

федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Института НМФО
Н.И. Свиридова
«27» _____ 2024 г.

ПРИНЯТО
на заседании ученого совета Института
НМФО
№18 от «27» _____ 2024 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по практикам.**

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров
высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.54 Общая
врачебная практика (семейная медицина)**

Квалификация (степень) выпускника: **врач общей практики (семейный врач)**

Кафедра: **внутренних болезней Института НМФО**

Форма обучения: **очная**

Для обучающихся 2023, 2024 года поступления (актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

Разработчики:

№	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень / звание	Кафедра (полное название)
1.	Недогода С.В..	заведующий кафедрой	д.м.н., профессор	Кафедра внутренних болезней Института НМФО
2.	Барыкина И.Н.	доцент	к.м.н., доцент	Кафедра внутренних болезней Института НМФО
3.	Саласюк А.С.	профессор	д.м.н.	Кафедра внутренних болезней Института НМФО
4.	Лутова В.О.	доцент	к.м.н.	Кафедра внутренних болезней Института НМФО
5.	Попова Е.А.	доцент	к.м.н.	Кафедра внутренних болезней Института НМФО
По методическим вопросам				
6.	Болотова С.Л.	доцент	к.м.н.	Кафедра внутренних болезней Института НМФО

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практикам основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.54 «Общая врачебная практика (семейная медицина)».


Рассмотрен и одобрен на заседании кафедры внутренних болезней Института НМФО, протокол № 4 от 20.05.2024

Заведующий кафедрой внутренних болезней Института НМФО,
д.м.н., профессор  / С. В. Недогода

Рецензент: заведующий кафедрой профессиональных болезней ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, П.А.Бакумов

Фонд оценочных средств согласован с учебно-методической комиссией Института НМФО ВолгГМУ, протокол №12 от 27 06 2024

Председатель УМК  / М.М. Королева

Начальник отдела учебно-методического сопровождения и производственной практики  / М.Л. Науменко

Фонд оценочных средств утвержден на заседании Ученого совета Института НМФО, протокол №18 от 27 06 2024

Секретарь Ученого совета  / М.В. Кабытова

СОДЕРЖАНИЕ

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРАКТИКЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (БАЗ)».....	4
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРАКТИКЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (ВАР)» ..	27

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРАКТИКЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (БА3)»

основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)

Перечень контрольных вопросов к зачету.

Индекс	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы занятия семинарского типа	Перечень контрольных вопросов для собеседования	Отрабатываемые компетенции	Индикаторы достижения
Б 2.1.1	РАЗДЕЛ 1. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА БАЗОВАЯ ЧАСТЬ — ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА) — 1 ГОД ОБУЧЕНИЯ	Тема 1. Курация амбулаторных больных с патологией внутренних органов	1. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при гипертоническом кризе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.5
			2. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при приступе сердечной астмы	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5

			3. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при печеночной недостаточности	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			4. Анафилактический шок. Клиника. Диагностика Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			5. Бронхиальная астма. Клинические особенности, диагностические критерии степени тяжести. Неотложная помощь при обострении на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			6. Гематурия: этиология, клиника и неотложная помощь на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5

			7. Гипертермический синдром. Клинические варианты лихорадки. Показания к проведению жаропонижающей терапии. Оценка эффективности. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			8. Клиническая картина и неотложная помощь при крапивнице на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			9. Клиническая картина и неотложная помощь при отеке Квинке на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			10. Клиническая картина и неотложная помощь при переохлаждении, отморожении на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5

			11. Клиническая картина и неотложная помощь при пищевой токсикоинфекции на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.5
			12. Клиническая картина и неотложная помощь при солнечном, тепловом ударе, электротравме на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			13. Пароксизмальная мерцательная аритмия: ЭКГ-диагностика, клиника, неотложная помощь на догоспитальном этапе согласно стандартам.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			14. Пневмоторакс: причины, проявления, помощь на догоспитальном этапе. Транспортировка пострадавших и больных	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			15. Показания для госпитализации больных (экстренная и плановая госпитализация).	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

