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



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины: Производственная (клиническая) практика (вариативная).

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: 31.08.70 Эндоскопия.

Квалификация (степень) выпускника: врач- эндоскопист

Кафедра:. Кафедра хирургических болезней № 1 Института непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Форма обучения - очная

Объем:

Вариативная часть: 8 (зе) 288 часов

Форма контроля: зачет с оценкой

Волгоград, 2023

Разработчики программы:

Λž	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень/ звание	Кафедра (полное название)
1.	Веденин Ю.И.	Зав. кафедрой	д.м.н./доцент	Хирургических болезней № 1 Института НМФО
2.	Мандриков В.В.	профессор	д.м.н./доцент	Хирургических болезней № 1 Института НМФО
3.	Ногина А.А.	доцент	K.M.H	Хирургических болезней № 1 Института НМФО

Рабочая программа «Производственная (клиническая) практика (вариативная) относится к блоку Б2 базовой части ОПОП - Б2.2.

Актуализирована на заседании кафедры хирурго протокол № 1 от «28» августа 2023 г.	ических болезней № 1 Института НМФО,
Заведующий кафедрой хирургических болезне	й № 1 института НМФО,
д.м.н., доцент	В Ю.И. Веденин
Рецензент: А.В. Гушул-заведующий эндоског главный внештатный эндоскопист комитета к.м.н.	
Рабочая программа согласована с учебно-мет протокол № 1 от «29» августа 2023г. Председатель УМК	годической комиссией Института НМФО, <i>Мо</i> Д М.М.Королева
Начальник отдела учебно-методическогоо сопр	,

Секретарь Ученого совета <u>Ме</u>В.Д.Заклякова

Содержание

	Пояснительная записка
1.	Цель и задачи рабочей программы «Производственная (клиническая)
1.	практика (вариативная)»
2.	Результаты обучения
3.	Место раздела «Производственная (клиническая) практика
	(вариативная)» в структуре основной образовательной программы
4.	Общая трудоемкость производственной (клинической) практики
5.	Объем производственной (клинической) практики в зачетных
	единицах с указанием количества академических часов, выделенных
	на вариативную части.
6.	Учебно-тематический план «Производственной (клинической)
	практики (вариативной)» (в академических часах) и матрица
<i>c</i> 1	компетенций
6.1	План вариативной части производственной (клинической) практики
7.	(в академических часах) и матрица компетенций
	Содержание производственной (клинической) практики
7.1	Содержание вариативной части производственной (клинической)
	практики
8.	Образовательные технологии производственной (клинической)
	практики
9.	Оценка качества освоения программы производственной
10	(клинической) практики
10.	Учебно-методическое и информационное обеспечение
4.4	производственной (клинической) практики
11.	Материально-техническое обеспечение производственной
	(клинической) практики
12.	Приложения
12.1	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
12.2	СПРАВКА О КАДРОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАБОЧЕЙ
	ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ)
	ПРАКТИКИ
12.3	СПРАВКА О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ
	РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
	(КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
12.4	АКТУАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
	(КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ

1. Пояснительная записка

Рабочая программа дисциплины «Производственная (клиническая) практика (вариативная)» разработана в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ΦΓΟС BO) специальности 31.08.70 «Эндоскопия», утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 26.08.2014 г. N 1113 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.70 высшей квалификации)" Эндоскопия (уровень подготовки кадров (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34410);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. N 1258).
- Порядок организации проведения практики ординаторов в ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, утвержден на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России 11.04.2018 г., введен в действие приказом № 583 КМ от 17.04.2018 г.

1. Цель и задачи рабочей программы «Производственная (клиническая) практика (вариативная)»

Целью рабочей программы «Производственная (клиническая) практика (вариативная) является закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных ординатором в процессе обучения по другим разделам ОПОП, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач, а также формирование универсальных и профессиональных компетенций врача - эндоскописта, в соответствии с ФГОС ВО, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности: первичной медико-санитарной помощи, неотложной,

скорой, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Задачи рабочей программы «Производственная (клиническая) практика (вариативная)»

- 1. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.
- 2. Подготовить врача-специалиста по эндоскопии к самостоятельной профессиональной деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь.
- 3. Сформировать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.
- 4. Сформировать базовые, фундаментальные медицинские знания, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

– диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

2. Результаты обучения

В результате прохождения вариативной частей производственной (клинической) практики обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

универсальные компетенции (УК)

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

профессиональные компетенции (ПК):

профилактическая деятельность:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);

диагностическая деятельность:

- 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- 5);

лечебная деятельность:

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи (ПК-6);

реабилитационная деятельность:

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8);

Формирование вышеперечисленных универсальных и профессиональных компетенций врача-специалиста эндоскописта предполагает овладение ординатором системой следующих знаний, умений и владений:

Умения:

- Сбор анамнеза и сопоставление полученных сведений с данными имеющейся документации на больного с тем, чтобы выбрать нужный вид эндоскопического исследования.
- Проведение простых способов обследования: пальцевое исследование прямой кишки, пальпация и перкуссия живота, аускультация легких.
- Выявление аллергической предрасположенности пациента к анестетикам с целью определения вида анестезии при любых видах эндоскопического исследования.
- Составление комплексного перспективного и текущего плана ведения больного в амбулаторно-поликлинических учреждениях и стационарах, определение необходимости применения специальных методов обследования.
- Анализ и интерпретация результатов основных клинико-лабораторных и инструментальных методов обследования пациентов.
- Определение показаний и противопоказаний к выполнению плановых и экстренных эндоскопических исследований.
- Выбор оптимального типа эндоскопа (ригидный, гибкий, с торцевой, боковой оптикой) в зависимости от характера планируемого эндоскопического исследования.
- Определение необходимости применения дополнительных, специальных методов исследования (лабораторных, лучевых, функциональных).
- Оценка тяжести состояния больного для определения вида и объема эндоскопического вмешательства. Организация неотложной помощи в экстренных ситуациях.

- Определение показания к госпитализации, организация ее в соответствии с состоянием пациента.
- Интерпретация эндоскопической семиотики различных заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей с целью установления эндоскопического заключения.
- Определение анатомических границ и физиологических сужений и отделов исследуемых органов.
- Определение макроскопических признаков нормального и патологического строения слизистых при энодскопическом исследовании.
- Оформление эндоскопической документации.
- Составление отчетов о проделанной работе и проведение анализа эндоскопической деятельности.

Владения:

- методикой сбора и анализа жалоб, анамнеза (ПК 1);
- методикой объективного обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) (ПК5);
- техникой фибро, видеоэзофагогастродуоденоскопии (ПК 5);
- техникой ректосигмоскопии (ПК 5);
- техникой фибро, видеоколоноскопии (ПК 5);
- техникой бронхофиброскопии и жесткой бронхоскопией (ПК 5)
- техникой прицельной биопсии из слизистых оболочек (ПК 5);
- техникой проведения местного эндоскопического гемостаза во время эзофагогастродуоденоскопии с применением методов: подслизистой инфильтрации, электрокоагуляции, аргоно-плазменной коагуляции, эндоклиппирования, лигирования (ПК 5);
- техникой извлечения инородных тел трахеобронхиального дерева, верхних отделов желудочно-кишечного тракта и толстой кишки во время эндоскопического исследования (ПК 5);

- техникой эндоскопического удаления эпителиальных образований верхних отделов желудочно-кишечного тракта и толстой кишки (ПК 5);
- техникой проведения назогастрального и назоинтестинального зондов (ПК 5);
- оценкой результатов проведенных эндоскопических исследований (ПК5).

Практические навыки:

- 1. Владеть техникой эзофагогастродуоденоскопии.
- 2. Владеть техникой ректосигмоскопии.
- 3. Владеть техникой колонофиброскопии.
- 4. Владеть техникой бронхофиброскопии и жесткой бронхоскопией.
- 5. Владеть техникой лапароскопии.
- 6. Владеть техникой торакоскопии.
- 7. Владеть техникой прицельной биопсии из слизистых оболочек, серозных покровов и органов брюшной полости.
- 8. Владеть техникой проведения местного эндоскопического гемостаза во время эзофагогастродуоденоскопии, ректосигмоскопии, колоноскопии, лапароскопии, торакоскопии.
- 9. Владеть техникой извлечения инородных тел трахеобронхиального дерева, верхних отделов желудочно-кишечного тракта и толстой кишки во время эндоскопического исследования.
- 10. Владеть техникой эндоскопического удаления эпителиальных образований желудочно-кишечного тракта.

верхних отделов желудочно-кишечного тракта и толстой кишки;

11. Владеть техникой проведения назогастрального и назоинтестинального зондов.

Содержание и структура компетенций

Виды	Название		Содержание и структура компетенций								
компетенции	компетенции	знать	уметь	владеть 1- навыками сбора, обработки, критического							
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	1-основные понятия, используемые в нефрологии; 2—структурно-функциональные особенности почек; 3-основные принципы функционирования мочевыделительной системы, ее взаимосвязь с другими органами и системами; 4-научные идеи и тенденции развития нефрологии	1 -критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника; 2 - избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач; 3 - управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т. ч. из множественных источников; 4 - использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимой терапии.	анализа и систематизации профессиональной информации; 2 - навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач; 3 - навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников; 4 - владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.							
ПК-1	готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациента и врача, основные этические документы международных и отечественных профессиональных медицинских ассоциаций и организаций.	ориентироваться в нормативно- правовых актах о труде, применять нормы трудового законодательства в конкретных практических ситуациях. Защищать гражданские права врачей и пациентов. Выстраивать и поддерживать рабочие отношения с членами коллектива.	знаниями организационной структуры, управленческой и экономической деятельности медицинских организаций, анализировать показатели работы структурных подразделений							
ПК-2	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	цели, принципы, формы, методы обучения и воспитания	отбирать адекватные целям и содержанию технологии, формы, методы и средства обучения и воспитания	планировать цели и содержание обучения и воспитания в соответствии с государственным образовательным стандартом, учебным планом и программой							
ПК-5	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения	1-основы законодательства по охране здоровья населения, основы страховой медицины в РФ; 2-причины возникновения соматических заболеваний; 3-патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей; 4-методы ранней диагностики и скрининга и патологии ЖКТ и нижних дыхательных путей;	1-проводить лечебно-профилактическую, санитарно-противоэпидемиологическую и реабилитационную помощь населению; 2-проводить беседы с пациентами по вопросам первичной и вторичной профилактики заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей; 3 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия с учетом сопутствующей патологии.	1 - методами эндоскопического выявления заболеваний ЖКИ и нижних дыхательных путей; 3 - методами ранней диагностики заболеваний ЖКТ и нижних отделов дыхательных путей; 4 - методиками оценки состояния здоровья населении различных возрастных групп.							

