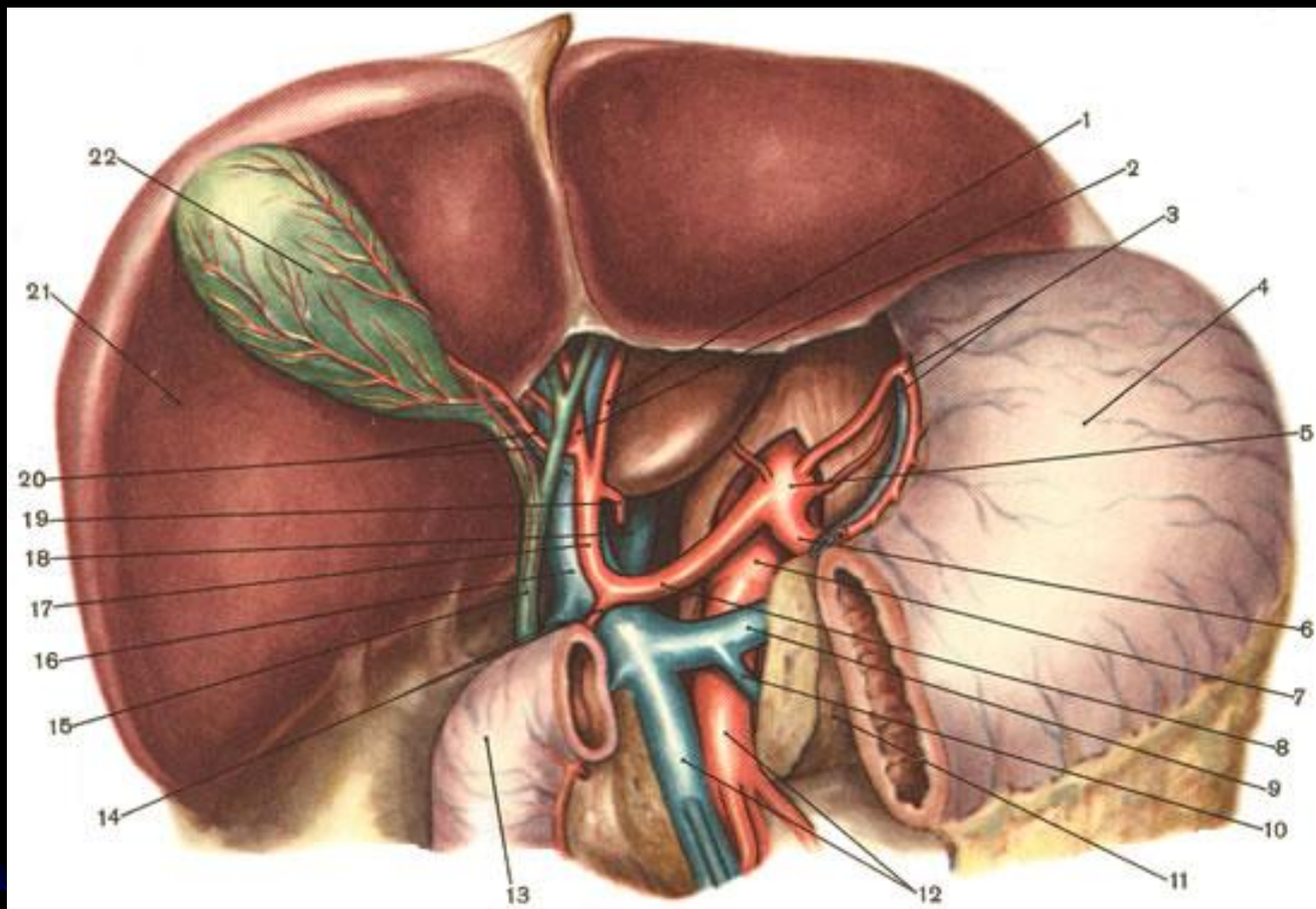
Водянка желчного пузыря
Эмпиема желчного пузыря
Околопузырный инфильтрат
Околопузырный абсцесс
Прободение пузыря
Перитонит
Механическая желтуха
Холангит
Наружный или внутренний желчный свищ
Острый панкреатит

СИМПТОМЫ ПРИ ХОЛЕЦИСТИТЕ

- Грекова-Ортнера - перкуторная боль при легком поколачивании ребром ладони по правой реберной дуге.
- Мерфи - усиление боли в момент ощупывания ЖП при глубоком вдохе.
- Курвуазье - увеличенный ЖП при пальпации - удлинение по части дна.
- Пекарского - болезненность при надавливании на мечевидный отросток.
- Боаса - болезненность при пальпации околопозвоночных зон IX-XI грудных позвонков и на 3 см справа.
- Накома - зона повышенной чувствительности в затылочной обл. в месте прикрепления трапецивидной мышцы (зона большого затылочного нерва).
- Мюсси-Георгиевского - френикус-симптом.



