Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор Бюджет ное учреждение высшего образования

Дата подписания: 26.06.2024 14:41:13 Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

Уникальный программный ключ: "Сургугский государственный университет"

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

зачеты 2

# Колопроктология

# рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Хирургических болезней

Учебный план о310867-Хирург-22-1.plx

Специальность: Хирургия

Квалификация Врач-хирург

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Часов по учебному плану 72 Виды контроля в семестрах:

в том числе:

 аудиторные занятия
 32

 самостоятельная работа
 40

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	<b>2 (1.2)</b>		Итого	
Недель				
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	6	6	6	6
Практические	26	26	26	26
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32	32	32 32	
Сам. работа	40	40	40	40
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

д.м.н., профессор Онищенко С.В. ст. преподаватель Яковлев Д.С.

Рабочая программа дисциплины

#### Колопроктология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.08.67 ХИРУРГИЯ (уровень подготовки кадров высшей квалификации). (приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 г. № 1110)

составлена на основании учебного плана:

31.08.67 Хирургия

утвержденного ученым советом вуза от 13.06.2024 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

#### Хирургических болезней

22 апреля 2024 г. протокол № 11

Зав. кафедрой Д-р.мед.наук, профессор Дарвин В. В.

Председатель УМС МИ Васильева Е.А. 25.04.2024 г. протокол № 6

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целями освоения учебной дисциплины колопроктология являются: развитие у обучающихся личностных качеств и формирование профес-сиональных компетенций в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.08.67 Хирургия (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

		2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП		
Ци	кл (раздел) ООП:	ФТД.В		
2.1	Требования к предва	рительной подготовке обучающегося:		
	.1 Дисциплины, изученные в период получения высшего образования по специальности "Лечебное дело", "Педиатрия"			
1	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	1 Подготовка и сдача государственного экзамена			
2.2.2	2 Государственная итоговая аттестация			
2.2.3	.3 Производственная (клиническая) практика			
2.2.4	4 Подготовка и сдача государственного экзамена			
2.2.5	5 Государственная итоговая аттестация			
2.2.6	Производственная (кл	иническая) практика		

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-5: готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

ПК-6: готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской

# В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Кинические проявления основных хирургических синдромов.
3.2	Уметь:
	Поставить предварительный диагноз - синтезировать информацию о пациенте с целью определения патологии и причин, её вызывающих;
3.2.2	наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получения достоверного результата;
3.2.3	подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация;
3.2.4	сформулировать клинический диагноз;
3.2.5	разработать план терапевтических (хирургических) действий, с учетом протекания болезни и ее лечения;
3.2.6	сформулировать показания к избранному методу лечения с учетом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения;
3.2.7	перед операцией и хирургическими манипуляциями обработать руки, операционное поле, одеть стерильную хирургическую маску, одеть или сменить стерильные перчатки, стерильный халат самостоятельно и с помощью операционной сестры;
3.2.8	заполнять историю болезни, выписать рецепт.
3.3	Владеть:
3.3.1	Правильным ведением медицинской документации;
3.3.2	методами общеклинического обследования;
3.3.3	интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;
3.3.4	алгоритмом развернутого клинического диагноза;
3.3.5	алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту.

	4. СТРУКТУРА И СОД	<b>ТЕРЖАНИ</b>	Е ДИС	циплины	(МОДУЛЯ)		
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Клиническая анатомия и физиология толстой кишки, таза и промежности.						
1.1	Клиническая анатомия толстой кишки, таза, промежности. Семиотика колопроктологических заболеваний. Общие принципы диагностики. /Лек/ Раздел 2. Современные	2	2	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	
	хирургические технологии в колопроктологии.						
2.1	Современное состояние колопроктологии как хирургической дисциплины. Новые технологии лечения больных колопроктологического профиля. /Лек/	2	2	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	
	Раздел 3. Неопухолевые						
3.1	заболевания анального канала и Подготовка ответов на вопросы. Подготовка докладов. /Ср/	2	5	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Защита реферата
3.2	Хронический геморрой. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение. /Пр/	2	4	ПК-5 ПК-6		0	Фронтальный опрос
3.3	Подготовка ответов на вопросы. Подготовка докладов. /Ср/	2	5	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2.Э3.Э4.Э5	0	Защита реферата
3.4	Анальная трещина. Этиология. Патогенез. Клинические проявления. Методы диагностики. Методы консервативного лечения. Методы хирургического лечения. /Пр/	2	4	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Фронтальный опрос
4.1	Раздел 4. Свищи прямой кишки. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение свищей прямой кишки. /Лек/	2	2	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 ЭЗ Э4 Э5	0	
4.2	Подготовка ответов на вопросы. Подготовка докладов. /Ср/	2	5	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Защита реферата
4.3	Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение свищей прямой кишки. /Пр/	2	4	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Фронтальный опрос
	Раздел 5. Воспалительные заболевания кишечника.						
5.1	Подготовка ответов на вопросы. Подготовка докладов. /Ср/	2	5	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Защита реферата
5.2	Язвенный колит, болезнь Крона. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз между двумя патологиями, консервативное и хирургическое лечение. /Пр/ Раздел 6. Острый парапроктит.	2	4	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	Фронтальный опрос

6.1	Подготовка ответов на вопросы. Подготовка докладов. /Ср/	2	5	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5		Защита реферата
6.2	Острый парапроктит. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика, консервативное и хирургическое лечение. /Пр/	2	6	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5		Фронтальный опрос, задачи
	Контрольная работа	2	4	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5		
	Раздел 7. Зачет.						
7.1	Подготовка ответов на вопросы. Подготовка к тестированию. Решение ситуационных задач. /Ср/	2	15	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	
7.2	Тестирование, ответы на вопросы, решение ситуационных задач.	2	0	ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л3.1, Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	
5.1. Контрольные вопросы и задания	
Приведено в приложении № 1.	
5.2. Темы письменных работ	
Приведено в приложении № 1.	
5.3. Фонд оценочных средств	
Приведено в приложении № 1.	
5.4. Перечень видов оценочных средств	
Тестовые задания, вопросы письменного и устного ответов, задачи, устный ответ на зачете.	

