

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мухарямова Лайсан Музиповна
Должность: и.о.первого проректора
Дата подписания: 12.03.2026 18:04:43
Уникальный программный ключ:
b57b96507511d4669a7e8b1e807a3d3e74ca55d

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»



И.о. первого проректора, профессор
Л.М. Мухарямова

2022 г.

Рабочая программа

Производственная (клиническая) практика:

«Общая врачебная практика (семейная медицина)»

31.08.54 – ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА)

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования 31.08.54 –Общая врачебная практика (семейная медицина) (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Разработчики программы:

Заведующий кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики, д.м.н.

Синеглазова А.В.

Доцент кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики, к.м.н.

Ким Т.Ю.

Программа рассмотрена на заседании кафедры поликлинической терапии и общей врачебной практики

«11» 04 2022 г., протокол № 7

Заведующий кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики, д.м.н.

Синеглазова А.В.

1. Цели практики – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, и формирование профессиональных компетенций врача-специалиста, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

2. Задачи практики:

1. осуществление профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий по разделам соответственно учебному плану;
2. изучение клинического подхода к больному;
3. составление плана лабораторного, функционального, инструментального методов обследования пациентов;
4. формулирование в своих заключениях диагностического решения (клинический или предварительный диагноз) в соответствии с требованиями МКБ 10;
5. овладение и совершенствование практических навыков /манипуляций /процедур.
6. изучение и анализ профессиональной литературы, составление обзоров по заданным темам;
7. участие с докладами в клинических разборах, заседаниях научного общества, клинических, научно-практических и патологоанатомических конференциях;

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

В результате прохождения данной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

Знать:

- понятия абстрактного мышления, способы системного анализа, синтеза научной медицинской и практической информации;
- признаки и виды коллектива;
- методы управления коллективом;
- документы, регламентирующие работу в сфере здравоохранения;
- сущность понятия «социальной, этнической, конфессиональной и культурной толерантности»;
- медицинскую этику и деонтологию;
- комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья;
- особенности формирования здорового образа жизни;
- принципы предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний;
- особенности ранней диагностики различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- принципы выявления причин и условий возникновения и развития различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- методы устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- порядок проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации;
- нормативные документы по проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации здоровых и хронических больных;
- показатели здоровья взрослых и подростков;
- социально-гигиенические методики сбора информации о показателях здоровья взрослых и подростков;
- методы медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков;
- патологические состояния, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

- этиологию, патогенез и патоморфологию, ведущие проявления основных заболеваний;
- знать МКБ-10;
- особенности опроса, физикального осмотра, клинического обследования пациентов;
- современные лабораторно-инструментальные исследования;
- структуру медицинской карты амбулаторного и стационарного больного;
- стандарты и клинические рекомендации по диагностике заболеваний, встречающиеся в работе ВОП;
- принципы лечения заболеваний в рамках ОВП (этиологическое, патогенетическое, симптоматическое);
- стандарты ведения больных и клинические рекомендации по лечению заболеваний в рамках ОВП;
- характеристику основных групп препаратов, назначаемых при заболеваниях в рамках ОВП;
- понятия «медицинская реабилитация», «санаторно-курортное лечение»;
- принципы организации реабилитации при заболеваниях в рамках ОВП;
- разновидности «санаторно-курортного лечения»;
- показания и противопоказания к различным реабилитационным мероприятиям, «санаторно-курортному лечению»;
- оформление документации по медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении заболеваний в рамках ОВП;
- разновидности природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов для медицинской реабилитации, и санаторно-курортного лечения;
- субъекты и объекты управления в сфере здравоохранения;
- структуру медицинских организаций;
- основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- стили и методы управления;
- функции управления в сфере здравоохранения;
- нормативные документы в сфере управления;
- медико-статистические показатели;
- критерии качества оказания медицинской помощи;
- методы оценки качества оказания медицинской помощи.

Уметь:

- абстрактно мыслить, критически анализировать, оценивать, систематизировать информацию и современные научные достижения;
- выявлять основные закономерности изучаемых объектов, решать исследовательские и практические задачи в области общей врачебной практики (семейной медицине), а также в междисциплинарных областях;
- применять комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья;
- ориентироваться в особенностях формирования здорового образа жизни;
- использовать принципы предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний;
- применять методы ранней диагностики различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- использовать принципы выявления причин и условий возникновения и развития различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- применять методы устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- проводить профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию;
- осуществлять диспансерное наблюдение за здоровыми и хроническими больными;
- проводить сбор и анализ информации о показателях здоровья взрослых и подростков;

- применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков в работе ВОП;
- выявлять основные патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, встречающиеся в работе ВОП;
- ориентироваться в МКБ-10;
- проводить опрос, физикальный осмотр, клиническое обследование;
- интерпретировать данные современных лабораторно-инструментальных исследований;
- оформить медицинскую карту амбулаторного и стационарного больного;
- назначить лечение больным, нуждающимся в оказании медицинской помощи в рамках общей врачебной практики (семейной медицины);
- применять стандарты ведения больных, нуждающихся в оказании медицинской помощи в рамках общей врачебной практики (семейной медицины);
- назначить и оформить медицинскую документацию по медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении;
- выявить показания и противопоказания к медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению;
- применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- собрать основные медико-статистические показатели для оценки качества оказания медицинской помощи;
- оценить качество оказания медицинской помощи.

