



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета
Протокол №10 от 20.05.2025 г

Комплект оценочных материалов по дисциплине	Хирургические болезни
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия
Квалификация	Врач-педиатр
Форма обучения	очная

Разработчик: кафедра факультетской хирургии

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Натальский А.А.	д-р мед. наук, проф	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	заведующий кафедрой
Трушин С.Н.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	профессор кафедры
Семионкин Е.И.	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	доцент кафедры
Коробков Е.Е.	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	доцент кафедры
Огорельцев А.Ю.	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	доцент кафедры
Нецкина А.А.	ассистент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	ассистент кафедры

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Тарасенко С.В.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	зав. кафедрой госпитальной хирургии
Федосеев А.В.	д-р мед. наук, проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	зав. кафедрой общей хирургии, травматологии и ортопедии

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Педиатрия
Протокол № 9 от 17.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом.
Протокол № 5 от 24.04.2025г.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины (модуля): **Хирургические болезни.**

1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий закрытого типа	Количество заданий открытого типа
ОПК-4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза	60	68
ОПК-6 Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения.	40	45
ОПК-7 Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	40	45
Итого	140	158

**2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины (модуля)
Хирургические болезни.**

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией								
ОПК-4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза		Задания закрытого типа								
	1.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Этапы ретроградной аппендэктомии: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А.Доступ к куполу слепой кишки и основанию аппендицса Б.Удаление тела и верхушки аппендицса В. Погружение культи аппендицса в купол слепой кишки Г. Лигирование сосудов и аппендицса и основания аппендицса Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
ОПК-6 Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий	2.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Этапы грыжесечения неосложнённой грыжи: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А.Перевязка и удаление грыжевого мешка Б.Доступ к грыжевому мешку В. Пластика грыжевых ворот Г. Вправление грыжевого содержимого в брюшную полость Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	3.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность. Этапы грыжесечения ущемлённой грыжи: А.Доступ к грыжевому мешку и его вскрытие Б. Рассечение ущемляющего кольца В. Фиксация ассистентом ущемлённого грыжевого содержимого Г. Определение жизнеспособности грыжевого содержимого Д. Пластика грыжевых ворот</p>								

<p>и в очагах массового поражения.</p> <p>ОПК-7</p> <p>Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности</p>	<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г	Д					
A	Б	В	Г	Д							
4	<p>Прочтайте текст и установите последовательность.</p> <p>Этапы грыжесечения при флегмоне грыжевого мешка:</p> <p>А. Удаление грыжи «одним блоком» Б. Наложение межкишечного анастомоза В. Лапаротомия Г. Перевязка и пересечение приводящего и отводящего отдела кишечника</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г						
A	Б	В	Г								
5.	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Определите тип ущемления грыжи:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Эластическое ущемление Б. Каловое ущемление В. Рихтеровское (пристеночное) ущемление Г. Ретроградное ущемление</p> <p>1. Грыжевым содержимым являются две и более кишечных петли 2. Приводящая кишка придавливает отводящую кишку к грыжевым воротам 3. Сдавление грыжевыми воротами и отводящей и приводящей петли кишки 4. Ущемление противобрыжеечного края кишки</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г						
A	Б	В	Г								
6	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Определите методы пластики грыжевых ворот при пупочной грыже:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Пластика местными тканями по Мейо</p>										

- Б. Пластика местными тканями по Сапежко
 В. Пластика сетчатым имплантом on-lay
 Г. Пластика сетчатым имплантом in-lay
 Д. Пластика сетчатым имплантом sub-lay
 1. Имплантация сетки под апоневроз
 2. Создание дупликатуры в направлении перпендикулярном оси тела
 3. Создание дупликатуры в направлении параллельно оси тела
 4. Имплантация сетки поверх апоневроза
 5. Имплантация сетки в дефект апоневроза.
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г	Д

- 7 Прочтите текст и установите соответствие
 Определите осложнения острого аппендицита:
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
- А. Выраженная системная воспалительная реакция, боль над лоном, тенезмы, болезненность при пальцевом исследовании прямой кишки
 Б. Выраженная системная воспалительная реакция, острые печёночные недостаточности
 В. Пальпируется плотное, не смещающее опухолевидное образование в правой подвздошной области
 Г. Пальпируется плотное, резко болезненное образование в правой подвздошной области, выраженная системная воспалительная реакция.
 Д. Выраженная системная воспалительная реакция, боль в грудной клетке, сухой кашель, симптом «мёртвой диафрагмы».
 1. Пилефлебит
 2. Аппендикулярный инфильтрат в стадию абсцедирования
 3. Поддиафрагмальный абсцесс справа
 4. Тазовый абсцесс
 5. Сформированный аппендикулярный инфильтрат
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г	Д

- 8 Прочтите текст и установите соответствие

	<p>Какому типу свищей прямой кишki наиболее соответствует следующая операция: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Интрасфинктерный Б. Транссфинктерный В. Гипосфинктерный Г. Экстрасфинктерный</p> <p>1. Пластиическая операция с пересадкой лоскута слизистой 2. Операция Габриэля 3. Такого свища не существует 4. Лигатурный метод</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
9	<p>Прочитайте текст и установите соответствие Перечисленные операции применяются при следующих заболеваниях: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Операция Миллигана-Моргана Б. Операция Габриэля В. Операция Блинничева Г. Вскрытие и дренирование гнойника</p> <p>1. Острый парапроктит 2. Анальная трещина 3. Геморрой 4. Свищ прямой кишки</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
10	<p>Прочитайте текст и установите соответствие В лечении перечисленных заболеваний применяются следующие препараты: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Острый парапроктит Б. Язвенный колит В. Геморрой Г. Анальная трещина</p> <p>1. Диосмин 2. Ботулотоксин</p>								

	<p>3. Месалазин 4. Цефтриаксон</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
11	<p>Прочтайте текст и установите соответствие Следующим оперативным вмешательствам соответствуют определения: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Иссечение трещины или интрасфинктерного свища без ушивания раны Б. Иссечение геморроидальных узлов с перевязкой питающих артерий В. Удаление ободочной и прямой кишки Г. Удаление подвздошной и слепой кишки.</p> <p>1. Колпроктэктомия 2. Операция Миллиган-Моргана 3. Операция Габриэля 4. Илеоцекальная резекция</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
12	<p>Прочтайте текст и установите соответствие Расположите препараты для лечения воспалительных заболеваний кишечника соответственно их группам: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Аминосалицилаты Б. Глюкокортикоиды В. Цитостатики Г. Генно-инженерные препараты</p> <p>1. Инфликсимаб 2. Месалазин 3. Азатиоприн 4. Метилпреднизолон</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						

13	<p>Прочтите текст и установите соответствие В лечении каких нозологий используют следующие методы: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Язвенный колит Б. Острая анальная трещина В. Геморрой Г. Анаэробный парапроктит</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Широкие лампасные разрезы 2. Венотоники и местное применение гепарина и анестетиков 3. Местные анестетики и блокаторы кальциевых каналов 4. Генно-инженерные препараты <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
14	<p>Прочтите текст и установите соответствие Расположите виды лечения геморроя в соответствии с их описанием: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Немедикаментозная терапия Б. Медикаментозная терапия В. Малоинвазивные вмешательства Г. Оперативное лечение</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Латексное лигирование 2. Геморроидэктомия. 3. Диета, регуляция стула, рекомендации по образу жизни 4. Препараты диосмина, гепарина, анестетики. <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
15	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Хирургическая тактика и сроки выполнения операций при деструктивном холецистите: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Экстренная операция Б. Срочная операция В. Ранняя плановая операция Г. Плановая операция</p>								

1. При эффективности консервативной терапии после купирования воспаления не выписывая из стационара
 2. При деструктивном холецистите, осложненном перитонитом
 3. После выписки из стационара и амбулаторном обследовании.
 4. При неэффективности комплексной консервативной терапии в течение 48-72 часов
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

A	Б	В	Г

- 16 Прочтите текст и установите соответствие.
 Способы дренирования общего желчного протока:
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
- А.По Керу
 Б.По Вишневскому
 В.По Холстеду
 Г.По Пиковскому
1. Однопросветная трубка направлена к бифуркации печеночных протоков (при холангите)
 2. Т-образный дренаж (универсальный)
 3. Тонкий «нипельный» дренаж через культуру пузырного протока направлен в сторону ДПК (для профилактики острого панкреатита)
 4. Однопросветная трубка направлена в сторону ДПК (профилактика билиарной гипертензии)
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

A	Б	В	Г
2	1	4	3

- 17 Прочтите текст и установите соответствие.
 Тактика лечения:
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
- А. Печеночная колика
 Б. Длительная механическая желтуха
 В. Множественный холедохолитиаз в сочетании с полной структурой папиллы
 Г. Холедохолитиаз, с желтухой
1. ЭПСТ с литоэкстракцией
 2. Холедохолитотомия, наложение холедоходуоденоанастомоза
 3. Гепатикостомия под УЗИ-контролем
 4. Консервативное лечение. ХЦЭ в плановом порядке
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

A	Б	В	Г

18	<p>Прочтите текст и установите соответствие. С какой целью дано каждое назначение при остром панкреатите: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Спазмолитическая терапия Б. Борьба с болью В. Антисекреторная терапия Г. Улучшение микроциркуляции</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Введение до 250,0 мл 0,25% раствора Новокаина в круглую связку печени 2. Трентал 100 мг на 400 мл 0,9% раствора NaCL 1-2 р/д 3. Барагин 10,0 – 2 р/д в/в капельно на физ. растворе 4. Сандростатин по 100 мкг п/к 3 р/д <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	G				
A	B	V	G						
19	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Для чего дают перечисленные назначения при остром панкреатите: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Ингибирование каллекриин-кининовой системы Б. Экстракорпоральная детоксикация В. Коррекция волемических нарушений и дезинтоксикация Г. Антисекреторная терапия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Синтетические аналоги соматостатина 2. Форсированный диурез 3. Плазмоферез 4. Эпсилон – аминокапроновая кислота и большие дозы витаминов группы В <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	G				
A	B	V	G						
20	<p>Прочтите текст и установите соответствие. В лечении данных форм острого панкреатита целесообразно выбрать следующее лечение: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Инфицированный панкреонекроз, осложненный гнойным перитонитом Б. Стерильный панкреонекроз, ферментативный перитонит В. Стерильный панкреонекроз, ограниченное скопление жидкости Г. Острый интерстициальный панкреатит</p>								

