

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 01.04.2026 12:02:10  
Уникальный программный ключ:  
7ee61f7810e60557bee49df65517382015786087

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)

**Кафедра факультетской терапии, аллергологии и иммунологии**

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности  
А.А. Ушаков  
01.12.2025 г.



**Фонд оценочных средств по дисциплине  
ГОСПИТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ**

**Специальность: 31.05.02 Педиатрия  
Уровень высшего образования: специалитет  
Квалификация выпускника: врач-педиатр**

г. Екатеринбург  
2025 год

Фонд оценочных средств по дисциплине Госпитальная терапия составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, специальность 31.05.02 - Педиатрия, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.08. 2015 г. № 853, и с учетом требования профессионального стандарта 02.008 «Врач-педиатр участковый».

Фонд оценочных средств составлен:

Смоленская О.Г. д.м.н., профессор, зав. кафедрой факультетской терапии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

Вишнева Е.М. д.м.н., доцент кафедры факультетской терапии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

Веденская С.С. к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

Фонд оценочных средств рецензирован Тепляковой О.В., доктором медицинских наук, профессором кафедры поликлинической терапии, ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

## 1. Кодификатор

Дидактическая единица		Индикаторы достижений			ОК, ОПК, ПК	ПС «Врач-педиатр участковый» Трудовые функции
№	Наименование	Знания	Умения	Навыки		
ДЕ 1	Дифференциальная диагностика артериальных гипертензий	Классификация симптоматических артериальных гипертензий. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной и инструментальной диагностики. Принципы диагностики и лечения симптоматических артериальных гипертензий	Формулировка диагноза и назначение эффективной этиопатогенетической терапии пациенту с симптоматической артериальной гипертензией, уметь диагностировать признаки гипертрофии отделов сердца на ЭКГ, уметь оценить состояние органов-мишеней	Навыки проведения дифференциального диагноза по результатам опроса и осмотра пациента с симптоматической артериальной гипертензией Навыки постановки клинического диагноза и выбора тактики лечения, в том числе в случае неотложных состояний	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,10,20, 21	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
ДЕ 2	Осложнения инфаркта миокарда	Этиология. Патогенез. Осложнения острого и восстановительного периодов инфаркта миокарда. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной и инструментальной диагностики	Формулировка диагноза и назначение эффективной терапии осложнений, диагностика угрожающих жизни состояний.	Навыки лёгочно-сердечной реанимации.	ОК-1,4,7 ОПК-6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и

						безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 3</b>	Нарушения сердечного ритма и проводимости, ЭКГ диагностика	Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие клинические симптомы, Критерии лабораторной и инструментальной диагностики. Подходы к лечению.	Формулировка диагноза и назначение эффективной этиопатогенетической терапии, диагностика ЭКГ (признаки сердечных блокад и аритмий).	Навыки расшифровки ЭКГ Навыки выбора метода лечения сердечных блокад и аритмий	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 4</b>	Фибрилляция предсердий, хроническая и пароксизмальная форм	Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие Клинические симптомы, фибрилляции предсердий	Проведение сбора анамнестических данных и физикального обследования больного, выявление	Навыки расшифровки ЭКГ Навыки	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза

	мы, лечение, неотложная помощь	Принципы лечения.	симптомов. Диагностика ЭКГ признаков фибрилляции предсердий	выбора метода лечения фибрилляции предсердий		(Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 5</b>	Дифференциальная диагностика болей и шумов в области сердца	Диагностическое значение формы и локализации шума, критерии инструментальной диагностики причины симптома шума в области сердца кардиальной и некардиальной природы. Подходы к дифференциальной диагностике кардиалгий.	Аускультация шума в стандартных точках аускультации и его дифференцировка.  Проведение осмотра, сбор анамнеза, планирование тактики ведения пациента с кардиалгией	Навыки постановки предварительного диагноза в процессе дифференцированного подхода к результатам объективного и инструментального обследования пациента с шумами в области сердца, пациента с кардиалгией.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)