	и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	6-группы риска по развитию различных заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей у взрослого населения		
ПК-6	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	1 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей; 2 - основы фармакотерапии при различных формах эндоскопической патологии	1 - проводить консультации с больными по вопросам заболевания и проводимого лечения; 2 - проводить беседы с пациентами по вопросам первичной и вторичной профилактики заболеваний ЖКТ; 3 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия с учетом сопутствующей патологии	1 - навыками профилактики заболеваний ЖКТ и нижних отедлов дыхательных путей; 2 - навыками диспансеризации пациентов, с различной эндоскопической патологией.
ПК-8	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	организацию противоэпидемических мероприятий и защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствий мероприятия.	проводить противоэпидемические мероприятия, организовывать защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	Проводить противоэпидемические мероприятия, защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях
	готовность к применению социально- гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков	1-типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений, 2-экспертизу трудоспособности.	анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	1-Анатомия и физиология почек у взрослых и детей в норме, при заболеваниях ЖКТ и нижних дыхательных путей 2-Общие вопросы организации медицинской помощи населению по профилю "эндоскопия" 3-Этиология и патогенез, патоморфология, клиническая картина, классификация, дифференциальная диагностика, особенности течения и исходы заболеваний ЖКТ и нижних дыхательных путей и их осложнений с учетом возрастных особенностей 4-Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "эндоскопия" 8-Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи населению по профилю "эндоскопия" 9-Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам по профилю "эндоскопия» 10-Медицинские показания и медицинские противопоказания к использованию методов инструментальной диагностики у пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных путей с учетом возрастных особенностей 11-Изменения со стороны ЖКТ и нижних дыхательных путей при заболеваниях других	1-Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни и жизни у пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функций ЖКТ и нижних дыхательных путей (их законных представителей) 2-Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей (их законных представителей) 3-Пользоваться методами осмотра и обследования пациентов с заболеваниями ЖКТ в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи 4-Оценивать анатомо-функциональное состояние ЖКТ и нижних дыхательных путей. 5-Интерпретировать и анализировать результаты эндоскопического осмотра пациентов с заболеваниями ЖКТ и нижних дыхательных путей. 6-Интерпретировать и анализировать результаты лабораторных исследований пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей. 7-Обосновывать и планировать объем инструментальных исследований у пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных путей.	1-Сбор жалоб, анамнеза у пациентов с заболеваниями и (или) ЖКТ и нижних дыхательных путей 2-Направление пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции н ЖКТ и нижних дыхательных путей на лабораторные исследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи 3-Направление пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных путей на дополнительные инструментальные исследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи 4-Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи инстидионарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по

		(1011)	
	органов и систем организма человека с учетом	исследование (далее - УЗИ), компьютерную	вопросам оказания медицинской помощи, с
	возрастных особенностей.	томографию, магнитно-резонансную томографию	учетом стандартов медицинской помощи
		(далее - МРТ), - эндосонографию в соответствии	5-Направление пациентов с заболеваниями и
		с действующими порядками оказания	(или) нарушениями ЖКТ и нижних
		медицинской помощи, клиническими	дыхательных путей на консультацию к
		рекомендациями (протоколами лечения) по	врачам-специалистам в соответствии с
		вопросам оказания медицинской помощи, с	действующими порядками оказания
		учетом стандартов медицинской помощи	медицинской помощи, клиническими
		8-Проводить анализ результатов	рекомендациями (протоколами лечения) по
		визуализирующих и функциональных методов	вопросам оказания медицинской помощи, с
		обследования пациентов с заболеваниями и (или)	учетом стандартов медицинской помощи
		нарушениями функции ЖКТ и нижних	6-Обеспечение безопасности диагностических
		дыхательных путей.	эндоскопических манипуляций
		9 -Обосновывать необходимость направления	
		пациентов с заболеваниями ЖКТ на	
		консультацию к врачам-специалистам в	
		соответствии с действующими порядками	
		оказания медицинской помощи, клиническими	
		рекомендациями (протоколами лечения) по	
		вопросам оказания медицинской помощи, с	
		учетом стандартов медицинской помощи1	
		10-Применять при обследовании пациентов с	
		заболеваниями ЖКТ и нижних дыхательных	
		путей медицинские изделия в соответствии с	
		действующими порядками оказания медицинской	
		помощи, клиническими рекомендациями	
		(протоколами лечения) по вопросам оказания	
		медицинской помощи, с учетом стандартов	
		медицинской помощи, обеспечивать безопасность	
		их применения	
		11-Выявлять клинические симптомы и синдромы	
		у пациентов с заболеваниями ЖКТ и нижних	
		дыхательных путей.	
		12-Выявлять симптомы и синдромы осложнений,	
		побочных действий, нежелательных реакций, в	
		том числе серьезных и непредвиденных,	
		возникших в результате диагностических и	
		лечебных эндоскопических вмешательствах у	
		пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных путей.	
	1-Стандарты первичной специализированной	1-Разрабатывать план лечения пациентов с	1-Разработка плана лечения пациентов с
	медико-санитарной помощи,	заболеваниями и (или) нарушениями функций	заболеваниями и (или) нарушениями функции
	специализированной, в том числе	ЖКТ и нижних дыхательных путей в	ЖКТ и нижних дыхательных путей
	высокотехнологичной, медицинской помощи	соответствии с действующими порядками	с учетом диагноза, возраста и клинической
	пациентам с заболеваниями и (или)	оказания медицинской помощи, клиническими	картины в соответствии с действующими
готовность к ведению и лечению	нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных	рекомендациями (протоколами лечения) по	порядками оказания медицинской помощи,
пациентов, нуждающихся в оказании	путей	вопросам оказания медицинской помощи, с	порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами
эндоскопической	nyion	учетом стандартов медицинской помощи, с	лечения) по вопросам оказания медицинской
медицинской помощи	2-Порядок оказания медицинской помощи	2-Провести лечебно-диагностические	помощи, с учетом стандартов медицинской
	населению по профилю "нэндоскопия"	эндоскопические вмешательства пациентам с	помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
	3-Клинические рекомендации (протоколы	заболеваниями и (или) нарушениями функции	2-Оценка эффективности и безопасности
	лечения) по вопросам оказания медицинской	жкт и нижних дыхательных путей в	выполнения эндоскопических вмешательств
	помощи пациентам с заболеваниями и (или)	соответствии с действующими порядками	пациентам с заболеваниями и (или)
	помощи национтам с засолеваниями и (или)	торядками	пационтам с засолованиями и (или)

	дыхательных путей 4-Современные эндоскопические методы лечения пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей 5-Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при эндоскопических диагностических или лечебных манипуляциях у пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функций ЖКТ и нижних дыхательных путей 6-Методики подготовки к диагностическим исследованиям пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функций ЖКТ и нижних дыхательных путей 7 Методы обезболивания 8-Требования асептики и антисептики, дезенфекции эндоскопического оборудования. 9-Неотложные состояния, вызванные заболеваниями и (или) нарушениями функции, ЖКТ и нижних дыхательных путей и оказание медицинской помощи при них	рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи 3-Оценивать эффективность и безопасность выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей 4-Разрабатывать план подготовки пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей к проведению эндоскопических вмешательств. 5-Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и (или) немедикаментозного лечения 6-Проводить динамический контроль корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболеваниях. 7-Оказывать медицинскую помощь пациентам при неотложных состояниях, вызванных заболеваниями или нарушениями функции почек, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.	дыхательных путей 3-Выполнение эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи 4-Оказание медицинской помощи в неотложной форме пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей 5-Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения 6-Оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции жКТ и нижних дыхательных путей при взаимодействии с врачами-специалистами
готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	принципы оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	1-принципы и методы оказания медицинской помощи населению в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 2-принципы и методы оказания первой медицинской помощи при эндоскопических неотложных состояниях.	и иными медицинскими работниками 1-оказывать неотложную помощь в очагах катастроф и на этапах медицинской эвакуации 2-владеть методами и навыками оказания первой медицинской помощи при эндоскопических неотложных состояниях
готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	1-Стандарты первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями функции выполнения эндоскопических вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных путей 2-Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "эндоскопия" 3-Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской	1-Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции почек, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи и	1-Составление плана мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