	<p>1. Лапароскопическое дренирование брюшной полости 2. Пункционное дренирование под УЗИ-контролем 3. Комплексное консервативное лечение 4. Лапаротомия, дренирование брюшной полости</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
21	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Что делать в конкретной ситуации: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. При холецистэктомии элементы шейки пузыря не дифференцируются Б. При холецистэктомии элементы шейки дифференцируются В. У больного холецисто-холедохолитиаз без желтухи Г. У больного с ЖКБ в холедохе находится конкремент 2 см в диаметре</p> <p>1. Холецистэктомия от шейки 2. Холецистэктомия от дна 3. Одномоментно лапароскопическая ХЦЭ и эндоскопическая ПСТ с литоэкстракцией (операция рандеву) 4. Холецистэктомия, супрадуоденальная холедохолитотомия, дренирование холедоха.</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
22	<p>Прочтайте текст и установите последовательность. Перечислите последовательность диагностики перитонита:</p> <p>А. Осмотр Б. Жалобы В. Инструментальные методы Г. Лабораторные методы</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
23	<p>Прочтайте текст и установите последовательность. Перечислите последовательность абдоминальных симптомов перитонита от более характерного к менее характерному:</p> <p>А. симптом Менделя Б. симптом Бернштейна В. симптом Воскресенского Г. симптом Щеткина-Блюмберга</p>								

	<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
24	<p>Прочтайте текст и установите последовательность.</p> <p>Перечислите последовательность методов диагностики перитонита по убыванию ценности исследования:</p> <p>А.Анамнез Б. Компьютерная томография В. Ультразвуковое исследование Г. Кровь на С-реактивный белок</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
25	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Какой клинический признак характерен для этого метода исследования:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Биохимический анализ крови. Б. Ультразвуковое исследование В. Обзорная рентгенография . Г. Объективное исследование</p> <p>1. Наличие свободного газа в брюшной полости 2. Повышение С- реактивного белка 3. Вздутие живота 4. Наличие свободной жидкости в брюшной полости</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
26	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Для какого абдоминального симптома характерно:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. симптом Щеткина-Блюмберга Б. Симптом Воскресенского В. Симптом Крымова Г. Симптом Ортнера</p> <p>1. Болезненность при пальпации пупка 2. При быстром проведении ладонью по передней брюшной стенке (поверх рубашки) больной испытывает боль</p>								

3. При резком отведении руки от передней брюшной стенки у больного возникает острая боль.
 4. Болезненность при поколачивании правой реберной дуги
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой

A	Б	В	Г

- 27 Прочтите текст и установите соответствие
 Локализация местного перитонита в зависимости от причины
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 А. Деструктивный аппендицит
 Б. Деструктивный холецистит
 В. Панкреонекроз
 Г. Перфорация тонкой кишки
 1. Абсцесс левого поддиафрагмального пространства
 2. Подпеченочный абсцесс
 3. Межкишечный абсцесс
 4. Абсцесс правой подвздошной области
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

- 28 Прочтайте текст и установите соответствие
 Начальные клинические проявления перитонита в зависимости от причины:
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 А. Панкреонекроз
 Б. Деструктивный холецистит
 В. Деструктивный аппендицит
 Г. Перфоративная язва желудка
 1. Кинжалные боли в эпигастрии
 2. Боль в правой подвздошной области
 3. Опоясывающие боли в верхних отделах живота
 4. Боль в правом подреберье
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Г

- 29 Прочтайте текст и установите соответствие:
 В лечении перечисленных заболеваний применяются следующие препараты:

	<p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Паралитическая кишечная непроходимость Б. Перитонит В. Спастическая кишечная непроходимость Г. Гипомоторный колит пожилых людей</p> <p>1. Прозерин 2. Но-шпа 3. Меронем 4. Дюфалак</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
30	<p>Прочтите текст и установите соответствие:</p> <p>Расположите препараты для лечения перитонита соответственно их группам:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Карбапенемы Б. Цефалоспорины В. Противопротозойные Г. Белковые препараты</p> <p>1. Меронем 2. Метрагил 3. Альбумин 4. Цефтриаксон</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
31	<p>Прочтите текст и установите соответствие.</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>К осложнениям оперативного лечения зоба относятся:</p> <p>А. Кровотечение Б. Повреждение возвратного нерва В. Гипотиреоз Г. Гипопаратиреоз</p> <p>1. Осиплость голоса 2. "Ползанье мурашек по коже", тонические судороги, деформация рук – "рука акушера" и стоп – "конская стопа". 3. Отеки лица и ног, слабость, утомляемость, выпадение волос.</p>								

	<p>4. Бледность кожи, снижение АД, слабый, частый пульс, снижение количества эритроцитов и уровня гемоглобина Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
32	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными способами инструментальной диагностики являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Острый панкреатит Б. Перфорация желудка В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Пилородуodenальный стеноз <ol style="list-style-type: none"> 1. Рентгеноскопия желудка с контрастом 2. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости 3. Рентгенография органов брюшной полости 4. Эзофагогастродуоденоскопия <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
33	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Острый панкреатит Б. Перфорация желудка В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Медиаастенит <ol style="list-style-type: none"> 1. Консервативное лечение 2. Дренирование клетчаточных пространств 3. Эндоклипирование 4. Ушивание <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p>								

		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
34	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <p>А. Стеноз антрального отдела желудка Б. Ахалазия кардии В. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы Г. Рубцовая стриктура пищевода</p> <p>1. Фундопликация 2. Резекция желудка 3. Сфинктеротомия 4. Бужирование</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
35	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <p>А. Пенетрация язвы желудка Б. Перфорация желудка В. Прикрытая перфорация желудка Г. Гигантская язва желудка</p> <p>1. Ушивание перфорации 2. Ушивание и иссечение свища 3. Оментопексия 4. Резекция</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
36	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p>									

	<p>А. Перфорация желудка Б. Острый панкреатит В. Кровотечение из верхних отделов желудочно-кишечного тракта Г. Пилородуodenальный стеноз</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Метод Тейлора 2. Консервативно 3. Эндоваскулярный гемостаз 4. Гастроэнтероанастомоз <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
37	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <p>А. Кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода Б. Кровотечение из язвы желудка В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Профузное гастродуodenальное кровотечение</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Резекция желудка 2. Прошивание сосуда 3. Зонд Блекмора 4. Эндоклипирование <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
38	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <p>А. Перфорация желудка Б. Острый панкреатит В. Неосложненная язвенная болезнь Г. Малигнизация язвы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лапароскопия 2. Ретроградная холангиопанкреатография 								

	<p>3. Консервативное 4. Резекция</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
39	<p>Прочтайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее предпочтительными методами лечения являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Перфорация желудка Б. Острый панкреатит В. Язва задней стенки двенадцатиперстной кишки Г. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы <ul style="list-style-type: none"> 1. Фундопликация 2. Назначение антибиотикотерапии 3. Дуоденотомия, прошивание язвы 4. Не требуется антибиотикотерапия <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
40	<p>Прочтайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Определите проявления заболеваний пищевода и диафрагмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Ахалазия кардии Б. Аксиальная грыжа В. Кардиоспазм Г. Стриктура пищевода <ul style="list-style-type: none"> 1. Симптом «мышиного хвоста» 2. Наличие изжоги 3. Рубцовые изменения пищевода при эндоскопии 4. Низкий градиент пищеводно-желудочного давления. <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
41	Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных								

	<p>К перitoneальным симптомам острого аппендицита относятся симптомы:</p> <p>А. Воскресенского (с-м рубашки), Щёткина- Блюмберга Б. Кохера-Волковича, Раздольского В. Щёткина- Блюмберга, Ровзинга Г. Раздольского, Ситковского</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
42	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Забрюшинно червеобразный отросток может располагаться при следующей локализации аппендицса:</p> <p>А. Ретроцекальном Б. Латеральном В. Тазовом Г. Медиальном</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
43	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Противопоказанием для экстренной аппендэктомии является:</p> <p>А. Сформированный аппендикулярный инфильтрат Б. Несформированный аппендикулярный инфильтрат В. Гемофилия Г. Инфаркт миокарда</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
44	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Развитие патологического процесса при остром аппендиците начинается с:</p> <p>А. Серозной оболочки Б. Со слизистой В. Купола слепой кишки Г. Мышечного слоя</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
45	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Для проведения дифференциального диагноза между острым аппендицитом и прикрытой прободной язвой луковицы ДПК необходимо применить следующие методы обследования:</p>				

	<p>А. Лапароскопия, ирригография Б. Гастродуоденоскопия, обзорная рентгенография брюшной полости В. УЗИ, рентгенологическое исследование с контрастом Г. Обзорная рентгенография брюшной полости, лапароскопия</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
46	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Симптом Кохера – Волковича относится к наиболее информативным симптомам острого аппендицита. Схожий симптом возможен при:</p> <p>А. При болезни Крона Б. При остром пиелонефrite справа В. При перфоративной язве желудка и ДПК Г. При остром правостороннем аднексите</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
47	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При подозрении на острый аппендицит и последующем динамическом наблюдении необходимо назначить следующие препараты:</p> <p>А. Анальгетики Б. Спазмолитики В. Антибактериальные Г. Антигистамины</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
48	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Особенностью клинического течения острого аппендицита в пожилом возрасте являются:</p> <p>А. Высокой температурой и выраженным лейкоцитозом Б. Частым отсутствием симптома Кохера – Волковича и дефанса мышц В. Многократной рвотой и диареей Г. Сильной болью и выраженной болезненностью в правой подвздошной области</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
49	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Одними из базисных препаратов, применяющихся для консервативного лечения аппендикулярного инфильтрата,</p>				