Характерное движение рукой, произведенное
больным, который описывает свои боли при
ХОЛЕЦИСТИТЕ



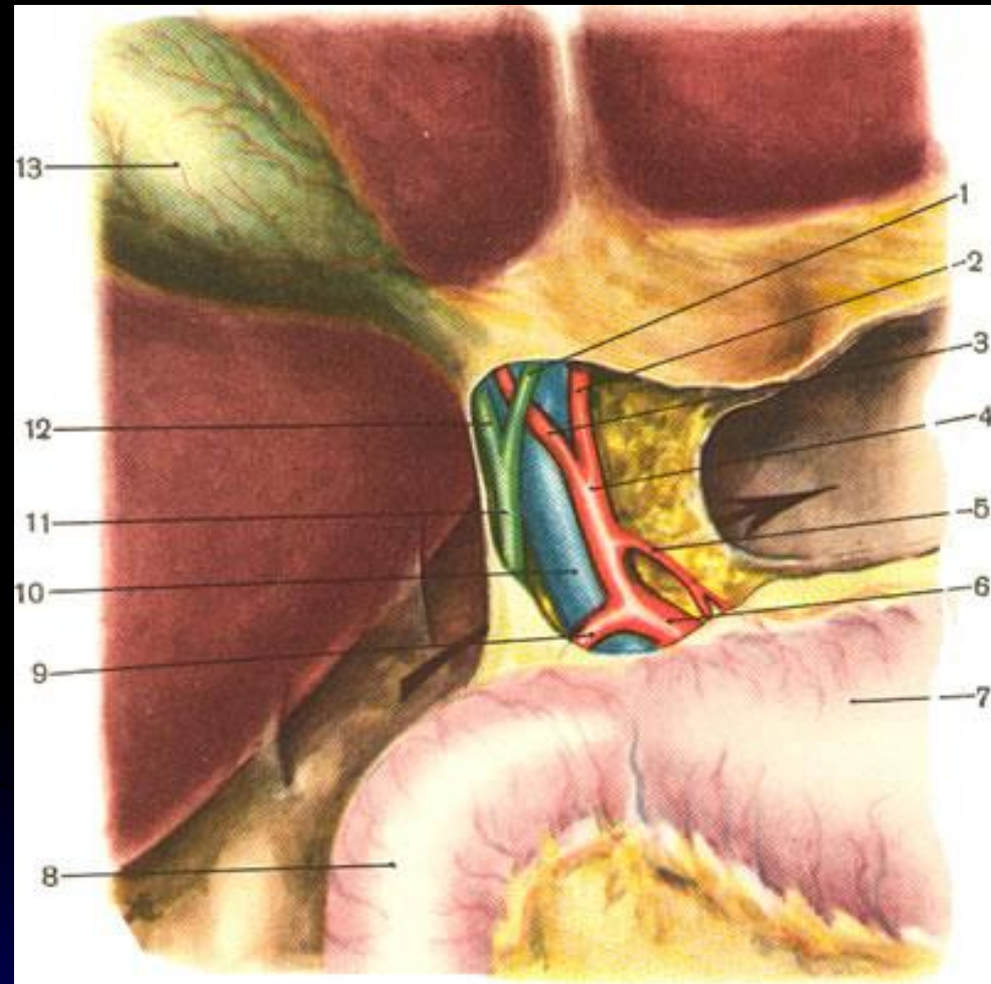
Кровеносные сосуды печени и желчного пузыря (желудок и поджелудочная железа частично иссечены).