				T
		помощи пациентам с заболеваниями и (или)	порядка организации медицинской реабилитации	2-Проведение мероприятий медицинской
		нарушениями выполнения эндоскопических	2-Разрабатывать план реабилитационных	реабилитации пациентов с заболеваниями и
		вмешательств пациентам с заболеваниями и	мероприятий у пациентов с заболеваниями и	(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних
		(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних	(или) нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных	дыхательных путей, в том числе при
		дыхательных путей	путей, в том числе при реализации	реализации индивидуальной программы
		4-Основы медицинской реабилитации	индивидуальной программы реабилитации или	реабилитации или абилитации инвалидов, в
		пациентов с заболеваниями и (или)	абилитации инвалидов, в соответствии с	соответствии с действующими порядками
		нарушениями выполнения эндоскопических	действующими порядками оказания медицинской	оказания медицинской помощи, клиническими
		вмешательств пациентам с заболеваниями и	помощи, клиническими рекомендациями	рекомендациями (протоколами лечения) по
		(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних	(протоколами лечения) по вопросам оказания	вопросам оказания медицинской помощи, с
		дыхательных путей, имеющих инвалидность	медицинской помощи, с учетом стандартов	учетом стандартов медицинской помощи и
		5-Методы медицинской реабилитации	медицинской помощи и порядка организации	порядка организации медицинской
		пациентов с заболеваниями и (или)	медицинской реабилитации	реабилитации
		нарушениями выполнения эндоскопических	3-Проводить мероприятия медицинской	3-Направление пациентов с заболеваниями и
		1 1	1 1	
		вмешательств пациентам с заболеваниями и	реабилитации пациентов с заболеваниями и (или)	(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних
		(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних	нарушениями функции ЖКТ и нижних	дыхательных путей к врачам-специалистам
		дыхательных путей, имеющих инвалидность	дыхательных путей, в том числе при реализации	для назначения и проведения мероприятий
		6-Медицинские показания и противопоказания	индивидуальной программы реабилитации или	медицинской реабилитации, санаторно-
		к проведению реабилитационных мероприятий	абилитации инвалидов, в соответствии с	курортного лечения, в том числе при
		у пациентов с заболеваниями и (или)	действующими порядками оказания медицинской	реализации индивидуальной программы
		нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных	помощи, клиническими рекомендациями	реабилитации или абилитации инвалидов, в
		путей, в том числе индивидуальной программы	(протоколами лечения) по вопросам оказания	соответствии с действующими порядками
		реабилитации и абилитации инвалидов	медицинской помощи, с учетом стандартов	оказания медицинской помощи, клиническими
		7-Медицинские показания для направления	медицинской помощи и порядка организации	рекомендациями (протоколами лечения) по
		пациентов с заболеваниями и (или)	медицинской реабилитации	вопросам оказания медицинской помощи, с
		нарушениями ЖКТ и нижних дыхательных	4-Оценивать эффективность и безопасность	учетом стандартов медицинской помощи и
		путей к врачам-специалистам для назначения	мероприятий медицинской реабилитации	порядка организации медицинской
		проведения мероприятий медицинской	пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями	реабилитации
		реабилитации, санаторно-куротного лечения, в	функций ЖКТ и нижних дыхательных путей, в	4-Оценка эффективности и безопасности
		том числе при реализации индивидуальной	том числе при реализации программы	мероприятий по медицинской реабилитации
		программы реабилитации или абилитации	реабилитации или абилитации инвалидов	пациентов с заболеваниями и (или
		программы реаоилитации или аоилитации инвалидов	реаоилитации или аоилитации инвалидов 5-Определять медицинские показания для	нарушениями функции ЖКТ и нижних
			1	1.0
		8-Способы предотвращения или устранения	направления пациентов с заболеваниями и (или)	дыхательных путей.
		осложнений, побочных действий,	нарушениями функции ЖКТ и нижних	
		нежелательных реакций, в том числе серьезных	дыхательных путей к врачам-специалистам для	
		и непредвиденных, возникших в результате	назначения и проведения мероприятий	
		мероприятий реабилитации пациентов с	медицинской реабилитации, санаторно-	
		заболеваниями и (или) нарушениями функции	курортного лечения, в том числе при реализации	
		почек	индивидуальной программы реабилитации или	
		9-МКФ	абилитации инвалидов, в соответствии с	
			действующими порядками оказания медицинской	
			помощи, клиническими рекомендациями	
			(протоколами лечения) по вопросам оказания	
			медицинской помощи, с учетом стандартов	
			медицинской помощи и порядка организации	
			медицинской помощи и порядка организации медицинской реабилитации	
		1-Вопросы организации санитарно-	1-Проводить диспансерное наблюдение	1-Пропаганда здорового образа жизни
готовность к	формированию у	противоэпидемических (профилактических)	пациентов с заболеваниями и (или) нарушениями	профилактика заболеваний и (или) нарушений
	циентов и членов их	мероприятий в целях предупреждения	функции ЖКТ и нижних дыхательных путей	функции ЖКТ и нижних дыхательных путей
	ции, направленной на	возникновения и распространения	2-Определять медицинские показания к введению	2-Проведение санитарно-просветительской
	укрепление своего	инфекционных заболеваний	ограничительных мероприятий (карантина)	работы среди пациентов с заболеваниями и
	* 1	_ * ·		1 1
	JOBER OKUANAKSIOIIIIAA	2-Попалок провеления мелицинских осмотров		
1	оовья окружающих	2-Порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения за	3-Определять показания для направления к врачу- специалисту при возникновении инфекционных	(или) нарушениями функции ЖКТ и нижних дыхательных путей

<u></u>			T
	пациентами с заболеваниями и (или)	(паразитарных) болезней	3-Организация и проведение скрининга
	нарушениями функции почек в соответствии с	4-Проводить санитарно-противоэпидемические	заболеваний и (или) нарушений функции
	нормативными правовыми актами	мероприятия в случае возникновения очага	почек, в том числе обследование
	3-Принципы осуществления диспансеризации	инфекции	родственников больных с установленными
	населения с целью раннего выявления	5-Разрабатывать и реализовывать программы	хроническими болезнями почек и больных,
	заболеваний и (или) нарушений функции почек,	формирования здорового образа жизни, в том	страдающих артериальной гипертонией,
	основных факторов риска их развития в	числе программы снижения потребления	распространенным атеросклерозом, сахарным
	соответствии с нормативными правовыми	алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с	диабетом
	актами	немедицинским потреблением наркотических	4-Организация и проведение школ для
	4-Основы здорового образа жизни, методы его	средств и психотропных веществ	пациентов с заболеваниями и (или)
	формирования	6-Взаимодействовать с врачами-специалистами	нарушениями функции ЖКТ и нижних
	5-Формы и методы санитарно-просветительной	по вопросам профилактики заболеваний и (или)	дыхательных путей
	работы среди пациентов (их законных	нарушений функции ЖКТ и нижних дыхательных	5-Назначение и контроль профилактических
	представителей), медицинских работников по	путей	мероприятий пациентам с учетом факторов
	вопросам профилактики заболеваний и (или)	7-Проводить противоэпидемические мероприятия	риска в соответствии с действующими
	нарушений функции ЖКТ и нижних	в случае возникновения очага инфекции	порядками оказания медицинской помощи,
	дыхательных путей.		клиническими рекомендациями (протоколами
	6-МКБ		лечения) по вопросам оказания медицинской
	7-МКФ		помощи, с учетом стандартом медицинской
			помощи
			6-Контроль срока и порядка проведения
			иммунизации пациентов с заболеваниями и
			(или) нарушениями функции почек в
			соответствии с национальным календарем
			профилактических прививок с дополнениями
			региональных календарей профилактических
			прививок
			7-Определение медицинских показаний к
			введению ограничительных мероприятий
			(карантина) и медицинских показаний для
			направления к врачу-инфекционисту при
			возникновении инфекционных (паразитарных)
			болезней
			8-Оформление и направление в
			территориальный орган Федеральной службы
			по надзору в сфере защиты прав потребителей
			и благополучия человека экстренного
			извещения об инфекционном заболевании,
			пищевом, остром профессиональном
			отравлении, необычной реакции на прививку
			при выявлении инфекционного или
			профессионального заболевания
			9-Проведение противоэпидемических
			мероприятий в случае возникновения очага
			инфекции, в том числе карантинных
			мероприятий при выявлении особо опасных
			(карантинных) инфекционных заболеваний
			10-Контроль соблюдения профилактических
			мероприятий
			11-Оценка эффективности профилактической
			работы с пациентами с заболеваниями и (или)
			нарушениями функции ЖКТ и нижних
			дыхательных путей
<u> </u>	1		American in the state of the st

			12-Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ 13-Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции
готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача-эндоскописта	организовать работу специализированного кабинета поликлиники врача-эндоскописта и стационарного отделения эндоскопии взрослых и детей	навыками организации работы специализированного кабинета врачанефролога и стационарного отделения нефрологии взрослых и детей с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ по эндоскопической службе
готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	права, обязанности и ответственность врача- нефролога, привлекаемого к участию в процессуальных действиях в качестве специалиста или эксперта, принципы проведения медицинской экспертизы.	составлять документацию для оценки качества и эффективности работы службы клинической эндоскопии медицинского учреждения	навыками экспертизы трудоспособности пациентов с заболеваниями ЖКТ и нижних дыхательных путей
готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	особенности организации оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.	организовывать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинскую эвакуацию	1-организовывать оказание медицинской помощи в очагах катастроф мирного и военного времени и на этапах медицинской эвакуации 2-организовывать медицинскую эвакуацию пострадавших при чрезвычайных ситуациях

3. Место раздела «Производственная (клиническая) практика (вариативная)» в структуре основной образовательной программы.

Модули «**Производственная (клиническая) практика (вариативная)**» относятся к блоку Б2 базовой части основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по специальности 31.08.70 Эндоскопия – Б2.2 (вариативная).

- **4.** Общая трудоемкость производственной (клинической) практики (базовая и вариативная части) составляет 71 зачетную единицу, 2556 академических часов, из них 2268 академических часов базовая часть и 288 академических часов вариативная часть.
 - 5. Объем производственной (клинической) практики в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на вариативную части.

		Всего]	Курс
Практ	ики	часов/ЗЕ Т	1	2
Производс (клиническая) практика вариат гинекол	гивная – гастроэнтерология,	288/8	0	288/8
	Зачетные единицы	71	21	50

6. Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (вариативной)» (в академических часах) и матрица компетенций.

