Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Дата подписания: 24.10.2024 14:21-41 осударственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Уникальный программный ключ: МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

(МГОУ)

Медицинский факультет

Согласовано управлением организации и контроля качества образовательной

деятельности

« 15 » месте 2021 г.

Начальник управления

/С.Е. Суслин /

Одобрено учебно-методическим

советом

Протокол ( 15 жид 2021 г

Председатель

О.А. Шестакова /

Рабочая программа производственной практики (практики общеврачебного профиля)

Специальность

31.05.01 Лечебное дело

Квалификация Врач-лечебник

Форма обучения Очная

Рекомендовано медицинским факультетом

«07» июля 2021 г.

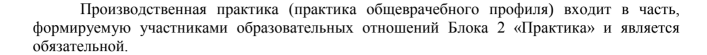
И.о. декана Дедицинского факультета

/ Д.А. Куликов/

Мытищи 2021

#### Автор-составитель: Смирнов А.А., кандидат медицинских наук, доцент

Рабочая программа производственной практики (практики общеврачебного профиля) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ России от 12.08.2020 г. № 988.



Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении	
практики	4
2. Место практики в структуре образовательной программы	5
3. Вид (виды) практики, способ (способы), форма и место проведения	
практики	5
4. Объём практики в зачётных единицах и её продолжительность в неделях	
и академических часах	5
5. Содержание практики	5
6. Форма отчётности по практике	6
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	
обучающихся по практике	6
8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых	
для проведения практики	16
9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении	
практики, включая перечень программного обеспечения и	
информационных справочных систем	17
10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения	
практики	17

### 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Цель практики

Целью производственной практики (практики общеврачебного профиля) является формирование у обучающихся компетенций для профессиональной деятельности врача амбулаторно-поликлинического учреждения.

#### 1.2. Задачи практики

- формирование навыков проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
- формирование навыков проведения сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- формирование навыков диагностики заболеваний и патологических состояний пациентов;
   диагностики неотложных состояний; проведения экспертизы временной нетрудоспособности и участия в иных видах медицинской экспертизы;
- закрепление умений и навыков оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, при внезапных заболеваниях. состояниях. обострении хронических заболеваний. острых сопровождающихся угрозой жизни папиента не требующих экстренной И медицинской помощи;
- закрепление умений и навыков участия в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

#### 1.3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

- В результате прохождения производственной практики (практики общеврачебного профиля) у обучающегося будут сформированы следующие компетенции:
- УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
- УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах;
- УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению;
- ДПК-1. Способен к проведению и контролю эффективности 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;
- ДПК-2. Способен к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;
- ДПК-3. Способен к проведению обследования пациентов с целью установления диагноза, патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней;
- ДПК-4. Способен к лечению взрослых пациентов, нуждающихся в оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, назначению лечения и проведению контроля его эффективности и безопасности, проведение экспертизы нетрудоспособности;
- ДПК-5. Способен к оказанию медицинской помощи взрослым пациентам в неотложной и экстренной форме;
- ДПК-7. Способен к оформлению медицинской документации и управлению деятельностью среднего медицинского персонала.

#### 2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная практика (практика общеврачебного профиля) входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» и является обязательной.

Практика проводится после изучения следующих дисциплин: «Нормальная анатомия человека», «Пропедевтика внутренних болезней», «Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия», «Поликлиническая терапия», «Уход за больными терапевтического и хирургического профиля».

Знания, умения и навыки, полученные при прохождении практики, могут быть использованы при освоении следующих дисциплин: «Онкология, лучевая терапия», «Стоматология», «Офтальмология», «Оториноларингология».

#### 3. ВИД (ВИДЫ) ПРАКТИКИ, СПОСОБ (СПОСОБЫ), ФОРМА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики – производственная практика.

Тип практики - практика общеврачебного профиля.

Способ проведения практики – стационарная, выездная;

Форма проведения практики – дискретно;

Место проведения – учреждения здравоохранения.

#### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Общая трудоемкость производственной практики (практики общеврачебного профиля) составляет 12 зачетных единицы (432 часа), 8 недель, в том числе контактная работа с преподавателем 12,6 — часа, самостоятельная работа — 396 часов, из них в форме практической подготовки — 62 часа, контроль — 23,4. Практика проводится на 5 курсе в 10 семестре, на 6 курсе в 11 и 12 семестрах. Формой промежуточной аттестации является зачет.

#### 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№	Этапы	Вид работы на практике, включая самостоятельные работы	Формы
	практики	студентов	отчетности
1	Подготов ительный этап	Установочная лекция. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка базы практики. Формулировка индивидуального задания на практику и составление плана практики.	Дневник по практике
2	Производ ственный этап	Изучение основных вопросов деятельности участкового врача терапевта, Изучение организации работы участкового врача терапевта, организации терапевтической службы поликлиники, основных обязанностей участкового терапевта. Изучение порядка оформления медицинской документации. Выполнение медицинской экспертизы в работе участкового врача. Участие в работе участкового врача терапевта.	Дневник по практике, устный опрос
3	Заключит ельный этап	Заключительная лекция. Защита результатов практики, предоставление отчетной документации, результатов выполнения индивидуального задания	Дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося

#### 6. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По результатам освоения производственной практики (практики общеврачебного профиля) обучающиеся представляют на заключительную лекцию дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося.

#### 7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

образовательной программы	
Код и наименование компетенции	Этапы формирования
УК-1. Способен осуществлять	1. Подготовительный этап
критический анализ проблемных	2. Производственный этап
ситуаций на основе системного подхода,	3. Заключительный этап
вырабатывать стратегию действий;	
УК-3. Способен организовывать и	1. Подготовительный этап
руководить работой команды,	2. Производственный этап
вырабатывая командную стратегию для	3. Заключительный этап
достижения поставленной цели;	
УК-9. Способен использовать базовые	1. Подготовительный этап
дефектологические знания в социальной	2. Производственный этап
и профессиональной сферах;	3. Заключительный этап
УК-11. Способен формировать	1. Подготовительный этап
нетерпимое отношение к	2. Производственный этап
коррупционному поведению;	3. Заключительный этап
ДПК-1. Способен к проведению и	1. Подготовительный этап
контролю эффективности мероприятий,	2. Производственный этап
направленных на сохранение и	3. Заключительный этап
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;	
ДПК-2. Способен к проведению	1. Подготовительный этап
профилактических медицинских	2. Производственный этап
осмотров, диспансеризации и	3. Заключительный этап
осуществлению диспансерного	
наблюдения за здоровыми и	
хроническими больными;	
ДПК-3. Способен к проведению	1. Подготовительный этап
обследования пациентов с целью	2. Производственный этап
установления диагноза, патологических	3. Заключительный этап
состояний, симптомов, синдромов	
заболеваний, нозологических форм в	
соответствии с Международной	
статистической классификацией	
болезней;	1.17
ДПК-4. Способен к лечению взрослых	1. Подготовительный этап
пациентов, нуждающихся в оказании	2. Производственный этап
первичной медико-санитарной помощи в	3. Заключительный этап

амбулаторных условиях, назначению	
лечения и проведению контроля его	
эффективности и безопасности,	
проведение экспертизы	
нетрудоспособности;	
ДПК-5. Способен к оказанию	1. Подготовительный этап
медицинской помощи взрослым	2. Производственный этап
пациентам в неотложной и экстренной	3. Заключительный этап
форме;	
ДПК-7. Способен к оформлению	1. Подготовительный этап
медицинской документации и	2. Производственный этап
управлению деятельностью среднего	3. Заключительный этап
медицинского персонала.	