			16. Экстрасистолии: ЭКГ-диагностика, клиника, неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
		Тема 2. Курация хирургического больного амбулаторно.	17. Дифференциальный диагноз острой кишечной непроходимости	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			18. Желудочно-кишечное кровотечение. Основные причины. Клиника, диагностика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			19. Желчная колика и острый холецистит: клиника, неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			20. Клиника и диагностика острого панкреатита.	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			21. Клиника и диагностика острого холецистита.	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			22. Клиника и диагностика рака молочной железы.	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

			23. Диагностический алгоритм при синдроме «острого живота»	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			24. Клиническая картина и неотложная помощь при острой задержке мочи на догоспитальном этапе.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			25. Неотложная помощь при почечной колике на догоспитальном этапе	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			26. Порядок (очередность) выполнения перевязок с учетом инфицированности ран	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			27. Правила работы в перевязочной: спецодежда, взаимодействие персонала. Правила работы со стерильным столом	УК-3	ИД УК-3.1
		Тема 3. Курация женщин амбулаторно.	28. Комплексная подготовка к родам.	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.7

			29. Показания для госпитализации в наблюдательное отделение	УК-3 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.7
			30. Тактика врача при эклампсии во время беременности.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.7
			31. Диагностика и лечение врачом общей практики (семейным врачом) острых заболеваний женских половых органов, не требующих участия специалистов.	УК-1 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.7
			32. Диагностика и лечение врачом общей практики (семейным врачом) хронических заболеваний женских половых органов, не требующих участия специалистов.	УК-1 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.7

			33. Лечебная тактика врача общей практики при дисфункциональных маточных кровотечениях.	УК-1 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.7 ИД ПК-1.8
			34. Современные методы диагностики беременности, тактика врача общей практики.	УК-1 ОПК-1 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.7 ИД ПК-1.8
		Тема 4. Ведение медицинской документации в амбулаторной сети.	35. Медицинские осмотры (виды, цели, частота проведения).	УК-4 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			36. Порядок организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в РФ.	УК-4 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			37. Принципы организации дневных стационаров в поликлинике, стационаров на дому.	УК-4 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			38. Диспансеризация взрослого населения: понятие, цели, задачи, этапы, объем обследования на 2 этапе диспансеризации.	УК-4 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			39. Процедура оформления отказа от госпитализации	УК-4 ОПК-1 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8

			40. Основные документы, регламентирующие работу врача общей практики	УК-4 ОПК-1 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
		Тема 5. Проведение и оценка данных обследования пациентов с патологией внутренних органов.	41. Рентгенография органов брюшной полости: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			42. Рентгенография органов грудной клетки: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			43. Суточное мониторирование АД: показания, методика проведения.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			44. Суточное мониторирование ЭКГ: показания, методика проведения.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			45. Пикфлоуметрия: показания, методика проведения, интерпретация результатов.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

		Тема 6. Реабилитация пациентов с патологией внутренних органов.	46. Особенности ведения больных пожилого и старческого возраста с соматическими заболеваниями, роль врача общей практики	УК-3 УК-4 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6
			47. Принципы реабилитации больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы в условиях поликлиники.	УК-3 УК-4 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6
			48. Принципы реабилитации больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата в условиях поликлиники.	УК-3 УК-4 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6

			49. Принципы реабилитации больных с заболеваниями бронхо-легочной системы в условиях поликлиники.	УК-3 УК-4 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6
			50. Принципы реабилитации больных с заболеваниями желудочно-кишечного тракта в условиях поликлиники.	УК-3 УК-4 ОПК-6 ОПК-7 ОПК-8 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.3 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6
Б.2.1.2	РАЗДЕЛ 2. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА БАЗОВАЯ ЧАСТЬ — ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА) – 2 ГОД ОБУЧЕНИЯ	Тема 7. Курация стационарных больных с патологией внутренних органов	51. Венепункция. Показания. Методика. Осложнения. Их профилактика.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.4

			52. Дифференциальная диагностика и неотложная помощь при остром диспептическом синдроме	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.4
			53. Дифференциальный диагноз и оказание неотложной помощи при перикардите	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-6 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.4
			54. Дифференциальная диагностика внебольничных и нозокомиальных пневмоний. Тактика лечения	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			55. Обструктивные заболевания легких, определение, дифференциальная диагностика.	УК-1 ОПК-1 ОПК-4 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.8
			56. Принципы антибактериальной терапии при заболеваниях верхних дыхательных путей.	УК-1 ОПК-1 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.8