	<p>является:</p> <p>А. Антигистаминные препараты Б. Спазмолитики В. Антикоагулянты Г. Средства, нормализующие перистальтику</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G	
A	B	V	G			
50	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Поддиафрагмальный правосторонний абсцесс после аппендэктомии может развиться в следствии:</p> <p>А. Перехода воспаления на восходящую кишку Б. Подпечёночного расположения червеобразного отростка В. Пациент находился в положении Фовлера Г. Пациент находился в положении Тренделенбурга</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G	
A	B	V	G			
51	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Через 2 часа после резекции желудка по постоянному назогастральному зонду поступает кровь из культи желудка. Темп кровопотери около 500 мл за один час. Проводится гемостатическая и заместительная терапия. При отсутствии от нее эффекта следует:</p> <p>А. Продолжить местную гемостатическую терапию Б. Увеличить темп введения крови В. Предпринять экстренную гастроскопию с целью гемостаза Г. Перелить фибрин Д. Срочно оперировать больного</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
52	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При небольшом остром абсцессе легкого, расположенном в толще легочной ткани показано:</p> <p>А. Только лобэктомия Б. Дренирование полости абсцесса через грудную стенку В. Только пульмонэктомия Г. Консервативная терапия</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G	
A	B	V	G			
53	Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных					

	<p>При распространенной эмпиеме плевры плевральная пункция проводится в:</p> <p>А. 7-8межреберье по задней подмышечной линии Б. 5 межреберье по передней подмышечной линии В. 6 межреберье по паравертебральной линии Г. 2 межреберье по средней ключичной линии</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G	
A	B	V	G			
54	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Какой способ вы изберете для диагностики абсцесса пространства Дугласа:</p> <p>А. Ректороманоскопию Б. Лапароскопию В. Перкуссию и аускультацию живота Г. Пальцевое исследование прямой кишки Д. Рентгеноскопию брюшной полости</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
55	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Развитие пилефлебита наиболее вероятно при одной из следующих форм острого аппендицита:</p> <p>А. Аппендикулярной колике Б. Катаральном аппендиците В. Флегмонозном аппендиците Г. Флегмонозном аппендиците, протекающем с воспалением брыжейки червеобразного отростка Д. Первичном гангренозном аппендиците</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
56	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Чему патофизиологически соответствует симптом Кохера – Волковича:</p> <p>А. Обструкции червеобразного отростка Б. Нарушению иннервации илеоцекального угла В. Переходу висцеральных болей в соматические Г. Затеканию инфицированного содержимого по правому боковому каналу в подвздошную область Д. Ничему из названного</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		

	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При ущемлении грыжи у пожилого больного, недавно перенесшего инфаркт миокарда, тактика предусматривает:</p> <p>А. Вправление грыжи Б. Назначение анальгетиков и спазмолитиков В. Назначение наркотических анальгетиков Г. Немедленную операцию с одновременной кардиальной терапией Д. Проведение кардиальной терапии, не обращая внимания на ущемление грыжи</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td><td style="text-align: center;">Д</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
57	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>У больного, 60 лет, страдающего аденомой предстательной железы, обнаружена прямая паховая грыжа. Количество остаточной мочи-100 мл. Ваши рекомендации:</p> <p>А. Направить на операцию грыжесечение. Б. Операцию грыжесечения рекомендовать после аденомэктомии. В. Показано только консервативное лечение. Г. Рекомендовать операцию грыжесечения, а затем аденомэктомию. Д. Все ответы правильные.</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td><td style="text-align: center;">Д</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
58	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Больной жалуется на наличие грыжи в паховой области, причем, отмечает, что она часто ущемляется. При ущемлении имеют место тянущие боли в надлобковой области, учащенные позывы на мочеиспускание.</p> <p>Наиболее вероятно у больного:</p> <p>А. Грыжа запирательного отверстия Б. Прямая паховая грыжа В. Бедренная грыжа Г. Косая паховая грыжа Д. Скользящая грыжа</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td><td style="text-align: center;">Д</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
59	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Грыжевой мешок бедренной грыжи граничит с латеральной стороны:</p> <p>А. С бедренной артерией Б. С бедренной веной</p>					
60	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Грыжевой мешок бедренной грыжи граничит с латеральной стороны:</p> <p>А. С бедренной артерией Б. С бедренной веной</p>					

	<p>В. С куперовской связкой Г. С бедренным нервом Д. С пупартовой связкой</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
61	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Укажите операцию, которую нужно выполнить больной с флегмоной грыжевого мешка при ущемленной пупочной грыже:</p> <p>А. Операция Лексера. Б. Операция Мейо. В. Вскрытие и дренирование флегмоны. Г. Операция Грекова. Д. Операция Сапежко.</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
62	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных При прямой паховой грыже наиболее надежна пластика пахового канала по способу:</p> <p>А. Мартынова. Б. Жирара-Спасокукоцкого. В. Кимбаровского. Г. Ру-Оппеля. Д. Бассини-Постемпского.</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
63	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных К оперативным методам лечения прямой паховой грыжи относится операция:</p> <p>А. По Бассини Б. По Мартынову В. По Руджи Г. По Жирару - Спасокукоцкому Д. По Ру</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
64	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Экстренное хирургическое вмешательство требуется</p>					

	<p>при следующих осложнениях язвенной болезни:</p> <p>А. Остановившееся желудочное кровотечение Б. Перфоративная язва В. Пенетрирующая язва Г. Стеноз выходного отдела желудка Д. Малигнлизированная язва</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td><td style="padding: 2px;">Д</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
65	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При прободной язве двенадцатиперстной кишки чаще применяется:</p> <p>А. Резекция желудка Б. Различные виды ваготомии в сочетании с экономной резекцией желудка и другими дренирующими операциями В. Ушивание прободной язвы Г. Ушивание язвы и гастроэнтероанастомоз Д. Резекция желудка на выключение</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td><td style="padding: 2px;">Д</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
66	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При развитии у пациента напряженного клапанного пиопневмоторакса первая помощь заключается в:</p> <p>А. введении анальгетиков Б. введении сердечно-сосудистых средств В. дренировании плевральной полости Г. торакотомии, резекции легкого</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
67	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Хроническая эмпиема плевры всегда развивается как исход:</p> <p>А. Абсцесса легкого Б. Пневмонии В. Ателектаза легкого Г. Острой эмпиемы плевры</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			

		<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Наиболее эффективным методом лечения гангренозного абсцесса легкого, осложненного профузным легочным кровотечением, является:</p> <p>А. Гемостатическая терапия Б. Искусственный пневмоторакс В. Пневмоперитонеум Г. Радикальное хирургическое лечение в виде резекции легкого</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G	
A	B	V	G				
	68	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Укажите наиболее тяжелое осложнение механической желтухи:</p> <p>А. Нарушение всасывательной функции кишечника Б. Снижение белково-синтезирующей функции печени В. Печеночно-почечная недостаточность Г. Водянка желчного пузыря Д. Отключенный желчный пузырь</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D			
	69	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Какое из осложнений желчнокаменной болезни требует экстренного оперативного вмешательства:</p> <p>А. Разлитой перитонит Б. Рубцовая стриктура холедоха В. Холедохолитиаз Г. Кишечно-пузырный свищ Д. Желтуха</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D			
	70	<p>Задания открытого типа</p>					
	1.	<p>Прочтите текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите этиологию, патогенез, классификацию острого аппендицита</p>					
	2.	<p>Прочтите текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите диагностику острого аппендицита</p>					
	3.	<p>Прочтите текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите про острый аппендицит при типичном расположении червеобразного отростка</p>					
	4	<p>Прочтите текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p>					

	Расскажите про острый аппендицит при не типичном расположении червеобразного отростка.
5	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острый аппендицит у пациентов пожилого возраста и беременных.
6	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про аппендикулярный инфильтрат.
7	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про поддиафрагмальный абсцесс аппендикулярного происхождения.
8	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про пилефлебит аппендикулярного генеза.
9	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про тазовый абсцесс аппендикулярной этиологии
10	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про хирургические доступы при остром аппендиците.
11	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Проведите дифференциальную диагностику острого аппендицита и перфоративной язвы желудка.
12	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про наружные грыжи живота.
13	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите этиопатогенез наружных грыж живота.
14	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про паховые грыжи.
15	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про послеоперационные и рецидивные вентральные грыжи.
16	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите этиопатогенез ущемлённой грыжи.
17	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про редкие виды ущемления грыжи.
18	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите методы обследования больных с заболеваниями толстой кишки.
19	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про подготовку к операции больных с заболеваниями толстой кишки.
20	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про этиологию хронического геморроя.
21	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину хронического геморроя
22	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ

	Расскажите лечение хронического геморроя.
23	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите осложнения геморроя
24	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про осложнения геморроя.
25	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острую анальную трещину.
26	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про хроническую анальную трещину.
27	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Проведите дифференциальную диагностику острой и хронической анальной трещины.
28	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про отличия в лечении острой и хронической анальной трещины.
29	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острый парапроктит.
30	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про спорадический зоб.
31	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про узловый зоб.
32	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диффузно-токсический зоб.
33	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про аутоиммунный тиреоидит, его этиопатогенез, клиническую картину, диагностику и лечение.
34	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите симптомы тиреотоксического криза и повреждения возвратного нерва.
35	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите симптомы послеоперационного гипотиреоза и гипопаратиреоза
36	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про клинические проявления холедохолитиаза.
37	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите дренирующие операции на желчных путях.
38	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про острый калькулезный холецистит.
39	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите хирургическую тактику и виды оперативных вмешательств при остром калькулезном холецистите.
40	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите патогенетическую классификацию острого панкреатита.
41	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите анатомию и физиологию поджелудочной железы.
42	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите современное представление об этиопатогенезе

	острого панкреатита.
43	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите клиническую картину интерстициального панкреатита.
44	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите клиническую картину прогрессирующего геморрагического панкреонекроза.
45	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Дайте краткую характеристику осложнениям острого панкреатита.
46	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите о современной консервативной терапии острого панкреатита.
47	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про оперативное лечение острого панкреатита.
48	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите тактику лечения пациентов с острым перитонитом.
49	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про принципы оперативного лечения острого перитонита.
50	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про принципы дренирования брюшной полости при остром перитоните.
51	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про пиопневмоторакс.
52	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите осложнения оперативных вмешательств на органах грудной клетки.
53	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про гангрену лёгкого.
54	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острую эмпиему плевры.
55	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите причины перехода острой эмпиемы лёгкого в хроническую.
56	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диагностику и виды операций при хронической эмпиеме плевры
57	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про дивертикулы пищевода.
58	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите тактику лечения перфоративной язвы желудка и ДПК.
59	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про хирургическое лечение язвенной болезни желудка и ДПК.
60	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про лечение пилородуodenального стеноза язвенной этиологии.
61	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ

	Расскажите про лечение гастродуodenальных кровотечений язвенной этиологии.
62	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про первую помощь при химическом ожоге пищевода.
63.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про бужирование пищевода. Перечислите методы и сроки бужирования.
64	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про лечение нейромышечных заболеваний пищевода
65	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про лечение грыж пищеводного отверстия диафрагмы.
66	Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: У пациента 36 лет утром появились ноющие боли в правой подвздошной области, усилившиеся и ставшие очень интенсивными к вечеру, появились частые позывы на мочеиспускание, была однократная рвота. Объективно: Температура тела – 37,6°C. Язык суховат, обложен белым налётом. В правой подвздошной области напряжение мышц, болезненность. Симптомы Ситковского, Ровзинга, Щёткина-Блюмберга – положительные. Симптом Пастернацкого отрицательный. В моче изменений не выявлено. Лейкоциты крови – 16,4 x 10 ⁹ /л. Задания: 1. Укажите предположительный диагноз? 2. Какие исследования необходимы для проведения дифференциальной диагностики?
67	Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: Пациент 26 лет поступил в клинику на 4 день заболевания. Анамнез и клиническая картина не вызывают сомнения в том, что у пациента острый аппендицит. В правой подвздошной области определяется плотное, неподвижное образование размером 10x10 см, умеренно болезненное при пальпации. Состояние пациента удовлетворительное, перитонеальных симптомов нет. Задания: 1. Укажите предположительный диагноз? 2. Какие исследования необходимы для проведения дифференциальной диагностики? 3. Выберите лечебную тактику?
68	Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: У пациента с чётко ограниченным аппендикулярным инфильтратом, субфибрильной температурой тела и значительно улучшившимся в ходе лечения состоянием на 10 сутки от момента возникновения заболевания появились боли в правой подвздошной области. Появилась жажда, была однократная рвота. Объективно: Язык сухой. Живот болезненный в правых отделах, слабо-положительные перитонеальные симптомы. Лейкоцитоз – 18,1 x10 ⁹ /л. Задания:

	<p>1. Укажите предположительный диагноз? 2. Какие исследования необходимы для проведения дифференциальной диагностики? 3. Выберите лечебную тактику?</p>
69	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: Пациент 71 года в течение 3 последних лет испытывает затруднения при мочеиспускании, отмечается ноктурия, частые позывы на мочеиспускание. Год назад заметил в обеих паховых областях выпячивания округлой формы около 5 см в диаметре, исчезающие в положении лёжа. Образования мягко-эластической консистенции, безболезненные, свободно-вправимые в брюшную полость. Наружные отверстия паховых каналов около 2 см в диаметре.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Укажите предположительный диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
70	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: У пациента 37 лет произведена операция грыжесечения через 12 часов после ущемления паховой грыжи. В грыжевом мешке оказались 2 петли тонкой кишки. После рассечения ущемляющего кольца цвет кишечника стал нормальным, отмечена перистальтика и пульсация брыжеечных сосудов. Петли тонкого кишечника признаны жизнеспособными и вправлены в брюшную полость. Выполнена пластика задней стенки пахового канала сетчатым имплантом. Через 1 сутки у пациента клиническая картина распространённого перитонита. Во время операции в брюшной полости обнаружена некротизированная петля тонкой кишки.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите тип ущемления грыжи у этого пациента? 2. Определите ошибку, которая привела к возникновению перитонита?
71	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: Пациентка 46 лет в течение 5 лет страдает невправимой пупочной грыжей. Грыжа не беспокоила. Однако в последние 4 дня в области грыжевого выпячивания появились боли. При осмотре отмечается гиперемия грыжи и рядом расположенных тканей, кожа в области гиперемии пастозная. Грыжа напряжена, выраженная болезненность при её пальпации, отмечается локальная гипертерmia. Живот мягкий безболезненный, перитонеальных симптомов нет. Температура тела - 38,2°C. Лейкоциты крови – 15,6 x 109/л.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Какое осложнение грыжи можно предположить у пациентки? 2. Выберите лечебную тактику?? 3. Особенности лечения?
72	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением Ситуационная задача: В приёмное отделение доставлен пациент в тяжёлом состоянии с периодическими приступами</p>

	<p>клонических судорог. Из анамнеза выяснено что пациент длительное время страдал заболеванием желудка. За последние 2 месяца у пациента обильная рвота после еды, он сильно похудел.</p> <p>При осмотре: Состояние тяжёлое, сопор. Выраженная кахексия, тургор кожи снижен. При пальпации – живот мягкий, безболезненный, перитонеальных симптомов нет. Отмечается шум плеска.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Какое заболевание и его осложнение можно предположить? 2. Какие дополнительные методы диагностики необходимы? 3. В чём заключается лечение пациента с подобной патологией?
73	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У пациента 26 лет 4 часа назад появилась резкая слабость, головокружение, рвота кофейной гущей, а затем алой кровью.</p> <p>При осмотре: Состояние тяжёлое. Кожные покровы бледные, холодные, покрыты потом. Тахикардия до 110 уд. мин, АД- 90/60 мм рт. ст. Эритроциты крови – 2,3 x1012/л, гемоглобин 70 г/л. При ФГДС – на задней стенке луковицы двенадцатиперстной кишки язва, в которой визуализируется кровоточащий сосуд.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите лечебную тактику? 2. В чём заключается лечение этого пациента?
74	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациентка 68 лет, поступила в клинику на 3 сутки от начала заболевания с жалобами на боли в правом подреберье, тошноту, рвоту желчью. Из анамнеза выявлено, что пациентка страдает бронхиальной астмой с явлениями дыхательной недостаточности, тяжёлой кардиальной патологией, сопровождающейся нарушением сердечного ритма. При осмотре: состояние тяжёлое ЧСС-96 уд/мин., Т - 38°C. Живот напряжён в правом подреберье, где пальпируется округлое, напряжённое образование. Симптомы Ортнера, Мэрфи, Кера - положительные. Лейкоцитоз – 18x109/л. В течение 12 часов на фоне лечения состояние пациентки с отрицательной динамикой - повысилась температура и лейкоцитоз.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Какие дополнительное исследование необходимо выполнить? 3. Какое лечение необходимо назначить пациенту?
75	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: В приёмное отделение поступила пациентка 52 лет. Накануне употребляла алкоголь и жирную пищу. Жалобы на боли в верхних отделах живота опоясывающего характера, многократная рвота, не приносящая облегчения.</p> <p>Объективно: Состояние тяжёлое, кожные покровы бледные, отмечается акроцианоз. ЧСС-115 уд/мин. АД- 80/40 мм рт. ст. Язык сухой. Живот несколько вздут, в верхних отделах отмечается дефанс мышц и слабо положительные перитонеальные симптомы. Перистальтические шумы резко ослаблены. Симптом Воскресенского положительный. Лейкоцитоз- 12,0x109/л,</p>

	<p>диастаза - 2048 ед.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Какие дополнительное исследование необходимо выполнить? 3. Какое лечение необходимо назначить пациенту?
76	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больная, 63 лет, страдает калькулёзным холециститом в течение 5 лет. От операции отказывалась. 3 дня назад появились боли в правом подреберье, постепенно нарастающие. Применяла для лечения грелку, принимала кеторол. За 5 часов до поступления боли распространились по правой половине живота, появились тошнота, рвота, не приносящая облегчения. При осмотре пульс 96 уд./мин. Язык сухой, живот в правой половине напряжен, болезнен, положителен синдром Щеткина—Блюмберга в правом подреберье и правой подвздошной области.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
77	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больной, 45 лет, доставлен с жалобами на сильные постоянные боли в животе, тошноту, рвоту, слабость. Три дня назад появились схваткообразные боли в животе, неотхождение газов и отсутствие стула. За 12 часов до поступления появились резкие сильные боли, которые стали постоянными, повысилась температура.</p> <p><i>Объективно:</i> кожа землисто-серого цвета. Обезвоженность. Пульс 130 уд./мин, АД — 80/40 мм рт.ст. Язык сухой, живот вздут, не напряжен, резко болезненный во всех отделах. Положительные симптомы раздражения брюшины, больной, адинамичен.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
78	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больной, 30 лет, обратился с жалобами на боли в верхних отделах живота опоясывающего характера. В течение многих лет страдал язвенной болезнью 12-перстной кишки, лечился амбулаторно. Настоящее очередное весеннее обострение в течение суток, боли впервые носят опоясывающий характер.</p> <p><i>Объективно:</i> питания пониженного, кожные покровы обычные. Пульс 80 уд./мин, АД — 115/75 мм рт.ст. Живот мягкий, болезненный в эпигастрии. Печень и селезенка не определяются. Перитонеальных симптомов нет.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз?