## 7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцени ваемые компет енции	Уровень сформиро ванности	Этап формировани я	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
УК-1	й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает методы диагностического поиска, анализа и обобщения информации в области лечения пациентов хирургического и терапевтического профиля; основные принципы системного подхода при решении клинических задач.  Умеет находить оптимальный алгоритм обследования и лечения пациента.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Продвину тый	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает методы диагностического поиска, анализа и обобщения информации в области лечения пациентов хирургического и терапевтического профиля; основные принципы системного подхода при решении клинических задач.  Умеет находить оптимальный алгоритм обследования и лечения пациента.  Владеет методологией установления правильного диагноза на основе анализа данных обследования, а также назначения корректной схемы лечения на основе персонифицированного подхода к пациенту с	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося

			учетом его индивидуальных и		
			возрастных особенностей.		
УК-3	й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает основные принципы взаимодействия в операционной бригаде при выполнении хирургических вмешательств и диагностических мероприятий.  Умеет применять основные принципы и методы командной работы в ходе выполнения оперативных вмешательств; анализировать возможные последствия личных действий в социальном взаимодействии и командной работе.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Продвину	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает основные принципы взаимодействия в операционной бригаде при выполнении хирургических вмешательств и диагностических мероприятий.  Умеет применять основные принципы и методы командной работы в ходе выполнения оперативных вмешательств; анализировать возможные последствия личных действий в социальном взаимодействии и командной работе.  Владеет навыками командной работы при выполнении комплексных лечебно-диагностических мероприятий.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
УК-9	Й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает основные принципы применения базовых дефектологических знаний в профессиональной сфере. Умеет обучать средний медицинский персонал основным методикам использования дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Продвину тый	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает основные принципы применения базовых дефектологических знаний в профессиональной сфере. Умеет обучать средний медицинский персонал основным методикам использования дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах. Владеет навыками	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания дневника по практике Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося

УК-11	Й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	эффективного использования базовых дефектологических знаний в профессиональной сфере.  Знает правовые основы профессиональной медицинской деятельности, права и обязанности врача, пациента и его родственников.  Умеет грамотно юридически выражать свои мысли, рекомендации и законные требования по отношению к медицинскому персоналу, пациенту и его родственникам.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания дневника по практике Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Продвину	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает правовые основы профессиональной медицинской деятельности, права и обязанности врача, пациента и его родственников.  Умеет грамотно юридически выражать свои мысли, рекомендации и законные требования по отношению к медицинскому персоналу, пациенту и его родственникам.  Владеет юридической терминологией, правовыми знаниями в профессиональной хирургической деятельности.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
ДПК-1	й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает теоретические основы организации и проведения профилактических мероприятий, направленных на укрепление здоровья населения и способы формирования и пропаганды здорового образа жизни; способы ранней диагностики социально-значимых заболеваний, роль гигиены в научной разработке проблемы укрепления здоровья, повышения работоспособности, факторы, формирующие здоровье человека.  Умеет планировать, анализировать и оценивать состояние здоровья населения и влияние на него факторов окружающей и производственной среды;	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося

			I	1
Продвину тый	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	протанизм стественно- природных, социальных, антропогенных факторов окружающей среды в конкретных условиях жизнедеятельности.  Знает теоретические основы организации и проведения профилактических мероприятий, направленных укрепление здоровья населения и способы формирования и пропаганды здорового образа жизни; способы ранней диагностики социально-значимых заболеваний, роль гигиены в научной разработке проблемы укрепления здоровья, повышения работоспособности, факторы, формирующие здоровье человека.  Умеет планировать, анализировать и оценивать состояние здоровья населения и влияние на него факторов окружающей и производственной среды; оценивать вероятность неблагоприятного действия на организм естественноприродных, социальных, антропогенных факторов окружающей среды в конкретных условиях жизнедеятельности. Владеет статистическими методиками сбора и анализа информации о показателях здоровья населения.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
Пороговый	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает содержание основных руководящих документов, регламентирующие порядок прохождения и содержание профилактических медицинских осмотров и диспансеризации.  Умеет организовывать проведение профилактических осмотров и диспансеризации в условиях лечебнопрофилактического учреждения.  Знает содержание	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Пороговый	Пороговы даключитель ный этап з. Заключитель ный этап 2. Производстве нный этап з. Подготовительный этап 2. Производстве нный этап з. Заключитель ный этап з. Заключитель ный этап	Продвину тый   Подготовительный утап   2. Производстве нный этап   3. Заключитель ный этап   4 детостовные в начиной разработке пробремы укрепления здоровья населения и способы ранней диагностики социально-значимых заболеваний, роль гигиены в научной разработке проблемы укрепления здоровья повышения работоспособности, факторы, формирующие здоровья, повышения работоспособности, факторы, формирующие здоровья населения и влияние на него факторов окружающей производственной среды; оценивать состояние здоровья населения и влияние на него факторов окружающей среды в конкретных условиях жизнедеятельности.  Владеет статистических мероприятного действия на организм естественноприродных, социальных, антропогенных факторов окружающей среды в конкретных условиях жизнедеятельности.  Владеет статистическими методиками сбора и анализа информации о показателях здоровья населения.  Пороговы й Подготовительный этап з. Знает содержание профилактических медицинских осмотров и диспансеризации. В условиях медицинских осмотров и диспансеризации в условиях дечебнопрофилактических осмотров и диспансеризации в условиях дечебнопрофилактического учреждения.	Неблагоприятного действия на организм естественноприродных, социальных, антропогенных факторов окружающей среды в конкретных условиях жизнедеятельности.    Продвину