ДЕ 6	Кардиомиопатии, миокардит, инфекционный эндокардит	Принципы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения кардиомиопатий, миокардиодистрофий, миокардита, инфекционного эндокардита	Проведение осмотра, сбор жалоб и анамнеза пациента с кардиомиопатией, миокардитом, инфекционным эндокардитом	Навыки проведения дифференциального диагноза по результатам опроса и осмотра пациента с кардиомиопатией, миокардитом, инфекционным эндокардитом Навыки постановки клинического диагноза и выбора тактики лечения, в том числе в случае неотложных состояний	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
ДЕ 7	Хроническая сердечная недостаточность.	Этиология. Патогенез. Ведущие клинические симптомы. Классификацию. Стандарты лечения.	Оценка симптоматики, степени тяжести сердечной недостаточности	Навыки дифференциальной диагностики и терапии. Методика теста 6-минутной ходьбы для оценки функционального класса.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организа-

						ция деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 8</b>	Осложнения острой пневмонии. ТЭЛА.	Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной диагностики, рентгенологические признаки синдрома инфильтративного затемнения в легких. Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие клинические симптомы, критерии ТЭЛА	Формулировка и обоснование диагноза, оценка степени тяжести болезни, выбор рациональной антибактериальной терапии. Расшифровка рентгенограммы органов грудной клетки. Формулировка и обоснование диагноза, оценка степени тяжести ТЭЛА, выбор рациональной терапии, умение определить источник	Навыки выявления симптомов плеврального выпота, абсцедирования, дыхательной недостаточности, инфекционно-токсического шока. Навыки интерпретации клинических симптомов, протоколов рентгенографии и компьютерной томографии, УЗИ сердца, вен нижних конечностей при подозрении на ТЭЛА	ОК-1,4,7 ОПК-4,5, 6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 9</b>	Хроническое легочное сердце, легочно-сердечная недостаточность	Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие Клинические симптомы, Критерии лабораторной и инструментальной диагностики.	Формулировка и обоснование диагноза, оценка степени тяжести ЛСН, выбор рациональной терапии.	Навыки интерпретации результатов обследования, дифференциальной	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9,21	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лече-

				диагностики; показателей спирографии и ЭКГ		ния и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение меди- цинской докумен- тации и организа- ция деятельности находящегося в распоряжении ме- дицинского персо- нала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 10</b>	Дифференциаль- ная диагностика и лечение бронхо- обструк-тивного синдрома	Виды обструкции характерные для различных нозологических форм. Критерии инструментальной диа- гностики. Принципы лечения брон- хообструктивного синдрома.	Формулировка и об- основание диагноза, оценка степени тяже- сти болезни, выбор рациональной терапии.	Навыки проведе- ния пикфлоумет- рии с бронхоли- тичес-ким тестом.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9,21	Проведение обсле- дования пациента с целью установле- ния диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лече- ния и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение меди- цинской докумен- тации и организа- ция деятельности находящегося в распоряжении ме- дицинского персо- нала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 11</b>	Осложнения яз- венной болезни	Этиология, патогенез.	Оценка результатов физикального	Навыки интерпретации	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9	Проведение обсле- дования пациента с

	желудка и 12-перстной кишки	Классификация, ведущие клинические симптомы осложнений, современные принципы рациональной терапии.	обследования, лабораторных исследований, рентгеновских и ультразвуковых методов диагностики.	результатов обследования, дифференциальной диагностики и выявления показаний к неотложному хирургическому лечению	ПК-5,6,8,9	целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 12</b>	Дифференциальная диагностика желтух	Критерии оценки уровня поражения гепатобилиарной системы.	Выявление симптомов поражения гепатобилиарной системы. Составление плана обследования пациента с целью постановки окончательного диагноза.	Навыки интерпретации результатов обследования, дифференциальной диагностики.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персо-