Владеть:

- методологией абстрактного мышления, анализа, синтеза при оказании первичной медико-санитарной помощи по принципу врача общей практики (семейного врача);
- методикой организации управления коллективом;
- знаниями о профессиональной этике в объеме, позволяющем вести организационно-управленческую работу в коллективе на высоком современном уровне;
- принципами «социальной, этнической, конфессиональной и культурной толерантности» при управлении коллективом;
- навыками организации мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья;
- методикой формирования здорового образа жизни;
- навыками предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний;
- методикой ранней диагностики различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- навыками выявления причин и условий возникновения и развития различных заболеваний, встречаемых в ОВП;
- методикой устранения вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- методологией проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации;
- методикой сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков;
- анализировать данные сбора информации о показателях здоровья взрослых и подростков;
- методикой выявления у пациентов основных патологических симптомов и синдромов заболевания;
- алгоритмом постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);

- всеми видами опроса, физикального осмотра, клинического обследования пациентов с различной патологией (см. приложение «Перечень практических навыков/манипуляций/процедур врача общей практики/семейного врача»);
- применять современных лабораторно-инструментальных исследований при различной патологии;
- методикой оформления медицинской карты амбулаторного и стационарного больного;
- выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний;
- практическими навыками для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;
- современными методами ведения и лечения пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи в рамках общей врачебной практики (семейной медицины);
- методикой назначения медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении при заболеваниях в рамках ОВП;
- организацией и управлением в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- методикой оценки качества медицинской помощи;
- навыками сбора основных медико-статистических показателей для оценки качества оказания медицинской помощи;
- анализом качества оказания медицинской помощи с использованием медико-статистических показателей.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями (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 за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

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 в рамках общей врачебной практики (семейной медицины) (ПК-6);

реабилитационная деятельность:

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

организационно-управленческая деятельность:

- готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

- готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11).

4. Вид практики: производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»

5. Практика может проводиться: непрерывно или дискретно в зависимости от учебного плана.

6. Структура и содержание практики

Продолжительность производственной (клинической) практики – 63 зачетных единиц (2268 ч)

Способы проведения практики: *стационарная, выездная.*

Распределение количества часов по семестрам:

Семестр	Продолжительность		ЗЕТ
	Недели	Количество акад. часов	
1 семестр	8	432	12
2 семестр	12	648	18
3 семестр	12	648	18
4 семестр	10	540	15

Место проведения практики:

1. ГАУЗ «Городская поликлиника №21» (отделение общей врачебной практики, терапевтическое отделение, отделение дневного стационара, женская консультация, кабинеты узких специалистов, вспомогательно-диагностические кабинеты (клиническая и биохимическая лаборатории, кабинеты функциональной и инструментальной диагностики и т.д.)); Адрес: г. Казань, ул. Р. Зорге 103 и г. Казань ул. Оренбургский тракт 95.
2. Консультативно-диагностический центр Авиастроительного района (отделение общей врачебной практики, терапевтическое отделение, отделение дневного стационара, женская консультация, кабинеты узких специалистов, вспомогательно-диагностические кабинеты (клиническая и биохимическая лаборатории, кабинеты функциональной и инструментальной диагностики и т.д.)); Адрес: г. Казань, ул. Лукина, д. 10
3. ГАУЗ «Городская поликлиника №7» (отделение общей врачебной практики, терапевтическое отделение, отделение дневного стационара, женская консультация, кабинеты узких специалистов, вспомогательно-диагностические кабинеты (клиническая и биохимическая лаборатории, кабинеты функциональной и инструментальной диагностики и т.д.)); Адрес: г. Казань, ул. Ф. Карима 14/67.
4. ГАУЗ «Городская поликлиника №10» (отделение общей врачебной практики, терапевтическое отделение, отделение дневного стационара, женская консультация, кабинеты узких специалистов, вспомогательно-диагностические кабинеты (клиническая и биохимическая лаборатории, кабинеты функциональной и

- инструментальной диагностики и т.д.)); Адрес: г. Казань, ул. Бондаренко 4а.
5. Центр аккредитации специалистов, г. Казань ул. Толстого, д. 6/30 к.2