	тый	Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	основных руководящих документов, регламентирующие порядок прохождения и содержание профилактических медицинских осмотров и диспансеризации.  Умеет организовывать проведение профилактических осмотров и диспансеризации в условиях лечебнопрофилактического учреждения.  Владеет методикой проведения динамического диспансерного наблюдения за больными хроническими	дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
дпк-3	Й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	заболеваниями.  Знает анатомические и патофизиологические основы проведения обследования пациентов с различными заболеваниями и патологическими состояниями.  Умеет на основании знаний анатомии человека, формулировать основную диагностическую концепцию.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания дневника по практике Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Продвину тый	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает анатомические и патофизиологические основы проведения обследования пациентов с различными заболеваниями и патологическими состояниями.  Умеет на основании знаний анатомии человека, формулировать основную диагностическую концепцию.  Владеет практическими навыками проведения обследования пациентов с различными заболеваниями и патологическими состояниями.	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
ДПК-4	й	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает патофизиологические и топографо-анатомические основы патогенеза заболеваний хирургического и терапевтического профиля, правила и алгоритмы оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях; общехирургический инструментарий, технику выполнения первичной	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося

			хирургической обработки раны и других неотложных		
			медицинских манипуляций. Умеет устанавливать синдромальный диагноз на		
			основании проведенного обследования.		
	Іродвину	1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает патофизиологические и топографо-анатомические основы патогенеза заболеваний хирургического профиля, правила и алгоритмы оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях; общехирургический инструментарий, технику выполнения первичной хирургической обработки раны и других неотложных медицинских манипуляций. Умеет устанавливать синдромальный диагноз на основании проведенного обследования. Владеет методологией осмотра и обследования пациента, дифференциальной диагностики и проведения основных лечебных	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
			мероприятий и процедур; владеет основными		
			хирургическими мануальными навыками.		
й		1. Подготовител ьный этап 2. Производстве нный этап 3. Заключитель ный этап	Знает топографо- анатомические основы патогенеза основных неотложных медицинских состояний; основные приёмы, мануальные навыки, хирургические инструменты и технические средства, необходимые для оказания неотложной и экстренной медицинской помощи. Умеет на основании знаний топографической анатомии, определять показания для оказания медицинской помощи взрослым пациентам в неотложной и экстренной форме; умеет выполнять неотложные хирургические вмешательства (коникотомия).	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении практики обучающегося	Шкала оценивания устного опроса  Шкала оценивания дневника по практике  Шкала оценивания отчет о прохождении практики обучающегося
	Іродвину ый	<ol> <li>Подготовител ьный этап</li> <li>Производстве</li> </ol>	Знает         топографо-           анатомические         основы           патогенеза         основных           неотложных         медицинских           состояний;         основные	Устный опрос, дневник по практике, отчет о прохождении	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания дневника по