6. Y	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
	6.1. Рекомендуемая литература				
		6.1.1. Основная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л1.1	Ветшев П. С., Кузин Н. М., Кузин	Хирургические болезни: учебник для студентов медицинских вузов	М.: Медицина, 2006	38	
Л1.2	Черноусов А. Ф.	Хирургические болезни: учебник	Москва: Издательская группа "ГЭОТАР- Медиа", 2012	20	
		6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л2.1	Риквин В.Л.	Амбулаторная колопроктология	Moscow: ГЭОТАР -Медиа, 2009, http://www.studentl ibrary.ru/book/ISB N9785970413630.h tml	1	
		6.1.3. Методические разработки			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л3.1		Атлас колопроктологических заболеваний	Moscow: ГЭОТАР -Медиа, 2016, http://www.studme dlib.ru/book/ISBN9 785970439906.html	2	
	6.2. Перечен	ь ресурсов информационно-телекоммуникационно	й сети "Интернет"		
Э1	Электронно-библио	течная система «КнигаФонд»		_	

Э2	Электронная библиотека 1-го МГМУ им. И. М. Сеченова		
Э3	http://elibrary.ru/defaultx.asp (Научная электронная библиотека)		
Э4	http://www.rlsnet.ru/ (справочник лекарственных средств РЛС)		
Э5	http://www.internist.ru/ (всероссийская образовательная интернет-программа для врачей)		
	6.3.1 Перечень программного обеспечения		
6.3.1.1	6.3.1.1 Операционные системы Microsoft		
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем		
6.3.2.1	6.3.2.1 http://www.garant.ru информационно-правовой портал Гарант.ру		
6.3.2.2	6.3.2.2 http://www.consultant.ru справочно-правовая система Консультант плюс		

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
7.1	Аудитория для практических занятий БУ ХМАО - Югры «Сургутская окружная клиническая больница»: учебная комната оснащена необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами для предоставления учебной информации студентам, оснащена посадочными местами, столами, доской и мелом; оборудована мультимедийным проектором, ноутбуком.
7.2	Помещения предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями, инструменты и расходный материал в количестве, позволяющим обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.
7.3	Сургутская клиническая городская больница, Сургутская клиническая травматологическая больница.
7.4	Симуляционный класс «Хирургия» оснащён фантомами, муляжами, симуляторами.
7.5	Анатомический зал СурГУ.

# БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# **Ханты-Мансийского автономного округа – Югры** «Сургутский государственный университет»

# ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Приложение к рабочей программе по дисциплине

# <u>ХИРУРГИЯ</u>

Специальность:

# 31.08.67 Хирургия

Уровень подготовки кадров высшей квалификации по программе ординатуры

Квалификация:

Врач - хирург

Форма обучения:

очная

(очная, заочная)

Сургут, 2024 г.

# ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАНТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Этап 1: Проведение текущего контроля.

# Раздел 3. Неопухолевые заболевания анального канала и прямой кишки.

#### Вопросы для фронтального опроса:

Хронический геморрой: причины, факторы риска.

Хронический геморрой: клиника, диагностика.

Хронический геморрой: лечение, профилактика.

Анальная трещина: причины, факторы риска.

Анальная трещина: клиника, диагностика.

Анальная трещина: лечение, профилактика.

#### Самостоятельная работа.

Написание реферата в соответствии с темами раздела (свободный выбор темы).

#### Раздел 4. Свищи прямой кишки.

#### Вопросы для фронтального опроса:

Свищи прямой кишки: классификация.

Свищи прямой кишки: причины, факторы риска.

Свищи прямой кишки: клиника, диагностика.

Свищи прямой кишки: лечение, профилактика.

#### Самостоятельная работа.

Написание реферата в соответствии с темами раздела (свободный выбор темы).

#### Раздел 5. Воспалительные заболевания кишечника.

# Вопросы для фронтального опроса:

Язвенный колит: причины, факторы риска.

Язвенный колит: клиника, диагностика.

Язвенный колит: лечение, профилактика.

Болезнь Крона: причины, факторы риска.

Болезнь Крона: клиника, диагностика.

Болезнь Крона: лечение, профилактика.

Дифференциальный диагноз между болезнью Крона и язвенным колитом.

#### Самостоятельная работа.

Написание реферата в соответствии с темами раздела (свободный выбор темы).

#### Раздел 6. Острый парапроктит.

#### Вопросы для фронтального опроса:

Острый парапроктит: причины, факторы риска.

Острый парапроктит: клиника, диагностика.

Острый парапроктит: лечение, профилактика.

#### Список ситуационных задач:

**Задача 1.** К вам обратилась больная, 36 лет, с жалобами на резкие боли в области заднего прохода. Боли появляются во время акта дефекации и продолжаются 1,5-2 час после нее. В кале – прожилки крови.

Какое заболевание Вы предполагаете? Какое исследование нужно произвести для подтверждения диагноза?

**Задача 2.** У больного имеются сильные пульсирующие боли в области заднего прохода. Отмечается высокая температура тела, отек и гиперемия промежности и ягодичных областей.

Ваш диагноз и тактика?

#### Самостоятельная работа.

Написание реферата в соответствии с темами раздела (свободный выбор темы).

