



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 21. 05. 2024 г

Комплект оценочных материалов по дисциплине	Эндоскопия желудочно-кишечного тракта
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности Лечебное дело 31.05.01
Квалификация	Врач-лечебник
Форма обучения	очная

Разработчик (и): Кафедра факультетской хирургии

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Алексей Николаевич Романов	К.м.н.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Доцент

Рецензент (ы):

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Ирина Апполоновна Подъяблонская	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Доцент кафедры хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО
Владимир Алексеевич Жаднов	Д.м.н., профессор	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Лечебное дело
Протокол № 8 от 23.04. 2024 г.

Одобрено учебно-методическим советом.
Протокол № 7 от 25.04. 2024г.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины Эндоскопия желудочно-кишечного тракта.

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
ПК-1 Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах	40	20
ПК-2 Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза	40	20
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	80	40
Итого	80	40

2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины (модуля)
Эндоскопия желудочно-кишечного тракта

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией								
<p>ПК-2 Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза</p> <p>УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни</p>	1.	<p>Задания закрытого типа</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Глубина поражения стенки органа при эрозивно-язвенных поражениях: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>А. Острая эрозия Б. Хроническая эрозия В. Острая язва Г. Хроническая язва</p> <p>1. Затрагивает мышечный слой 2. Затрагивает слизистую и подслизистый слой 3. Приподнятое образование 4. Не глубже слизистой оболочки</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г							

Прочитайте текст и установите соответствие.
Изобретателями эндоскопического оборудования и методик являются:
К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

- А. Bozzini P.
- Б. McCune W.
- В. Hirschowitz B.
- Г. Albarran J.

2.

- 1. Подъёмник для инструментов
 - 2. Первый жёсткий эндоскоп
 - 3. Гибкий эндоскоп и первая гастроскопия
 - 4. Прототип дуоденоскопа и первая управляемая канюляция БДС
- Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие.
Для каждого вида эндоскопа характерно:
К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

3.

- А. Гастроскоп
 - Б. Колоноскоп
 - В. Дуоденоскоп
 - Г. Аппарат для эндоУЗИ
- 1. Торцевая оптика и небольшой диаметр
 - 2. Боковая оптика и подъёмник Альбаррана
 - 3. Оптика под углом 45°
 - 4. Торцевая оптика и большой диаметр
- К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию,

обозначенную цифрой:

А	Б	В	Г

4.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Стадиями хронической эрозии являются

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

А. Геморрагическая

Б. Афтозная

В. Пупковидная

Г. Простая

1. Приподнятое образование с гематином

2. Приподнятое образование без дефекта

3. Приподнятое образование с кратерообразным дефектом

4. Приподнятое образование с втяжением в центре

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Расположите патологические состояния пищевода по мере их прогрессирования:

А. Пищевод Баррета

Б. Рак пищевода

В. Аксиальная грыжа

Г. Недостаточность кардии

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

6.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Перечислите стадии эрозии:

А. Афтозная

Б. Простая
В. Геморрагическая
Г. Пупковидная
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

7. Прочитайте текст и установите последовательность.
Перечислите стадии обработки эндоскопов:
А. Дезинфекция высокого уровня
Б. Окончательная очистка
В. Предварительная очистка
Г. Хранение эндоскопа
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

8. Прочитайте текст и установите последовательность.
Порядок осмотра органов при эзофагогастродуоденоскопии:
А. Осмотр дна желудка в инверсии
Б. Осмотр пищевода
В. Осмотр тела желудка и антрального отдела
Г. Осмотр луковицы ДПК
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

9. Прочитайте текст и установите последовательность.
Порядок осмотра органов верхнего отдела ЖКТ при кровотечении:
А. Тело желудка и антрум
Б. Пищевод и кардия
В. Осмотр в инверсии

Г. Постбульбарный отдел
Д. Луковица ДПК
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

10.