		нный этап	приёмы, мануальные	практики	практике
		яный этап 3.	приёмы, мануальные навыки, хирургические	обучающегося	_
		Заключитель	инструменты и	1 3 1	Шкала оценивания отчет о
		ный этап	технические средства,		отчет о прохождении
			необходимые для оказания		практики
			неотложной и экстренной		обучающегося
			медицинской помощи. Умеет на основании		
			знаний топографической		
			анатомии, определять		
			показания для оказания		
			медицинской помощи		
			взрослым пациентам в		
			неотложной и экстренной		
			форме; умеет выполнять		
			неотложные хирургические вмешательства		
			(коникотомия).		
			Владеет техникой		
			выполнения неотложных		
			хирургических		
			вмешательств, методикой		
			оказания неотложной и		
			экстренной медицинской помощи взрослым		
			помощи взрослым пациентам.		
ДПК-7	Пороговы	1.	Знает правила и порядок	Устный опрос,	Шкала оценивания
	й	Подготовител	ведения отчетной	дневник по	устного опроса
		ьный этап	медицинской	практике,	Шкала оценивания
		2.	документации врача общей	отчет о	дневника по
		Производстве нный этап	практики; правила	прохождении	практике
		яный этап 3.	взаимодействия со средним медицинским персоналом.	практики обучающегося	Шкала оценивания
		Заключитель	Умеет вести историю	обу шощегося	отчет о
		ный этап	болезни, заполнять		прохождении
			отчетные документы и		практики
			формуляры, осуществлять		обучающегося
			планирование работы,		
			управление деятельностью среднего медицинского		
			персонала и контроль		
			правильного выполнения		
			врачебных назначений.		
	Продвину	1.	Знает правила и порядок	Устный опрос,	Шкала оценивания
	тый	Подготовител	ведения отчетной	дневник по	устного опроса
		ьный этап 2.	медицинской документации врача общей	практике, отчет о	Шкала оценивания
		Дена и производстве и производстве	практики; правила	прохождении	дневника по
		нный этап	взаимодействия со средним	практики	практике
		3.	медицинским персоналом.	обучающегося	Шкала оценивания
		Заключитель	Умеет вести историю		отчет о
		ный этап	болезни, заполнять		прохождении
			отчетные документы и		практики
			формуляры, осуществлять планирование работы,		обучающегося
			управление деятельностью		
			среднего медицинского		
			персонала и контроль		
			правильного выполнения		
			врачебных назначений.		
			Владеет методологией		
			управления деятельностью		
			терапевтического отделения.		
		I .	отделения.	Ī	İ

Критерии оценивания	Баллы
Представлен исчерпывающий ответ	5
Представлен неполный ответ на вопрос, допущена ошибка в ответе	2
Ответ на вопрос не представлен	0

#### Шкала оценивания дневника по практике

Критерии оценивания	Баллы
Дневник по практике заполнен, оформление дневника соответствует требованиям	10
Дневник по практике заполнен не полностью, оформление дневника соответствует требованиям	5
Дневник по практике не заполнен	0

#### Шкала оценивания отчета о прохождении практики обучающегося

Критерии оценивания	Баллы
Отчет о прохождении практики обучающегося своевременно выполнен в	20
полном объеме и в соответствии с требованиями; студент грамотно	
использует профессиональную терминологию при оформлении отчётной	
документации по практике	
Отчет о прохождении практики обучающегося выполнен своевременно в	15
полном объеме, но с незначительными неточностями	
Отчет о прохождении практики обучающегося предоставлен	10
своевременно, но студент продемонстрировал низкий уровень	
оформления документации по практике	
Отчет о прохождении практики обучающегося своевременно не	0
предоставлен, студент продемонстрировал низкий уровень оформления	
документации по практике	

# 7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Вопросы для устного опроса

- 1. Обязанности участкового терапевта.
- 2. Организация работы участковой терапевтической службы.
- 3. Виды терапевтической помощи в поликлинике.
- 4. Виды медицинской документации, оформляемой участковым терапевтом.
- 5. Задачи и функции врачебных комиссий (ВК).