	<p>2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 2. Выберите лечебную тактику?</p>
79	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Больной, 45 лет, обратился с жалобами на наличие геморроидальных узлов, зуд в области заднего прохода после акта дефекации. В течение 8 лет страдает периодическими кровотечениями из заднего прохода после акта дефекации. В последние годы стал отмечать выпадение геморроидальных узлов при небольшом натуживании, кашле, чихании, практически постоянно испытывает зуд.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
80	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Больной, 42 лет, поступил с жалобами на резкие боли в заднем проходе, которые усиливаются при ходьбе и акте дефекации. Боли возникли 3 суток назад, больной, периодически отмечал небольшое кровотечение алой кровью из прямой кишки. Состояние пациента удовлетворительное. Пульс 92 уд./мин, ритмичный. Температура нормальная. Кожные покровы анальной области гиперемированы. По всей окружности анального отверстия выступают крупные геморроидальные узлы багрово-синюшного цвета, резко болезненные.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
81	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Больная 45 лет, через 6 часов после правосторонней гемитиреоидэктомии на фоне кашля почувствовала слабость, головокружение, распирающие тупые боли в области операции, затруднение глотания и дыхания. При попытке встать на ноги потеряла сознание. При осмотре - состояние больной тяжелое. Кожные покровы бледные, АД-90/60 мм.рт.ст., PS-100 уд. в минуту. Обращает на себя внимание асимметрия шеи за счет увеличения ее правой половины. Асептическая повязка-сухая.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
82	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Больная 42 лет, обратилась к врачу с жалобами на слабость, потливость, сердцебиение, раздражительность, субфебрильную температуру тела.</p>

	<p>Вышеуказанные жалобы беспокоят в течение 2 месяцев. За указанный период похудела на 6 кг. При осмотре – трепор пальцев рук, экзофтальм, увеличение щитовидной железы III степени. PS-130 ударов в 1 минуту. На УЗИ – диффузное увеличение щитовидной железы.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
83	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациент доставлен в клинику на 3 сутки от начала заболевания в крайне тяжёлом состоянии. Анамнез выяснить не удалось.</p> <p>При осмотре: Черты лица заострённые. Температура тела 39,2°C. Чсс-132 уд/мин., слабого наполнения. АД-70/40 мм рт.ст. Дыхание поверхностное, тахипноэ. Язык сухой. Живот симметричен, вздут, в дыхании не участвует. При пальпации болезненный во всех отделах. Симптом Щёткина- Блюмберга- слабо положительный. Печёночная тупость отсутствует. В брюшной полости определяется жидкость. Перистальтика не выслушивается.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
84	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациент 30 лет госпитализирован в клинику через 3 суток от начала заболевания, когда появились боли в эпигастрии, которые потом распространились по всему животу. Из анамнеза выяснено, что больной страдает ревматоидным артритом, по поводу которого проводятся регулярные курсы лечения. При осмотре: Состояние тяжёлое. Сознание - спутанное. Кожные покровы бледные. Дыхание поверхностное. ЧСС-120уд/мин. АД-90/60мм рт.ст. Язык сухой. Живот подвздут, симметричный. В дыхании не участвует, болезненный во всех отделах, где определяются перитонеальные симптомы. Перистальтика не выслушивается. Лейкоциты крови – $18 \times 10^9/\text{л}$, Гемоглобин 131г/л. Диастаза 64 ЕД.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
85	<p>Прочитайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациент 42 лет внезапно ощутил острую боль в животе схваткообразного характера, вскоре присоединилась частая рвота. Стула не было, газы не отходят. Состояние пациента средней тяжести. Он, периодически, громко кричит от боли, ведёт себя беспокойно. Температура тела нормальная, ЧСС- 112уд/мин. Язык сухой. Живот не симметричный, умеренно вздут в верхних отделах. При пальпации отмечается болезненность в левом мезогастрии и</p>

	<p>левой подрёберной области. Перитонельных симптомов нет. Выше и левее пупка пальпируется плотно-эластическое образование овoidной формы, перистальтика в его проекции не выслушивается. При обзорной рентгенографии брюшной полости – чаши Клойбера с широким основанием и небольшой высотой.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
86	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У пациентки 22 лет после родов была задержка стула до 4 суток. После акта дефекации появились резкие жгучие боли в прямой кишке. При дефекации боли усиливались. Появилась стулобоязнь. При осмотре на 6 часах выявлен дефект слизистой прямой кишки с мягкими краями, щелевидной формы, размером 2 на 0,3 см. Пальцевое исследование прямой кишки не выполнялось в связи с выраженным болевым синдромом и спазмом сфинктера.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите лечебную тактику?
87	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациент 43 лет обратился в приёмный покой с жалобами на боли в прямой кишке, повышение температуры тела до 38°C. При осмотре в перианальной области болезненный инфильтрат 7x7 см, над ним кожные покровы гиперемированы. При пальцевом исследовании прямой кишки отмечается болезненность в области инфильтрата.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите тактику и лечение?
88	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Пациент 23 лет поступил в клинику через 3 суток от начала заболевания с жалобами на дёргающие боли в области межъягодичной складки и копчика, повышение температуры тела до 37,8°C. При осмотре: в области межъягодичной складки определяется болезненный инфильтрат 4x2 см с зоной размягчения и флюктуации в центре. Кожа над ним гиперемирована. В области инфильтрата визуализируются 3 воронкообразных втяжения кожи.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположите диагноз? 2. Выберите тактику и лечение?
89	<p>Прочтайте ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У пациента 46 лет, страдающего язвенным колитом, 6 часов назад наступило резкое ухудшение</p>

	<p>состояния на фоне обострения болезни. Усилились боли в животе. При осмотре: состояние тяжёлое. Язык суховат. ЧСС-96 в мин. Живот симметричный, в дыхании не участвует. При пальпации болезненный во всех отделах, напряжён, перитонеальные симптомы положительные во всех отделах, перистальтика вялая. При перкуссии определить границы печени не удалось.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
90	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У пациента 44 лет после переохлаждения поднялась температура до 39 °C, появились боли в правой половине грудной клетки, усиливающиеся при дыхании, появился кашель. Мокрота практически не отделялась. Лихорадка наблюдалась около 8 суток, несмотря на интенсивное лечение. Затем у пациента стала отделяться гнойная зловонная мокрота в количестве 200 мл в сутки. Больной стал чувствовать себя значительно лучше, температура снизилась. При осмотре: состояние удовлетворительное. Под правой лопаткой при перкуссии справа отмечается укорочение перкуторного звука. При аусcultации там же выслушиваются разнокалиберные хрипы.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
91	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: В приёмный покой доставлен пациент 52 лет с жалобами на боль за грудиной, усиливающуюся при глотании и запрокидывании головы назад, дисфагию, жажду, сухость во рту. Из анамнеза известно, что несколько дней назад проглотил куриную кость, которая была удалена с техническими трудностями при эзофагоскопии амбулаторно. Вскоре состояние стало прогрессивно ухудшаться.</p> <p>При осмотре: состояние тяжёлое, кожные покровы бледные с цианотичным оттенком. Одышка до 30 в минуту, холодный пот. ЧСС- 120 уд/мин. АД 90/60 мм рт. ст. Температура тела 38,6°C. При пальпации определяется крепитация в области шеи и верхней части грудной клетки.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
92	Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением

	<p>Ситуационная задача: Пациент 27 лет обратился в приёмное отделение с жалобами на наличие отверстия в перианальной области с гнойным отделяемым. Из анамнеза выяснено, что около 4 месяцев назад больной отмечал болезненность и припухлость в области анального канала, повышение температуры тела до 38°C. Затем из этого образования появилось гнойное отделяемое, и температура тела снизилась до нормального значения. Ввиду того что состояние улучшилось за медицинской помощью не обращался.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
93	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У больной, оперированной по поводу диффузного токсического зоба с явлениями тиреотоксикоза средней тяжести, на следующий день после операции появились жалобы на парестезию кончиков пальцев рук, чувство "ползания мурашек", боли в мышцах предплечий. При осмотре обращает на себя конфигурация кисти по типу "руки акушера".</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
94	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: Больная, которой полгода назад была выполнена субтотальная резекция щитовидной железы, обратилась к врачу с жалобами на слабость, адинамию, сонливость, упадок сил, прогрессирующую прибавку веса тела на 20 кг.</p> <p>При осмотре обращает на себя внимание пастозность и одутловатость лица, сухость кожных покровов. Щитовидная железа не увеличена.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
95	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>Ситуационная задача: У пациентки 48 лет, после приёма жирной пищи впервые появились боли в правом подреберье. Была однократная рвота. При осмотре: состояние удовлетворительное. Температура тела 37,8°C. Кожные покровы обычной окраски. Живот симметричный, не вздут, участвует в дыхании. При пальпации болезненный в правом подреберье, где определяется дефанс мышц и пальпируется болезненное опухолевидное образование 4x4 см, плотно</p>

	<p>эластической консистенции. Лейкоциты крови-$11,8 \times 10^9/\text{л}$. После проведения инфузационной спазмолитической терапии состояние улучшилось. Опухоль в правом подреберье уменьшилась. Температура нормализовалась.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
96	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больной 51 года уже в течение 17 дней находится на стационарном лечении в хирургическом отделении по поводу острого алиментарного панкреонекроза. Поступил в первые сутки от начала заболевания. По клиническим и УЗИ данным был диагностирован стерильный панкреонекроз. Проводилась консервативная терапия. Образовался перипанкреатический инфильтрат. Температура была на субфебрильных цифрах. С третьей недели заболевания на фоне антибактериальной терапии температура тела начала подниматься до 39,8 с падением на два градуса и более. В клиническом анализе крови нарастает лейкоцитоз. При УЗИ в сальниковой сумке визуализируется жидкостное образование, содержащие мелкие секвестры, объемом до 200 мл.</p> <p>Температура нормализовалась.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2.. Какое лечение показано этому пациенту?
97	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больной Р. 21 год, поступил в приемное отделение с жалобами на интенсивные боли по всему животу, тошноту, рвоту. Болен в течение 12 ч, когда после приема пищи возникла "кинжалная боль" в эпигастрии. В прошлом году впервые выявлена язвенная болезнь ДПК. Объективно: общее состояние тяжелое. Кожные покровы бледные. В легких везикулярное дыхание. Тоны сердца приглушены. АД 100/70 мм рт ст, Ps 110/мин. Язык сухой, обложен налетом. Живот вздут, при пальпации положительные симптомы раздражения брюшины (Щеткина-Блюмберга, Воскресенского) по всему животу. Перистальтика отсутствует.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 2. Какие дополнительные методы исследования необходимы? 3. Какое лечение показано этому пациенту?
98	<p>Прочтите ситуационную задачу и каждое задание к ней, дайте развёрнутый ответ с решением</p> <p>СITUАЦИОННАЯ ЗАДАЧА: Больная П., 36 лет, поступила в клинику с жалобами на опухолевидное образование в левой паховой области. Больна 5 лет, образование постепенно увеличивается в диаметре. Объективно: слева, чуть ниже паховой связки имеется опухолевидное образование размером 5x3 см, вправляющееся в брюшную полость. Другой</p>