Прочитайте текст и установите последовательность.
Порядок осмотра кишечника при колоноскопии:
А. Поперечно-ободочная кишка
Б. Нисходящая и сигмовидная кишка
В. Терминальный отдел подвздошной кишки
Г. Слепая кишка и восходящая кишка
Д. Прямая кишка
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

11

Прочитайте текст и установите последовательность.
Стадии заживления хронической язвы:
А. Красный рубец
Б. Белый рубец
В. Появление зоны перифокального воспаления
Г. Появление зоны некроза
Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

12

Прочитайте текст и установите соответствие.
Патологические изменения ткани:
К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
А. Гипертрофия
Б. Дисплазия
В. Гиперплазия
Г. Метаплазия
1. Увеличение ткани за счёт увеличения размеров клеток
2. Изменения клеток связанные с мутацией
3. Появление клеток, характерных для другого органа

	<p>4. Увеличение ткани за счёт увеличения количества клеток Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
13	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Характерными симптомами заболеваний ЖКТ являются: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: А. Синдром портальной гипертензии Б. Перфоративная язва В. Стеноз выходного отдела желудка Г. Рак выходного отдела желудка</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нарушение эвакуации из желудка, анемия 2. Кровотечение и асцит 3. Частые обострения язвенной болезни, рвота после еды 4. Доскообразный живот, исчезновение печёночной тупости <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
14	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Эндоскопическая картина заболеваний соответствует: К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: А. Дивертикулы толстого кишечника Б. Рак толстого кишечника В. Язвенный колит Г. Болезнь Крона толстого кишечника</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Округлые язвы, не глубже подслизистого слоя 2. Линейные дефекты по типу «бульжной мостовой» 3. Выпячивания стенки кишки 4. Экзофитная неоплазия <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
15	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Эндоскопическая картина заболеваний соответствует:</p>								

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

- А. Гиперпластический полип
 - Б. Аденоматозный полип
 - В. Ишемический колит
 - Г. Рак толстого кишечника
1. Неоплазия без рисунка слизистой
 2. Неоплазия с грубой деформацией рисунка слизистой
 3. Неоплазия с нормальным рисунком слизистой
 4. Бледная слизистая с участками гиперемии

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

16

Прочитайте текст и установите последовательность.

Подготовка пациента к эндоскопической полипэктомии из толстой кишки

- А. Приём пеногасителя (Симетикон)
- Б. Оценка соматического статуса пациента
- В. Приём препарата, вызывающего водную диарею
- Г. Диета 3-4 дня

Д. Приём сплит-дозы препарата, вызывающего водную диарею

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

17

Прочитайте текст и установите последовательность.

Установите последовательность действий при желудочно-кишечном кровотечении

- А. Эндоскопический гемостаз
- Б. Стадирование по Форрест
- В. Определение локализации кровотечения
- Г. Определение источника кровотечения

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

18

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите показания и противопоказания к эндоскопии

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

А. Показание к экстренной эндоскопии
 Б. Показание к плановой эндоскопии
 В. Относительное противопоказание к эндоскопии
 Г. Абсолютное противопоказание к эндоскопии

1. Рак желудка
2. Терминальное состояние пациента
3. Отказ пациента
4. Интрооперационное исследование

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

19

Прочитайте текст и установите соответствие.
 Определите осложнение эндоскопии по частоте встречаемости
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

А. Перфорации полого органа
 Б. Кровотечения
 В. Инфекционные осложнения
 Г. Кардиальные осложнения
 Д. Лёгочные осложнения

1. На первом месте по частоте встречаемости
2. На втором месте по частоте встречаемости
3. На третьем по частоте встречаемости
4. На четвёртом месте по частоте встречаемости
5. На пятом месте по частоте встречаемости

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

20

Прочитайте текст и установите соответствие.
 Выберите необходимый эндоскоп в зависимости от поставленной задачи
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

А. Осмотр большого дуоденального сосочка
 Б. Осмотр полипа тонкого кишечника

- В. Эндоскопически-ассистированная гастростомия
Г. Интрооперационная холедохоскопия
Д. Осмотр подслизистого образования пищевода
1. Видеокапсула
 2. Холедохоскоп
 3. Гастроскоп с торцевой оптикой
 4. Дуоденоскоп с боковой оптикой
 5. Эндоскоп с интегрированным УЗИ

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

21.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных
Эндоскопическая служба организуется при минимальном числе населения

- А) 200 000
- Б) 100 000
- В) 50 000
- Г) 25 000
- Д) 10 000

Запишите выбранный ответ-букву:

А	Б	В	Г	Д
---	---	---	---	---

22.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных
В пищеводе выявляются физиологических сужений

- А) два
- Б) три
- В) четыре
- Г) пять
- Д) не имеется

Запишите выбранный ответ-букву:

А	Б	В	Г	Д
---	---	---	---	---

23.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных
Чаще встречаются дивертикулы пищевода