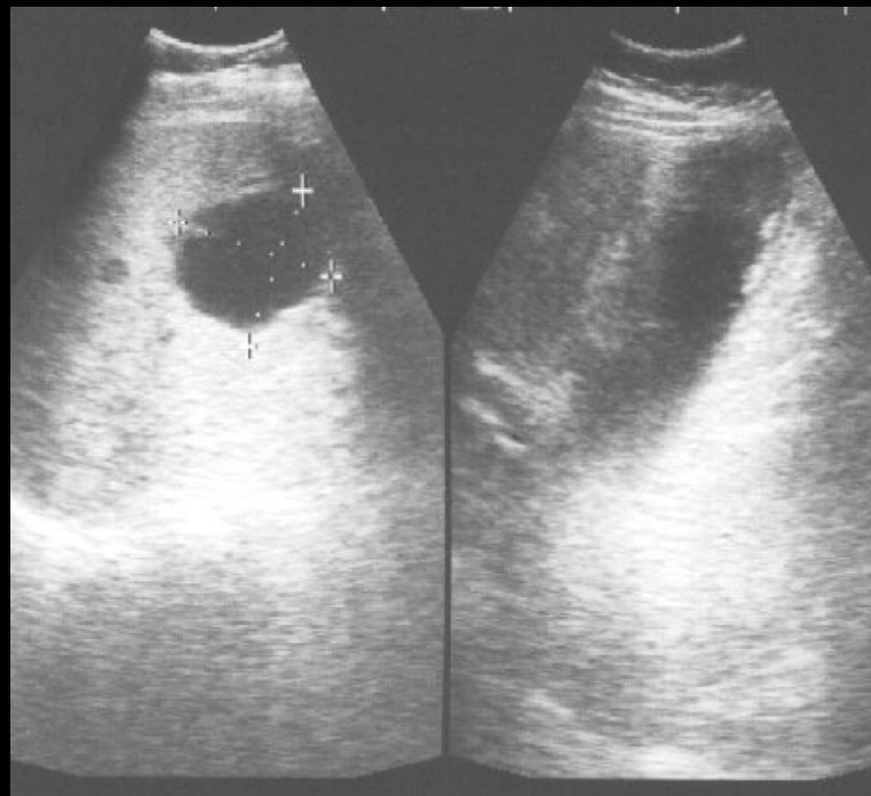
- 1 — ramus sinister a. hepaticae propriae; 2 — ramus dexter a. hepaticae propriae; 3 — a. et v. gastrica sinistra; 4 — ventriculus; 5 — truncus coeliacus; 6 — a. lienalis; 7 — aorta abdominalis; 8 — a. hepatica communis; 9 — v. lienalis; 10 — v. mesenterica inferior; 11 — pancreas; 12 — a. et v. mesenterica superior; 13 — duodenum; 14 — a. et v. gastro-duodenalis; 15 — ductus choledochus; 16 — v. portae; 17 — a. hepatica propria; 18 — v. cava inferior; 19 — a. gastrica dextra; 20 — a. et v. cystica; 21 — lobus hepatis dexter; 22 — vesica fellea.

Топография образований,
заключенных в печеночно-
двенадцатиперстной связке.

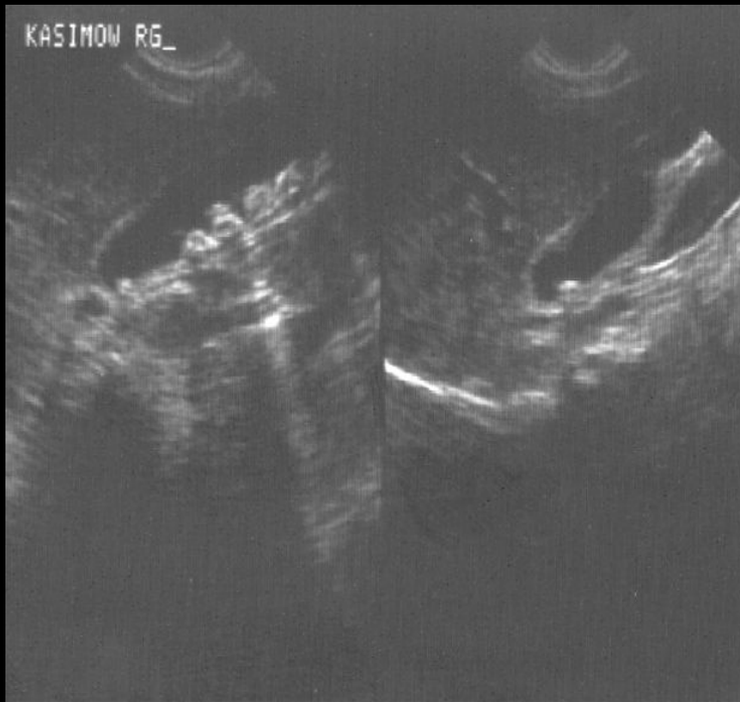
Стрелкой показан вход в *bursae omentalis* через сальниковое отверстие.

1 — *ductus hepaticus communis*; 2 — *ramus sinister a. hepaticae propriae*; 3 — *ramus dexter a. hepaticae propriae*; 4 — *a. hepatica propria*; 5 — *a. gastrica dextra*; 6 — *a. hepatica communis*; 7 — *ventriculus*; 8 — *duodenum*; 9 — *a. gastroduodenalis*; 10 — *v. portae*; 11 — *ductus choledochus*; 12 — *ductus cysticus*; 13 — *vesica fellea*.