#### Контрольная работа.

Презентация клинического случая (клинический случай подбирается в соответствии с темами разделов)

#### Этап 2: Проведение промежуточной аттестации – зачет.

#### 2.1. Список вопросов к промежуточной аттестации.

- 1. Клиническая анатомия ободочной кишки. Особенности кровоснабжения ободочной кишки.
- 2. Клиническая анатомия прямой кишки, анального канала.
- 3. Топографическая анатомия и клиническая анатомия промежности. Половые особенности анатомии промежности.
- 4. Физиология толстой кишки.
- 5. Семиотика колопроктологических заболеваний.
- 6. Диагностика колопроктологических заболеваний. Скрининг колоректального рака.
- 7. Понятие свищей тонкой и толстой кишки. Этиология. Эпидемиология. Классификация. Клиника.
- 8. Консервативное и хирургическое лечение свищей тонкой и толстой кишки.
- 9. Понятие стомированные больные. Принципы ведения стомированных пациентов.
- 10. Реабилитация стомированных больных.
- 11. Современное состояние колороктологии как хирургической дисциплины.
- 12. Новые технологии в лечении больных колопроктологического профиля.
- 13. Хронический геморрой. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика.
- 14. Консервативное и хирургическое лечение хирургического лечения.
- 15. Понятие анальная трещина. Этиология, патогенез, клинические проявления, основные методы диагностики. Методы консервативного лечения.
- 16. Методы хирургического лечения анальной трещины.
- 17. Язвенный колит. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика. Консервативное и хирургическое лечение.
- 18. Болезнь Крона. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика. Консервативное и хирургическое лечение.
- 19. Понятие острый парапроктит. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика. Консервативное и хирургическое лечение.
- 20. Понятие абсцессов и флегмон кресцово-копчиковой области. Этиология. Патогенез, классификация, клиника, диагностика. Консервативное и хирургическое лечение.
- 21. Понятие пролапса тазового дна. Этиология, эпидемиология, классификация, клиника, диагностика.
- 22. Современные технологии в лечении пролапса тазового дна. Консервативное и хирургическое лечение.
- 23. Восстановительная хирургия при лечении пролапса тазового дна.

**Вывод:** Подготовка к фронтальному опросу и выполнение данного задания позволяет оценить сформированность части следующих компетенций: ПК-5, ПК-6.

#### 2.2. Список тестовых заданий.

- 1. Информированное добровольное согласие пациента (или доверенных лиц) является необходимым предварительным условием медицинского вмешательства
- а) только если нужна плановая операция
- б) только при использовании инвазивных диагностических мето-дик (например, лапароскопия, ангиография и пр.)
- в) если планируется операция с формированием колостомы или илеостомы
- г) если операция будет проводиться под наркозом
- д) всегда

- 2. Ставка врача-ординатора-колопроктолога устанавливается на:
- а) 5 колопроктологических коек
- б) 10 колопроктологических коек
- в) 15 колопроктологических коек
- г) 20 колопроктологических коек
- д) 25 колопроктологических коек
- 3. Соблюдение врачебной тайны необходимо для:
- 1) зашиты внутреннего мира человека, его автономии
- 2) охраны от манипуляций со стороны внешних сил
- 3) защиты социальных и экономических интересов личности
- 4) поддержания престижа медицинской профессии
- 5) создания основы доверительности и откровенности взаимоотношений "врач -пациент"
- а) если правильные ответы 1,2 и 3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильный ответ 4
- д) если правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 4. Первичная медицинская статистическая документация необходима для:
- 1) регистрации изучаемого явления (заболеваемость с впервые в жизни диагностируемым заболеванием)
- 2) оперативного управления лечебно-профилактическим учреждением
- 3) выработки конкретного, обоснованного решения
- 4) изучения демографической ситуации 5) изучения здоровья населения
- а) если правильные ответы 1,2 и 3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильный ответ 4
- д) если правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 5. Крупные сегментарные сосуды обнаруживаются хирургом при продольной лапаротомии в латеральной части брюшной стенки
- а) в подкожной клетчатке
- б) под сухожилием наружной косой мышцы живота
- в) между наружной и внутренней косыми мышцами
- г) между внутренней косой и поперечной мышцей
- д) между поперечной мышцей и поперечной фасцией живота
- 6. Прямая мышца живота
- а) фиксирована только к переднему листку влагалища
- б) фиксирована только к заднему листку влагалища
- в) фиксирована прочно к переднему листку и рыхло к заднему листку влагалища
- г) не фиксирована к обоим листкам влагалища
- д) не имеет фасциальной оболочки
- 7. Верхняя брыжеечная артерия является ветвью:
- а) печеночной артерии
- б) желудочно-12перстной артерии
- в) брюшной аорты
- г) правой желудочно-сальниковой артерии
- д) правой почечной артерии
- 8. Нижняя прямокишечная артерия отходит
- а) от внутренней подвздошной артерии
- б) от запирательной артерии
- в) от внутренней срамной артерии
- г) от нижней ягодичной артерии
- д) от промежностной артерии

- 9. Крестцовое нервное сплетение лежит непосредственно
- а) на грушевидной мышце
- б) на внутренней запирательной мышце
- в) на копчиковой мышце
- г) на подвздошно-поясничной мышце
- д) на лонно-прямокишечной мышце
- 10. В осуществлении механизма держания кишечного содержимого основную роль из числа перечисленных играет:
- а) копчиковая мышца
- б) подвздошно-копчиковая мышца
- в) лонно-прямокишечная мышца
- г) ано-копчиковая связка
- д) все перечисленные
- 11. Слизистая оболочка тонкой кишки в течение суток выделяет
- а) до 2-х литров кишечного сока
- б) до 5-ти литров кишечного сока
- в) до 7-ми литров кишечного сока
- г) до 15-тилитров кишечного сока
- д) до 20-ти литров кишечного сока
- 12. В кровоснабжении илеоцекального отдела кишечника не участвует кониевая ветвь подвздошно-ободочной артерии:
- 1) подвздошная,
- 2) ободочная,
- 3) правая ободочная,
- 4) артерия червеобразного отростка,
- 5) средняя слепокишечная
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 13. К лимфатическим узлам ободочной кишки относятся:
- 1) надободочные,
- 2) околоободочные,
- 3) промежуточные,
- 4) главные, расположенные в корне брыжейки кишки,
- 5) лимфоузлы, расположенные у ствола нижней брыжеечной вены
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 14. Так называемые прямые сосуды, принимающие участие в кровоснабжении стенки ободочной кишки:
- 1) являются капиллярами,
- 2) отходят непосредственно от основных артериальных стволов соответствующего отдела кишки, 3) отходят от краевого сосуда только в зоне дуги Риолана,
- 4) отходят от краевого сосуда, разветвляясь далее,
- 5) вправой половине ободочной кишки отходят непосредственно от подвздошно-ободочной артерии
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 15. Внутренние геморроидальные узла располагаются
- а) ниже аноректальной линии