№	Наименование практики	Место прохождения практики	Продолжительность		Формируемые компетенции	Виды работ на практике	Форма контроля
			недели	акад. часы			
Первый год обучения			20	1080			
Первый семестр							
1.	Производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»	Городская поликлиника № 21	8	432	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8; УК-1	Курация больных, ведение документации, оказание неотложной помощи совместно с куратором или лечащим врачом	Тестирование, собеседование, оценка практических навыков
2.		Городская поликлиника №7					
3.		Городская поликлиника №10					
4.		КДЦ Авиастроительного района					
Второй семестр							
1.	Производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»	Городская поликлиника № 21	12	648	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8; УК-1	Курация больных, ведение документации, оказание неотложной помощи совместно с куратором или лечащим врачом	Тестирование, собеседование, оценка практических навыков
2.		Городская поликлиника №7					
3.		Городская поликлиника №10					
4.		КДЦ Авиастроительного района					
Второй год обучения			22	1188			
Третий семестр							
1.	Производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»	Городская поликлиника № 21	12	648	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8; УК-1	Курация больных, ведение документации, оказание неотложной помощи совместно с куратором или лечащим врачом	Тестирование, собеседование, оценка практических навыков
2.		Городская поликлиника №7					
3.		Городская поликлиника №10					
4.		КДЦ Авиастроительного района					
Четвертый семестр							
1.	Производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»	Городская поликлиника № 21	9,3	504	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8; УК-1	Курация больных, ведение документации, оказание неотложной помощи совместно с куратором или лечащим врачом	Тестирование, собеседование, оценка практических навыков
2.		Городская поликлиника №7					
3.		Городская поликлиника №10					
4.		КДЦ Авиастроительного района					
6.	Занятия в центре аккредитации	Центр аккредитации специалистов, г. Казань ул. Толстого, д. 6/30 к.2	0,7	36	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8; УК-1	Освоение общепрофессиональных и специализированных навыков, в т. ч. с использованием симуляционных технологий	

7. Формы отчетности по практике

Формой отчетности о прохождении производственной (клинической) практики является отчет (приложение 1), который сдается в конце каждого семестра.

Форма аттестации по результатам практической подготовки – зачет по результатам оценки практических навыков и умений.

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике

Задания для проведения зачета по итогам практики включают в себя:

1. оценку практического навыка;
2. оценку результатов лабораторных методов исследования (на кафедре имеется банк результатов лабораторных методов исследования);
3. оценку инструментальных методов исследования (ЭКГ, рентгеновский снимок, результаты УЗИ и т.д.). На кафедре имеется банк результатов инструментальных методов исследования;
4. выписку рецепта лекарственного препарата, который используется для лечения и профилактики заболеваний, встречаемых в работе врача общей практики;
5. решение ситуационных задач.

1. Перечень практических навыков, которые обучающийся должен приобрести в результате прохождения практики:

1. Катетеризация мочевого пузыря мягким эластичных катетером;
2. Промывание желудка через желудочный и назогастральный зонд;
3. Промывание кишечника (очистительная клизма);
4. Постановка лекарственных клизм;
5. Промывание мочевого пузыря;
6. Проведение глюкометрии экспресс-методом;
7. Определение экспресс-методом (тест полоски) белка, сахара и ацетона в моче;
8. Двуручное влагалищное и ректовагинальное исследование;
9. Диагностика беременности и ее срока;
10. Наружное акушерское обследование, оценка сердцебиения плода;
11. Ведение физиологических родов;
12. Оценка состояния последа;
13. Применение лекарственных средств (наружное и внутривлагалищное);
14. Анализ крови на гемоглобин, эритроциты, лейкоциты, СОЭ;
15. Все виды инъекций:
 - п/к,
 - в/м,
 - в/в,
 - постановка периферического катетера в вены конечностей).
16. Капельное и струйное переливание лекарств и кровозаменителей;
17. Клиническое исследование глаз (сбор анамнеза, осмотр и пальпация слезного мешка, конъюнктивы нижнего и верхнего века у взрослых и детей, слезной железы, определение подвижности глазных яблок);
18. Осмотр переднего отдела глаза методом бокового освещения;
19. Осмотр глубоких сред методом проходящего света;
20. Офтальмоскопия;
21. Определение остроты зрения;
22. Определение цветового зрения;
23. Оптическая коррекция зрения с помощью пробных очковых линз при миопии, гиперметропии, пресбиопии;
24. Измерение внутриглазного давления:
 - пальпаторно,
 - тонометром Маклакова,
 - электронная тонометрия).
25. Периметрия;