		Тема 8. Ведение медицинской документации в стационаре	57. Основные документы приемного отделения	УК-4 ОПК-1 ОПК-7 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			58. Основные документы терапевтического отделения	УК-4 ОПК-1 ОПК-7 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			59. Основные документы хирургического отделения	УК-4 ОПК-1 ОПК-7 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-1.1 ИД ОПК-1.2 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
			60. Санитарно-гигиенический режим палат хирургического отделения	УК-4 ОПК-7 ОПК-9 ПК-1	ИД УК-4.2 ИД УК-4.3 ИД ОПК-7.1 ИД ОПК-7.2 ИД ОПК-9.1 ИД ОПК-9.2 ИД ПК-1.8
		Тема 9. Основные методы лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний внутренних органов и пограничных состояний стационарных пациентов	61. Бронхография: показания, методика проведения, подготовка больных к исследованию. Осложнения. Их профилактика.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			62. Суточная рН-метрия пищевода и желудка: показания, методика проведения, интерпретация результатов.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

			63. Колоноскопия: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-1 УК-4 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД УК-4.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
		Тема 10. Курация стационарных больных с патологией внутренних органов с тяжелыми и неотложными состояниями	64. Инфаркт миокарда. Клиника острого периода. ЭКГ-диагностика. Неотложная помощь при неосложнённом ИМ на догоспитальном этапе.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			65. Оказание неотложной помощи при ТЭЛА	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			66. Астматический статус (угрожающее жизни обострение бронхиальной астмы). Клиника. Неотложная помощь на догоспитальном этапе на разных стадиях астматического статуса.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6

			67. Клиническая картина и неотложная помощь при легочном кровотечении, кровохарканье	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			68. Дифференциальная диагностика нарушений ритма и оказание неотложной помощи при пароксизмальной тахикардии	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			69. Гипогликемическая кома. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			70. Диабетический кетоацидоз. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6

			71. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при кардиогенном шоке	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			72. Внезапная остановка сердца. Диагностика. Неотложная помощь на догоспитальном этапе.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			73. АВ-блокады и синоатриальные блокады: ЭКГ-диагностика, клиника, неотложная помощь на догоспитальном этапе	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
			74. Нарушения ритма: виды, механизмы, клиника, ЭКГ-картина, неотложная помощь.	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6

			75. Нарушения сознания: виды, причины, неотложная помощь на догоспитальном этапе	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5 ИД ПК-1.6
--	--	--	--	--	--

Перечень практических навыков к зачету.

№ п/п	Практический навык	Отрабатываемые компетенции	Индикаторы достижения
1.	Методика наложения кровоостанавливающего жгута	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
2.	Методика расшифровки ЭКГ (подсчет ЧСС, распознавание нарушений ритма и проводимости, признаков ишемии, ишемического повреждения, некроза миокарда)	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
3.	Методики временной остановки кровотечения (при ранении артерий, вен, при наружном капиллярном кровотечении)	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
4.	Методы восстановления и поддержания проходимости дыхательных путей	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
5.	Методы транспортной иммобилизации (наложение транспортных шин)	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
6.	Оксигенотерапия. Показания, методика проведения	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
7.	Определение мест пульсации магистральных артерий	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
8.	Особенности мероприятий при внезапной смерти больного, наступившей вне стационара	УК-3 ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.5
9.	Остановка носового кровотечения	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
10.	Оценка общего состояния пациента	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
11.	Оценка степени комы по шкале Глазго	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
12.	Первая помощь при вывихах, переломах и ушибах	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
13.	Плевральная пункция, техника проведения	УК-3 ОПК-5	ИД УК-3.1 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2