- б) над аноректальной линией
- в) на уровне межефинктерной борозды
- г) на уровне аноректальной линии
- д) на линии Хилтона
- 16. Микроскопически геморрой характеризуется
- а) варикозным расширением вен
- б) гиперплазией кавернозных телец
- в) ангиодисплазией
- г) тромбофлебитом
- д) склерозом гломусных анастомозов
- 17. Характерной особенностью макроскопической картины поражения толстой кишки при болезни Крона является
- а) выраженный отек слизистой оболочки толстой кишки
- б) возникновение воспалительных полипов
- в) трансмуральное поражение толстой кишки
- г) образование раковых опухолей
- д) образование дивертикулов
- 18. По микроструктуре каулальные тератомы могут представлять собой:
- 1) дермоид,
- 2) опухоль из трёх зародышевых листков,
- 3) эпидермоид,
- 4) эпителиальный копчиковый ход,
- 5) эпителиальное погружение
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 19. Эпидермальные кисты параректальной клетчатки характеризуются тем, что:
- 1) стенка кист представлена тонким слоем соединительной ткани,
- 2) внутренняя поверхность выстлана эпидермисом с явлениями ороговения,
- 3) эпидермис не содержит придатков кожи,
- 4) в кистах содержатся волосы,
- 5) внутренняя поверхность кист содержит реснитчатый эпителий
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 4. Семиотика и методы обследования в колопроктологии

Укажите один правильный ответ

- 20. Наиболее удобным положением для осмотра больного с заболеванием прямой кишки является
- а) на правом или левом боку
- б) на правом или левом боку с согнутыми в тазобедренных и колен ных суставах нижними конечностями, которые приведены к животу
- в) коленно-локтевое положение
- г) положение больного на спине в гинекологическом кресле
- д) лёжа на спине
- 21. Для рака прямой кишки наиболее характерным признаком является
- а) кишечная непроходимость
- б) обшая слабость
- в) боли в крестце
- г) боли в животе
- д) выделение сгустков крови из прямой кишки

- 22. Главными правилами проведения ректороманоскопии являются:
- 1) ректоскопия проводится только после пальцевого исследования прямой кишки,
- 2) рабочие части ректоскопа должны быть тёплыми и хорошо смазанными,
- 3) введение тубуса с манлреном в задний проход не должно быть грубым,
- 4) ректоскоп обязательно должен быть с волоконной оптикой,
- 5) тубус обязательно должен быть проведен в кишку на всю длину ректоскопа
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 23. Основными способами исследования функционального состояния запирательного аппарата прямой кишки являются:
- 1) сфинктерометрия,
- 2) пальцевое исследование анального канала,
- 3) изучение кремастерного и анального рефлекса,
- 4) ректороманоскопии,
- 5) ирригоскопия
- а) правильные ответы 1,2 и 3
- б) правильные ответы 1 и 3
- в) правильные ответы 2 и 4
- г) правильный ответ 4
- д) правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 24. При хроническом геморрое необязательным является
- а) осмотр промежности
- б) ректороманоскопия
- в) аноскопия
- г) колоноскопия
- д) проктография
- 25. Абсолютным противопоказанием к проведению ректороманоскопии является:
- а) наличие анальной трещины
- б) подозрение на рак нижнеампулярного отдела прямой кишки
- в) атрезия заднего прохода
- г) травма прямой кишки
- д) кишечное кровотечение
- 26. Определение ацетилхолинэстеразы производится в:
- а) в мышечном слое прямой кишки
- б) в межмышечном слое прямой кишки
- в) в подслизистом слое прямой кишки
- г) в слизистой оболочке прямой кишки
- д) в серозном покрове ободочной кишки
- 27. Криптитом называется воспаление:
- а) в морганиевых синусах
- б) в анальных сосочках
- в) в морганиевых криптах
- г) перианальной кожи
- д) слизистой оболочки нижнеампулярного отдела прямой кишки
- 28. Внутреннее отверстие свища прямой кишки чаще всего располагается:
- а) в морганиевой крипте
- б) на линии Хилтона
- в) в нижнеампулярном отделе прямой кишки
- г) в верхнеампулярном отделе прямой кишки
- д) в среднеампулярном отделе прямой кишки