26. Местное применение лекарственных средств в лечении глазных болезней;
27. Удаление из глаза поверхностно расположенных инородных тел, не повреждающих роговицу;
28. Риноскопия;
29. Фарингоскопия;
30. Ларингоскопия непрямая;
31. Отоскопия;
32. Отоскопия с помощью оптики;
33. Определение проходимости слуховой трубы;
34. Зондирование и промывание лакун миндалин;
35. Пороговая аудиометрия;
36. Введение лекарственных средств в ухо и нос:
 - в каплях,
 - на турундах и тампонах.
37. Туалет уха;
38. Удаление серных пробок;
39. Уход за трахеостомой и трахеостомической трубкой;
40. Удаление инородного тела из уха и носа;
41. Первичная обработка поверхностных ран лица, носа и ушной раковины;
42. Прижигание нитратом серебра кровоточащих сосудов носовой перегородки;
43. Методика осмотра полости рта;
44. Методика обследования зубов;
45. Методика обследования слизистой оболочки полости рта;
46. Клиническое обследование неврологических больных;
47. Исследование 12 пар черепно-мозговых нервов;
48. Исследование менингеальных симптомов;
49. Исследование патологических рефлексов;
50. Исследование моторных качеств (позы, мышечного тонуса, контрактуры, атрофии мышц);
51. Исследование тактильной и болевой чувствительности;
52. Исследование рефлексов (сухожильные, периостальные, кожные и со слизистых оболочек);
53. Оценка координации движений;
54. Методы очистки верхних дыхательных путей при аспирации жидкости;
55. Сердечно-легочная реанимация у новорожденных, детей и взрослых;
56. Дефибрилляция;
57. Врачебное обследование пациентов в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому;
58. Измерение артериального давления у взрослых и детей;
59. Регистрация и анализ ЭКГ;
60. Методика снятия и анализа спирограмм;
61. Пневмотахометрия;
62. Пикфлоуметрия;
63. Использование ингаляторов и небулайзеров;
64. Методика чтения рентгенограмм;
65. Врачебное обследование хирургического больного в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому;
66. Наблюдение врачом общей практики за оперированными пациентами на амбулаторно-поликлиническом этапе;
67. Пункция плевральной полости при напряженном пневмотораксе;
68. Зондирование полостей и свищей;
69. Местная инфильтрационная анестезия;

70. Первичная хирургическая обработка поверхностных ран;
71. Снятие швов;
72. Обработка ожоговой поверхности;
73. Техника обработки рук;
74. Пальцевое исследование прямой кишки и предстательной железы;
75. Применение лекарственных средств у детей:
 - per os,
 - per rectum,
 - в ингаляциях,
 - наружно.
76. Клиническое обследование больного с заболеваниями кожи и болезнями, передающимися половым путем;
77. Применение наружных лекарственных средств для лечения кожных болезней;
78. Диаскопия;
79. Определение группы крови, резус-фактора экспресс-методом;
80. Введение сывороток;
81. Наложение повязок;
82. Вскрытие и дренирование подкожных абсцессов, панарициев;
83. Временная остановка наружного кровотечения (наложением жгута, пальцевым прижатием, сгибанием конечности в суставе, давящей повязкой и тампонадой раны);
84. Временная остановка наружного кровотечения наложением зажима в ране;
85. Остановка кровотечения гемостатическими веществами местного действия (гемостатическая губка и др.);
86. Транспортная иммобилизация при переломах костей конечностей, позвоночника;
87. Первичный туалет новорожденного, перевязка и обработка пупочной ранки;
88. Оценка состояния новорожденного;
89. Взятие и приготовление мазков, материала для цитологического, бактериологического исследования:
 - крови, мочи, кала, мокроты,
 - из уретры,
 - содержимого ран,
 - с кожных элементов (пустул, везикул, язв и др.), волос, ногтевых пластинок,
 - со слизистой оболочки носа, глотки, гортани и уха,
 - с конъюнктивы.

Практические навыки оцениваются по умению ординатора собрать жалобы, анамнез, составить план профилактических и реабилитационных мероприятий по заболеванию и проведению конкретного практического навыка.

Результаты оценки практических навыков и умений оцениваются как "зачтено" или "не зачтено".

Критерии оценки:

- **«Зачтено»** - выставляется при условии, если ординатор показывает хорошие знания учебного материала по теме, знает методику проведения практического навыка, умеет осуществить практические навыки и умения. При этом ординатор логично и последовательно осуществляет практические навыки и умения, дает удовлетворительные ответы на дополнительные вопросы.
- **«Не зачтено»** - выставляется при условии, если ординатор владеет отрывочными знаниями по практическим навыкам и умениям, затрудняется в умении их осуществить, дает неполные ответы на вопросы из программы практики.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