		ПК-1	ИД ПК-1.2
14.	Профилактика пролежней	ОПК-6 ОПК-8 ПК-1	ИД ОПК-6.1 ИД ОПК-6.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.4 ИД ПК-1.6
15.	Биохимические маркеры острого коронарного синдрома.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
16.	Биохимические маркеры печеночной недостаточности.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
17.	Биохимические маркеры синдрома цитолиза, холестаза.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
18.	Биохимические маркеры хронической почечной недостаточности.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
19.	Бронхография: показания, методика проведения, подготовка больных к исследованию. Осложнения. Их профилактика.	УК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.3
20.	Внутривенная урография: показания, противопоказания, методика проведения.	УК-3 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.3
21.	Гематологические и биохимические маркеры анемического синдрома.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
22.	Гормоны щитовидной железы: методика определения, интерпретация результатов.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
23.	Ирригография: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-3 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.3
24.	Исследование функции внешнего дыхания. Основные показатели спирограммы (ОФВ1, максимальной скорости выдоха, ЖЕЛ, функциональные пробы).	УК-3 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.3
25.	Клинические и инструментальные признаки абсцесса легких	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
26.	Клинические и инструментальные признаки аортального стеноза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
27.	Клинические и инструментальные признаки аортальной недостаточности	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
28.	Клинические и инструментальные признаки митрального стеноза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

29.	Клинические и инструментальные признаки митральной недостаточности	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
30.	Клинические и инструментальные признаки пневмонии	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
31.	Констатация смерти больного и правила обращения с трупом.	УК-3 УК-4	ИД УК-3.1 ИД УК 4.1 ИД УК-4.2 ИД УК-4.3
32.	КТ: методика проведения.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
33.	Лабораторная диагностика нефротического синдрома и почечной недостаточности	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
34.	Лабораторные методы диагностики хронического диффузного гломерулонефрита и ХПН	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
35.	Лабораторные и инструментальные методы диагностики бронхиальной астмы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
36.	Лабораторные и ЭКГ-признаки острого коронарного синдрома	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
37.	Лабораторные критерии диагноза острого и хронического лимфолейкоза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
38.	Лабораторные критерии диагноза острого и хронического миелолейкоза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
39.	Лабораторные критерии паренхиматозной и механической желтухи	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
40.	Лабораторные критерии печечно-клеточной недостаточности	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
41.	Лабораторные критерии синдрома холестаза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
42.	Лабораторные методы диагностики острой ревматической лихорадки	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
43.	Методика проведения и оценка стресстестов (велозергометрия, тредмил-тест)	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
44.	Методика измерения АД. Интерпретация показателей АД при различных патологических состояниях.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
45.	Методика наложения калоприемника	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
46.	Методика новокаиновой блокады при переломах верхней и нижней конечностей.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
47.	Методика оценки анализа мочи общего, по Нечипоренко, Зимницкому и пробы Реберга, расчет скорости клубочковой фильтрации	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
48.	Методика проведения и оценка результатов стерильной пункции	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

49.	Методика проведения и оценка результатов желудочного рН-метрического зондирования (критерии гипо- и гиперсекреторных нарушений)	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
50.	Методика регистрации и параметры нормальной ЭКГ	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
51.	Методики определения предполагаемой даты родов	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
52.	МРТ показания, противопоказания, методика проведения.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
53.	Наложение бинтовых повязок (циркулярная на конечность; косыночная; Дезо; окклюзивная; давящая и др.).	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
54.	Определение размеров грыжевого выпячивания, оценка его поверхности, консистенции и данных перкуссии	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
55.	Оценка показателей липидного обмена и характер изменений липидных фракций при атеросклерозе и ИБС, целевые значения.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
56.	Пальцевое исследование прямой кишки	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
57.	Пикфлуометрия: методика проведения, интерпретация результатов.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
58.	Показания и методика проведения суточного мониторинга АД (СМАД), интерпретация результатов	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
59.	Показания и методика проведения суточного мониторинга ЭКГ, интерпретация результатов	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
60.	Показания к проведению гемотрансфузий, методика проведения гемотрансфузий, осложнения	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
61.	Применение транспортной иммобилизации при повреждениях: ключицы; плеча и предплечья; кисти; бедра; голени и стопы; позвоночника; живота и таза (открытых и закрытых); множественных переломах ребер.	УК-3 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
62.	Принципы метода R-логического исследования пищевода, желудка, 12 перстной кишки, диагностические возможности, подготовка больного, показания, противопоказания	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
63.	Принципы метода ФГДС, диагностические возможности, правила подготовки, показания и противопоказания к выполнению	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
64.	Проведение передней и задней тампонады при носовом кровотечении. Техника.	УК-3 ОПК-5 ОПК-10 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ОПК-10.1

			ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
65.	Пункция брюшной полости при асците	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
66.	Ректальное пальцевое исследование и вагинальное исследование для определения тазового абсцесса	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
67.	Рентгенография органов грудной клетки: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-3 ОПК-4 ОПК-8 ПК-1	ИД УК-3.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-8.1 ИД ОПК-8.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.3
68.	Сбор акушерско-гинекологического анамнеза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
69.	Трактовка данных маммографии, УЗИ, пункционной биопсии	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
70.	Трактовка данных УЗИ, радиоизотопных методов обследования, пункционной биопсии щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
71.	УЗИ: показания, методика проведения. Подготовка больных.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
72.	ЭхоКГ: показания, методика проведения.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

Критерии и шкала оценки по оценочному средству

1. Собеседование

Шкала оценивания	Критерий оценивания
При соответствии – трем критериям – Удовлетворительно (3) – четырем критериям – Хорошо (4) – пяти и/или шести критериям – Отлично (5)	1. Краткость 2. Ясная, четкая структуризация материала, логическая последовательность в изложении материала 3. Содержательная точность, то есть научная корректность 4. Полнота раскрытия вопроса 5. Наличие образных или символических опорных компонентов 6. Оригинальность индивидуального представления материала (наличие вопросов, собственных суждений, своих символов и знаков и т. п.)

2. Практические навыки

Шкала оценивания	Критерий оценивания
При соответствии – трем критериям – Удовлетворительно (3) – четырем критериям – Хорошо (4) – пяти критериям – Отлично (5)	1. Полнота знания методики практического навыка
	2. Знание ситуаций, требующих применения практического навыка
	3. Уровень самостоятельного мышления
	4. Аргументированность решения

Критерии оценки промежуточной аттестации (зачета с оценкой) по производственной практике «Производственная (клиническая) практика (баз)» основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина):

- «5» (отлично)** – обучающийся подробно отвечает на теоретические вопросы, владеет практическими навыками и умениями, дневник по производственной практике оформлен согласно требованиям.
- «4» (хорошо)** – обучающийся в целом справляется с теоретическими вопросами, имеются незначительные погрешности в выполнении практических навыков и умений, дневник по производственной практике оформлен с замечаниями.
- «3» (удовлетворительно)** – поверхностное владение теоретическим материалом, допускает существенные ошибки при выполнении практических навыков и умений; в оформлении дневника по производственной практике имеются грубые ошибки.
- «2» (неудовлетворительно)** – не владеет теоретическим материалом и основными практическими навыками и умениями, дневник по производственной практике не оформлен.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРАКТИКЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА (ВАР)»

основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)

Перечень контрольных вопросов для самостоятельной работы.

Индекс	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы занятия семинарского типа	Перечень контрольных вопросов для самостоятельной работы	Отрабатываемые компетенции	Индикаторы достижения
Б 2.2.1	Производственная (клиническая) практика вариативная часть (эндокринология)	Курация амбулаторных больных с эндокринной патологией	1. Алгоритм диагностики дефицита и недостаточности витамина D.	УК-1 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			2. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при гипогликемии	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
—			3. Алгоритм диагностики и оказания неотложной помощи при кетоацидозе	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
—			4. Методы диагностики нарушений углеводного обмена.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
—			5. Диагностика гестационного сахарного диабета	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
—			6. Диагностика нарушения функции щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
—			7. Диагностика ожирения	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

			8. Диагностика гиперлактацидоза, оказание первой помощи на догоспитальном этапе	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			9. Клиника, диагностика и основные методы лечения остеопороза	ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			10. Гиперосмолярные состояния: причины развития, клиника, диагностика и лечение на догоспитальном этапе	ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			11. Расчет суточного калоража при ожирении	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			12. Техника инсулинотерапии, фармакокинетика препаратов инсулина	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			13. Техника проведения перорального глюкозотолерантного теста, интерпретация результатов	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			14. Диагностика узловых образований щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			15. Диагностика гипер- и гипофункция щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			16. Диагностика патологии гипофиза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
Б 2.2.2	Производственная (клиническая) практика вариативная часть (фтизиатрия)	Курация фтизиатрического больного амбулаторно	17. Клиника, диагностика туберкулеза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