Учебно-тематический план «Производственной (клинической) практики (вариативной)» в академических часах) и матрица компетенций.

	Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем	Ауді нь заня	ые	Всего часов на аудит орную	Самос тоятел ьная работ а	Экз аме н	Итог о часо в				Þop	мир	yer	мые	е ко	мпе				ΦΓΟ	O C		Использ уемые образова тельные технолог ии, способы и	py ко	кущи бежн онтро вваем Руб кон	ый ль <u>ости</u> бежн й	ль	
(модулеи) и тем	(' ' ' ' ' '	лекции	семинары	работу	студен та				1	УК 2	3	1	2	3	4	5	6	7	ПК 8	9	10	11	12	обучени я	F	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой
Б2	Практики				2556		2556	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	СР	С, ИЗ, Пр			+	
Б2.2	Раздел 2. Производственна я (клиническая) практика вариативная				288		288	+			+	+			+	+		+					СР	С, ИЗ, Пр		+		
Б2.2.1	Гастроэнтерология				144		144	+			+	+			+	+		+					СР	С, ИЗ, Пр				
Б2.2.2	Гинекология				144		144	+			+	+			+	+		+					СР	С, ИЗ, Пр				

Список сокращений:

Образовательные технологии:

СР - самостоятельная работа

Формы текущего и рубежного контроля успеваемости:

ИЗ – индивидуальное задание

 ${f C}$ – собеседование по контрольным вопросам

Пр- оценка практических навыков

6.1 План вариативной части производственной (клинической) практики (в академических часах) и матрица компетенций

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора) СМП № 25, гастроэнтер	Место прохождения практики оологическое отде	Продолжитель ность, недель еление	Компетенции	Форма контроля
1.	Курация больных гастроэнтерологичес кого профиля, под руководством преподавателя	Россия, Волгоградская область, г.Волгоград, ул. Землячки, 38.	учебных часов – 144 недель - 3	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-8	Зачет
<u>ГУ</u> 3	3 КБ СМП № 7, гинеко. Курация больных гинекологического профиля, под руководством преподавателя	погическое отдел 0, Россия, Волгоградская область, г.Волгоград, Ул. Казахская, 1	ение учебных часов – 144 недель - 3	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Зачет

7. Содержание практики

7.1 Содержание вариативной части производственной (клинической) практики.

- 1. Курация и приём больных гастроэнтерологического профиля под руководством преподавателя. Ведение медицинской документации (учебных часов 144; недель 3):
 - •готовность к постановке диагноза на основании диагностического обследовании терапевтических больных;
 - •готовность анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем, использовать знания анатомо- физиологических основ для обследования и оценки функционального состояния организма пациентов для своевременной диагностики гастроэнтерологических заболеваний;
 - •готовность выявлять у пациентов основные патологические симптомы и

синдромы гастроэнтерологических заболеваний, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин с учетом законов течения патологии по органам, системам и организма в целом, анализировать закономерности функционирования органов и систем при заболеваниях внутренних органов и других патологических процессах, использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).

•готовность назначать больным адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора метода лечения как профильным больным, так и больным с фоновыми заболеваниями и состояниями (в пожилом и старческом возрасте, при беременности).

2. <u>Курация больных с гинекологическими заболеваниями, под</u> руководством преподавателя (учебных часов – 144; недель - 3)

- •готовность к постановке диагноза на основании диагностического обследования.
- •готовность анализировать закономерности функционирования мочеполовой системы, использовать знания анатомо-физиологических основ, основные методики клинического и инструментального обследования и оценки функционального состояния организма пациентов для своевременной диагностики гинекологических заболеваний.
- •готовность выявлять у пациентов основные патологические симптомы и синдромы гинекологических заболеваний, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин с учетом законов течения патологии по органам, системам и организма в целом, анализировать закономерности функционирования органов и систем при заболеваниях мочеполовых органов и других патологических процессах, использовать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем,

связанных со здоровьем (МКБ).

•готовность назначать больным с гинекологическими заболеваниями адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии как профильным больным с гинекологическими заболеваниями, так и больным с фоновыми заболеваниями и состояниями (в пожилом и старческом возрасте, при беременности).

8. Образовательные технологии.

В ходе изучения дисциплины используются следующие образовательные технологии: семинарское занятие, самостоятельная работа ординаторов:

- Семинарские занятия имеют целью закрепить теоретические знания, сформировать у ординатора необходимые профессиональные умения и навыки клинического мышления. С этой целью в учебном процессе используются интерактивные формы занятий: дискуссия, решение ситуационных задач и разбор конкретных ситуаций. Расписание семинарских занятий формируется подразделением/ями, реализующими дисциплину, в начале учебного года в соответствии учебно-тематическим планом дисциплины и размещается в ЭИОС.
- В рамках изучения дисциплины предусмотрена возможность обучения на научно-практических конференциях, съездах и симпозиумах, мастер-классах экспертов и специалистов.
- Самостоятельная работа ординаторов направлена на совершенствование навыков и умений, полученных время аудиторных занятий, а также на развитие навыков самоорганизации и самодисциплины. Поддержка самостоятельной работы заключается в непрерывном развитии ординатора рациональных У приемов познавательной деятельности, переходу деятельности, OT выполняемой под руководством преподавателя, к деятельности,

организуемой самостоятельно. Контроль самостоятельной работы организуется как единство нескольких форм: самоконтроль, взаимоконтроль, контроль со стороны преподавателя.

Практика ординаторов является производственной, осуществляется стационарно и/или в выездной форме проводится в соответствии с календарным учебным графиком.

В ходе прохождения практики работа ординатора направлена на совершенствование навыков и умений, полученных во время аудиторных занятий, а также на развитие навыков самоорганизации и самодисциплины. Поддержка работы по практике заключается в непрерывном развитии у ординатора рациональных приемов познавательной деятельности, переходу от деятельности, выполняемой под руководством преподавателя, к деятельности, организуемой самостоятельно, к полной замене контроля со стороны преподавателя самоконтролем.

9. Оценка качества освоения рабочей программы практики

Оценка качества освоения программ ординатуры обучающимися включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся. Промежуточная аттестация проводится по трем формам: текущий контроль успеваемости, полугодовая аттестация и государственную итоговую аттестацию.

1. <u>Текущий контроль успеваемости -</u> контроль знаний обучающихся в процессе прохождения практики.

Форма текущего контроля успеваемости: индивидуальное задание.

Формой отчетности обучающихся во время прохождения практики является дневник ординатора.

2. <u>Полугодовая аттестация</u>—оценка качества усвоения ординатором практики, выявляет результаты выполнения ординатором учебного плана и уровень сформированности компетенций. Полугодовая аттестация проводится кафедрами и организуется в конце III семестра. Процедура полугодовой аттестации включает устное собеседование с ординатором, демонстрацию ординатором практических навыков, учитывает результаты текущей аттестации.

- 3. <u>Рубежный контроль</u>. По прохождению производственной (клинической) практики (вариативной части), ординатор также получает зачет с оценкой. Зачет проводится в форме собеседования и демонстрации освоенных практических навыков и манипуляций. На зачете оценивается:
 - соответствие содержания дневника ординатора программе прохождения практики;
 - структурированность дневника ординатора, его оформление;
 - выполнение индивидуальных заданий;
 - сроки сдачи отчета по практике и дневника ординатора.
- 4. Формой <u>государственной итоговой аттестации</u> является государственный экзамен, который включает в себя: аттестационное тестирование, практические навыки и собеседование по специальности.

При проведении промежуточной аттестации обучающимся могут быть заданы дополнительные вопросы по представленному дневнику ординатора и индивидуальным заданиям.

Перечень оценочных средств

Код в ОПОП	Модуль ОПОП	Форма контроля успеваемости	Перечень оценочных средств (ФОС)	Оцениваемые компетенции
Б 2.2	Производственная (клиническая) практика - вариативная	Зачет	1. Перечень тем индивидуальных заданий; 2. Перечень вопросов для устного собеседования; 3. Перечень практических навыков	УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-8

Критерии оценки сформированности компетенций в результате освоения программы практик и шкала оценивания:

Перечень компетенций	Критерии их сформированности	Критерии оценивания результатов прохождения практики	Аттестация
УК-1; ПК-1; ПК-2;; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8;	Знания, умения и навыки сформированы на продвинутом уровне (отлично)	1. Выполнен полный объем работы, ответ ординатора полный и правильный. 2. Ординатор владеет всеми требуемыми практическими навыками. 3. Дневник ординатора оформлен в полном соответствии с требованиями ВолгГМУ. 4. Отчет за период практики оформлен. Присутствует характеристика с места прохождения практики, содержащая положительную характеристику обучающегося ординатора. 5. Присутствует информация об активности обучающегося по различным видам деятельности (дежурства, санитарнопросветительная работа, участие в научнопрактических мероприятиях и др.). Включен перечень практических навыков, освоенных за период практики. 6. Информация о курируемых пациентах, дежурствах, практических навыках полностью соответствует объему подготовки по специальности	Зачтено
УК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8	Знания, умения и навыки сформированы на повышенном уровне (хорошо)	 Выполнено 75% работы, ответ ординатора правильный, но неполный. При выполнении практических навыков ординатор допускает некоторые мелкие 	

			неточности	
		3.	Дневник ординатора	
			оформлен в	
			соответствии с	
			требованиями	
			ВолгГМУ.	
		1	Отчет за период	
		4.		
			практики оформлен.	
			Присутствует	
			характеристика с места	
			прохождения практики,	
			содержащая	
			положительную	
			характеристику	
			обучающегося	
			ординатора либо	
			непринципиальные	
			замечания.	
		_		
		5.	Информация об	
			активности	
			обучающегося по	
			различным видам	
			деятельности	
			(дежурства, санитарно-	
			просветительная работа,	
			участие в научно-	
			практических	
			мероприятиях и др.) и	
			перечень практических	
			навыков, освоенных за	
			период практики, не	
			достаточно полные.	
		6.	. .	
			курируемых пациентах,	
			дежурствах,	
			практическихнавыках	
			соответствует объему	
			подготовки по	
			специальности, но с	
			рядом	
			непринципиальных	
			-	
VIC 1 FIG 1 FIG 2	n	1	замечаний.	
УК-1; ПК-1; ПК-2;	Знания, умения и навыки	1.	Выполнено 50% работы,	
ПК-4; ПК-5; ПК-6;	сформированы на базовом уровне		ответ правилен в	
ПК-8	(удовлетворительно)		основных моментах,	
		2.	Есть ошибки в деталях	
			при выполнении	
			практических навыков.	
		3.	Оформление дневника	
			не полностью	
			соответствует	
			требованиям ВолгГМУ.	
		4	Отчет за период	
		-7.	практики оформлен.	
			Присутствует	
			характеристика с места	
			прохождения практики,	
			содержащая в целом	
			положительную	
			характеристику	
			обучающегося	
			ординатора, но	
		так	же принципиальные	
<u> </u>	1	1	1 ,	l .