- 6. Понятие длительной или постоянной утраты трудоспособности.
- 7. Показания и порядок проведения госпитализации в плановом и экстренном порядке.
- 8. Задачи и функции бюро медико-социальной экспертизы (бюро МСЭ)
- 9. Показания для направления больного на медико-социальную экспертизу.
- 10. Цели и задачи диспансерного наблюдения.
- 11. Группы диспансерного наблюдения.
- 12. Организация диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными.
- 13. Показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению.
- 14. Первая помощь в случае возникновения неотложных и угрожающих жизни состояний (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок и др.).
- 15. Принципы организации лечебного питания у больных, страдающих различной патологией.
- 16. Экспертиза временной нетрудоспособности и её ориентировочные сроки.
- 17. Задачи и функции бюро медико-социальной экспертизы (бюро МСЭ). Направление на МСЭК.
- 18. Существующие приказы по выписке рецептов в соответствии 323 законом, выписка льготных лекарств.
- 19. Структура организации скорой медицинской помощи.
- 20. Реабилитация больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
- 21. Реабилитация больных с заболеваниями центральной нервной системы.
- 22. Реабилитация при заболевании костно-суставной системы.
- 23. Неотложная медицинская помощь при гипертоническом кризе и отравление различной этиологии.
- 24. Неотложная медицинская помощь больным с бронхиальной астмой.
- 25. Оказание неотложной медицинской помощи больным с инфарктом миокарда.
- 26. Оказания неотложной медицинской помощи больным с шоком различной этиологии.
- 27. Показания и противопоказания для санаторно-курортного лечения.
- 28. Диагностика в амбулаторно-поликлинических условиях больных со следующими заболеваниями:
  - ОРВИ
  - Острые кишечные инфекции
  - Острые вирусные гепатиты
  - Бронхиальная астма
  - Внебольничная пневмония
  - Гипертоническая болезнь
  - Ишемическая болезнь сердца
  - Хроническая сердечная недостаточность
  - Хронический гастрит
  - Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки
  - Пиелонефрит
  - Железодефицитная анемия

# 7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

В течение прохождения производственной практики (практики общеврачебного профиля) обучающийся должен полностью выполнить все задания, предусмотренные содержанием практики, заполнить дневник по практике и составить отчет по практике (Приложение 1).

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся в течение семестра за текущий контроль, равняется 80 баллам.

Максимальное количество баллов, которые обучающийся может получить на зачете, равняется 20 баллам.

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет, который проходит в форме защиты отчета о прохождении по практике.

#### Шкала оценивания зачета

#### Шкала оценивания зачета

Баллы	Критерии оценивания		
20	Индивидуальное задание и программа практики выполнены в полном		
	объеме, без замечаний; ответы на все поставленные вопросы четкие и		
	аргументированные; компетенции сформированы в полном объеме		
15	Индивидуальное задание и программа практики выполнены в полном		
	объеме, но с незначительными замечаниями; ответы на все поставленные		
	вопросы четкие и аргументированные; компетенции сформированы в		
	полном объеме		
10	Индивидуальное задание и программа практики выполнены не в полном		
	объеме; ответы на все поставленные вопросы не в полном объеме, нет		
	четкого обоснования и аргументации полученных выводов; компетенции		
	сформированы частично		
0	Индивидуальное задание и программа практики не выполнены,		
	компетенции не сформированы		

#### Итоговая шкала выставления оценки по практике

Итоговая оценка выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки учитываются результаты работы в семестре, а также результаты защиты отчета о прохождении практики обучающегося.

Баллы, полученные обучающимся	Оценка
41 – 100	Зачтено
0 - 40	Не зачтено

## 8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

#### Основная литература

- 1. Ивашкин, В. Т. Пропедевтика внутренних болезней : учебник. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 784 с. Текст : электронный. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456989.html
- 2. Игнатенко, Г. А. Пропедевтика внутренних болезней : учебник / Г. А. Игнатенко, О. В. Ремизов, В. А. Толстой. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 816 с. Текст : электронный. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458273.html
- 3. Мухин, Н. А. Пропедевтика внутренних болезней : учебник / Мухин Н. А. , Моисеев В. С. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 848 с. -- Текст : электронный. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453278.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453278.html</a>