	<p>А) глоточно-пищеводные</p> <p>Б) эпифренальные</p> <p>В) абдоминального отдела</p> <p>Г) бифуркационные</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
24.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Медикаментозные изъязвления преимущественно располагаются</p> <p>А) в антральном отделе</p> <p>Б) в теле желудка</p> <p>В) в дне желудка</p> <p>Г) в 12-перстной кишке</p> <p>Д) в любом отделе желудка и 12-перстной кишки</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Осмотр терминального отдела подвздошной кишки целесообразен</p> <p>А) при язвенном колите</p> <p>Б) при болезни Крона</p> <p>В) при диффузном полипозе толстой кишки</p> <p>Г) при неустановленном источнике кишечного кровотечения</p> <p>Д) при всех перечисленных заболеваниях</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
26.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Абсолютными противопоказаниями к колоноскопии являются</p> <p>А) тяжелая форма язвенного колита и болезни Крона</p> <p>Б) тяжелые степени сердечно-сосудистой и легочной недостаточности</p>					

	<p>В) острый парапроктит Г) кровоточащий геморрой Д) правильно а) и б)</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
27.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Самый узкий отдел толстой кишки - это</p> <p>А) прямая кишка Б) ректосигмоидный отдел В) сигмовидная кишка Г) слепая кишка Д) восходящая кишка</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
28.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных При синдроме Маллори - Вейсса разрывы слизистой локализуются</p> <p>А) в антральном отделе желудка Б) в области кардиоэзофагального перехода на задней стенке В) в области кардии или кардиоэзофагального перехода на передней стенке Г) в области кардии или кардиоэзофагального перехода на боковых стенках Д) на большой кривизне желудка</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
29.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Варикозное расширение вен следует дифференцировать</p> <p>А) с эзофагитом Б) с кардиоспазмом В) с гипертрофированными складками слизистой оболочки Г) с синдромом Мэллори - Вейсса Д) с подслизистой опухолью пищевода</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					

		<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	30.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Дисфагия проявляется, когда раком поражается более</p> <p>А) 10% окружности пищевода Б) 30% окружности пищевода В) 50% окружности пищевода Г) 70% окружности пищевода Д) 90% окружности пищевода</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					
		<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	31	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Одним из создателей первого эндоскопа считается:</p> <p>А) Ж. Альбарран Б) Ф. Боззини В) Р. Шиндлер Г) А. Куссмауль Д) В. МакКьюн</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					
		<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	32	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Анатомическими образованиями, прилежащими к пищеводу спереди непосредственно под бифуркацией трахеи, являются</p> <p>А) легочные артерии Б) перикард и левое предсердие В) легочные вены Г) перикард и правое предсердие Д) перикард и правый желудочек</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					
		<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			

33	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Длина пищевода у взрослого человека равна:</p> <p>А) 15 см Б) 18-20 см В) 23-25 см Г) 28-30 см Д) до 35 см</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
34	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Чаще встречаются дивертикулы пищевода:</p> <p>А) глоточно-пищеводные Б) эпифренальные В) бифуркационные Г) абдоминального отдела</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
35	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Медикаментозные язвы преимущественно располагаются:</p> <p>А) в дне желудка Б) в теле желудка В) в антральном отделе Г) в 12-перстной кишке Д) в любом отделе желудка и 12-перстной кишки</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
36	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Полипы толстого кишечника чаще всего располагаются:</p> <p>А) в прямой кишке Б) в ректосигмоидном отделе В) в сигмовидной кишке Г) в слепой кишке Д) в восходящей кишке</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					

			А	Б	В	Г	Д	
37	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Продольные складки характерны:</p> <p>А) для слепой кишки</p> <p>Б) для восходящей кишки</p> <p>В) для поперечно-ободочной кишки</p> <p>Г) для нисходящей кишки</p> <p>Д) для прямой кишки</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>		А	Б	В	Г	Д	
38	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Варикозное расширение вен следует дифференцировать</p> <p>А) с эзофагитом</p> <p>Б) с кардиоспазмом</p> <p>В) с гипертрофированными складками слизистой оболочки</p> <p>Г) с синдромом Мэллори - Вейсса</p> <p>Д) с подслизистой опухолью пищевода</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>		А	Б	В	Г	Д	
39	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Глубина поражения стенки желудка при эрозии касается</p> <p>А) слизистого слоя</p> <p>Б) слизистого и подслизистого слоя</p> <p>В) собственной пластинки слизистой оболочки</p> <p>Г) слизистого, подслизистого и мышечного слоев</p> <p>Д) всех слоев стенки желудка</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>		А	Б	В	Г	Д	
40	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Хронические язвы чаще всего локализуются</p> <p>А) в области дна желудка</p> <p>Б) в субкардиальном отделе желудка</p> <p>В) на большой кривизне тела желудка</p> <p>Г) на малой кривизне в области угла желудка</p>							