	<p>патологии не обнаружено.</p> <p>Задания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагаемый диагноз? 3. Какое лечение показано этому пациенту? 																
ОПК-4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза ОПК-6 Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий	<p>Задания закрытого типа</p> <p>Прочтите текст и установите последовательность. Последовательными стадиями острого аппендицита являются:</p> <p>А. катаральный аппендицит Б. гангрено-перфоративный аппендицит В. гангранный аппендицит Г. флегмонозный аппендицит</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <p>Прочтите текст и установите соответствие Симптомам острого аппендицита соответствуют: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А. Кохера-Волковича Б. Ровзинга В. Воскресенского Г. Ситковского</p> <p>1. Усиление боли при положении на левом боку 2. Перемещение боли из верхних отделов живота в правую подвздошную область 3. При пальпации пережатой сигмовидной кишки усиление болезненности в правой подвздошной области 4. Перитонеальный симптом скольжения</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г					A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г														
A	Б	В	Г														
	3 Прочтайте текст и установите соответствие																

<p>и в очагах массового поражения.</p> <p>ОПК-7</p> <p>Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности</p>	<p>Симптомам острого аппендицита соответствуют: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>A. Симптом Бартомье-Михельсона Б. Симптом Щёткина -Блюмберга В. Симптом Образцова Г. Симптом Крымова</p> <p>1. Усиление болезненности при пальпации положении на левом боку 2. Резкая болезненность при прекращении пальпации живота 3. Болезненность при пальпации наружного отверстия пахового канала справа 4. Болезненность при пальпации при поднимании правой ноги пациента</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
4	<p>Прочтите текст и установите соответствие Стенками пахового канала являются: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>A. Передняя стенка Б. Задняя стенка В. Верхняя стенка Г. Нижняя стенка</p> <p>1. Паховая связка 2. Свободный край косых мышц живота 3. Апоневроз наружных косых мышц 4. Поперечная фасция</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
5	<p>Прочтите текст и установите соответствие Стенками бедренного канала являются: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>A. Передне-верхняя стенка Б. Задне-нижняя стенка В. Медиальная стенка</p>								

	<p>Г. Латеральная стенка</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Паховая связка 2. Лакунарная связка 3. Бедренная вена 4. Связка Купера <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
6	<p>Прочтите текст и установите соответствие</p> <p>Клиническими проявлениями осложнённой грыжи являются:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Копростаз Б. Ущемление В. Невправимость Г. Флегмона грыжи <ol style="list-style-type: none"> 1. Грыжа не вправляется и резко болезненна при пальпации 2. Воспалительная реакция и гиперемия в области грыжи, болезненность при пальпации 3. Картина кишечной непроходимости 4. Грыжа не вправляется, Симптом кашлевого толчка положительный <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
7	<p>Прочтайте текст и установите последовательность.</p> <p>Последовательными стадиями косой паховой грыжи являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Канатиковая Б. Инициальная В. Пахово-мошоночная Г. Канальная <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
8	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Какие стадии геморроя соответствуют следующим клиническим проявлениям:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p>								

- A. Узлы выпадают, требуют пальцевого вправления
Б. Узлы кровоточат, из анального канала не выпадают
В. Узлы выпадают, не вправляются
Г. Узлы выпадают, вправляются самостоятельно

1. Первая стадия
2. Вторая стадия
3. Третья стадия
4. Четвертая стадия

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

Прочтите текст и установите соответствие

Каким заболеваниям наиболее соответствуют следующие клинические проявления:

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой

- A. Гнойные выделения из отверстия на коже в перианальной области
Б. Резкие боли в анальном канале при дефекации, стулобоязнь
В. Боли в перианальной области, наличие инфильтрата там же, гипертермия
Г. Выпадение узлов из анального канала, кровь в стуле

- 9 1. Острый парапроктит
 2. Хронический парапроктит
 3. Геморрой
 4. Аналная трещина

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

Прочтите текст и установите соответствие

Дайте соответствующее описание разным видам свищей:

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой

- A. Интрасфинктерный свищ
Б. Трансфинктерный свищ

В. Гипосфинктерный свищ
Г. Экстрасфинктерный свищ

1. Ход свища проходит кнаружи от сфинктера
2. Ход свища проходит кнутри от сфинктера
3. Ход свища проходит через сфинктер
4. Такого свища не существует!

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

Прочтите текст и установите соответствие

Какие заболевания наиболее часто приходится дифференцировать:

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой

- А. Хронический геморрой
Б. Эпителиальный копчиковый ход
В. Язвенный колит
Г. Хронический парапроктит

11. 1. Остеомиелит копчика
2. Свищевая форма болезни Крона
3. Дизентерия
4. Колоректальный рак

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

Прочтите текст и установите соответствие

Наиболее достоверным методам диагностики следующих заболеваний соответствуют:

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой

- А. Анальная трещина
Б. Язвенный колит
В. Эпителиальный копчиковый ход

12

11

	<p>Г. Острый подкожный парапроктит</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Видеоколоноскопия 2. Пальцевое ректальное исследование, аноскопия 3. Визуальный осмотр, пальпация 4. МРТ копчика <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
13	<p>Прочтите текст и установите соответствие Эндоскопическая картина соответствует следующим нозологиям: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Глубокие линейные язвы, картина «булыжной мостовой» Б. Отек и инфильтрация слизистой, множественные эрозии, мелкие язвы В. Линейный поверхностный дефект анального канала Г. Треугольный дефект анального канала с подрытыми краями и сторожевыми бугорками <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
14	<p>Прочтите текст и установите соответствие Расположите формы парапроктита в соответствии с их описанием: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Подслизистый парапроктит Б. Подкожный парапроктит 								

	<p>В. Ишиоректальный парапроктит Г. Пельвиоректальный парапроктит</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Местные проявления слабо выражены, гнойник расположен глубоко в седалищной ямке 2. Местные проявления выражены, гнойник визуализируется со стороны просвета анального канала. 3. Местные проявления заметны визуально, при пальпации промежности определяется инфильтрат 4. Местные проявления отсутствуют, гнойник расположен глубоко на уровне леваторов. <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
15	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Каким заболеваниям наиболее соответствуют следующие клинические проявления: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.</p> <p>А. Боли в правом подреберье, там же дефанс и пальпируется болезненный инфильтрат, высокая Т⁰ тела и лейкоцитоз</p> <p>Б. После погрешности в диете сильные боли в правом подреберье, иррадиирующие в правое плечо и шею, умеренный дефанс в правом подреберье, Т⁰ тела и лейкоциты крови в N.</p> <p>В. После погрешности в диете сильные боли в правом подреберье, иррадиирующие в правое плечо и шею, умеренный дефанс в правом подреберье, Т⁰ тела и лейкоциты крови в N, иктеричность склер, потемнение мочи.</p> <p>Г. После погрешности в диете сильные боли в правом и левом подреберьях опоясывающего характера, иррадиирующие в правое плечо и шею, умеренный дефанс в правом подреберье, где пальпируется увеличенный желчный пузырь, Т⁰ тела и лейкоциты крови в N, иктеричность склер, потемнение мочи.</p> <p>1. ЖКБ. Холедохолитиаз. 2ЖКБ. Вклиниенный камень папиллы Fateri. 3.ЖКБ. Деструктивный холецистит. 4ЖКБ. Печеночная колика.</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
16	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Каким методам обследования соответствуют их разновидности: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.</p> <p>А. Клиническое Б. Интраоперационное</p>								

	<p>В. Инструментальное Г. Рентгеноконтрастное 1. Холедохоскопия 2. Фистулография 3. Опрос, осмотр, физикальное исследование 4. Ультрасонография</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
17	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Каким симптомом острого панкреатита соответствует следующее: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.</p> <p>А. Симптом Керте Б. Симптом Воскресенского В. Симптом Мейо-Робсона Г. Симптом Гобье</p> <p>1. Болезненность в левом реберно-позвоночном углу 2. Вздутие в эпигастрин вследствие пареза желудка и ободочной кишки 3. Исчезновение передаточной пульсации аорты в эпигастральной области 4. Ригидность мышц и болезненность при пальпации по ходу отделов ПЖ в поперечном направлении</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
18	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Какой патологии соответствует следующая картина: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.</p> <p>А. Хронический панкреатит Б. Опухоль головки ПЖ В. Цирроз печени Г. ЖКБ. Холедохолитиаз</p>								

1. Желтуха после приступа боли по типу печеночной колики
2. Без болевая желтуха на фоне алкоголизма, портальной гипертензии, при отсутствие расширения желчных протоков
3. Без болевая желтуха при длительном злоупотреблении алкоголя в анамнезе
4. Без болевая желтуха и наличие плотного образования диаметром 2 см в проекции головки ПЖ
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

A	Б	В	Г

- Прочтите текст и установите соответствие.
Наиболее достоверным методам диагностики следующих заболеваний соответствуют:
К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой
- 19
А. Острый панкреатит
Б.Деструктивный холецистит
В.Прикрытая перфоративная язва желудка и ДПК
Г.Острый аппендицит при подпеченочном расположении червеобразного отростка
1. УЗИ + видеолапароскопия
2. Диагностическая видеолапароскопия
3.УЗИ брюшной полости
4.УЗИ брюшной полости, результат исследования амилазы крови и мочи
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

A	Б	В	Г

- Прочтите текст и установите соответствие.
Авторским симптомом острого холецистита соответствует следующее:
К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.
- 20
А. Симптом Ортнера-Грекова
Б.Симптом Мюсси-Георгиевского
В.Симптом Мерфи
Г.Симптом Курвуазье
1. Болезненность при нажатии пальцем между ножками правой кивательной мышцы
2. В правом подреберье пальпируется болезненный увеличенный, напряженный желчный пузирь
3. Болезненность при поколачивании ребром ладони по правой реберной дуге
4. Усиление боли в момент пальпации правого подреберья при глубоком вдохе
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

		<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
21	<p>Прочтите текст и установите соответствие. Какой патологии соответствует данная картина УЗИ: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.</p> <p>А. Острый панкреатит Б. Острый обтурационный холецистит В. Холангит Г. Холедохолитиаз, биллиарная гипертензия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Внутрипеченочные протоки расширены, диаметр холедоха 12 мм, в терминальном отделе конкремент 8 x11 мм 2. Печень увеличена, КВР – 186 мм, холедох диаметром 11 мм, в нем неоднородная желчь 3. Головка ПЖ - 32 мм, тело – 24 мм, хвост – 27 мм. Структура неоднородная, эхогенность снижена. В сальниковой сумке жидкость 4. Желчный пузырь 140 x 60 мм, стенка – 8 мм, местами с двойным контуром, в шейке фиксированный конкремент <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p>									
	<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
22	<p>Прочтите текст и установите последовательность. Расположите этапы хирургического лечения перитонита:</p> <p>А. Санация брюшной полости Б. Дренирование брюшной полости В. Лапаротомия Г. Устранение причины перитонита</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>									
	<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
23	<p>Прочтите текст и установите соответствие Какие препараты назначаются в зависимости от вида фармакотерапии К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А. Патогенетическая Б. Заместительная В. Этиотропная Г. Симптоматическая</p>									