- 29. Обязательным признаком для свищей прямой кишки является
- а) зуд в области промежности
- б) боль в прямой кишке пульсирующего характера
- в) кровотечение во время дефекации
- г) наличие на коже промежности рубцов
- д) наличие свишевого отверстия в анальном канале или на промежности
- 30. Причинами первичного анального зуда могут быть:
- а) воспалительные заболевания толстой кишки и анального канала
- б) сахарный диабет
- в) глистная инвазия
- г) гепатит и пиэлонефрит
- д) несоблюдение гигиены
- 31. При подозрении на озлокачествление свища необходимо выполнить
- а) посев отделяемого свиша для определения микрофлоры
- б) посев кала на дисбактериоз
- в) цитологическое или гистологическое исследование
- г) сфинктерометрию
- д) рентгенографию крестцового отдела позвоночника
- 32. Третья степень сложности экстрасфинктерных свищей прямой кишки характеризуется:
- а) широким внутренним отверстием с рубцовой деформацией
- б) внутренним отверстием без рубцовой деформации
- в) свищевым ходом без затеков и полостей
- г) наличием затёков в клегчаточном пространстве
- д) прямым свищевым ходом
- 33. При интрасфинктерном свище прямой кишки наиболее целесообразно
- а) иссечение свища с ушиванием раны непрерывным швом
- б) рассечение свищевого хода без иссечения тканей
- в) иссечение свища с низведением слизистой
- г) иссечение свища в просвет прямой кишки
- д) иссечение свища с ушиванием дна раны узловыми швами
- 34. При первой степени сложности экстрасфинктерных свищей наиболее целесообразно:
- а) иссечение свища в просвет кишки с ушиванием сфинктера (сфинктеропластика)
- б) иссечение свища с ушиванием сфинктера и низведением слизистой
- в) иссечение свиша в просвет кишки с подшиванием краёв ко дну
- г) иссечение свища с проведением шелковой лигатуры и затяг ванием её
- д) иссечение свиша с проведением латексной лигатуры
- 35. У больного выявлен задний экстрасфинктерный свищ пря-пени сложности. Оптимальным методом операции следует считать
- а) иссечение свища в просвет кишки с пластикой сфинктера через 3-4 месяца
- б) иссечение свища с проведением лигатуры, вскрытие и дренирование затёков
- в) иссечение свища с ушиванием сфинктера, вскрытие и дренирование затёков
- г) иссечение свища с подшиванием краёв раны ко дну
- д) иссечение внутреннего отверстия свища, вскрытие затеков
- 36. Для уменьшения числа послеоперационных осложнении после иссечения свища с проведением лигатуры обязательно нужны:
- а) ежедневные перевязки
- б) затягивания лигатуры при её ослаблении
- в) своевременное пересечение "мостика" тканей под лигатурой
- г) бесшлаковая диета
- д) препараты для ускорения заживления ран

- 37. Для профилактики послеоперационной недостаточности анального жома при лигатурном методе нужно:
- а) не форсировать затягивание лигатуры
- б) избегать длительной тампонады раны анального канала
- в) следить, чтобы пересечение сфинктера лигатурой и заполнение полости грануляциями протекало параллельно
- г) весь период лечения применять мази только на водорастворимой основе
- д) ежедневно затягивать лигатуру с пятого дня после операции
- 38. У больного через 3 месяца после операции по поводу свища прямой кишки отмечается недержание газов. Это следует расценивать как
- а) нормальное явление после операции
- б) 2-ю степень недостаточности анального жома
- в) временное явление
- г) 1-ю степень недостаточности анального жома
- д) рецидив свища прямой кишки
- 39. При недостаточности анального сфинктера I степени следует сразу рекомендовать:
- а) хирургическое лечение
- б) медикаментозную стимуляцию сфинктера
- в) отказ от овощей и фруктов
- г) лечебную физкультуру
- д) ежедневную постановку очистительных клизм
- 40. При переднем ректоцеле без недостаточности анального сфинктера можно выполнить:
- а) леваторопластику только перинеальным доступом
- б) леваторопластику только вагинальным доступом
- в) выбор доступа зависит от возраста пациентки
- г) выбор доступа зависит от размеров ректоцеле
- д) выбор доступа зависит от степени чистоты влагалища
- 41. Остроконечные кондиломы могут локализоваться:
- а) на перианальной коже
- б) на коже половых органов
- в) в анальном канале
- г) на слизистой оболочке прямой кишки
- д) только на коже вокруг заднего прохода
- 42. Злокачественной разновидностью остроконечных перианальных кондилом является
- а) аденокарциноманижнеампулярного отдела прямой кишки
- б) саркома промежности
- в) плоскоклеточный кеороговевающий рак
- г) опухоль Вушке-Левенштейна
- д) анальный рак
- 43. На выпадение стенок анального канала при выпадении прямой кишки указывает:
- а) яйцевидная форма выпадающей кишки
- б) конусовидная форма выпадающей кишки
- в) длина выпавшего участка кишки более 15см
- г) наличие на выпавшей кишке зубчатой линии
- д) отек и гиперемия слизистой оболочки
- 44. Длина цилиндра выпадающей кишки более 12-15см свидетельствует о:
- а) потере тонуса кишечной стенки
- б) недостаточности сфинктера заднего прохода
- в) наличии петель тонкой кишки между стенками прямой кишки
- г) вовлечении в патологический процесс сигмовидной кишки
- д) декомпенсации мышц тазового дна
- 45. Операция Делорма заключается в:
- 1).так называемом лоскутном отсечении выпадающей части кишки
- 2).циркулярном отсечении выпавшей прямой кишки

- 3). циркулярном отсечении слизистой оболочки выпавшей части прямой кишки с наложением сборивающих швов на мышечную стенку в виде валика
- 4).использовании при операции по Тиршу тефлоновой нити
- 5).использовании при операции по Тиршу тефлоновой сетки
- а) если правильные ответы 1,2,3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильные ответы 4
- д) если правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 46. В патогенезе геморроя ведущими являются:
- а) сосудистый фактор
- б) характер питания
- в) механический фактор
- г) фактор хронических запоров
- д) у женщин фактор беременности и родов
- 47. Растяжение и дистрофия мышцы и связочного аппарата, удерживающих геморроидальные узлы в анальном канале, может развиться из-за:
- а) натуживаний при затрудненной дефекации
- б) беременности и родов
- в) злоупотребления алкоголем и острой пищей
- г) подъема тяжестей
- д) длительного вынужденного положения на работе
- 48. Противопоказанием к проведению склеротерапии является:
- 1). тромбоз геморроидальных узлов
- 2).парапроктит острый
- 3).парапроктит хронический
- а) если правильные ответы 1,2,3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 3
- г) если правильные ответы 3
- 49. Противопоказанием к лигированию узлов латексными кольцами является:
- 1). тромбоз геморроидальных узлов
- 2).воспалительные заболевания анального канала
- 3).комбинированный геморрой без четкой границы между внутренними и наружными узлами 4).геморрой без выпадения узлов
- 5).внутренний геморрой по типу циркулярного, без четкой локализации узлов на 3,7 и 11 часах
- а) если правильные ответы 1,2,3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильные ответы 4
- д) если правильные ответы 1,2,3,4 и 5
- 50. Недостаточность анального жома после операции по поводу свища прямой кишки с использованием лигатурного метода чаще всего развивается вследствие:
- 1).слишком быстрого прорезывания лигатуры
- 2).использования в качестве лигатуры шелка
- 3). образования обширного рубца на сфинктере
- 4). применения лигатуры при переднем свище прямой кишки
- 5).использования в качестве лигатуры латекса
- а) если правильные ответы 1,2,3
- б) если правильные ответы 1 и 3
- в) если правильные ответы 2 и 4
- г) если правильные ответы 4
- д) если правильные ответы 1,2,3,4 и 5