Д) в препилорической зоне желудка
Запишите выбранный ответ-букву:

А	Б	В	Г	Д
---	---	---	---	---

Задания открытого типа

1. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите об организации эндоскопической службы в России
2. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите об устройстве эндоскопа
3. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Перечислите виды эндоскопов и их предназначение
4. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Опишите подготовку оборудования к работе
5. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите про капсульную эндоскопию и возможности этого метода.
6. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите об эндоскопической анатомии пищевода
7. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите об эндоскопической анатомии желудка и ДПК
8. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ
Расскажите об эндоскопической анатомии двенадцатиперстной кишки
9. Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ

	Перечислите показания и противопоказания к эндоскопии
10.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите показания к экстренной эндоскопии
11.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про подготовку к эндоскопии верхних отделов ЖКТ
12.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Дайте понятие о пищеводе Баррета
13.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите эндоскопические признаки аксиальной грыжи пищеводного отверстия диафрагмы
14.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Перечислите эндоскопические признаки гастроэзофагиального рефлюкса и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни
15.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острый гастрит. Опишите его эндоскопическую картину.
16.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про хронический гастрит. Опишите его эндоскопическую картину.
17.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про острую эрозию желудка. Опишите её эндоскопическую картину.
18.	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Дайте понятие о хронической эрозии

	19.	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите про острую язву желудка и ДПК. Опишите её эндоскопическую картину.</p>								
	20.	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите про хроническую язву желудка и ДПК. Опишите её эндоскопическую картину. Перечислите стадии заживления.</p>								
<p>ПК-1 Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах</p> <p>УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни</p>		<p>Задания закрытого типа</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>Глубина поражения стенки органа при эрозивно-язвенных поражениях:</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>Эрозивно-язвенные поражения желудка характеризуются</p> <p>А. Острый гастрит Б. Хронический атрофический гастрит В. Хронический гиперпластический гастрит Г. Хронический атрофически-гиперпластический гастрит</p> <p>1. Истончается слизистая и просвечиваются сосуды 2. На слизистой приподнятые милиарные образования 3. Стекловидный отёк 4. Истончение слизистой в антральном отделе и приподнятые милиарные образования в других отделах</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>2. Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>Управление эндоскопом осуществляется</p> <p>А. Аспирация Б. Отклонение эндоскопа вверх-вниз В. Отклонение эндоскопа вправо-влево</p>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г							

Г. Инсуфляция газа, подача воды на линзу

1. Нижний клапан
2. Малый винт
3. Большой винт
4. Верхний клапан

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

Выберите осложнения эрозивно-язвенных поражений желудка

3.

А. Атрофический гастрит

Б. Эрозия

В. Острая язва

Г. Хроническая язва

1. Высокий риск кровотечения

2. Риск малигнизации

3. Риск кровотечения и перфорации

4. Возможны скрытые кровотечения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

4.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:

Осложнения патологии стенки желудка:

А. Синдром Дъелафуа

Б. Дистальный эзофагит

В. Синдром портальной гипертензии

Г. Язвенная болезнь желудка

1. Пищевод Баррета
 2. Массивные кровотечения
 3. Варикозно-расширенные вены пищевода
 4. Стеноз выходного отдела желудка
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5. Прочитайте текст и установите последовательность.
 Порядок лечебно-диагностических действий при кровотечении из варикозно-расширенных вен пищевода
 А. Постановка зонда Блэкмора
 Б. Диагностическая эзофагоскопия
 В. Наложение латексных колец на вариксы
 Г. Назначение гемостатических препаратов, аналогов соматостатина
 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

6. Прочитайте текст и установите последовательность.
 Определите порядок этапов ЭРХПГ
 А. Папиллосфинктеротомия
 Б. Селективная канюляция холедоха струной – проводником
 В. Дуоденоскопия и визуализация большого дуоденального сосочка
 Г. Канюляция большого дуоденального сосочка пипиллотомом
 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