	<p>1. Анальгетики 2. Антибактериальные препараты 3. Дезинтоксикационная терапия 4. Плазмозаменители</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
24	<p>Прочтите текст и установите последовательность.</p> <p>Предоперационная подготовка пациентов с перитонитом включает:</p> <p>А. коррекцию гемодинамики и транспорта кислорода Б. переливание 400–500 мл коллоидных растворов для восполнения объема циркулирующей жидкости В. катетеризацию центральной вены, мочевого пузыря, желудка Г. внутривенное введение кристаллоидных растворов в объеме до 1000–1500 мл</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
25	<p>Прочтите текст и установите соответствие</p> <p>Вид хирургического доступа в зависимости от причины местного перитонита</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А. Острый холецистит. Б. Абсцесс малого таза В. Острый аппендицит Г. Перфоративная язва желудка</p> <p>1. Верхнесрединная лапаротомия 2. разрез по Волковичу-Дьяконову 3. разрез по Федорову 4. Дренирование абсцесса через задний свод влагалища</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
26	<p>Прочтайте текст и установите соответствие</p> <p>Выбор завершения операции при перитоните.</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А. Ушивание брюшной полости наглухо Б. Релапаротомия по плану</p>								

	<p>В. Релапаротомия по требованию Г. Лапаростомия</p> <p>1. Наличие соответствующих показаний для осмотра полости живота 2. Флегмона передней брюшной стенки 3. Реактивная стадия перитонита 4. Необходимость выполнения отсроченных внутрибрюшных анастомозов</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
27	<p>Прочтите текст и установите последовательность. Перечислите этапы лечения пациентов с лапаростомой:</p> <p>А. Закрытие брюшной полости Б. Коррекция гипотермии, ацидоза, коагулопатии, борьба с инфекцией В. Первичная лапаротомия Г. Этапные санации брюшной полости</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
28	<p>Прочтайте текст и установите соответствие Способ дренирования в зависимости от патологического процесса. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>А. Один или два трубчатых дренажа Б. Дренирование брюшной полости от 4 и более дренажей В. Метод закрытого лаважа Г. Ушивание брюшной полости наглухо</p> <p>1. Местный перитонит 2. Реактивная стадия перитонита и полное устранение источника инфекции 3. Распространенный перитонит 4. Риск возникновения третичного перитонита</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						

	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Каким заболеваниям наиболее соответствуют следующие клинические проявления?:</p> <p>А. Схваткообразные интенсивные боли в животе Б. Постоянная боль в животе В. Кратковременные непостоянны боли в животе Г. Вздутый живот</p> <p>29 1.Перитонит 2. Кишечная непроходимость 3. Синдром раздражённой кишки 4. Всем заболеваниям</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
30	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Какому заболеванию соответствует данный вид непроходимости</p> <p>А. Динамическая кишечная непроходимость Б. Сочетанная механическая непроходимость В. Странгуляционная спаечная кишечная непроходимость Г. Обтурационная опухолевая кишечная непроходимость</p> <p>1. Панкреатит 2. Опухоль ректосигмоидного отдела 3. Заворот сигмы 4. Инвагинация</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
31	<p>Прочтайте текст и установите соответствие: Перечисленные операции применяются при следующих видах непроходимости:</p> <p>А. Расправление заворота Б. Расправление инвагината В. Выведение колостомы Г. Рассечение спайки</p> <p>1. Заворот кишечника 2. Опухоль толстой кишки</p>								

	<p>3. Ивагинация 4. Спаечная кишечная непродимость</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г						
A	Б	В	Г								
32	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: По классификации О.В.Николаева различают 5 степеней увеличения щитовидной железы</p> <p>А. первая Б. вторая В. третья Г. четвертая Д. пятая</p> <p>1. Деформация передней поверхности шеи в виде "толстой шеи 2. Щитовидная железа визуально не определяется, но при пальпации определяются обе доли и перешеек 3. Видимая "на глаз" щитовидная железа 4. Зоб огромных размеров который сдавливает пищевод и трахею 5. Щитовидная визуально не определяется, но при пальпации определяется перешеек или одна из долей</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г	Д					
A	Б	В	Г	Д							
33	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Причиной развития тиреоидита является:</p> <p>А. Острый Б. Подострый В. Зоб Хашимото Г. Зоб Риделя</p> <p>1. Аутоиммунное заболевание 2. Бактериальная 3. Развитие фиброзного перерождение ткани 4. Вирусная</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г						
A	Б	В	Г								

2	4	1	3
---	---	---	---

- Прочтите текст и установите соответствие.
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:
- 34 А. Перфорация желудка
 Б. Острый панкреатит
 В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки
 Г. Пенетрация язвы желудка или двенадцатиперстной кишки
 1. «Перitoneальный» живот
 2. Опоясывающая боль в животе
 3. Появление симптомов, характерных для заболевания соседних органов
 4. Живот безболезненный
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Г

- Прочтите текст и установите соответствие.
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:
- 35 А. Стеноз антрума желудка
 Б. Ахалазия кардии
 В. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы
 Г. Кровотечение из язвы желудка
 1. Рвота вида “кофейной гущи”
 2. Рвота непереваренной пищей
 3. Рвота в горизонтальном положении
 4. Рвота переваренной пищей
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

A	Б	В	Г

- Прочтите текст и установите соответствие.
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:
- 36

	<p>A. Стеноз антрума желудка Б. Ахалазия кардии IV стадии В. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы Г. Ахалазия кардии II стадии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Симптом “мышиного хвоста” 2. «S-образный пищевод» 3. Сглаженный угол Гиса 4. Рубцовые изменения пилорического отдела <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
37	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:</p> <p>А. Перфорация желудка Б. Острый панкреатит В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Пенетрация язвы желудка или двенадцатиперстной кишки</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Газ под правым куполом диафрагмы 2. Единичные чащи Клойбера 3. Рентгенологическая картина в пределах нормы 4. В рентгенологической картине симптом «ниши» <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">А</td><td style="text-align: center;">Б</td><td style="text-align: center;">В</td><td style="text-align: center;">Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
38	<p>Прочтите текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:</p> <p>А. Острый панкреатит Б. Перфорация желудка В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гастроэзофагеальный рефлюкс 2. Однократная рвота 								

	<p>3. Рвота не характерна 4. Неукротимая рвота</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
39	<p>Прочтайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными причинами являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Острый панкреатит Б. Перфорация желудка В. Рубцовые структуры пищевода Г. Язвенная болезнь <p>1. В анамнезе употребление жидкостей, обладающих агрессивными свойствами 2. Приём нестероидных противовоспалительных препаратов 3. Язвенный анамнез 4. Злоупотребление алкоголем</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						
40	<p>Прочтайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: При данных патологиях желудочно-кишечного тракта наиболее характерными симптомами являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода Б. Кровотечение из язвы желудка В. Кровотечение из язвы двенадцатиперстной кишки Г. Профузное желудочно-кишечное кровотечение <p>1. Рвота вида «кофейной гущи» 2. Вишневый жидкий стул 3. Рвота неизмененной кровью 4. Мелена</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г						

41	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных Пилефлебит обычно является осложнением:</p> <p>А. Деструктивного аппендицита Б. Перфоративной язвы ДПК В. Правостороннего поддиафрагмального абсцесса Г. Синдрома портальной гипертензии</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
42	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных Особенностью врождённой паховой грыжи является:</p> <p>А. Яичко находится снаружи грыжевого мешка Б. Всегда прямая В. Яичко находится внутри грыжевого мешка Г. Выходит через медиальную ямку</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
43	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных Органом, являющимся частью грыжевого мешка при скользящей грыже может быть:</p> <p>А. Матка у женщин Б. Сигмовидная кишка В. Прядь большого сальника Д. Мочевой пузырь</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
44	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных Симптом кашлевого толчка определяется для:</p> <p>А. определения скользящей паховой грыжи Б. определения инициальной (начальной) стадии паховой грыжи В. определения пахово-мошоночной грыжи Г. определения канальной паховой грыжи</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
45	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных Для ущемлённой грыжи характерно:</p> <p>А. Резкие боли в области грыжи</p>				

	<p>Б. Высокая температура тела В. Положительный симптом кашлевого толчка Г. Лейкоцитоз со сдвигом лейкоцитарной формулы влево</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
46	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>О жизнеспособности ущемлённой кишки свидетельствует:</p> <p>А. Наличие в ней жидкого содержимого Б. Наличие перистальтики и пульсации сосудов брыжейки В. Размеры приводящей петли Г. Спавшаяся отводящая петля</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
47	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Врождённая паховая грыжа развивается вследствие:</p> <p>А. Слабости передней брюшной стенки Б. Не заращения влагалищного отростка брюшины В. Повышенного внутрибрюшного давления Г. Большого диаметра медиальной ямки</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
48	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Перед грыжечечением пупочной грыжи выполняется обследование желудка с целью:</p> <p>А. Для исключения злокачественного новообразования Б Для исключения язвенной болезни В. Для исключения нарушения эвакуации Г. Для исключения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> </table>	A	B	V	G
A	B	V	G		
49	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Грыжа считается рецидивной, если она возникает после:</p> <p>А. Резекции желудка Б. Повторной лапаротомии В. Грыжесечения Г. После повторной травмы передней брюшной стенки</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p>				