		291	лечания.	
		San	ісчания.	
		5.	Информация об	
			активности	
			обучающегося по	
			различным видам	
			деятельности	
			(дежурства,	
			санитарно-	
			просветительная	
			работа, участие в	
			научно-практических	
			мероприятиях и др.) и	
			практических	
			навыках, освоенных за	
			период практики, не	
			полные и не	
			позволяют сделать	
			вывод о качестве	
			выполнения.	
		6	Информация о	
		0.	курируемых пациентах,	
			дежурствах,	
			практических навыках	
			не в полном объеме или содержит	
			принципиальные	
	_		замечания.	
УК-1; ПК-1; ПК-2;	Знания, умения и навыки сформированы на уровне ниже	1.	Выполнено менее 50% работы,	Не зачтено
ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8	сформированы на уровне ниже базового (неудовлетворительно)	2.	При выполнении	
1110-0, 1110-0	1		практических навыков	
			допускаются	
		3.	существенные ошибки Оформление дневника	
			не соответствует	
			требованиям ВолгГМУ.	
		4.	Характеристика с места прохождения практики	
			не заверена в	
			соответствии с	
			требованиями или	
			содержит принципиальные	
			замечания по работе	
			ординатора.	
		5.	Информация об	
			активности обучающегося по	
			различным видам	
			деятельности	
			(дежурства, санитарно-	
			просветительная работа, участие в научно-	
			практических	
			мероприятиях и др.) и	
			практических навыках,	
			освоенных за период	

практики, отсутствует и не позволяют сделать
вывод о качестве их
выполнения.
6. Информация о
курируемых пациентах,
дежурствах,
практических навыках
отсутствует

10.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.

Б2.2.Производственная (клиническая) практика

Б2.2.1 Гастроэнтерлогия

Основная литература:

- 1. **Циммерман Я. С. Гастроэнтерология** [Электронный ресурс] : руководство / Циммерман Я. С. 2-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 816 с. : ил. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 2. **Вирусные гепатиты**: клиника, диагностика, лечение [Электронный ресурс] / Н. Д. Ющук и др. 2-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 160 с. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 3. **Лучевая диагностика и терапия в гастроэнтерологии** [Электронный ресурс] : национальное руководство / гл. ред. Г. Г. Кармазановский. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 920 с. : ил. (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. серии С. К. Терно). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 4. **Ивашкин В. Т.** Справочник по инструментальным исследованиям и вмешательствам в гастроэнтерологии [Электронный ресурс] / В. Т. Ивашкин, И. В. Маев, А. С. Трухманов. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 560 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 5. Парентеральное и энтеральное питание [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. М. Ш. Хубутия, Т. С. Поповой, А. И. Салтанова. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 800 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 6. **Внутренние болезни** [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. Т.1 / под ред. Моисеева В.С., Мартынова А.И., Мухина Н.А. 3-е изд., испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 960 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 7. **Внутренние болезни** [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. Т. 2 / под ред. Моисеева В.С., Мартынова А.И., Мухина Н.А. 3-е изд., испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 896 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 8. **Шевченко В. П.** Клиническая диетология [Электронный ресурс] / Шевченко В. П.; под ред. В.Т. Ивашкина. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 256 с. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 9. **Интенсивная терапия** [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Б. Р. Гельфанда, А. И. Салтанова. Краткое издание. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. 800 с. (Национальные руководства). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 10.**Кобалава Ж. Д.** Основы внутренней медицины [Электронный ресурс] : [руководство] / Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеев, В. С. Моисеев ; под. ред. В. С. Моисеева. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 888 с. Раздел 7. ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/

- 11.**Петров В. И.** Клиническая фармакология и фармакотерапия в реальной врачебной практике [Электронный ресурс] : мастер-класс : учебник / В. И. Петров. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 880 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 12. **Ивашкин В. Т.** Гастроэнтерология [Текст] : нац. рук. : кратк. изд / Ивашкин В. Т., Лапина Т. Л., Шульпекова Ю. О. и др. ; под ред. В. Т. Ивашкина, Т. Л. Лапиной ; Ассоциация мед. о-в по качеству АСМОК ; Рос. гастроэнтерол. ассоциация. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 462, [18] с.
- 13.**Маев И. В.** Болезни желудка [Электронный ресурс] / И.В. Маев, А.А. Самсонов, Д.Н. Андреев М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 976 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
- б) Дополнительная литература:
 - 1. **Циммерман Я. С.** Клиническая гастроэнтерология : избранные разделы [Электронный ресурс] : руководство / Циммерман Я.С. М. : ГЕОТАР-Медиа, 2009. 416 с. : ил. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 2. **Циммерман Я. С.** Клиническая гастроэнтерология [Текст] / Циммерман Я. С. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. 414 с. : ил. (Библиотека врачаспециалиста. Гастроэнтерология. Терапия).
 - 3. **Абдурахманов** Д. Т. Хронический гепатит В и D [Электронный ресурс] : руководство / Абдурахманов Д. Т. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 288 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 4. **Клинические разборы.** Внутренние болезни. Т. 2 [Электронный ресурс] / под ред. Н. А. Мухина. 2-е изд. М. : Литтерра, 2009. 448 с. (Клинические разборы). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 5. **Фомин В. В.** Клинические разборы. Внутренние болезни. Т. 1. [Электронный ресурс] / Фомин В. В., Бурневич Э. 3.; под ред. Н. А. Мухина. 2-е изд. М.: Литтерра, 2010. 576 с. (Клинические разборы). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 6. **Боткин С. П.** Внутренние болезни [Электронный ресурс] : в 2 т. Т. 2. Клинические лекции / С. П. Боткин. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 7. **Внутренние болезни** [Электронный ресурс] : учебник : в 2 т. Т. 1 / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. 3-е изд., испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. 960 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
 - 8. **Внутренние болезни** : руководство к практическим занятиям по госпитальной терапии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ананченко В.Г. и др. ; под ред. Л.И. Дворецкого. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 456 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
 - 9. **Рациональная фармакотерапия в гепатологии**: руководство для практикующих врачей [Электронный ресурс] / Ивашкин В.Т., Буеверов А.О., Богомолов П.О., Маевская М.В. и др.; под общ. ред. В. Т. Ивашкина, А.О. Буеверова. М.: Литтерра, 2009. 296 с. (Рациональная

- фармакотерапия: серия руководств для практикующих врачей; т. 19). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 10. **Гастроэнтерология:** клинические рекомендации [Электронный ресурс] / Буеверов А.О., Лапина Т.Л., Охлобыстин А.В. и др.; под ред. В. Т. Ивашкина. 2-е изд., испр. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. 208 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- **11.** Дехнич Н. Н. Антисекреторная терапия в гастроэнтерологии [Электронный ресурс]: руководство / Дехнич Н.Н., Козлов С.Н. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. 128 с.: ил. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- **12.Кильдиярова Р. Р.** Наглядная детская гастроэнтерология и гепатология [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р. Р. Кильдиярова, Ю. Ф. Лобанов. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 124 с.: ил. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 13. **Интенсивная терапия**: современные аспекты [Текст] / под ред. Д. Сью, Д. Винч; пер. с англ. под общ. ред. Л. В. Колотилова. М.: МЕДпрессинформ, 2008. 336 с.
- 14. **Интенсивная терапия** [Текст] : нац. рук. : учеб. пособие для системы ППО врачей : в 2 т. Т. 1 / гл. ред.: Б. Р. Гельфанд, А. И. Салтанов ; Ассоц. мед. о-в по качеству [и др.]. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. 956 с. : ил. + 1 CD-ROM (Национальные руководства. Национальный проект "Здоровье").
- 15. **Гепатопротекторы** [Текст]: рук. / Оковитый С. В., Безбородкина Н. Н., Улейчик С. Г. и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 110 с.: ил. (Библиотека врача-специалиста. Гастроэнтерология. Гепатология).
- 16. **Маев И. В.** Болезни поджелудочной железы [Электронный ресурс] : практическое руководство / Маев И. В., Кучерявый Ю. А. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. 736 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 17. **Лемешко З. А.** Ультразвуковая диагностика заболеваний желудка [Электронный ресурс] : руководство / З.А. Лемешко, З.М. Османова. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 80 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
- 18. КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА [Электронный ресурс] / В.И. Петров, Д.Н. Емельянов, М.Ю. Фролов М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 19.**Ивашкин В. Т.** Пропедевтика внутренних болезней. Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ивашкин В. Т., Драпкина О. М. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. 160 с. : ил. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 20.**Борисов А. Е.** Цирроз печени и портальная гипертензия [Электронный ресурс] / А.Е. Борисов, В.А. Кащенко. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. (Библиотека врача-специалиста). Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/
- 21. Регистр лекарственных средств России : РЛС доктор [Текст] . Вып. 18 : Гастроэнтерология и гепатология : ежегод. сб. / Вышковский Г. Л. ; [гл. ред. Г. Л. Вышковский]. М. : ВЕДАНТА, 2014. 351, [1] с. : ил., цв. ил. Регистр лекарственных средств России : РЛС +