7. Прочитайте текст и установите последовательность.
 Укажите осложнения эндоскопии в порядке убывания частоты возникновения
 А. Инфекционные осложнения
 Б. Аллергические реакции на анестезию ротоглотки
 В. Кровотечение
 Г. Перфорация полого органа
 Д. Осложнения со стороны сердечной и лёгочной систем.
 Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

		А	Б	В	Г	Д										
	8	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Определите основные методы остановки кровотечения при различных патологических состояниях желудочно-кишечного тракта</p> <p>А. Язва с тромбированным сосудом Б. Варикозно-расширенные вены пищевода В. Рак желудка Г. Язва с вкраплением солянокислого гематина в дне</p> <p>1. Эндоскопический гемостаз не показан 2. Зонд Блэкмора или лигирование вариксов 3. Инъекционный гемостаз и гемоклипирование 4. Аргано-плазменная коагуляция</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					А	Б	В	Г						
		А	Б	В	Г											
	9	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Определите диагностические и лечебные мероприятия при различных патологических состояниях желудочно-кишечного тракта</p> <p>А. Экзофитная опухоль желудка Б. Полип на ножке В. Полип на широком основании Г. Подслизистое образование не глубже мышечного слоя по данным эндоУЗИ Д. Подслизистое образование глубже мышечного слоя по данным эндоУЗИ</p> <p>1. Щипцовая биопсия 2. Туннельная операция 3. Эндоскопическая резекция слизистой 4. Диссекция в подслизистом слое 5. Эндоскопическая петлевая полипэктомия</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</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>					А	Б	В	Г	Д					
		А	Б	В	Г	Д										

10.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Определите лечебные эндоскопические мероприятия согласно патологии: А. Неоперабельный рак пищевода Б. Ожоговая стриктура пищевода В. Ахалазия кардии Г. Бронхоплевральный свищ Д. Острый панкреатит, вызванный вклиниением конкремента в большой дуоденальный сосочек. 1. Папиллосфинктеротомия 2. Эндоскопически ассистированная гастростомия 3. Бужирование пищевода под контролем эндоскопа 4. Стентирование пищевода 5. Пероральная эндоскопическая миотомия. Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</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>	А	Б	В	Г	Д					
А	Б	В	Г	Д							
11	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой: Определите эндоскопические инструменты для манипуляций А. Удаление инородных тел Б. Остановка кровотечения В. Биопсия Г. Эндоскопическая литэкстракция 1. Термозонд 2. Щипцы 3. Захват «крысиный зуб» 4. Корзина Дормиа Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г						
А	Б	В	Г								
12	Прочитайте текст и установите последовательность.										

	<p>Укажите этапы стентирования пищевода</p> <p>А. Осмотр пищевода Б. Проведение системы доставки В. Расправление стента и удаление системы доставки Г. Определение границ препятствия Д. Проведение струны в луковицу ДПК</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</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>	А	Б	В	Г	Д					
А	Б	В	Г	Д							
13	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:</p> <p>Определите эндоскопические инструменты для манипуляций</p> <p>А. Сфинктером Б. Инжектор В. Литотриптор Г. Захват «Аллигатор»</p> <p>1. Удаление инородного тела 2. Папиллосфинктеротомия 3. Инъекционный гемостаз 4. Литэкстракция крупных конкрементов</p> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г						
А	Б	В	Г								
14	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Этапы диссекции в подслизистом слое</p> <p>А. Визуализация образования Б. Лифтинг патологического образования В. Маркировка границ резекции Г. Удаление патологического образования</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г						
А	Б	В	Г								
15	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p>										

	<p>Этапы туннельной эндоскопической операции</p> <p>А. Гидропрепаровка в подслизистом слое</p> <p>Б. Разрез слизистой, отступая 4-5 см от патологического образования</p> <p>В. Проведение эндоскопа к патологическому образованию</p> <p>Г. Оперативный приём</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
16	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Этапы наложение латексных колец при лигировании варикозно-расширенных вен пищевода</p> <p>А. Визуализация вариксов</p> <p>Б. Выключение аспирации</p> <p>В. Подведение эндоскопа к узлу и включение аспирации</p> <p>Г. Сброс латексного кольца</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
17	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.</p> <p>Последовательность действий при «трудной» канюляции холедоха</p> <p>А. Признание канюляции технически-невозможной</p> <p>Б. Pre-cut торцевым папиллотомом «через крышу»</p> <p>В. Откладывание папиллотомии на одни сутки для снижения отёка тканей</p> <p>Г. Транссептальная папиллосфинктеротомия</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г						
18	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.</p> <p>К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой</p> <p>Определите осложнения ретроградной холангиопанкреатографии</p> <p>А. Острый панкреатит</p> <p>Б. Гематома печени</p> <p>В. Перфорация двенадцатиперстной кишки</p>								