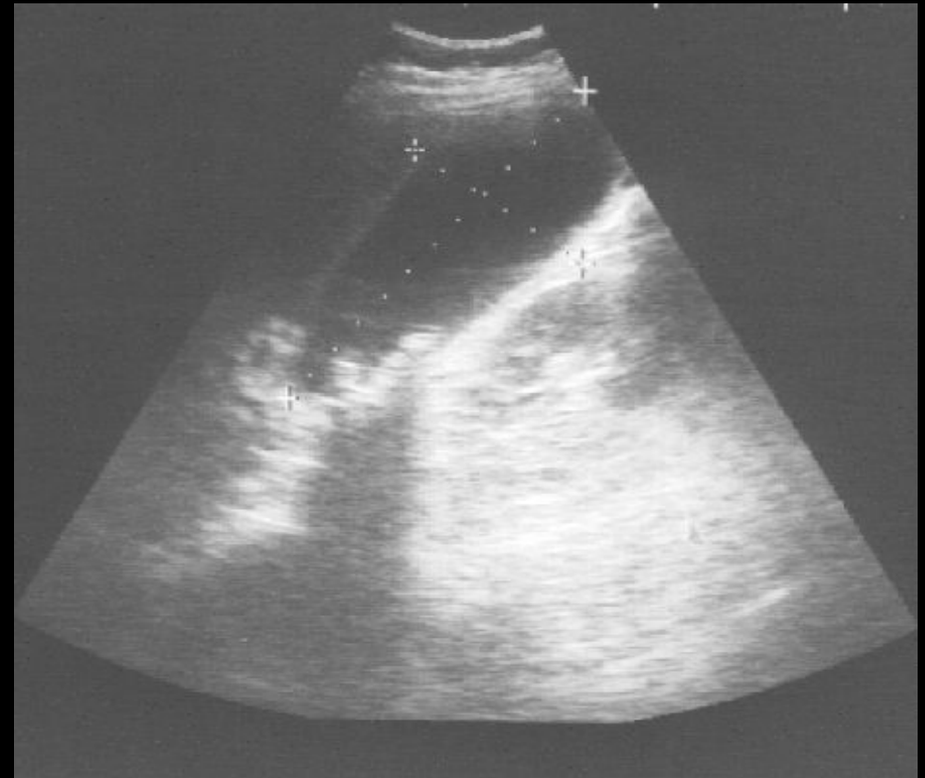




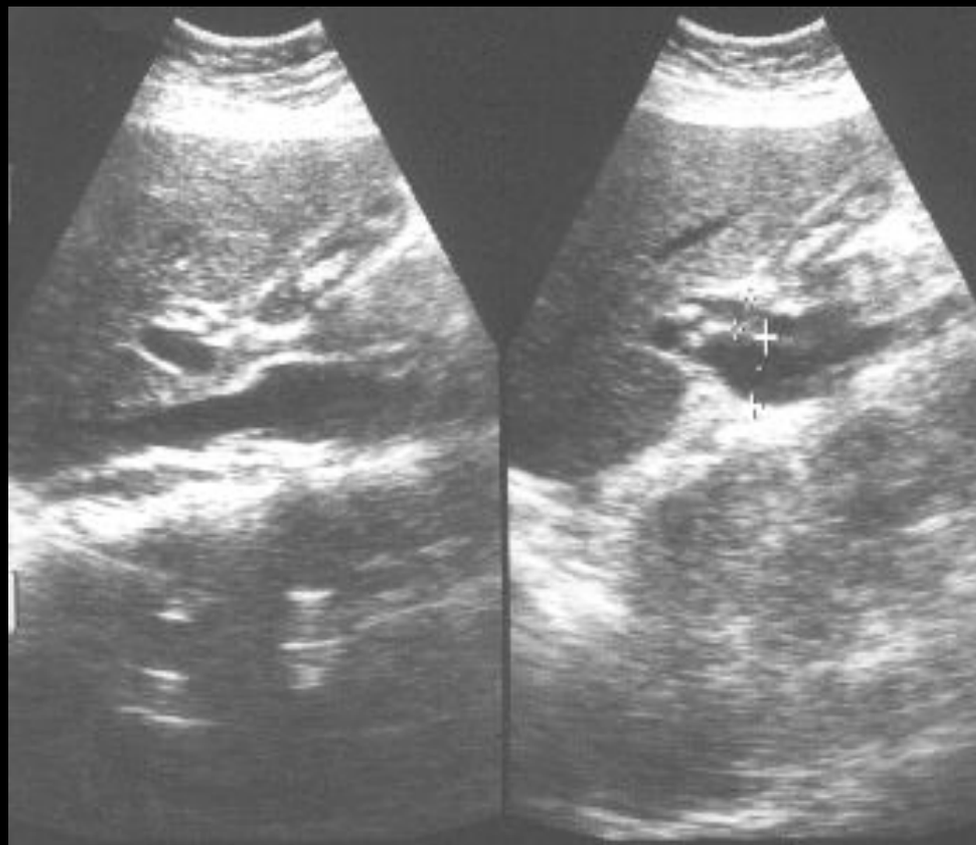
Острый флегмонозный холецистит



Обилие конкрементов