						нала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 13</b>	Дифференциальная диагностика циррозов, лечение	Этиология, патогенез. классификация, ведущие клинические симптомы циррозов. Принципы дифференциальной диагностики циррозов	Оценка результатов физикального обследования, лабораторных исследований, ультразвуковых методов диагностики циррозов. Составление плана обследования пациента для уточнения этиологии цирроза	Владение навыками интерпретации результатов обследования, дифференциальной диагностики циррозов	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9,21	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 14</b>	Дифференциальная диагностика суставного синдрома	Этиология, патогенез. Классификация, ведущие клинические симптомы.	Выявление симптомов воспалительного и дистрофического поражения суставов, системность поражения. степень вовлечения внутренних органов.	Навыки Дифференцированной оценки состояния опорно-двигательного аппарата и внутренних органов при системных заболеваниях.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организа-

						ция деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 15</b>	Дифференциальная диагностика диффузных заболеваний соединительной ткани	Этиология, патогенез, классификация, ведущие клинические симптомы основных системных заболеваний.	Выявление ведущих синдромов висцеральных и суставных поражений при различных системных заболеваниях.	Навыки дифференцированной оценки состояния внутренних органов и опорно-двигательного аппарата; дифференцированного выбора базисной терапии.	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9,21	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 16</b>	Острый и хронический гломерулонефрит. Нефротический синдром, дифференциальная диагностика	Этиология, патогенез, классификация, ведущие клинические симптомы острых и хронических гломерулонефритов. Принципы дифференциальной диагностики гломерулонефритов	Оценка результатов физикального обследования, лабораторных исследований, визуализирующих и инвазивных методов диагностики гломерулонефритов	Навыки интерпретации результатов обследования, дифференциальной диагностики гломерулонефритов Навыки проведе-	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности

		Классификация, критерии диагностики и ведущие клинические симптомы нефротического синдрома	Выявление основного заболевания, проявлением которого является нефротический синдром.	Дифференциальной диагностики нефротического синдрома		(Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 17</b>	Острое повреждение почек. Хроническая болезнь почек.	Классификация, ведущие клинические симптомы, критерии современных принципов диагностики рациональной терапии. Основы нефропротективной стратегии.	Диагностика острого повреждения почек и хронической болезни почек, назначение эффективной этиопатогенетической терапии, оценка клинических и лабораторных данных, выявление ведущих симптомокомплексов.	Навыки интерпретации результатов обследования, дифференциальной диагностики	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7) Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
<b>ДЕ 18</b>	Дифференциальная диагностика отечно-асцитического синдрома	Ведущие клинические симптомы и симптомокомплексы, формирующие задержку жидкости в организме.	Выявление симптомов увеличения ОЦК, развития асцита и анасарки	Навыки дифференцированной оценки состояния органов и	ОК-1,4,7 ОПК-4,5,6, 8,9 ПК-5,6,8,9	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (Код ТФ – А/02.7)

				систем при синдроме отеков и асцита с целью выявления основного заболевания и его рациональной терапии.		Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (Код ТФ - А/03.7) Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (Код ТФ - А/06.7)
--	--	--	--	---	--	--

## 2. Аттестационные материалы

### VII семестр.

- a) форма промежуточной аттестации согласно учебному плану – зачет
- b) форма организации промежуточной аттестации: на основании семестрового рейтинга обучающихся.

### Порядок промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине в форме зачёта

Промежуточная аттестация по дисциплине в форме зачёта проводится на основании результатов текущего контроля успеваемости обучающегося в семестре, в соответствии с расписанием занятий по дисциплине, как правило на последнем занятии. Время на подготовку к промежуточной аттестации не выделяется. Критерии, показатели и порядок балльно-рейтинговой системы текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине устанавливается Положением о балльно-рейтинговой системе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов по дисциплине Госпитальная терапия.