9.1 Основная литература

№	Наименование	Количество экземпляров
1.	Общая врачебная практика. В 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. акад. РАМН И.Н. Денисова, проф. О.М. Лесняк. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435694.html	ЭМБ Консультант врача
2.	Общая врачебная практика: национальное руководство: в 2 т. Т. II [Электронный ресурс] / под ред. акад. РАН И.Н. Денисова, проф. О.М. Лесняк - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439067.html	ЭМБ Консультант врача
3.	Аллергология и иммунология [Электронный ресурс] / под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428306.html	ЭМБ Консультант врача
4.	Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : Национальное руководство : краткое издание / под ред. В.Т. Ивашкина, Т.Л. Лапиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434086.html	ЭМБ Консультант врача
5.	Гематология [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. О.А. Рукавицына - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433270.html	ЭМБ Консультант врача
6.	Кардиология [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Е. В. Шляхто - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428450.html	ЭМБ Консультант врача
7.	Нефрология [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / гл. ред. Н.А. Мухин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437889.html	ЭМБ Консультант врача
8.	Пульмонология [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А. Г. Чучалина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970437872.html	ЭМБ Консультант врача
9.	Ревматология [Электронный ресурс] / Под ред. Е.Л. Насонова, В.А. Насоновой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416501.html	ЭМБ Консультант врача
10.	Руководство по геронтологии и гериатрии. В 4 томах. Том 1. Основы геронтологии. Общая гериатрия [Электронный ресурс] / Под ред. В.Н. Ярыгина, А.С. Мелентьева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416877.html	ЭМБ Консультант врача
11.	Руководство по геронтологии и гериатрии. В 4 томах. Том 2. Введение в клиническую гериатрию [Электронный ресурс] / Под ред. В.Н. Ярыгина, А.С. Мелентьева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414590.html	ЭМБ Консультант врача
12.	Руководство по геронтологии и гериатрии. В 4 томах. Том 3. Клиническая гериатрия [Электронный ресурс] / Авдеев С.Н., Аникин В.В., Анохин В.Н. и др. / Под ред. В.Н. Ярыгина, А.С. Мелентьева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414613.html	ЭМБ Консультант врача
13.	Руководство по геронтологии и гериатрии. В 4-х томах. Том 4 [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. В.Н. Ярыгина, А.С. Мелентьева - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970407318.html	ЭМБ Консультант врача
14.	Педиатрия [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А. А. Баранова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434093.html	ЭМБ Консультант врача
15.	"Клиническая хирургия. В 3 т. Том 2 [Электронный ресурс] / Под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Национальные руководства")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425725.html	ЭМБ Консультант врача
16.	Травматология [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. Г.П. Котельникова, С.П. Миронова - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970420508.html	ЭМБ Консультант врача
17.	Акушерство [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Г. М. Савельевой, Г. Т. Сухих, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - (Серия "Национальные руководства"). -	ЭМБ Консультант врача

	http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433652.html	
18.	Психиатрия [Электронный ресурс] : Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Т.Б. Дмитриевой, В.Н. Краснова, Н.Г. Незнанова, В.Я. Семке, А.С. Тиганова ; отв. ред. Ю.А. Александровский. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435038.html	ЭМБ Консультант врача
19.	Иванец, Н. Н. Наркология / под ред. Н. Н. Иванца, И. П. Анохиной, М. А. Винниковой - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 944 с. - ISBN 978-5-9704-3888-6. - Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970438886.html	ЭМБ Консультант врача
20.	"Неврология [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, В.И. Скворцовой, А.Б. Гехт. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - (Серия "Национальные руководства")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436202.html	ЭМБ Консультант врача
21.	Оториноларингология. Национальное руководство. Краткое издание [Электронный ресурс] / под ред. В.Т. Пальчуна - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427354.html	ЭМБ Консультант врача
22.	Офтальмология [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. С.Э. Аветисова, Е.А. Егорова, Л.К. Мошетовой, В.В. Нероева, Х.П. Тахчиди. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970423424.html	ЭМБ Консультант врача
23.	Инфекционные болезни [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. Н.Д. Ющука, Ю.Я. Венгерова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Серия "Национальные руководства"). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432655.html	ЭМБ Консультант врача
24.	Дерматовенерология [Электронный ресурс] / под ред. Ю. К. Скрипкина, Ю. С. Бутова, О. Л. Иванова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427965.html	ЭМБ Консультант врача
25.	Профессиональная патология [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. И.Ф. Измерова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970419472.html	ЭМБ Консультант врача
26.	"Психология [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Лукацкий, М. Е. Остренкова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Психологический компендиум врача")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425022.html	ЭМБ Консультант врача
27.	Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] : национальное руководство / под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434765.html	ЭМБ Консультант врача

9.2 Дополнительная литература

№	Наименование	Количество экземпляров
1.	Руководство по клиническому обследованию больного [Текст] : пер. с англ., доп. / ред. колл.: А. А. Баранов [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007.-648 с.	52 экз.
2.	Российские клинические рекомендации. Эндокринология [Электронный ресурс] / под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436837.html	ЭМБ Консультант врача
3.	Внутренние болезни [Электронный ресурс] : учебник / Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Сулимов В.А. - 6-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433355.html	ЭМБ Консультант врача
4.	"Физическая и реабилитационная медицина [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. Г. Н. Пономаренко - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - (Серия "Национальные руководства")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436066.html	ЭМБ Консультант врача
5.	Вакцины и вакцинация [Электронный ресурс] : национальное руководство / Под ред. В.В. Зверева, Б.Ф. Семенова, Р.М. Хаитова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970420522.html	ЭМБ Консультант врача
6.	Иммунотерапия [Электронный ресурс] / Под редакцией Р.М. Хаитова, Р.И. Атауллаханова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. -	ЭМБ Консультант