в просвете желчного
пузыря



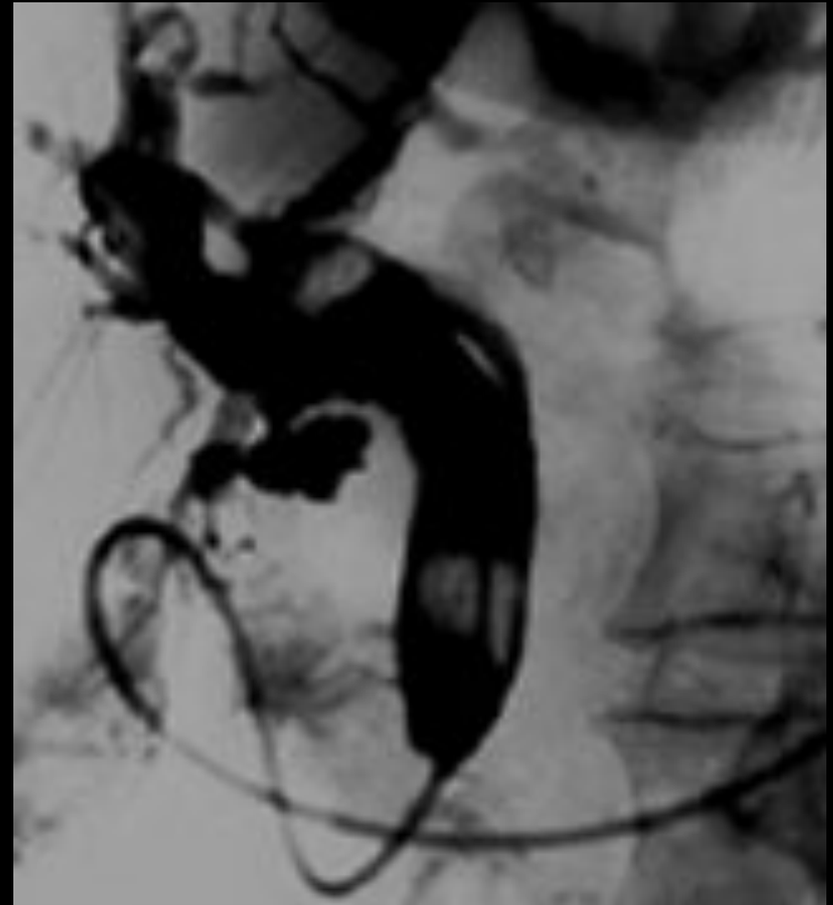
Водянка желчного
пузыря



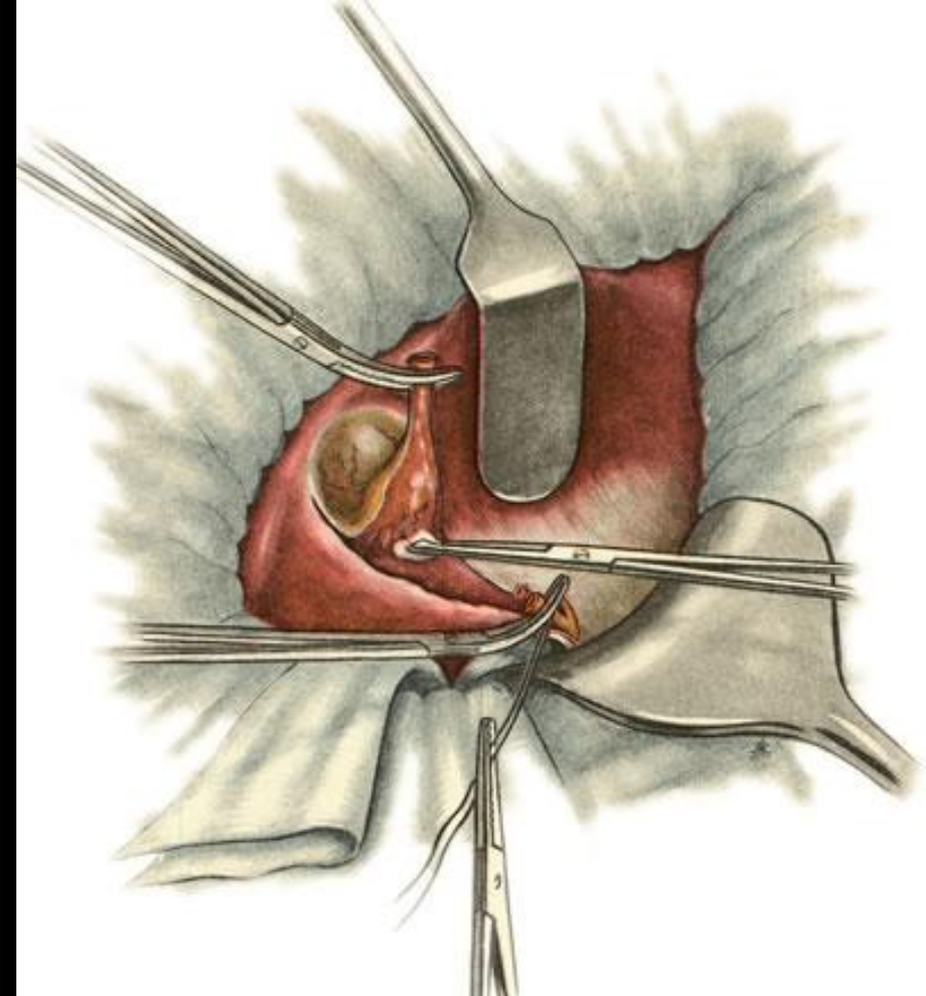