# ЭТАЛОНЫ ОТВЕТОВ ПО ТЕМЕ:

1) д

38) г

2) в

39) В

3) д

40) Γ

4) д

41)

а

5) г

42) Γ

6) в

7) В 43) Γ

44) Γ

8) В 45)

9) а В

10) В 46) б

11) а 47) Д

49) В

12) Γ

50) Д

13) Д

14) Γ

б 15)

б 16)

17) В

18) а

19)

20) В

21) Γ

22) а

23) а

24) д

25) В

26) Г

27) В

а

29) д

28)

30) д

31) В

32) В

33) Γ

34) б

35) б

36) а

37) а

#### 2.3. Список ситуационных задач.

#### Задача №1.

Больной 45 лет обратился с жалобами на наличие геморроидальных узлов, зуд в области анального отверстия. В течение 8 лет страдает периодическими кровотечениями из заднего прохода при акте дефекации. Последние три года узлы выпадают при небольшом натуживании, кашле и чихании и самостоятельно не вправляются.

- 1. Какие исследования следует провести больному для постановки диагноза?
- 2.В чем состоит лечебная тактика?

#### Задача №2.

У больного 35 лет отмечаются частые кровотечения алой кровью при акте дефекации. Проведены пальцевое исследование прямой кишки, аноскопия и сигмоидоскопия. Выявлены внутренние геморроидальные узлы, выпадающие из анального канала при натуживании, которые самостоятельно вправляются. Наружние геморроидальные узлы не увеличены.

#### 1. В чем состоит лечебная тактика?

#### Задача №3.

У больного 22 лет периодически появляется выделение алой крови при дефекации, отмечает дискомфорт в прямой кишке. Обследован колопроктологом: проведены пальцевое исследование прямой кишки, аноскопия и сигмоидоскопия.

Выявлены геморроидальные узлы с гиперемированной слизистой, слегка пролабирующие в просвет кишки.

#### 1. В чем состоит лечебная тактика?

#### Задача №4.

У больного 62 лет, перенесшего два месяца назад острый инфаркт миокарда, появилось кровотечение из прямой кишки алой кровью в конце акта дефекации. Несмотря на проводимую медикаментозную терапию, кровотечение продолжается в течение 7 дней. При аноскопии и ректоскопии обнаружены внутренние геморроидальные узлы, один из которых кровоточит. Гемоглобин периферической крови 76 г/л.

#### 1. В чем состоит лечебная тактика?

#### Задача №5.

Больной 33 лет в течение 5 лет страдает геморроем. Последний год отмечается выпадение узлов при физической нагрузке. В течение 3-хпоследних дней отмечаются сильные боли в области заднего прохода. При осмотре

определяются плотные синюшно-багровые внутренние геморроидальные узлы, выпавшие из просвета заднего прохода. Пальпация узлов резко болезненна.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какое лечение назначите больному?

#### Задача №6.

Больная 45 лет поступила в клинику на лечение по поводу хронической анальной трещины. Этим заболеванием страдает в течение 15 лет.

- 1. Какие данные позволили врачу поставить такой диагноз?
- 2. Какие признаки имеет хроническая анальная трещина?
- 3. Какое лечение необходимо провести больной?

#### Задача №7.

У больной 23 лет после родов была задержка стула на 3 суток. После этого появились острые боли в прямой кишке, связанные с актом дефекации, и длящиеся 3 – 4 часа после нее. Возникла стулобоязнь. При осмотре выявлен дефект слизистой на задней стенке прямой кишки с розовыми мягкими краями щелевидной формы размером 1 на 0,2 см. Проведение пальцевого исследования прямой кишки невозможно из-за сильных болей.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какова причина заболевания?
- 3. Какое лечение необходимо провести больной?

#### Задача №8.

Больной 45 лет обратился к хирургу через 4 суток от начала заболевания, когда появились боли в заднем проходе и болезненный инфильтрат в перианальной области, повышенная температура до 380

При осмотре области заднего прохода имеется гиперемия кожи, резко болезненный инфильтрат.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какое лечение необходимо провести больному?

#### Задача №9.

Больной 63 лет в течение 2 недель лечился у уролога по поводу острого цистита. Жалуется на сильные боли в пояснице, внизу живота, учащенное мочеиспускание, повышение температуры до 39 – 400. В периферической крови лейкоцитоз до 18\*1012 со сдвигом влево. При осмотре внешних изменений в перианальной области не выявлено. При пальцевом исследовании прямой кишки определяется высоко край инфильтрата, здесь же при ректороманоскопии в ампулярном отделе прямой кишки видна отечная, гиперемированная слизистая, кровоточивая при контакте с тубусом ректоскопа.

1.Ваш диагноз?

2Ваши действия?