			18. Лабораторная диагностика туберкулеза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			19. Инструментальная диагностика туберкулеза	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			20. Организация выявления туберкулеза у взрослых	УК-1 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД УК-1.2 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			21. Основные методы и принципы комплексного лечения туберкулёза	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			22. Клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика диссеминированного и милиарного туберкулеза легких	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			23. Этиотропная терапия туберкулеза	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
Б 2.2.3	Производственная (клиническая) практика вариативная часть (педиатрия)	Курация детей с патологией внутренних органов амбулаторно	24. Диспансерные группы детей с патологией внутренних органов	УК-1 ОПК-4 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
			25. Судорожный синдром у детей. Причины судорог. Клинические варианты. Неотложная помощь	ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			26. Гипогликемические состояния у детей. Неотложная помощь на догоспитальном этапе	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5

			27. Неотложная помощь при острых аллергических реакциях	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			28. Гипертермический синдром. Неотложная помощь	ОПК-4 ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			29. Хронические расстройства питания у детей раннего возраста. Клиника. Лечение в зависимости от варианта и степени дистрофии	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1
			30. Анемии у детей старшего возраста и подростков. Дифференциальный диагноз, способы коррекции анемий	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			31. Клинические варианты нарушения артериального давления. Показания и выбор фармакотерапии	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2 ИД ПК-1.5
			32. Синдром раздраженного кишечника у детей и подростков. Клиника, диагностика, лечение	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2

			33. Инфекция мочевых путей у детей, диагностика, лечение	УК-1 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
			34. Нарушение сердечного ритма. Диагностика	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

Перечень практических навыков

№ п/п	Практический навык	Отрабатываемые компетенции	Индикаторы достижения
1.	Интерпретация рентгенограмм черепа, прицельные снимки турецкого седла, данные компьютерной и магнитно-резонансной томографии турецкого седла;	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
2.	Оценка результатов гормональных исследований;	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
3.	Отработка навыков работы на глюкометре;	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
4.	Расчет и подбор суточного калоража	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.2
5.	Расчет суточной потребности инсулина;	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.2
6.	Оценка суточной гликемии;	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1 ИД ПК-1.2
7.	Осмотр мест инъекции инсулина	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
8.	Интерпретация результатов офтальмоскопии	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
9.	Оценка результатов гормональных исследований функции щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
10.	Определение глазных симптомов и их оценка	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
11.	Интерпретация результатов УЗИ, сцинтиграфии щитовидной железы	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
12.	Оценка результатов тонкоигольной биопсии ЩЖ	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
13.	Оказание экстренной помощи при неотложных состояниях при диабете	ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
14.	Методика сбора и анализ жалоб, анамнеза у детей	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
15.	Проведение антропометрических измерений (вес, рост, ОГ, ОГр, индексов массы тела, пропорциональности, измерения АД)	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
16.	Оценка полученных лабораторных результатов	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
17.	Оценка полученных инструментальных результатов	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
18.	Проводить комплексную оценку состояния здоровья детей	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
19.	Принципы лекарственной терапии в разные возрастные периоды	ОПК-5 ПК-2	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-2.1
20.	Принципы питания детей с заболеваниями желудочно - кишечного тракта	ОПК-5 ПК-2	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-2.1
21.	Дифференциальный диагноз лейкоцитурии у детей	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1