	http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426920.html	врача
7.	Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : руководство / Я. С. Циммерман. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432730.html	ЭМБ Консультант врача
8.	Болезни крови в амбулаторной практике: руководство [Электронный ресурс] / И. Л. Давыдкин, И. В. Куртов, Р. К. Хайретдинов [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427255.html	ЭМБ Консультант врача
9.	Клинические рекомендации по кардиологии [Электронный ресурс] / под ред. Ф. И. Белялова. - 7-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - (Серия "Библиотека врача-специалиста"). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435861.html	ЭМБ Консультант врача
10.	Поликлиническая кардиология [Текст] : [краткое руководство для врачей] / А. С. Галаявич. - Казань : МеДДоК, 2014. - 109, [3] с.	3 экз.
11.	"Рациональная фармакотерапия сердечно-сосудистых заболеваний [Электронный ресурс]: руководство для практикующих врачей / под общ. ред. Е. И. Чазова, Ю. А. Карпова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Литтерра, 2014. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423500825.html	ЭМБ Консультант врача
12.	Пропедевтика внутренних болезней. Нефрология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ивашкин В.Т., Драпкина О.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427170.html	ЭМБ Консультант врача
13.	Нефрология [Электронный ресурс] / Под ред. Е.М. Шиловой. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970416419.html	ЭМБ Консультант врача
14.	"Рациональная антимикробная терапия [Электронный ресурс] : руководство для практикующих врачей / под ред. С. В. Яковлева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Литтерра, 2015. - (Серия "Рациональная фармакотерапия")." - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501716.html	ЭМБ Консультант врача
15.	Спирометрия [Электронный ресурс] : рук. для врачей / П.В. Стручков, Д.В. Дроздов, О.Ф. Лукина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436295.html	ЭМБ Консультант врача
16.	Ревматология [Электронный ресурс] : клинические рекомендации / Под ред. С.Л. Насонова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.rosmedlib.ru/book/RML0311V3.html	ЭМБ Консультант врача
17.	Рациональная фармакотерапия ревматических заболеваний [Электронный ресурс] / Насонова В.А., Насонов Е.Л., Алекперов Р.Т. и др. / Под общ. ред. В.А. Насоновой, Е.Л. Насонова - М. : Литтерра, 2010. - (Рациональная фармакотерапия: Compendium). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785904090395.html	ЭМБ Консультант врача
18.	Неотложная педиатрия. Алгоритмы диагностики и лечения [Электронный ресурс] / Цыбулькин Э.К. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Библиотека врача-специалиста). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434895.html	ЭМБ Консультант врача
19.	Питание здорового ребенка [Электронный ресурс] : руководство / Кильдиярова Р.Р. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435090.html	ЭМБ Консультант врача
20.	Диагностика и дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний у детей [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.Х. Бегайдарова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970431139.html	ЭМБ Консультант врача
21.	Руководство участкового педиатра [Электронный ресурс] / под ред. Т.Г. Авдеевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430545.html	ЭМБ Консультант врача
22.	Поликлиническая и неотложная педиатрия [Электронный ресурс] : учеб. / под ред. А. С. Калмыковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970426487.html	ЭМБ Консультант врача
23.	Руководство по амбулаторной хирургической помощи [Электронный ресурс] / под ред. П.Н. Олейникова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427972.html	ЭМБ Консультант врача
24.	Хирургические болезни и травмы [Текст] / Б. С. Суковатых, С. А. Сумин, Н. К. Горшунова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 612, [12] с. : рис., табл. ; 26 см. - (Библиотека врача-специалиста : общая врачебная практика).	6 экз.
24.	Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440094.html	ЭМБ Консультант врача

26.	Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология. [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - 4 е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432419.html	ЭМБ Консультант врача
27.	Психиатрия в общей медицинской практике [Текст] : рук. для врачей / Р. А. Евсегнеев. - М. : МИА, 2010. - 589, [3] с.	3 экз.
28.	Общая неврология [Электронный ресурс] / А. С. Никифоров, Е. И. Гусев. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433850.html	ЭМБ Консультант врача
29.	Реабилитация в неврологии [Электронный ресурс] / Елифанов В.А., Елифанов А.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - (Библиотека врача-специалиста). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434420.html	ЭМБ Консультант врача
30.	Клинические рекомендации. Неврология и нейрохирургия [Электронный ресурс] / под ред. Е. И. Гусева, А. Н. Коновалова - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433324.html	ЭМБ Консультант врача
31.	Оториноларингология / В. В. Вишняков - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 328 с. - ISBN 978-5-9704-3013-2. - Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430132.html	ЭМБ Консультант врача
32.	Заболевания верхних дыхательных путей и уха: справочник практикующего врача [Электронный ресурс] / Пальчун В.Т., Лучихин Л.А., Магомедов М.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970425473.html	ЭМБ Консультант врача
33.	ВИЧ-инфекция и СПИД. Клинические рекомендации [Электронный ресурс] / под ред. В. В. Покровского. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439005.html	ЭМБ Консультант врача
34.	Инфекционные болезни. Курс лекций [Электронный ресурс] / под ред. В.И. Лучшева, С.Н. Жарова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429372.html	ЭМБ Консультант врача
35.	Атлас инфекционных болезней [Электронный ресурс] / Под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428771.html	ЭМБ Консультант врача
36.	Дерматологический атлас [Электронный ресурс] / под ред. О. Ю. Олисовой, Н. П. Теплюк - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434826.html	ЭМБ Консультант врача
37.	Дифференциальная диагностика и лечение кожных болезней [Электронный ресурс] / Н. Н. Потекаев, В. Г. Акимов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435557.html	ЭМБ Консультант врача
38.	Профессиональные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Мухин, В.В. Косарев, С.А. Бабанов, В.В. Фомин - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.	ЭМБ Консультант врача