#### Задача №10.

Больной 60 лет болен 7 суток. Отмечает высокую температуру до 39 – 400, резкие боли в области заднего прохода, общую слабость, недомогание. При осмотре отмечается болезненный плотный инфильтрат в перианальной области размером 8 на 10 см, отек кожи, распространяющийся на мошонку.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какое лечение необходимо провести больному?

#### Задача №11.

Больной 27 лет поступил с жалобами на наличие свища в перианальной области с гнойными выделениями. Четыре месяца назад была припухлость и болезненность в области ануса, повышенная температура, затем появились гнойные выделения. В виду значительного улучшения своего состояния за медицинской помощью в то время не обращался.

- 1. Какое заболевание имеется у больного?
- 2. Какие методы обследования необходимо применить?
- 3. Как будете лечить больного?

#### Задача №12.

Больная 17 лет поступила в клинику с жалобами на дергающие боли в области копчика, припухлость, повышение температуры до 380. Больна в течение 4 суток. При осмотре в области межьягодичной складки определяется инфильтрат 3 на 2 см, гиперемия кожи, болезненность, здесь же видны два воронкообразных втяжения кожи.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какое лечение показано больной?

#### Задача №13.

У больного 23 лет в течение 5 лет периодически появляется припухлость в области копчика, болезненность, повышение температуры до 380,слизисто-гнойныевыделения. Последнее обострение 3 месяца назад. При осмотре в области межьягодичной складки видны три воронкообразных втяжения кожи диаметром до 3 мм. Из одного из них торчит пучок волос.

- 1.Ваш диагноз?
- 2. Какие методы обследования необходимо применить?
- 3. Какое лечение показано больному?

#### Задача №14.

У подростка 14 лет мать случайно обнаружила воронкообразные втяжения кожи в области копчика, из одного из которых торчит пучок волос. Никаких жалоб ребенок не предъявляет, чувствует себя здоровым.

1. Какое заболевание можно заподозрить у подростка?

2. Какова лечебная тактика в данном случае?

#### Задача №15.

Больная 34 лет многократно оперирована по поводу хронического парапроктита, но без эффекта. Направлена хирургом в специализированное отделение по поводу очередного рецидива заболевания. При осмотре на промежности рубцовые изменения от ранее перенесенных операций, имеется свищ в перианальной области с крошкообразным замазкообразным отделяемым. При пальцевом исследовании прямой кишки над анальным каналом пальпируется на задней стенке округлое образование тугоэластической консистенции, диаметром около 4см.

- 1. Какое заболевание необходимо заподозрить у больной?
- 2. Какие методы обследования необходимо применить для установления правильного диагноза?
- 3. Какое лечение необходимо провести больной?

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения, характеризующих этапы формирования компетенций, описание шкал оценивания

#### ЭТАП: ПРОВЕДЕНИЕ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### 1. Оценка фронтального опроса

#### Рекомендации по оцениванию фронтального опроса

Требования к оценке: при выставлении оценки преподаватель учитывает:

- полноту знания учебного материала по теме,
- логичность изложения материала;
- аргументированность ответа, уровень самостоятельного мышления;
- умение связывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

#### Критерии оценки:

По результатам собеседования ординаторы получают количественную оценку («отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно»).

Тип задания	Проверяемые	Критерии оценки	Оценка
	компетенции		
Фронтальный	ПК-5 ПК-6,	заслуживает ординатор, обнаруживший	Отлично
опрос		всестороннее, систематическое и	
		глубокое знание учебного материала	
		занятия, усвоивший основную	
		рекомендованную литературу и	
		знакомый с дополнительной	
		литературой. Как правило, оценка	
		«отлично» выставляется ординатору,	

Т	T	Г
	усвоившему взаимосвязь основных	
	понятий дисциплины в их значении для	
	приобретаемой профессии,	
	проявившему творческие способности	
	в понимании, изложении и	
	использовании учебно- программного	
	материала.	V
	заслуживает ординатор, обнаруживший	Хорошо
	полное знание учебного материала,	
	усвоивший основную	
	рекомендованную литературу. Как	
	правило, оценка «хорошо»	
	выставляется ординатору, показавшему	
	систематический характер знаний по	
	дисциплине и способному к их	
	самостоятельному пополнению и	
	обновлению в ходе дальнейшей	
	учебной работы и профессиональной	
	деятельности, но допустившему при	
	ответе отдельные неточности, не	
	имеющие принципиального характера	
	И	
	способному самостоятельно их	
	исправить.	X7
	заслуживает ординатор, обнаруживший	Удовлетворительно
	знание учебного материала в объеме,	
	необходимом для дальнейшего	
	освоения дисциплины, знакомый с	
	основной рекомендованной	
	литературой. Как правило, оценка	
	«удовлетворительно» выставляется	
	ординатору, допустившему неточности	
	при изложении материала, но	
	обладающему необходимыми	
	знаниями для их устранения под	
	руководством преподавателя.	
	выставляется ординатору,	Неудовлетворительно
	обнаружившему существенные	<b>_</b>
	пробелы в знаниях основного учебного	
	материала, допустившему	
	принципиальные ошибки при ответе на	
	вопросы.	