### VIII семестр.

- a) форма промежуточной аттестации согласно учебному плану - экзамен.
- b) форма организации промежуточной аттестации: устный опрос по билетам/тестовый контроль.
- 3) перечень вопросов для подготовки к промежуточной аттестации.

### *Вопросы экзаменационных билетов*

#### *2.1. Вопросы экзаменационных билетов*

№ п/п	Вопрос	Компетенции
1.	Гипертоническая болезнь. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
2.	Симптоматические АГ. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
3.	Инфаркт миокарда. Этиология. Патогенез. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной и инструментальной диагностики. Осложнения острого и восстановительного периодов инфаркта миокарда.	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8
4.	Нарушения сердечного ритма. Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной и инструментальной (ЭКГ) диагностики. Подходы к лечению.	ОК- 1,4; ОПК-8,9 ПК-8
5.	Нарушения проводимости. Этиология. Патогенез. Классификация. Ведущие клинические симптомы, критерии лабораторной и инструментальной (ЭКГ) диагностики. Подходы к лечению.	ОК- 1,4; ОПК-8,9 ПК-8

6.	Фибрилляция предсердий. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. ЭКГ признаки. Лечение, неотложная помощь.	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8,9
7.	Дифференциальная диагностика болей в области сердца. Причины. Диагностика	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8
8.	Дифференциальная диагностика шумов в области сердца. Причины. Диагностика.	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8,9
9.	Кардиомиопатии. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника Принципы диагностики и лечения.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
10.	Миокардит. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики и лечения	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
11.	Инфекционный эндокардит. Этиология. Патогенез. Клиника Осложнения Принципы диагностики и лечения	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
12.	Диффузные болезни соединительной ткани. Системная красная волчанка. Этиопатогенез, клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
13.	Диффузные болезни соединительной ткани. Системная склеродермия. Этиопатогенез, клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
14.	Хроническая сердечная недостаточность. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
15.	Пневмония. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Осложнения.	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8,9
16.	Послеоперационные заболевания желудка и кишечника. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Тактика лечения.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
17.	ТЭЛА. Классификация. Этиология. Факторы, категории риска. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики и лечения.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
18.	Хроническое легочное сердце, Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики и лечения. Легочно-сердечная недостаточность.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
19.	Хроническая обструктивная болезнь легких. Этиология. Патогенез. Клиника. Осложнения Принципы диагностики и лечения. Дифференциальная диагностика	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
20.	Бронхиальная астма. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики и лечения. Дифференциальная диагностика	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
21.	Язвенная болезнь желудка и ДПК. Этиология, патогенез. Классификация, ведущие клинические симптомы осложнений, современные принципы рациональной терапии	ОК- 1,4; ОПК-8,9; ПК-8
22.	Хронический гепатит. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика желтух. Лечение.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
23.	Цирроз печени. Этиология, патогенез. Классификация, Ведущие клинические симптомы. Принципы дифференциальной диагностики циррозов	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
24.	Ревматоидный артрит. Этиология Патогенез Клиника. Классификация. Диагностика. Дифференциальная диа-	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8

	гностика. Лечение.	
25.	Остеоартроз. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
26.	Подагра. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
27.	Реактивный артрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
28.	Острый гломерулонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
29.	Хронический гломерулонефрит. Этиология. Патогенез. Клиника. Принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
30.	Острое почечное повреждение. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
31.	Хроническая болезнь почек. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
32.	Нефротический синдром. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8
33.	Дифференциальная диагностика отечно- асцитического синдрома. Ведущие клинические симптомы и симптомокомплексы, формирующие задержку жидкости в организме.	ОК- 1; ОПК-8,9; ПК-8,9

Экзаменационный билет состоит из трех теоретических вопросов по нозологическим формам, включая этиологию, патогенез, клинику, диагностические и лечебные мероприятия.