Г. Кровотечение из большого дуоденального сосочка
 1. Выполнение разреза сфинктера не в бессосудистой зоне
 2. Насильственное проведение струны - проводника
 3. Повреждение двенадцатиперстной кишки электрическим током
 4. Введение контрастного вещества в главный панкреатический проток
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

19

Прочитайте текст и установите соответствие
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 Тактика при пищеводе Баррета
 А. Короткий сегмент пищевода Баррета
 Б. Пищевод Баррета с умеренной дисплазией
 В. Пищевод Баррета со средней дисплазией
 Г. Пищевод Баррета с высокой дисплазией
 1. Эндоскопическая высокочастотная радиоабляция
 2. Хирургическое лечение
 3. Эндоскопическое динамическое наблюдение
 4. Лечебно-диагностических мероприятий не требуется
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20

Прочитайте текст и установите соответствие.
 К каждой позиции обозначенной буквой подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой:
 Определите вероятные осложнения эндоскопии
 А. Полипэктомия полипа на узкой ножке
 Б. Полипэктомия полипа на широком основании в слепой кишке
 В. Введение контрастного вещества в главный панкреатический проток
 Г. Неправильная техника осмотра дна желудка в инверсии эндоскопа
 1. Острый панкреатит
 2. Кровотечение
 3. Ущемление эндоскопа в аксиальной грыже
 4. Перфорация кишки
 Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

		<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г				
А	Б	В	Г							
21.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных. Глубина поражения стенки желудка при эрозии касается</p> <p>А) слизистого слоя Б) слизистого и подслизистого слоев В) собственной пластинки слизистой оболочки Г) слизистого, подслизистого и мышечного слоев Д) всех слоев стенки желудка</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д			
А	Б	В	Г	Д						
22.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Хронические язвы желудка чаще всего локализуются</p> <p>А) в области дна Б) в субкардиальном отделе В) на большой кривизне тела желудка Г) на малой кривизне в области угла желудка Д) в препилорической зоне</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д			
А	Б	В	Г	Д						
23.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных К предраковым заболеваниям пищевода относятся все перечисленные, кроме</p> <p>А) тилоз (гиперкератоз стоп и ладоней) Б) пищевод Баррета В) стриктуры пищевода Г) ахалазия кардии Д) дивертикул</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д			
А	Б	В	Г	Д						
24.	Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных									

	<p>Наиболее частая локализация раннего рака желудка</p> <p>А) свод Б) кардиальный отдел В) малая кривизна Г) задняя стенка Д) большая кривизна</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Клиническая картина раннего рака желудка включает</p> <p>А) Симптоматика отсутствует Б) тошноту В) тяжесть в эпигастрии Г) похудание Д) слабость</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
26.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных К полипам толстой кишки, реже всего малигнизирующимся, относятся</p> <p>А) ювенильные Б) гиперпластические В) аденоматозные Г) аденопапилломатозные Д) ворсинчатые</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
27.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Анемия характерна для:</p> <p>А) рака правой половины толстой кишки Б) рака левой половины толстой кишки В) полиповидного рака толстой кишки Г) блюдцеобразной карциномы прямой кишки Д) инфильтративного рака сигмовидной кишки</p>					

	Запишите выбранный ответ-букву:	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
28.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Эндоскопическая полипэктомия может считаться радикальным методом лечения</p> <p>А) при интраэпителиальном раке в полипе</p> <p>Б) при инвазивном раке в полипе без поражения анатомической ножки опухоли</p> <p>В) при инвазивном раке в полипе с поражением анатомической ножки</p> <p>Г) при бляшковидном раке типа Па</p> <p>Д) при множественных малигнизированных полипах с интраэпителиальной локализацией процесса</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
29.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Наиболее часто встречаются в толстой кишке</p> <p>А) полипы на широком основании</p> <p>Б) полипы на узком основании</p> <p>В) полипы на короткой ножке</p> <p>Г) полипы на длинной ножке</p> <p>Д) ворсинчатые полипы</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
30.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>К морфологическим изменениям слизистой оболочки толстой кишки, характерным только для болезни Крона, относятся</p> <p>А) лейкоцитарная инфильтрация</p> <p>Б) гистиоцитарная инфильтрация</p> <p>В) атипия и анаплазия эпителия</p> <p>Д) саркоидные гранулемы</p> <p>Г) грануляционная ткань</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			