- 22. Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : национальное руководство : краткое издание / под ред. В.Т. Ивашкина, Т.Л. Лапиной. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru
- 23. **Трухан** Д. И. Гастроэнтерология. Внутренние болезни [Текст] : учеб. пособие по спец. 06010165 Леч. дело и 06010365 Педиатрия / Трухан Д. И., Викторова И. А. СПб. : СпецЛит, 2013. 367, [1] с.
- 24.Панкреатит [Электронный ресурс] / Н. В. Мерзликин, Н. А. Бражникова, В. Ф. Цхай и др.; под ред. Н. В. Мерзликина. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/

Б2.2.2 Гинекология

Основная литература:

- 1. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В.Е. Радзинского, А. М. Фукса М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 1000 с.: ил. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970442494.html
- 2. Айламазян Э. К. Гинекология [Текст] : учебник для мед. вузов / Айламазян Э. К. . 2-е изд., испр. и доп. . СПб. : СпецЛит , 2013 . 415, [1] с. : ил, [4] л. цв. ил.
- 3. Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского, И.Б. Манухина М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 1008 с. (Серия "Национальные руководства"). -

http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441527.html

Дополнительная литература:

- 1. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. Э. К. Айламазяна М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 320 с. : ил. -
- http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439456.html
- 2.Ведение больных инфекциями, передаваемыми половым путем [Электронный ресурс] / В.И. Кисина, К.И. Забиров, А.Е. Гущин; под ред. В.И. Кисиной М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 256 с.: ил. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442104.html
- 3.Заболевания шейки матки и генитальные инфекции [Электронный ресурс] / Прилепская В.Н. [и др.]. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 384 с. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434062.html
- 4. Генитальная папилломавирусная инфекция [Электронный ресурс] / В. А. Молочков, В. И. Киселёв, Ю. В. Молочкова М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. -

http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433980.html 5.Инфекции, передающиеся половым путем. Клинические лекции [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Прилепской - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 160 с.: ил. - http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427521.html 6.Жаркин Н. А. Вагинальная рефлексотерапия гинекологических заболеваний [Текст]: монография / Жаркин Н. А.; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2014. - 128, [4] с.: ил.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
http://lib.volgmed.ru	Свободный доступ
http://elibrary.ru	Свободный доступ
http://www.scopus.com	Свободный доступ
http://www.studentlibrary.ru	Свободный доступ
http://e.lanbook.com	Свободный доступ

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. Поисковая система Национального Центра Биотехнологической Информации (National Center for Biotechnology Information NCBI Национальной Медицинской Библиотеки США (National Library of Medicine NLM) Национального Института Здоровья США www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed.
- 2. Единый каталог ресурсов доказательной медицины «Наука практике» (TRIP Turning Research into Practice) www.update-software.com/cochrane/cochrane-frame.html.
- 3. Универсальный веб ресурс для врачей и других специалистов в области здравоохранения <u>www.medscape.com/Home/Topics/homepages.html5</u>.
- 4. Российская национальная электронная библиотека (РУНЭБ): www.elibrary.ru

Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

- 1. Клиническая лабораторная диагностика
- 2. Клиническая медицина
- 3. Российский медицинский журнал
- 4. Терапевтический архив

Интернет-ресурсы:

- 1. ЭБС ВолгГМУ -http://<u>library.volgmed.ru.</u>
- 2. Консультант врача http://www.rosmedlib
- 3. Национальное Интернет Общество специалистов по внутренним болезням https://internist.ru/nozology/revmatologiya/
- 4. Дистанционного образования ВолгГМУ <u>e.volgmed</u>
- Стандарты медицинской помощи:
 http://www.rspor.ru/index.php?mod1=standarts3&mod2=db1
- 6. Российская энциклопедия лекарств (РЛС): http://www.rlsnet.ru
- 7. Межрегиональное общество специалистов доказательной медицины. http://www.osdm.org/index.php
- 8. Московский центр доказательной медицины. http://evbmed.fbm.msu.ru/

Электронные версии журналов:

- 1. «Consilium medicum» http://www.consilium-medicum.com/media/consilium
- 2. «Вестник доказательной медицины» http://www.evidence-update.ru/
- 3. «Врач» http://www.rusvrach.ru/jornals/vrach
- 4. «Интенсивная терапия» http://www.icj.ru
- 5. «Инфекции и антимикробная терапия» http://www.consilium-medicum.com/media/infektion/index.shtml
- 6. «Русский медицинский журнал» http://www.rmj.ru

- 7. «Справочник поликлинического врача» - http://www.consilium-medicum.com/media/refer
- 8. «Трудный пациент» http://www.t-pacient.ru
- 9. «Фарматека» http://www.pharmateca.ru
- 10. «Гематология и трансфузиология» http://www.medlit.ru/medrus/gemat.htm
- 11. «Доказательная кардиология» http://www.mediasphera.ru/journals/dokcard
- 12. «Проблемы эндокринологии» http://www.medlit.ru/medrus/probe.htm
- 13. «Пульмонология» Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.
- 14. «Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии» http://www.m-vesti.ru/rggk/rggk.html

11. Материально-техническое обеспечение производственной (клинической) практики

Практическая подготовка ординаторов по специальности «Эндоскопия» реализуется на базе отделений ГУЗ КБ СМП № 25 г. Волгоград, ул. Землячки, 38.

Перечень материально-технических средств для:

-проведения семинарских занятий: мультимедийные комплексы, аудио- и видеоаппаратура и другие технические средства обучения;

Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, набор, набор и укладка ростомер, противошоковый ДЛЯ экстренных профилактических и лечебных мероприятий) в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи в медицинских учреждениях, являющихся базой для прохождения практики ординаторов, и расходным материалом в обучающимся осваивать количестве, позволяющем умения навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры

Комплекты основных учебных документов. Ситуационные задачи, тестовые задания по изучаемым темам.

12. Приложения

12.1 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕНОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ

ФОС для вариативной части производственной (клинической) практики

Б2.2.1 ГАСТРОЭНТРОЛОГИЯ

Темы индивидуальных заданий:

- 1. Получить исчерпывающую информацию о заболевании.
- 2. Выявить возможные причины гастроэнтерологического заболевания: применять объективные методы обследования больного, выявлять характерные признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии.
- 3. Оценить тяжесть состояния больного, определять объем и последовательность необходимых мероприятий для оказания помощи.
- 4. Разработать план ведения больного в амбулаторно-поликлинических учреждениях и в стационаре, определять необходимость применения специальных методов обследования.
- 5. Интерпретировать результаты лабораторно-клинических методов исследования пациентов гастроэнтерологического профиля.
- 6. Назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия.

Вопросы для устного собеседования:

Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Этиология и патогенез.
 Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Осложнения.
 Дифференциальная диагностика. Лечение.

- 2. Дивертикул пищевода. Пищеводный карман. Классификация. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.
- 3. Методы исследования желудка и двенадцатиперстной кишки. Диагностика Helicobacter pylori.
- 4. Пенетрирующая язва. Клиническая картина. Диагностика и дифференциальная диагностика. Консервативное и хирургическое лечение.
- 5. Стеноз привратника. Клиника, диагностика. Консервативное лечение. Методы хирургического лечения.
- 6. Острый геморрагический гастрит. Этиология. Клиника и диагностика. Возможности эндоскопического лечения.
- 7. Болезни оперированного желудка. Демпинг-синдром. Синдром приводящей петли. Гипогликемический синдром. Пептическая язва анастомоза. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 8. Портальная гипертензия. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические проявления. Принципы диагностики, лечения. Осложнения портальной гипертензии.
- 9. Холецистит. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические формы. Современные возможности диагностики. Дифференциальный диагноз. Осложнения. Принципы лечения и профилактики.
- 10.Синдром мальабсорбции и мальдигестии. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические формы. Современные возможности диагностики. Дифференциальный диагноз. Осложнения. Современная терапия.
- 11. Болезнь Крона. Этиология. Патогенез. Классификация. Клинические формы. Современные возможности диагностики. Дифференциальный диагноз. Осложнения. Современная терапия.
- 12. Заболевания ануса и прямой кишки. Проктиты, хронический геморрой, трещины анального канала. Клиника, диагностика. Возможные осложнения. Методы лечения.

Практические навыки:

- 1.Владеть методикой сбора и анализа жалоб, анамнез.
- 2. Владеть методикой объективного обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
- 3. Владеть методикой проведения квалифицированного диагностического поиска для выявления заболеваний на ранних стадиях при типичных, а также малосимптомных и атипичных проявлениях болезни, используя клинические, лабораторные и инструментальные методы в адекватном объеме.
- 4. Владеть методикой правильной формулировки установленного диагноза с учетом международной классификации болезней, проведения дополнительного обследования и назначения адекватного лечения.