39.	Биомедицинская этика [Электронный ресурс] / Шамов И. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429761.html	ЭМБ Консультант врача
40.	Биоэтика. Этические и юридические документы, нормативные акты [Электронный ресурс] / И. А. Шамов, С. А. Абусуев - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970429754.html	ЭМБ Консультант врача

Ответственное лицо
библиотеки Университета

(подпись)



Семеныхева С.А.

(ФИО)

9.3. Периодическая печать (в библиотеке КГМУ)

1. Казанский медицинский журнал.
2. Медицинская газета.
3. Вестник современной клинической медицины.
4. Педиатрия. Журнал имени Г. Н. Сперанского.
5. Нефрология.
6. Проблемы эндокринологии.
7. Кардиология.
8. Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии.
9. Российский аллергологический журнал.
10. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии.
11. Неврологический вестник им. В. М. Бехтерева.
12. Вестник дерматологии и венерологии.
13. Терапевтический архив.
14. Лечащий врач.
15. Consilium Medicum.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Электронный каталог научной библиотеки Казанского ГМУ
http://lib.kazangmu.ru/jirbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=108&lang=ru
2. Электронно-библиотечная система КГМУ (ЭБС КГМУ). Учредитель: ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России. Выписка из реестра зарегистрированных СМИ Эл № ФС77-78830 от 30.07.2020 г. <https://lib-kazangmu.ru/>

3. Студенческая электронная библиотека «Консультант студента». Правообладатель: ООО «Политехресурс». Договор № 188/2021 от 6 декабря 2021 г. Срок доступа: 01.01.2022-31.12.2022. <http://www.studentlibrary.ru>
4. Консультант врача – электронная медицинская библиотека. Правообладатель: ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением – Комплексный медицинский консалтинг». Договор № 44/ЭЛА/2021 от 29 ноября 2021 г. Срок доступа: 01.01.2022-31.12.2022. <http://www.rosmedlib.ru>
5. Электронная база данных «ClinicalKey». Правообладатель: ООО «Эко-Вектор». Сублицензионный договор № 68 от 14 октября 2021 г. Срок доступа: 15.10.2021-14.10.2022. www.clinicalkey.com
ClinicalKey Student формат Foundation Capability. Сублицензионный договор № 68 от 14 октября 2021 г. Срок доступа: 15.10.2021-14.10.2022. <https://www.clinicalkey.com/student/>
6. Научная электронная библиотека elibrary.ru. Правообладатель: НЭБ (ООО). Действующий договор № SU-539/2022 от 25.01.2022 г. Срок доступа: 25.01.2022-31.12.2022. <http://elibrary.ru>
7. Сеть «КонсультантПлюс». Правообладатель: ООО «ИнфоЦентр Консультант». Договор о сотрудничестве № 497P\2020 от 03.02.2020 г. В локальной сети библиотеки. Срок доступа: 03.02.2020 г. – бессрочно.
8. Архив научных журналов зарубежных издательств. Эксклюзивный дистрибьютор зарубежных издательств – НП «НЭИКОН» (соглашение о сотрудничестве № ДС-475-2012 от 5.11.2012 г. Срок доступа 05.11.2012 – бессрочно). <http://arch.neicon.ru/xmlui/>

Для достижения целей педагогического образования применяются следующие информационные технологии:

1. Образовательный портал дистанционного обучения Казанского ГМУ. Дистанционный курс в составе образовательного портала создан в системе MOODLE и содержит в себе лекции, презентации, обучающие видеоматериалы, задания, гиперссылки на первоисточники учебного материала, тесты/задания для самоконтроля, контрольные и итоговые тесты по курсу.

2. Операционная система WINDOWS.

3. Пакет прикладных программ MS OFFICE Prof в составе: текстовый редактор WORD, электронная таблица EXCEL, система подготовки презентаций POWERPOINT, база данных ACCESS.

