

Основные методы обследования хирургических заболеваний

Острый аппендицит:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи
3. для женщин - осмотр гинеколога
4. при наличии изменений в общем анализе мочи - осмотр уролога
5. диагностическая лапароскопия

Острый холецистит:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи
3. биохимический анализ крови
4. УЗИ органов брюшной полости
5. фиброгастродуоденоскопия с осмотром области Фатерова сосочка
6. эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография
7. компьютерная томография (КТ)
8. ЯМРТ
9. чрескожная чреспеченочная холангиография

Острый панкреатит:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи + уровень диастазы мочи
3. биохимический анализ крови + уровень амилазы крови
4. УЗИ органов брюшной полости
5. фиброгастродуоденоскопия
6. обзорная рентгенография органов брюшной полости
7. КТ органов брюшной полости
8. диагностическая лапароскопия

Острая кишечная непроходимость:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи
3. биохимический анализ крови + электролиты крови
4. Обзорная рентгенография брюшной полости
5. УЗИ органов брюшной полости
6. ректероманоскопия
7. КТ органов брюшной полости
8. проба по Напалкову
9. малая ирригография

Перфоративная язва желудка и 12п. кишки:

- 1.
2. клинический анализ крови
3. общий анализ мочи
4. УЗИ органов брюшной полости
5. обзорная рентгенография органов брюшной полости на наличие свободного газа
6. фиброгастродуоденоскопия
7. при необходимости повторная обзорная рентгенография органов брюшной полости на наличие свободного газа
8. ЭКГ

Травмы живота:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи
3. биохимический анализ крови
4. УЗИ органов брюшной полости
5. обзорная рентгенография брюшной полости на наличие свободного газа
6. лапароцентез
7. диагностическая лапароскопия

Грыжи:

1. клинический анализ крови
2. общий анализ мочи
3. для мужчин - осмотр урологи
4. для женщин - осмотр гинеколога
5. при подозрении на грыжи диафрагмы - рентгенография желудка с барием (в вертикальном и горизонтальном положении с опущенным головным концом)
6. контрастная КТ брюшной полости при подозрении на грыжи диафрагмы