Формируемые компетенции по ФГОС		ИЗ – индивидуальные задания	С – собеседование по контрольным вопросам.	Пр — оценка освоения практических навыков
		Темы индивидуальных заданий	Вопросы для собеседования	Практические навыки из перечня
	1	1- 11	1-25	
УК	2	-	-	
	3	-	-	
	1	1- 8	1,6,7,13,17,18,19,20,21, 23,24	1,2,3,8
	2	6,20-24	6,9-11,15-23	13
	3			
	4			
	5	3,4,5,6,7,8	1- 3,5,7,9,10,12,14,16,18,2 0-25	2,5,6,7,8
пк	6	2,4.9,10,11	1,2,4,5,8-11,13,15,17-25	3,4,5,8,9,10,11
	7			
	8	2,11	1,6,13,17,19,23-25	12
	9			
	10			
	11			
	12			-

Б2.2.2 ГИНЕКОЛОГИЯ

Темы индивидуальных заданий:

- 1. Определить показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием больного; провести дифференциальную диагностику основных гинекологических заболеваний, обосновать клинический диагноз пациента с заболеваниями малого таза;
- 2. Разработать схему, план и тактику ведения больного в сложных клинических случаях, обосновать дифференциальный диагноз, показания и противопоказания к назначению специфической и неспецифической терапии;
- 3. Определить необходимость специальных методов исследования (эндоскопических, ультразвуковых, лабораторных, рентгенологических), организовать их выполнение и провести интерпретацию их результатов;
- 4. Использовать методики распознавания и лечения следующих неотложных состояний: анафилактический шок, инфаркт миокарда, инсульт, черепномозговая травма, «острый живот», внематочная беременность, гипогликемическая и гипергликемическая кома, клиническая смерть;
- 5. Правильно и максимально полно собрать анамнез болезни и анамнез жизни гинекологического больного;
- 6. Выявить характерные признаки имеющегося гинекологического заболевания у пациентов, в том числе у лиц молодого возраста и у пожилых;
- 7. Обосновать назначение необходимых лабораторно-инструментальных исследований;
- Оценить морфологические и биохимические показатели крови, мочи, кала и других биологических сред, данные рентгеноскопии и рентгенографии, ЭКГ, ЭХО-графии, КТ и МРТ в диагностике патологического процесса и определении его активности;
- 9. обосновать показания к назначению пациенту с гинекологическим заболеванием антибактериальных препаратов, противовирусных препаратов, глюкокортикостероидов;

- 10. Интерпретировать результаты клинико-лабораторных и инструментальных методов исследования, в том числе и репродуктивной системы.
- 11. Интерпретировать эндоскопические признаки воспалительных заболеваний матки и придатков.

Примерные вопросы для устного собеседования:

- 1. Пролапс тазовых органов. Классификация, клиника, хирургические методы лечения.
- 2. Наружный генитальный и экстрагенитальный эндометриоз. Клиника, диагностика.
- 3. Миома матки. Этиопатогенез. Клиника. Показания к эндоскопическим методам лечения.
- 4. Апоплексия яичников, геморрагическая форма. Эндоскопические методы диагностики и лечения.
- 5. Воспалительные заболевания придатков матки (сальпингоофорит). Классификация, клиника, диагностика, лечения.
- 6. Урогенитальный кандидоз. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 7. Бактериальный вагиноз. Диагностика, лечение.
- 8. Аномальные маточные кровотечения. Классификация. Современные методы Диагностики. Лечение.
- 9.Перекрут ножки опухоли яичников (придатков матки). Клиника, диагностика, тактика.
- 10. Гнойные тубоовариальные образования. Клиника, диагностика, лечение.
- 11. Внематочная беременность. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 12. Рак шейки матки. Классификация. Клиника, диагностика и принципы лечения.

Практические навыки:

- 1. Владеть методикой сбора и анализа жалоб, анамнеза, в том числе репродуктивного.
- 2. Владеть методикой объективного обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
- 1. Вести медицинскую документацию (в стационаре, поликлинике, на врачебном участке).

- 2. Владеть системой алгоритмов консервативного, оперативного и сочетанного лечения урологических пациентов при неосложненном и осложненном течении болезни;
- 5 .Интерпретировать эндоскопическую семиотику различных заболеваний органов малого таза с целью установления заключения.

Формируемые компетенции по ФГОС		ИЗ – индивидуальные задания	С – собеседование по контрольным вопросам.	Пр — оценка освоения практических навыков
			Вопросы для собеседования	Практические навыки из перечня
	1	1-11	1-30	1-29
УК	2	-	-	-
	3	-	-	-
	1	-	1 - 30	7
	2	5	4, 7, 10, 13, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 27, 29	2
	3		-	-
	4		-	-
	5	1-8	1, 3, 6, 9, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 27, 29	1,3,8-11
ПК	6	2,9-11	1 - 30	4,5,12-15,17-19
	7	4	-	16
	8	2, 9-11	4, 7, 10, 13, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 27, 29	6,7
	9		-	-
	10		-	-
	11		-	-
	12		-	

12.2 СПРАВКА О КАДРОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Nº		привлечения ученая чи	читаемых дисциплин	ученая читаемых наим степень, дисциплин спец напр звание наим	читаемых наименование специальности, направления подготовки наименование	ых наименование специальности, направления подготовки	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебно по дисциплин практикам, ГІ	й нагрузки* ам,
		внешний совместитель; по договору ГПХ)			квалификации		количество часов (на одного студента)	доля ставки	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	
1.	Мандриков Виктор Викторович	Внешний совместитель	д.м.н. профессор	Возможности лечебной эндоскопии	Высшее образование Специальность — Лечебное дело Квалификация — врач- лечебник (ЛВ № 331828.)	1) Удостоверение послевузовского профессионального образования (ор № 331828 от динатура) серия ЛВ № 331828 о1.04.1995 по специальности «Эндоскопия», ВМА . 3) Сертификат № 0134060191775 от 28.10.2014, «Эндоскопия», ВолгГМУ, срок действия 5 лет			
2.	Ногина Анастасия Алексеевна	штатный	к.м.н., доцент	Внутрипросветная эндоскопия верхних отделов желудочно-кишечного тракта.	Высшее образование Специальность – Лечебное дело Квалификация – врач- лечебник (г.)	1) Удостоверение послевузовского профессионального образования (интернатура) № 001166 от 15.01.2003 по специальности «Хирургия», ВМА 2) Удостоверение к диплому о базовом высшем медицинском			

	1	T			I	J.C. MDC M	
						образовании ДВС №	
						0466355 (ординатура)	
						по специальности	
						«Эндоскопия»,	
						ВолГМУ	
						4) Сертификат №	
						0134180181693 от	
						25.062014,	
						«Эндоскопия»,	
						ВолгГМУ, срок	
						действия 5 лет	
3.	Коренская	штатный	Должность	Гастроэнтерологи	Высшее образование	1.Сертификат	
	Екатерина		– доцент,	я, практика	Специальность – лечебное	№0134060203996 от	
	Геннадьевна		ученая	7 1	дело диплом БВС 0211492	29.10.2015,	
	38 лет		степень		от 27.06.2003	«Терапия»,ГБОУ ВПО	
	30 1101		кандидат		Ординатура	«ВолгГМУ» МЗ РФ	
			медицински		Удостоверение № 0211492	(г. Волгоград), срок	
			х наук		серия БВС от 31.08.2006	действия 5 лет	
			ДКН		Квалификация – терапевт,	 деиствия 5 лет 2. Сертификат № 	
			№047360 от		Диплои ПП 04000029556		
			18.12.2008		от 30.05.2017	31.05.2017,	
					Квалификация –	«Гастроэнтерология»,	
			ученое			«Гастроэнтерология», ФГБОУ ВО	
			звание		гастроэнтеролог		
			отсутствует			«ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
						Волгоград), срок	
						действия 5 лет	
						3. Удостоверение о	
						повышении	
						квалификации №	
						040000048276 от	
						29.09.2016,	
						«Ревматология», 144	
						часа, ФГБОУ ВО	
						«ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
						Волгоград).	
						4.Удостоверение о	
						повышении	
						квалификации	
						№343100160313, дата	
						выдачи 25.12.17,	
						выдачи 25.12.17,	

«Клиническая	
фармакология в	
клинике внутренних	
болезней», 144 часа,	
ФГБОУ ВО	
«ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
Волгоград)	
5.Удостоверение о	
повышении	
квалификации	
№180001002342, дата	
выдачи 30.06.17,	
«Ревматология», 144	
часа, ФГБОУ ВО	
«ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
Волгоград)	
6. Удостоверение о	
повышении	
квалификации №	
343100217240, дата	
выдачи 12.04.18,	
«Информационно-	
коммуникативные	
технологии в	
электронно-	
информационной	
образовыательной	
среде вуза», 36 часов,	
ФГБОУ ВО	
«ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
Волгоград)	
7. Удостоверение о	
повышении	
квалификации №	
180001799201, дата	
выдачи 17.09.18,	
«Инклюзивное	
обучение и разработка	
адаптивных программ в	
вузе», 16 часов,	

						ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» МЗ РФ (г.	
						Волгоград)	
4.	Яхонтова Мария Александровна	Внешний совместитель	Должность доцент, к.м.н. Ученое звание отсутствует	Гинекология: семинар, подростковая гинекология.	Высшее, Лечебное дело, врач лечебник диплом Диплом кандидата медицинских наук серия	Удостоверение повышения квалификации №343100217203 от 12.04.2018 «Инклюзивное обучение и разработка адаптивных программ в ВУЗе», 16 часов ФГБОУ ВО ВолгГМУ Удостоверение о повышении квалификации №04000009448 от 19.04.2016 «Основные подходы при разработке рабочих программ и технологий обучения» 36 часов ФГБОУ ВО ВолгГМУ	

12.3 СПРАВКА О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Производственна (клиническая) практика — Гастроэнтерология. Дисциплины вариативной части Б2.2	ГБУЗ КБ СМП № 25 г. Волгоград, ул. Землячки, 38. Гастроэнтерологическое отделение	Помещение организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья. Помещение оснащено: мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально; специализированное оборудование и медицинские изделия (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, негатоскоп, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий) и расходные материалы в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,	программное обеспечение windows 7 professional: лицензия №46243751 от 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46289511 от 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46297398 от 18.12.2009, бессрочная; лицензия №47139370 от 05.07.2010, бессрочная; лицензия №60195110 от 28.03.2012, бессрочная; лицензия №60497966 от 08.06.2012, бессрочная; лицензия №62369388 от 04.09.2013, бессрочная. программное обеспечение windows 10 professional: лицензия №66015664 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №66871558 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66240877 от 28.12.2015, бессрочная; лицензия №66871558 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66871558 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66871558 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66240877 от 28.12.2015, бессрочная. программное обеспечение windows хр ргоfessional: лицензия №45885267 от 03.10.2007, бессрочная; лицензия №45885267 от 03.10.2007, бессрочная; лицензия №43108589 от 27.11.2007, бессрочная; лицензия №43108589 от 27.11.2007, бессрочная; лицензия №44811732 от 14.11.2008,