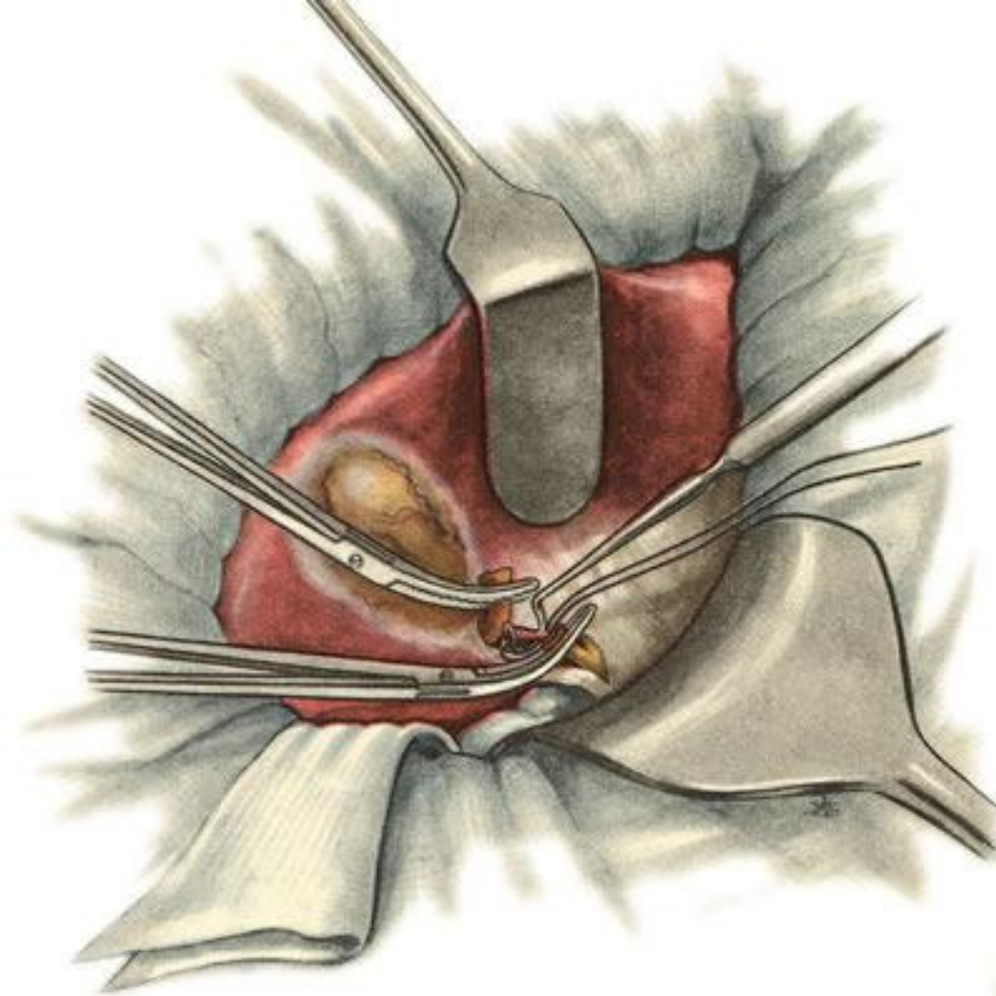
Резкое расширение диаметра общего
желчного протока, наличие
холедохолитиаза, холецистолитиаза