31.	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Клиническая картина раннего рака желудка включает</p> <p>А) тяжесть в эпигастральной области Б) тошноту В) симптоматика отсутствует Г) похудание Д) слабость</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
32	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Ранний рак включает в себя:</p> <p>А) TisNxM0, T1N0M0, T1N1M0 Б) TisNxM0 В) TisN0M0, T1N0M0 Г) TisN0M0, T1N0M0, T2N0M0</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
33	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Анемия характерна для:</p> <p>А) рака правой половины толстой кишки Б) рака левой половины толстой кишки В) полиповидного рака толстой кишки Г) блюдцеобразной карциномы прямой кишки Д) инфильтративного рака сигмовидной кишки</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
34	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Опасным периодом для эзофагоскопии при ожоге пищевода является</p> <p>А) первые 3-5 часов после ожога Б) первые сутки после ожога В) первые трое суток после ожога Г) 1-10-е сутки после ожога Д) в течение месяца после ожога</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
35	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p>					

	<p>А) незначительная деформация стенки желудка Б) умеренно выраженная деформация стенки В) значительная деформация стенки Г) рубцовое сужение просвета желудка Д) деформация стенки желудка отсутствует</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
36	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Массивные желудочно-кишечные кровотечения редко являются следствием:</p> <p>А) варикозного расширения вен пищевода Б) рефлюкс-эзофагита В) эрозивного гастрита Г) язвы желудка Д) язвы 12-перстной кишки</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
37	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных Заживление папул характеризуется:</p> <p>А) образованием звездчатого рубца Б) образованием линейного рубца В) эпителизацией дефекта и исчезновением выбухания слизистой оболочки Г) эпителизацией дефекта слизистой оболочки с сохраняющимся возвышением слизистой Д) образованием псевдодивертикула</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
38	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных К основным недостаткам гиперосмотических препаратов, вызывающих водную диарею относится:</p> <p>А) нарушение электролитного баланса в плазме крови Б) плохая переносимость препарата, проявляющаяся рвотой В) негативное влияние на кишечную флору Г) изменение окраски слизистой оболочки кишечника Д) низкая эффективность очистки кишечника</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>					

		А	Б	В	Г	Д
39	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Подслизистые опухоли чаще всего осложняются:</p> <p>А) образованием свищей</p> <p>Б) малигнизацией</p> <p>В) стенозом</p> <p>Г) перфорацией</p> <p>Д) кровотечением</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	А	Б	В	Г	Д
40	<p>Прочитайте текст и выберите один правильный ответ из предложенных</p> <p>Рекомендованное время осмотра толстого кишечника при колоноскопии составляет:</p> <p>А) не менее 5 минут</p> <p>Б) не менее 10 минут</p> <p>В) не менее 15 минут</p> <p>Г) не менее 20 минут</p> <p>Д) не менее 30 минут</p> <p>Запишите выбранный ответ-букву:</p>	А	Б	В	Г	Д
Задания открытого типа						
1	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите о гастродуоденальных кровотечениях язвенной этиологии</p>					
2	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите эндоскопическую классификацию Форрест</p>					
3	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Расскажите тактику эндоскопического гемостаза</p>					
4	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p> <p>Перечислите методы эндоскопического гемостаза и дайте их характеристики</p>					
5	<p>Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ</p>					

	Перечислите осложнения эндоскопии
6	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про полипы желудка
7	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите технику эндоскопической полипэктомии
8	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите подготовку толстого кишечника к эндоскопическому исследованию
9	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите о скрининговой колоноскопии
10	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про полипы толстого кишечника
11	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про рак толстого кишечника
12	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про оптическую биопсию
13	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про эндоскопическую ретроградную холангиопанкреатографию

	(ЭРХПГ).
14	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про эндоУЗИ. Перечислите возможности метода.
15	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про инородные тела желудочно – кишечного тракта
16	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода
17	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите про эндоскопическую резекцию слизистой.
18	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите о диссекции в подслизистом слое.
19	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите о туннельных операциях
20	Прочитайте текст и дайте развёрнутый обоснованный ответ Расскажите об эндоскопически-ассистированной гастротомии