бессрочная; лицензия №44953165 от предусмотренные профессиональной деятельностью, 18.12.2008, бессрочная; лицензия индивидуально. №44963118 от 22.12.2008, бессрочная; Специализированная мебель лицензия №46243751 от 22.12.2008. (столы, стулья, кушетка). бессрочная; лицензия №46289511 от 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46297398 от 18.12.2009, бессрочная. программное обеспечение office 2007 suite: лицензия №63922302 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №64045399 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №64476832 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №66015664 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №66015670 от бессрочная; 14.11.2013, липензия №62674760 от 14.11.2013, бессрочная; лицензия №63121691 от 21.02.2014, бессрочная; лицензия №63173783 от 04.03.2014, бессрочная; лицензия №64345003 от 11.11.2014, бессрочная; лицензия №64919346 от 17.03.2015, лицензия №65090951 от бессрочная; 22.04.2015, бессрочная; лицензия №65455074 от 06.07.2015, бессрочная; лицензия №66455771 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66626517 от 15.07.2015, бессрочная; липензия №66626553 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66871558 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66928174 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №67008484 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №68654455 от 15.07.2015, бессрочная; лицензия №68681852

Г	I	T	15.07.2015
			15.07.2015, бессрочная; лицензия
			№65493638 от 15.07.2015, бессрочная;
			лицензия №65770075 от 21.09.2015,
			бессрочная; лицензия №66140940 от
			08.12.2015, бессрочная; лицензия
			№66144945 от 09.12.2015, бессрочная;
			лицензия №66240877 от 28.12.2015,
			бессрочная; лицензия №67838329 от
			15.12.2016, бессрочная; лицензия
			№67886412 от 12.12.2016, бессрочная;
			лицензия №68429698 от 11.05.2017,
			бессрочная; лицензия №68868475 от
			08.09.2017, бессрочная; лицензия
			№68918738 от 22.09.2017, бессрочная;
			лицензия №69044325 от 26.10.2017,
			бессрочная; лицензия №69087273 от
			08.11.2017, бессрочная.
			программное обеспечение ms office 2010
			professional plus: лицензия №47139370
			от 05.07.2010, бессрочная;
			лицензия №61449245 от 24.01.2013,
			бессрочная.
			программное обеспечение ms office 2010
			standard: лицензия №60497966 от
			08.06.2012, бессрочная; лицензия
			№64919346 от 17.03.2015, бессрочная.
			программное обеспечение ms office 2016
			standard: лицензия №66144945 от
			09.12.2015, бессрочная; лицензия
			№66240877 от 28.12.2015, бессрочная;
			лицензия №68429698 от 11.05.2017,
			бессрочная.
			программное обеспечение abby fine
			reader 8.0 corporate edition (poccus):
			reader 6.6 corporate edition (poccha).

				лицензия № fcrs-8000-0041-7199-5287 от 08.08.2003, бессрочная; лицензия № fcrs-8000-0041-7294-2918 от 08.08.2003, бессрочная; лицензия № fcrs-8000-0041-7382-7237 от 08.08.2003, бессрочная; лицензия № fcrs-8000-0041-7443-6931 от 08.08.2003, бессрочная; лицензия № fcrs-8000-0041-7539-1401 от 08.08.2003, бессрочная.
				программное обеспечение kaspersky endpoint security 10 для windows (россия) (лицензия №280е-000451-574b9b53 с 21.05.2019 по 25.05.2020) программное обеспечение google chrome (свободное и/или безвозмездное по) программное обеспечение mozilla firefox (свободное и/или безвозмездное по) браузер «уапdех» (россия) (свободное и/или безвозмездное по) программное обеспечение 7-zip (россия) (свободное и/или безвозмездное по) программное обеспечение аdobe acrobat dc / adobe reader (свободное и/или безвозмездное по)
2	Производственна (клиническая) практика – Гинекология. Дисциплины вариативной части Б2.2	ГКБ СМП № 7 г.Волгоград, ул. Казахская, 1. Гиннекологическое отделение	Помещение оснащено специализированной мебелью, демонстрационным и специализированным оборудованием: 1. Специализированная мебель (столы, стулья, кушетка); 2. Демонстрационное оборудование: мультимедийная	Программное обеспечение Windows 7 Professional: лицензия №46243751 от 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46289511 от 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46297398 от 18.12.2009, бессрочная; лицензия №47139370 от 05.07.2010, бессрочная; лицензия №60195110 от 28.03.2012, бессрочная; лицензия №60497966 от 08.06.2012, бессрочная; лицензия №60497966 от 08.06.2012, бессрочная; лицензия №62369388 от 04.09.2013, бессрочная. Программное обеспечение Windows 10

система, компьютер с комплектом лицензионного программного обеспечения и выходом в «Internet», позволяющим использовать симуляционные технологии с типовыми наборами моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований;

3. Специализированное оборудование и медицинские изделия (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, облучатель бактерицидный, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, укладка для профилактики заражения ВИЧинфекцией, укладка для профилактики и диагностики малярии, укладка универсальная для забора материала от людей и изобъектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки,предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.

Professional: лицензия №66015664 14.11.2013, бессрочная; лицензия №66871558 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66240877 28.12.2015, бессрочная; лицензия №66015664 ОТ 14.11.2013. №66871558 бессрочная; лицензия 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66240877 от 28.12.2015, бессрочная.

Программное обеспечение Windows XP Professional: липензия №45885267 от 03.10.2007, бессрочная; лицензия №43108589 27.11.2007, бессрочная; лицензия №44811732 от 14.11.2008, бессрочная; №44953165 18.12.2008, лицензия бессрочная; лицензия №44963118 22.12.2008, бессрочная; лицензия №46243751 22.12.2008. бессрочная; лицензия №46289511 ot 08.12.2009, бессрочная; лицензия №46297398 18.12.2009. бессрочная.

Программное обеспечение Office 2007 Suite: лицензия №63922302 14.11.2013, бессрочная; лицензия №64045399 14.11.2013, бессрочная; лицензия №64476832 14.11.2013, бессрочная; лицензия №66015664 14.11.2013, бессрочная; №66015670 14.11.2013, лицензия ОТ бессрочная: №62674760 лицензия 14.11.2013, бессрочная; лицензия №63121691 21.02.2014, бессрочная; лицензия №63173783 ot 04.03.2014. бессрочная: №64345003 лицензия OT 11.11.2014, №64919346 бессрочная; лицензия 17.03.2015. бессрочная; лицензия №65090951 от 22.04.2015, бессрочная; №65455074 06.07.2015, липензия бессрочная: лицензия №66455771 15.07.2015, бессрочная; лицензия №66626517 15.07.2015, бессрочная; лицензия от 15.07.2015, №66626553 бессрочная; №66871558 15.07.2015. липензия №66928174 бессрочная: лицензия 15.07.2015, бессрочная; лицензия №67008484

от 15.07.2015, бессрочная;	лицензия
№68654455 ot 15.07.2015, бес	ссрочная;
лицензия №68681852 от 15	5.07.2015,
бессрочная; лицензия №654936	638 от
15.07.2015, бессрочная; лицензия №6	
	лицензия
	ссрочная;
	9.12.2015,
бессрочная; лицензия №662408	
28.12.2015, бессрочная; лицензия №6	
	лицензия
№67886412 or 12.12.2016, бес	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.05.2017,
бессрочная; лицензия №688684	
08.09.2017, бессрочная; лицензия №6	
, 1	лицензия
	ссрочная;
лицензия №69087273 от 08	3.11.2017,
бессрочная.	
Программное обеспечение MS Off	fice 2010
Professional Plus: лицензия №4713	39370 от
05.07.2010, бессрочная;	
	4.01.2013,
бессрочная.	,
Программное обеспечение MS Off	fice 2010
Standard: лицензия №60497966 от 08	
бессрочная; лицензия №649193	
17.03.2015, бессрочная.	540 01
Программное обеспечение MS Off	Figs. 2016
Программное обеспечение MS Oп Standard: лицензия №66144945 от 09	
бессрочная; лицензия №662408	
28.12.2015, бессрочная; лицензия №6	08429098
от 11.05.2017, бессрочная.	D 1
Программное обеспечение Abby Fin	
8.0 Corporate Edition (Россия): лице	
FCRS-8000-0041-7199-5287 ot 08	
бессрочная; лицензия № FCRS-80	
	ссрочная;
лицензия № FCRS-8000-0041-7382-	
08.08.2003, бессрочная; лицензия М	№ FCRS-
	3.08.2003,
бессрочная; лицензия № FCRS-80	
7539-1401 от 08.08.2003, бессрочная.	
7337 1.01 01 00.00.2003, Occept max.	•

		Программное обеспечение Kaspersky
		Endpoint Security 10 для Windows (Россия)
		(лицензия №280Е-000451-574В9В53 с
		21.05.2019 по 25.05.2020)
		Программное обеспечение Google Chrome
		(Свободное и/или безвозмездное ПО)
		Программное обеспечение Mozilla Firefox
		(Свободное и/или безвозмездное ПО)
		Браузер «Yandex» (Россия) (Свободное и/или
		безвозмездное ПО)
		Программное обеспечение 7-zip (Россия)
		(Свободное и/или безвозмездное ПО)
		Программное обеспечение Adobe Acrobat DC
		/ Adobe Reader (Свободное и/или
		безвозмездное ПО)
		,