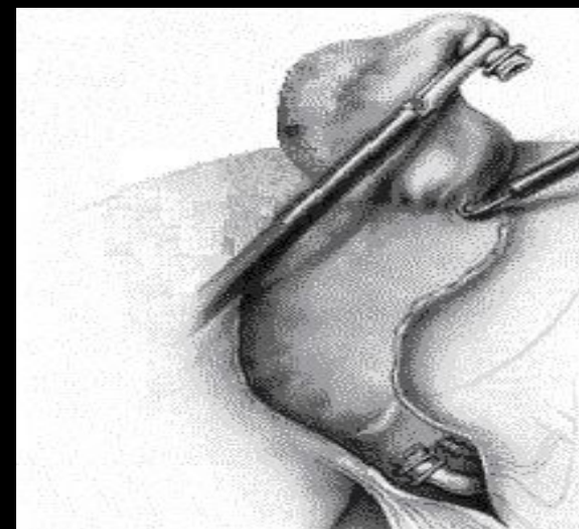
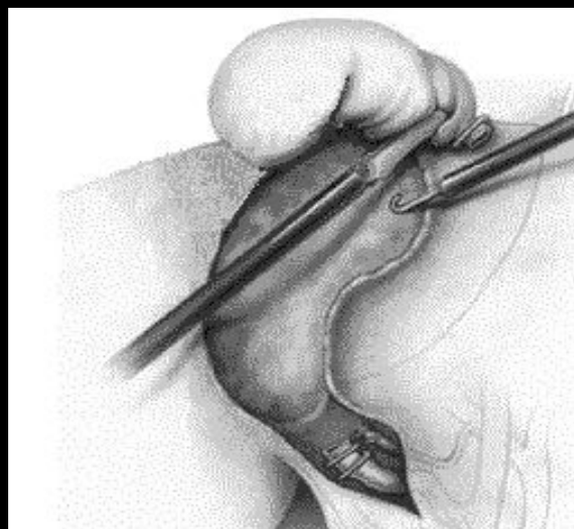
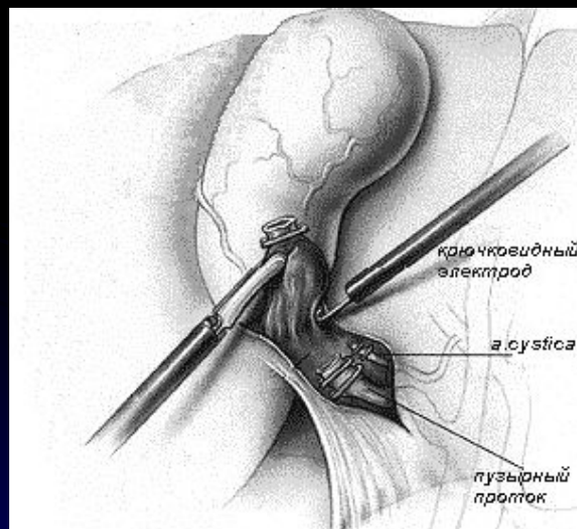
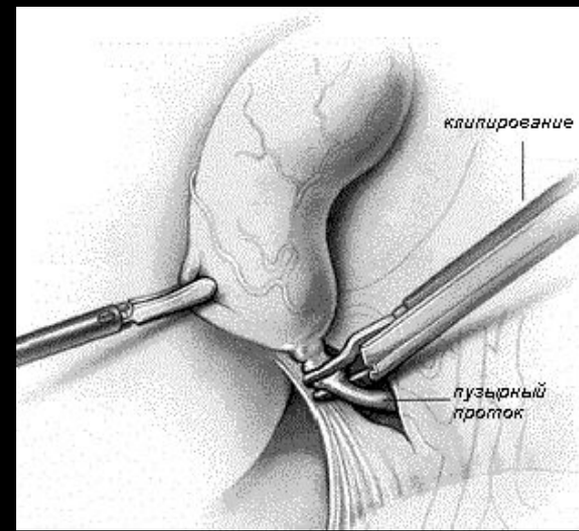
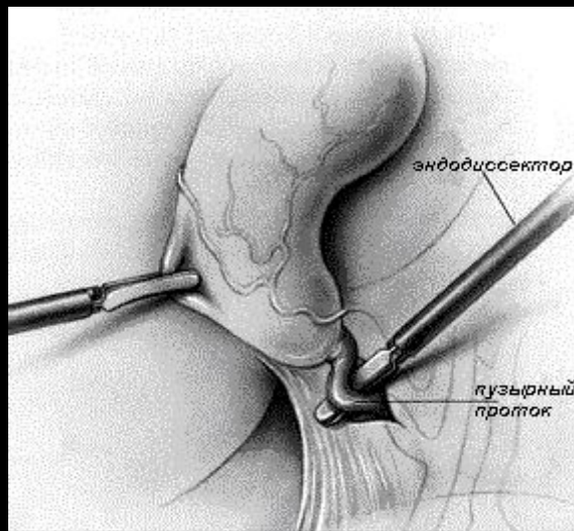
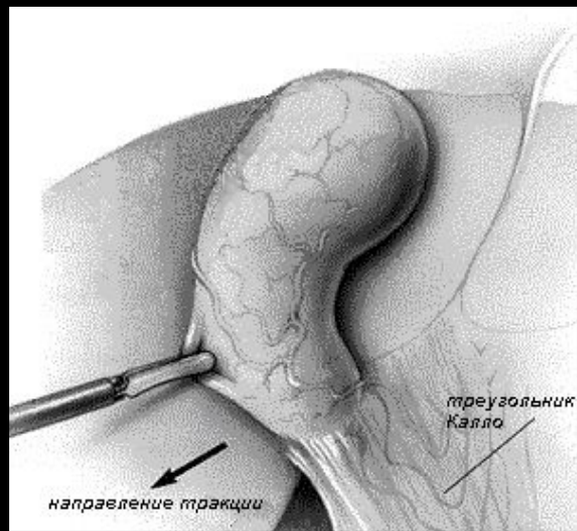
Билиарно-
панкреатический
рефлюкс.