### **Экзаменационный билет № 1**

1. ТЭЛА. Этиология, патогенез, классификация.
2. Хронический гломерулонефрит. Клиника, классификация, диагностика.
3. Дифференциальный диагноз отека синдрома, диагностика. лечение

### **Тестовые задания**

Тестовые задания разработаны по каждой ДЕ. Задание позволяет оценить знания по всем темам дисциплины. В тестовом задании студенту предлагается выбрать один правильный ответ.

### **Примеры тестовых заданий:**

Проверяемые компетенции: ОК-1,5,8ОПК-1,4,5,6,8, ПК-1,5,6,8,10,15,16, 20

### **Вариант 1**

1. Для какого отека патогномичным является признак Stemмера – невозможность собрать в складку кожу на тыле II пальца стопы:

- a) венозного
- b) суставного
- c) периодического
- d) лимфатического
- e) аллергического

2. Элемент ЭКГ, отражающий задержку проведения возбуждения в av-узле:

- a) зубец P
- b) интервал PQ
- c) комплекс QRS
- d) интервал QT
- e) зубец Q

3. Какой показатель лучше всех свидетельствует о бронхиальной обструкции:

- a) диффузионная способность (по CO<sub>2</sub>)
- b) остаточный объем легких
- c) максимальная вентиляция легких
- d) проба Тиффно
- e) жизненная емкость легких

4. Основная причина артериальной гипертонии при остром гломерулонефрите:

- a) гиперсимпатикотония
- b) гиперальдостеронизм
- c) остро возникающая задержка натрия и воды, приводящая к увеличению ОЦК и ударного объема сердца
- d) гиперкортицизм
- e) снижение депрессорных механизмов

5. Контроль эрадикации НР-инфекции проводится

- a) по окончании курса эрадикационной терапии
- b) через 2 недели после отмены ингибитора протоновой помпы,
- c) через 4 недели после отмены всех препаратов
- d) через 8 недель после окончания приема висмута трикалия дицитрата
- e) через 4-6 недель после рубцевания язвы

**Эталон ответов:**

Вариант	Вопрос				
	1	2	3	4	5
1	d	b	d	c	c

## **Порядок промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине в форме экзамена:**

Промежуточная аттестация по дисциплине в форме экзамена проводится в 2 этапа:

**1 этап** – решение тестовых заданий. Студентам предлагается 10 тестовых заданий, включающих все разделы дисциплины. При количестве правильных ответов 71-80% студент получает 2 балла, 81-90% – 4 балла, 91-100% – 6 баллов.

**2 этап** – устный ответ по экзаменационному билету, включающему 3 вопроса.

Студент, показавший всесторонние, систематические и глубокие знания учебного материала по всем вопросам билета с использованием основной и дополнительной литературы, получает 34 балла. Студент, показавший знания учебного материала по всем вопросам билета с использованием только учебной литературы, или допустивший недочеты в определении понятий, исправленные обучающимся самостоятельно в процессе ответа, получает 26 баллов. Студент, показавший знания учебного материала по всем вопросам билета с наводящими вопросами преподавателя и допускающий в ответе ошибки, получает 18 баллов.

### **3. Критерии оценки**

Студент, имеющий рейтинг по дисциплине, в общей сложности не менее 40 баллов, считается допущенным к сдаче экзамена.

Распределение рейтинговых баллов по экзаменационному контролю:

<b>Вид экзаменационного контроля</b>		<b>Количество рейтинговых баллов</b>
<b>Тестирование</b> 71-80% – 2 балла 81-90% – 4 балла 91-100% – 6 баллов	min	2
	max	6
<b>Собеседование по билету</b> 1 вопрос: 18 – 26 – 34 баллов 2 вопрос: 18 – 26 – 34 баллов 3 вопрос: 18 – 26 – 34 баллов	min	18
	max	34
<b>Итого:</b>	min	<b>20</b>
	max	<b>40</b>