**Задачи и вопросы к практическим навыкам по хирургии**

**Задачи**

### Экзаменационная задача № 1

Больной, 55 лет, обратился с жалобами на изжогу, отрыжку кислым, боли за грудиной. Изжога усиливается после еды и в положении лежа. Какие инструментальные исследования необходимы для уточнения диагноза и дифференциального диагноза с язвенной болезнью?

1. УЗИ брюшной полости.
2. Компьютерная томография брюшной полости.
3. Обычная рентгеноскопия желудка.
4. Рентгеноскопия желудка в положении Тренделенбурга и эзофагогастроскопия.
5. Лапароскопия.

### Экзаменационная задача № 2

Наиболее информативным методом инструментальной диагностики острой кишечной непроходимости является:

1. Обзорная рентгенография брюшной полости.
2. Лапароскопия.
3. Ангиография.
4. Гастроскопия.
5. Колоноскопия.

### Экзаменационная задача № 3

Все перечисленные способы относятся к временной остановке кровотечения, кроме:

1. Наложение зажима на сосуд.
2. Наложение жгута.
3. Наложение тугой повязки.
4. Сшивание сосуда.
5. Тугая тампонада раны.

### Экзаменационная задача № 4

Основными методами диагностики центрального рака легкого являются: а) бронхоскопия с биопсией; б) ангиография легочной артерии; в) медиастиноскопия; г) цитологическое исследование мокроты.

1. а, г
2. а, в
3. а, б
4. б, г
5. б, в

### Экзаменационная задача № 5

Какие исследования надо назначить при подозрении на арк пищевода: а) эзофагоманометрию; б) эзофагоскопию с биопсией; в) R-исследование пищевода и желудка; г) электрокимографическое исследование пищевода; д) компьютерная томография.

1. а, б, г
2. б, в
3. в, г, д
4. б, д
5. в, д

### Экзаменационная задача № 6

Какое исследование является наиболее простым и доступным методом окончательной диагностики наружного панкреотического свища?

1. Компьютерная томография поджелудочной железы.
2. УЗИ поджелудочной железы.
3. Фистулография.
4. Определение активности панкреотических ферментов в раневом или свищевом отделяемом.
5. РХПГ.

### Экзаменационная задача № 7

Какие функциональные пробы при варикозном расширении вен нижних конечностей позволяют судить о проходимости глубоких вен:

1. Броди-Троянова-Тренделенбурга.
2. Алексеева-Багдасаряна.
3. Дельбе-Пертеса.
4. Пратта.
5. иванова.
6. Гакенбруха-Сикара.

**ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ ПО ХИРУРГИИ.**

1. Набор инструментов для трахеостомии.
2. Набор инструментов и методика проведения плевральной пункции.
3. Набор инструментов и методика проведения дренирования плевральной полости для эвакуации пневмоторакса.
4. Набор инструментов и методика проведения лапароцентеза.
5. Правила наложения жгута для временной остановки кровотечения.
6. Методика зондирования желудка.
7. УЗИ – грамма при остром калькулёзном холецистите.
8. УЗИ – грамма при очаговых изменениях в печени.
9. R – грамма - оскольчатый перелом средней трети бедра.
10. R – грамма при ОКН ( контрастное и обзорное исследование)
11. R – грамма - пневмоторакс.
12. R – грамма - искусственный тазобедренный сустав.
13. R – грамма - плеврит.
14. R – грамма - ахолазия пищевода.
15. R – грамма - дивертикул пищевода.
16. R – грамма - рак пищевода.
17. Лечебная тактика при местных гнойных процессах.