# 2. Оценка ситуационных задач

# Рекомендации по оцениванию результатов решения задач

Процент от	Правильность (ошибочность) решения
максимального	
количества баллов	

100	Полное верное решение. В логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача
100	решена рациональным способом. Получен правильный ответ. Ясно описан способ
	решения.
81-100	Верное решение, но имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение,
81-100	
	такие как небольшие логические пропуски, не связанные с основной идеей решения.
	Решение оформлено не вполне аккуратно, но это не мешает пониманию решения.
66-80	Решение в целом верное. В логическом рассуждении и решении нет существенных
	ошибок, но задача решена неоптимальным способом или допущено не более двух
	незначительных ошибок. В работе присутствуют арифметическая ошибка,
	механическая ошибка или описка при переписывании выкладок или ответа, не
	исказившие содержание ответа.
46-65	В логическом рассуждении и решении нет ошибок, но допущена существенная
	ошибка в расчетах. При объяснении сложного явления указаны не все существенные
	факторы.
31-45	Имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении.
	Рассчитанное значение искомой величины искажает содержание ответа. Доказаны
	вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи.
0-30	Рассмотрены отдельные случаи при отсутствии решения. Отсутствует окончательный
	численный ответ (если он предусмотрен в задаче). Правильный ответ угадан, а
	выстроенное под него решение - безосновательно.
	Bise specimee nog here pemeinte oessenobatenbilo.
0	Решение неверное или отсутствует

Критерии оценки результатов решения задач

Оценка (стандартная)	Оценка (тестовые нормы)	
Отлично	80 – 100%	
Хорошо	66 – 80%	
Удовлетворительно	46 – 65%	
Неудовлетворительно	Менее 46%	

# 3. Рекомендации по оцениванию рефератов

Написание реферата предполагает глубокое изучение обозначенной проблемы.

# Критерии оценки реферата

Оценка «отлично» – выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена

собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» – основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка «удовлетворительно» – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка «неудовлетворительно» – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

#### Контрольная работа.

#### Рекомендации по оцениванию презентаций

Создание презентации предполагает глубокое изучение обозначенной проблемы (клинического случая).

#### Критерии оценки

Оценка «отлично» — выполнены все требования к написанию и созданию презентации: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» – основные требования к созданию презентации и ее защите выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем презентации; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка «удовлетворительно» – имеются существенные отступления от требований к созданию презентации. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в создании презентации или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка «неудовлетворительно» – тема презентации не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

### ЭТАП: ПРОВЕДЕНИЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### Рекомендации по оцениванию теоретического вопроса

Требования к оценке: при выставлении оценки преподаватель учитывает:

- полноту знания учебного материала по теме,
- логичность изложения материала;
- аргументированность ответа, уровень самостоятельного мышления;
- умение связывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

#### Критерии оценки:

По результатам собеседования ординаторы получают количественную оценку («отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно»).

Тип задания	Проверяемые компетенции	Критерии оценки	Оценка
Устный ответ	ПК-5 ПК-6,	заслуживает ординатор, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала занятия, усвоивший основную рекомендованную литературу и знакомый с дополнительной литературой. Как правило, оценка «отлично» выставляется ординатору, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившему творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно- программного	Отлично
		материала.  заслуживает ординатор, обнаруживший полное знание учебного материала, усвоивший основную рекомендованную литературу. Как правило, оценка «хорошо» выставляется ординатору, показавшему систематический характер знаний по дисциплине и способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности, но допустившему при ответе отдельные неточности, не имеющие принципиального характера и способному самостоятельно их исправить.	Хорошо
		заслуживает ординатор, обнаруживший знание учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшего освоения дисциплины, знакомый с основной рекомендованной литературой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется ординатору, допустившему неточности при изложении материала, но обладающему необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
		выставляется ординатору, обнаружившему существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допустившему принципиальные ошибки при ответе на вопросы.	Неудовлетворительно

# Рекомендации по оцениванию тестовых заданий:

# Критерии оценки результатов тестирования

Оценка (стандартная)	Оценка (тестовые нормы)	
Отлично	90 – 100%	
Хорошо	80 – 89,9%	
Удовлетворительно	70 – 79,9%	
Неудовлетворительно	от 0% до 69,9%	

# Рекомендации по оцениванию результатов решения задач

Процент от максимального	Правильность (ошибочность) решения	
количества баллов		
100	Полное верное решение. В логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача решена рациональным способом. Получен правильный ответ. Ясно описан способ решения.	
81-100	Верное решение, но имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение, такие как небольшие логические пропуски, не связанные с основной идеей решения. Решение оформлено не вполне аккуратно, но это не мешает пониманию решения.	
66-80	Решение в целом верное. В логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок, но задача решена неоптимальным способом или допущено не более двух незначительных ошибок. В работе присутствуют арифметическая ошибка, механическая ошибка или описка при переписывании выкладок или ответа, не исказившие содержание ответа.	
46-65	В логическом рассуждении и решении нет ошибок, но допущена существенная ошибка в расчетах. При объяснении сложного явления указаны не все существенные факторы.	
31-45	Имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении. Рассчитанное значение искомой величины искажает содержание ответа. Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи.	
0-30	Рассмотрены отдельные случаи при отсутствии решения. Отсутствует окончательный численный ответ (если он предусмотрен в задаче). Правильный ответ угадан, а выстроенное под него решение - безосновательно.	
0	Решение неверное или отсутствует	

Оценка (стандартная)	Оценка (тестовые нормы)
Отлично	80 – 100%
Хорошо	66 – 80%
Удовлетворительно	46 – 65%
Неудовлетворительно	Менее 46%

# Схема итогового оценивания ответа при промежуточном контроле (зачете).

Проверяемые компетенции	Оценка	Набранные баллы
ПК-5 ПК-6	ончисто	5
	хорошо	4
	удовлетворительно	3
	неудовлетворительно	2
ПК-5 ПК-6,	ончилто	5
Ī	хорошо	4
Ī	удовлетворительно	3
	неудовлетворительно	2
ПК-5 ПК-6,	ончилсто	5
	хорошо	4
Ī	удовлетворительно	3
Ī	неудовлетворительно	2
ПК-5 ПК-6,	Зачтено	9-15
-	Не зачтено	6-8
	ПК-5 ПК-6,	ПК-5 ПК-6  ПК-5 ПК-6

Вывод: в результате выполнения заданий: теоретический опрос, решение тестового контроля и ситуационных задач по предложенным темам сформированы следующие компетенции:  $\Pi K - 5$ ,  $\Pi K - 6$