	<input type="checkbox"/> А <input type="checkbox"/> Б <input type="checkbox"/> В <input type="checkbox"/> Г					
50	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Ваша тактика при самопроизвольном вправлении ущемлённой грыжи:</p> <p>А. Явка на следующий день для повторного осмотра Б. Амбулаторное наблюдение В. Превентивное назначение антибиотиков и антикоагулянтов Г. Госпитализация для динамического наблюдения</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г			
51	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Паховую грыжу следует дифференцировать:</p> <p>А. С водянкой яичка Б. С паховым лимфаденитом В. С варикозным расширением вен семенного канатика Г. С водянкой семенного канатика Д. Со всеми перечисленными заболеваниями</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Д</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д		
52	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Некротические изменения в стенке ущемленной кишки, как правило, начинаются:</p> <p>А. Со слизистого слоя Б. С подслизистого слоя В. С мышечного слоя Г. С субсерозного слоя Д. С серозного слоя</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Д</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д		
53	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Верхняя щитовидная артерия отходит:</p> <p>А. От наружной сонной артерии Б. От внутренней сонной артерии В. От подключичной артерии Г. От дуги аорты Д. От щито-шейного ствола</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> <td style="padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Д</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д		

	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Патогномоничным симптомом перфорации полого органа в свободную брюшную полость является:</p> <p>А. Высокий лейкоцитоз Б. Отсутствие кишечных шумов В. Пневмоперитонеум Г. Положительные симптомы раздражения брюшины Д. Притупление перкуторного звука в отлогих местах брюшной полости</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
54	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Наиболее частой причиной тонкокишечной механической непроходимости являются:</p> <p>А. инородные тела Б. желчные камни В. опухоли Г. спайки брюшной полости Д. гельминты</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
55	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Толстокишечная обтурационная непроходимость чаще всего вызывается:</p> <p>А. инородными телами Б. желчными камнями В. злокачественными опухолями кишечника Г. спайками брюшной полости Д. гельминтами</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
56	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Ведущим симптомом перитонита является:</p> <p>А. Рвота Б. Боли в животе В. Стул с кровью Г. Задержка стула и газов Д. Напряжение мышц брюшной стенки</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
57	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Ведущим симптомом перитонита является:</p> <p>А. Рвота Б. Боли в животе В. Стул с кровью Г. Задержка стула и газов Д. Напряжение мышц брюшной стенки</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		

	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Дегидратация организма наиболее быстро развивается при:</p> <p>А. Завороте тонкой кишки Б. Завороте сигмовидной кишки В. Опухоли прямой кишки с явлениями кишечной непроходимости Г. Обтурационной толстокишечной непроходимости Д. Илиоцекальной инвагинации</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
58	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>При каком виде кишечной непроходимости могут быть кровянистые выделения из заднего прохода:</p> <p>А. Паралитической Б. Спастической В. Инвагинации Г. Завороте тонкой кишки Д. Инфаркте кишечника</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
59	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Панкреатогенный шок при панкреатите являются следствием:</p> <p>А. Панкреатогенного перитонита. Б. Сдавления дистального отдела холедоха и холемии. В. Ферментной токсинемии. Г. Билиарной гипертензии. Д. Динамической кишечной непроходимости.</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
60	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>У больного диагностирован жировой панкреонекроз. Ваша тактика?</p> <p>А. Показана лапаротомия с дренированием сальниковой сумки Б. Показана лапаротомия и рассечение капсулы поджелудочной железы В. Показана интенсивная, инфузационная терапия, цитостатическая и антиферментная терпия Г. Целесообразно выполнить корпорокаудальную резекцию поджелудочной железы и дренирование сальниковой сумки Д. Все ответы неверные</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		
61	<p>Прочтите текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>У больного диагностирован жировой панкреонекроз. Ваша тактика?</p> <p>А. Показана лапаротомия с дренированием сальниковой сумки Б. Показана лапаротомия и рассечение капсулы поджелудочной железы В. Показана интенсивная, инфузационная терапия, цитостатическая и антиферментная терпия Г. Целесообразно выполнить корпорокаудальную резекцию поджелудочной железы и дренирование сальниковой сумки Д. Все ответы неверные</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> <td>D</td> </tr> </table>	A	B	V	G	D
A	B	V	G	D		

	<input type="checkbox"/> А <input type="checkbox"/> Б <input type="checkbox"/> В <input type="checkbox"/> Г <input type="checkbox"/> Д					
62	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Симптом "барабанных палочек" и "часовых стекол"...</p> <p>А. Является характерным только для бронхоэктатической болезни Б. Может наблюдаться при других нагноительных заболеваниях легких и плевры В. Более характерен для пороков сердца Г. Характерен для актиномикоза</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г			
63	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Наиболее информативным дополнительным методом исследования при абсцессе легкого является</p> <p>А. Полипозиционная рентгеноскопия Б. Торакоскопия В. Ультрасонография Г. Ангиография</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г			
64	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Наиболее частой локализацией абсцесса легких является...</p> <p>А. Верхушечный сегмент (S1) верхней доли Б. Средняя доля В. Нижняя доля Г. Задний сегмент (S2) верхней доли и верхний сегмент (S6) нижней доли</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г			
65	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Для установления диагноза геморроя достаточно провести</p> <p>А. Визуальный осмотр. Б. Пальцевое исследование прямой кишки. В. Аноскопию. Г. Ректороманоскопию. Д. Все вышеуказанные методы.</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> А</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Б</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> В</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Г</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><input type="checkbox"/> Д</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д
<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В	<input type="checkbox"/> Г	<input type="checkbox"/> Д		
66	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Анальная трещина, расположенная на задней стенке прямой кишки соответствует</p>					

	<p>А. 12 часам циферблата промежности Б. 6 часам циферблата промежности В. 9 часам циферблата промежности Г. 3 часам</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
67	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Операцию по поводу острого парапроктита наиболее целесообразно выполнять</p> <p>А. Под местной новокаиновой анестезией. Б. Под общим обезболиванием. В. Под перидуральной анестезией. Г. Под спинномозговой анестезией.</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
68	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Закупорка протока анальной железы ведет к развитию</p> <p>А. Тромбофлебита геморроидального узла Б. Анальной трещины В. Нагноения эпителиальной кисты копчика Г. Острого парапроктита</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
69	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Наиболее тяжелой формой парапроктита является ...</p> <p>А. Подслизистый парапроктит Б. Ишио-ректальный парапроктит В. Анаэробный парапрктиит Г. Хронический парапроктит</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">А</td><td style="padding: 2px;">Б</td><td style="padding: 2px;">В</td><td style="padding: 2px;">Г</td></tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
70	<p>Прочтайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>«Сторожевые бугорки» являются признаком</p> <p>А. Острой анальной трещины Б. Хронической анальной трещины В. Геморроя Г. Парапроктита</p>				

	<p>Запишите выбранный ответ – букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td></tr> </table>	A	B	C	D
A	B	C	D		
Задания открытого типа					
1.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про оперативные методы лечения паховой грыжи.				
2.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про врождённую и скользящую паховую грыжу				
3.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про бедренную грыжу.				
4.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про пупочные грыжи и белой линии живота.				
5.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про послеоперационные, рецидивные грыжи				
6.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про ущемление грыжи.				
7.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про осложнения при насильственном вправлении грыж.				
8.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про флегмону грыжевого мешка.				
9.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про невправимую грыжу.				
10.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острый парапроктит.				
11.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острый анаэробный парапроктит				
12.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину хронического парапроктита.				
13.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диагностику и лечение хронического парапроктита.				
14.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про эпителиальный копчиковый ход.				
15.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про этиопатогенез и клиническую картину язвенного колита				
16.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про лечение язвенного колита				
17.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите осложнения воспалительных заболеваний кишечника.				
18.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину болезни Крона с позиции этиологии и патогенеза.				
19.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про лечение болезни Крона.				
20.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите дифференциальную диагностику язвенного колита и болезни Крона.				
21.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про диагностику заболеваний щитовидной железы.				
22.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите классификацию зоба.				
23.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про эндемический зоб.				

	24	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите классификацию заболеваний желчевыводящих путей.
	25	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите методы обследования больных с заболеваниями желчных путей.
	26	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите методы интраоперационного обследования желчных путей
	27	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите методы и средства контрастной рентгенодиагностики заболеваний желчных путей.
	28	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про печёночную колику
	29	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите Дифференциальную диагностику паренхиматозной и обтурационной желтухи.
	30	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите современные малоинвазивные методы диагностики и лечения заболеваний желчных путей.
	31	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Дайте понятие острого панкреатита.
	32	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про анатомию и физиологию поджелудочной железы.
	33	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про современное представление об этиопатогенезе острого панкреатита.
	34	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите клиническую картину интерстициального панкреатита.
	35	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите клиническую картину геморрагического панкреонекроза.
	36	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Перечислите осложнения острого панкреатита.
	37	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Расскажите про диагностику острого панкреатита.
	38	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите понятие и этиопатогенез перитонита.
	39	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про первичный, вторичный и третичный перитонит.
	40	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите классификацию перитонита по распространённости и характеру экссудата.
	41	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клинические стадии перитонита.
	42	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите клиническую картину перитонита в стадию компенсации
	43	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ

	Расскажите клиническую картину перитонита в стадию субкомпенсации.
44	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите клиническую картину перитонита в стадию декомпенсации и абдоминального сепсиса.
45	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите методы инструментальной диагностики перитонита.
46	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину острого абсцесса легкого.
47	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диагностику и лечение острого абсцесса лёгкого.
48	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите клиническую картину и диагностику хронического абсцесса лёгкого.
49	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про лечение хронических абсцессов лёгкого.
50	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите методы исследования при заболеваниях легких и плевры
51	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про этиологию, клиническую картину и диагностику острой эмпиемы плевры.
50	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите этиологию острого гнойного медиастинита
51	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клинические стадии химического ожога пищевода
52	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину пилородуodenального стеноза язвенной этиологии.
53	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите инструментальные методы диагностики язвенной болезни.
54	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про клиническую картину перфоративной язвы желудка и ДПК
55	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диагностику перфоративной язвы желудка и ДПК
56	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите классификацию Forrest
57	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Проведите дифференциальную диагностику перфоративной язвы желудка и острого панкреатита
58	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Проведите дифференциальную диагностику язвенного колита и болезни Крона.
59	Прочтайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ

	Проведите дифференциальную диагностику ахалазии кардии и кардиоспазма
60	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про диагностику рубцовых структур пищевода