#### Дополнительная литература

1. Мышкина, А. А. Внутренние болезни: учебное пособие. — 2-е изд. — Саратов: Научная книга, 2019. — 159 с. — Текст: электронный. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/81003.html">https://www.iprbookshop.ru/81003.html</a>
2. Пропедевтика внутренних болезней. В 2 ч.: учебник и практикум для вузов / под ред.В. Р. Вебера. — Москва: Юрайт, 2021. — Текст: электронный. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/470539">https://urait.ru/bcode/470539</a>

https://urait.ru/bcode/475089

- 3. Пропедевтика внутренних болезней : учебное пособие / под ред. Э. А. Доценко, И. И. Буракова. Минск : РИПО, 2020. 288 с. —Текст : электронный. URL: https://www.iprbookshop.ru/100391.html
- 4. Яковлева, А. Ю. Пропедевтика внутренних заболеваний : учебное пособие. 2-е изд. Саратов : Научная книга, 2019. 159 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/81079.html">https://www.iprbookshop.ru/81079.html</a>

#### Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. https://mosgorzdrav.ru/ru-RU/index.html Департамент здравоохранения города Москвы
  - 2. https://minzdrav.gov.ru/ Министерство здравоохранения Российской Федерации
  - 3. https://mz.mosreg.ru/ Министерство здравоохранения Московской области
  - 4. https://biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
  - 5.https://e.lanbook.com ЭБС «Лань»
  - 6.www.studentlibrary.ru ЭБС «Консультант студента»
  - 7.https://urait.ru/ Образовательная платформа «Юрайт»

# 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Лицензионное программное обеспечение:

Зарубежное: Microsoft Windows, Microsoft Office Отечественное: Kaspersky Endpoint Security

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Зарубежное: Google Chrome, 7-zip

Отечественное: ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

#### Профессиональные базы данных:

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

<u>pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации</u> <u>www.edu.ru - Федеральный портал Российское образование</u>

### 10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для проведения практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом учебной мебели, доской маркерной, ПК, ноутбуком, микрофоном, проектором;
- терапевтическое отделение учреждения здравоохранения, оснащенное Видеосистемой для гастроскопии с принадлежностями, Гастроэнтерологическими койками, Аппаратом для хронического гемодиализа, Тренажером терапевтическим для лечения опорно-двигательного аппарата с принадлежностями, Стресс-системой, Станцией сбора и обработки информации с прикроватных мониторов, Системой для разгрузки веса пациента, Установкой кинезитерапевтической, Аппаратом УЗ сканером, Аппаратом для рентгенографии передвижным палатным, Аппаратом ультразвуковым медицинским диагностическим с

принадлежностями, Датчиком конвексным ультразвуковым низкочастотным абдоминальным, Датчиком ректовагинальным ультразвуковым, Датчиком линейным ультразвуковым, Бесконтактным тонометром, Электрокардиографом с бесшовной дорожкой;

- хирургическое отделение учреждения здравоохранения, оснащенное Койками для круглосуточного пребывания, Стойкой лапараскопической, Светильником бестеневым медицинским передвижным, Аппаратом электрохирургическим, Набором инструментов операционным большим, Аппаратом наркозно-дыхательным, Аспиратором медицинским вакуумным.

# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)

Факультет _	
Кафедра	

#### ДНЕВНИК ПО ПРАКТИКЕ

Студент		
	(Ф.И.О.)	
очная форма обучени	я курса группы	
Специальность		
направляется на	(тип практики)	
в (на)		
	(организация, адрес)	
Период практики		
c «»20_	_ г.	
по «»20	_ г.	
Руководитель практи	ки от МГОУ	
(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Руководитель практи	ки от профильной организации	
(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)

цель практики:			
Задачи практики	<b>:</b>		 
Индивидуальное	задание на практи	<b>1ку:</b>	 

#### График (этапы) прохождения практики

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Наименование организации	Сроки
П.П.	этапа		прохождения

#### Ход выполнения практики

No	Краткое описание выполненной работы	Дата	Отметка о выполнении

#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)

Факультет	
Кафедра _	

#### ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Наименование практики		
Сроки практики		
Отчет о прохождении		практики
	(вид практики)	
сдан «_»20 г.		
Оценка запрактику		
Руководитель практики от МГОУ_		/
J	(подпись)	(ФИО, должность)
Руководитель практики от профильной организации	, ,,	
1 1 ,	(=======)	(ФИО должность)

г. Мытищи

-	 