22.	Инструментальная диагностика детей с кардиологической патологией	УК-1 ОПК-4 ПК-2	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
23.	Эндоскопическое обследование: показания, противопоказания, методика проведения. Подготовка больных. Осложнения. Их профилактика.	УК-1 ОПК-4 ПК-2	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
24.	Исследование функции внешнего дыхания. Основные показатели спирограммы (ОФВ1, максимальной скорости выдоха, ЖЕЛ, функциональные пробы).	УК-1 ОПК-4 ПК-2	ИД УК-1.1 ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
25.	Клинические и инструментальные признаки бронхиальной астмы	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
26.	Клинические и инструментальные признаки аортального стеноза	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
27.	Клинические и инструментальные признаки аортальной недостаточности	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
28.	Клинические и инструментальные признаки митрального стеноза	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
29.	Клинические и инструментальные признаки митральной недостаточности	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
30.	Клинические и инструментальные признаки пневмонии	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
31.	Лабораторные методы диагностики хронического диффузного гломерулонефрита и ХПН	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
32.	Лабораторные и инструментальные методы диагностики бронхиальной астмы	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
33.	Методика измерения АД. Интерпретация показателей АД при различных патологических состояниях.	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
34.	Методика оценки анализа мочи общего, по Нечипоренко, Зимницкому и пробы Реберга, расчет скорости клубочковой фильтрации	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
35.	Методика регистрации и параметры нормальной ЭКГ	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
36.	Показания и методика проведения суточного мониторирования АД (СМАД), интерпретация результатов	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
37.	Показания и методика проведения суточного мониторирования ЭКГ, интерпретация результатов	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
38.	Пикфлоуметрия: методика проведения, интерпретация результатов.	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
39.	УЗИ: показания, методика проведения. Подготовка больных.	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
40.	ЭхоКГ: показания, методика проведения.	ОПК-4 ПК-2	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-2.1
41.	Алгоритм лабораторного обследования пациентов в соответствии с действующими	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1

	стандартами оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями		
42.	Оценка результатов лабораторных методов исследования во фтизиатрии	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
43.	Техника забора различных биологических материалов для бактериологического исследования	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
44.	Оценка патологических изменений, выявляемых лучевыми методами исследования у больных туберкулезом	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
45.	Определение показаний, противопоказаний и оценка результатов пробы Манту.	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
46.	Выполнение различных способов забора материала у больных туберкулезом легких с целью обнаружения МБТ	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
47.	Оформление направления больного на углубленное обследование у фтизиатра при подозрении на туберкулез	ОПК-4 ПК-1	ИД ОПК-4.1 ИД ОПК-4.2 ИД ПК-1.1
48.	Принципы лечения больных туберкулезом	ОПК-5 ПК-1	ИД ОПК-5.1 ИД ОПК-5.2 ИД ПК-1.2
49.	Диагностика неотложных состояний у больных туберкулезом и оказание неотложной помощи	ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5
50.	Оказание экстренной врачебной помощи больному туберкулезом при легочном кровотечении	ОПК-10 ПК-1	ИД ОПК-10.1 ИД ОПК-10.2 ИД ПК-1.5

Критерии и шкала оценки по оценочному средству

1. Собеседование

Шкала оценивания	Критерий оценивания
При соответствии – трем критериям – Удовлетворительно (3) – четырем критериям – Хорошо (4) – пяти и/или шести критериям – Отлично (5)	1. Краткость 2. Ясная, четкая структуризация материала, логическая последовательность в изложении материала 3. Содержательная точность, то есть научная корректность 4. Полнота раскрытия вопроса 5. Наличие образных или символических опорных компонентов 6. Оригинальность индивидуального представления материала (наличие вопросов, собственных суждений, своих символов и знаков и т. п.)

2. Практические навыки

Шкала оценивания	Критерий оценивания
При соответствии – трем критериям – Удовлетворительно (3) – четырем критериям – Хорошо (4) – пяти критериям – Отлично (5)	1. Полнота знания методики практического навыка
	2. Знание ситуаций, требующих применения практического навыка
	3. Уровень самостоятельного мышления

	4. Аргументированность решения
	5. Точность манипуляций при демонстрации практического навыка

Критерии оценки промежуточной аттестации (зачета с оценкой) по производственной практике «Производственная (клиническая) практика (вар) основной профессиональной образовательной программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина):

«5» (отлично) – обучающийся подробно отвечает на теоретические вопросы, владеет практическими навыками и умениями, дневник по производственной практике оформлен согласно требованиям.

«4» (хорошо) – обучающийся в целом справляется с теоретическими вопросами, имеются незначительные погрешности в выполнении практических навыков и умений, дневник по производственной практике оформлен с замечаниями.

«3» (удовлетворительно) – поверхностное владение теоретическим материалом, допускает существенные ошибки при выполнении практических навыков и умений; в оформлении дневника по производственной практике имеются грубые ошибки.

«2» (неудовлетворительно) – не владеет теоретическим материалом и основными практическими навыками и умениями, дневник по производственной практике не оформлен.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свиридова Наталья Ивановна

09.09.24 14:07 (MSK)

Сертификат 0475ADC000A0B0E2824A08502DAA023B6C