Холедохолитиаз,
назобилиарное
дренирование



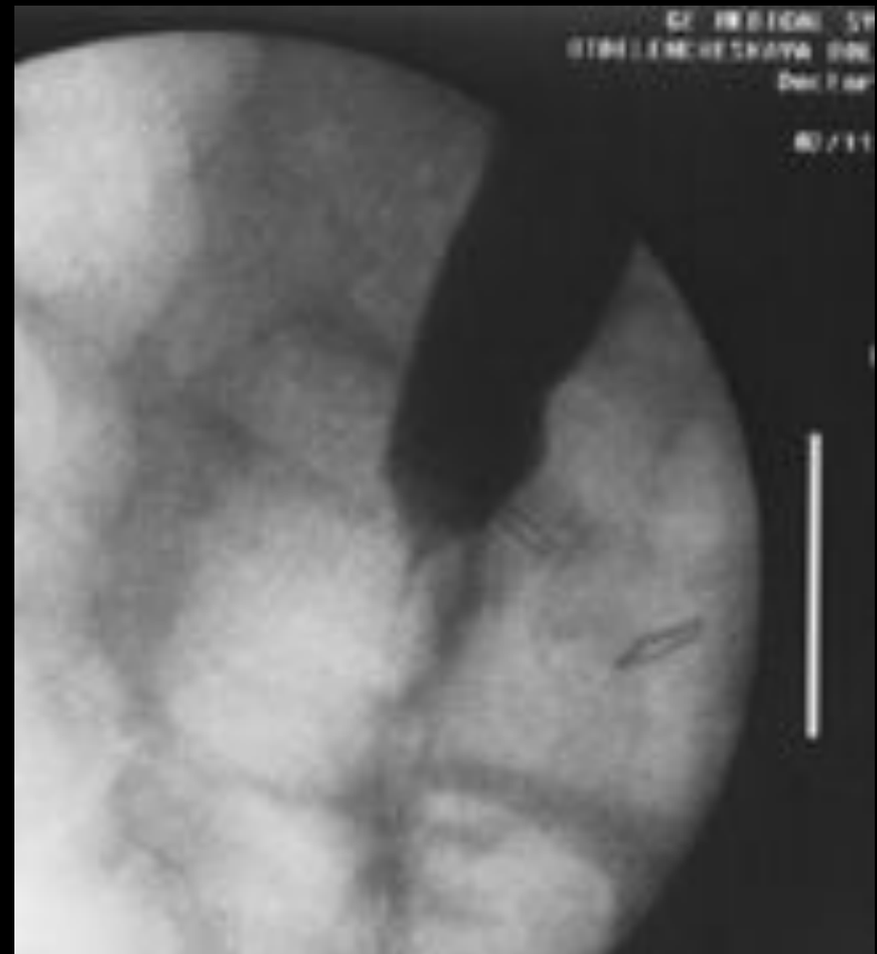
Холецистэктомия от шейки ко дну.
Перевязка пузырной артерии и вены. Выделение желчного пузыря из ложа



Этапы выполнения лапароскопической холецистэктомии



Стриктура и холедохолитиаз.
Состояние после ЛХ



Короткая стриктура. Рядом -
потерянные при ЛХ скрепки.