Все программное обеспечение имеет лицензию, ежегодно и/или своевременно обновляется.

**11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
Изучение программы курса.**

Требования к проведению индивидуального собеседования. Собеседование проводится по заранее известным ординаторам перечню вопросов, индивидуально с каждым ординатором. Последний должен, получив вопросы, раскрыть понятия, которые в этих

вопросах даются. Дополнительного времени на подготовку ординатор не получает. На работу с одним ординатором выделяется не более 5 минут. Требования к заданиям на оценку умений и навыков. Задания выполняются в процессе прохождения практики и носят индивидуальный характер.

12. Материально-техническое обеспечение практики

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной подготовки, предусмотренной учебным планом.

Клинические базы соответствуют современным требованиям, оснащены современным диагностическим и лечебным оборудованием. Учебные кабинеты оснащены необходимым учебным оборудованием и техническими средствами обучения ординаторов. За каждой базой закреплен преподаватель кафедры.

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес
Производственная (клиническая) практика «Общая врачебная практика (семейная медицина)»	<p>Отделение общей врачебной практики, терапевтическое отделение, отделение дневного стационара, женская консультация, кабинеты узких специалистов, вспомогательно-диагностические кабинеты (клиническая и биохимическая лаборатории, кабинеты функциональной и инструментальной диагностики и т.д.);</p> <p>Оснащение: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, хирургический, микрохирургический инструментарий, набор реанимационный, аппарат для диагностики функций внешнего дыхания, штатив для длительных инфузионных вливаний, спирограф, пульсоксиметр, анализатор уровня сахара крови портативный с тест-полосками, экспресс-анализатор уровня холестерина в крови портативный, экспресс-анализатор кардиомаркеров портативный, ротасширитель одноразовый, языкодержатель, динамометр ручной и плоскостружинный, спирометр, тест-система для экспресс-</p>	<p>ГАУЗ «Городская поликлиника №21» 420139, г. Казань, ул. Рихарда Зорге, д. 103 (1 филиал) или 420139 г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д. 95 (2 филиал)</p> <p>ГАУЗ «Городская поликлиника №10» 420066, г. Казань, ул. Бондаренко, д. 4</p> <p>ГАУЗ «Городская поликлиника №7» 420021, г. Казань, ул. Фатыха Карима 14/67 ООО «КДЦ Авиастроительного района» 420127, г. Казань, ул. Лукина, 10,</p>

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес
	<p>диагностики различных антигенов, центрифуга лабораторная, секундомер, предметные стекла, покровные стекла, скарификатор одноразовый, гемоглобинометр, аппарат магнитотерапевтический малогабаритный для применения в амбулаторных и домашних условиях, устройство для теплового лечения придаточных пазух носа и гортани в амбулаторных и домашних условиях, аппарат для лечения интерференционными и диадинамическими токами, аппарат для УВЧ (ДМВ) - терапии, облучатель ультрафиолетовый, гелиотерапевтический, ингалятор ультразвуковой, небулайзер, отсасыватель ручной/ножной/электрический, жгут резиновый кровоостанавливающий, набор для коникотомии одноразовый, скальпель одноразовый стерильный, дефибриллятор-монитор автоматический портативный, установка для подачи кислорода портативная, щипцы гортанные для извлечения инородных тел; расходный материал в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки.</p>	
	<p>Аудитория для проведения практических занятий Оснащение: Столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя, настенная доска, шкаф, экран на треноге, негатоскоп, компьютер, мультимедийный проектор с ноутбуком, принтер, учебно-методические материалы.</p>	<p>ГАУЗ «Городская поликлиника №21» 420139, г. Казань, ул. Рихарда Зорге, д. 103, каб. 031.</p>
	<p>Аудитории для самостоятельной работы обучающихся. Оснащение: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	<p>Научная библиотека КГМУ, читальный зал открытого доступа 2 этаж, кабинеты 202,204 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49</p>
	<p>Кабинет 1-1 (рабочее помещение, станции «Физикальное обследование пациента (оценка неврологического статуса)»).</p> <p>Оснащение:</p>	<p>Центр аккредитации специалистов 420015 г. Казань, ул. Толстого, ул. Толстого д.6 к2.</p>

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес
	<p>Кресло врача, тумба выкатная, кушетка смотровая, стол лабораторный, табурет.</p> <p><u>Набор для неврологического приёма:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - неврологический молоточек; - зубочистки; - камертон; - шпатели в упаковке; - пробирка с холодной и горячей водой (проверка температурной чувствительности); - клочок ваты (проверка тактильной чувствительности); - пробирка с кофе и ванилью (или что-то еще); - фонарик; - спиртовые салфетки; - марлевые салфетки; - пипетка; - флаконы с подписями: р-р с соленой и сладкой водой (для проверки вкусовой чувствительности); - смотровые перчатки. <p>Система наблюдения и контроля.</p> <p>Кабинет 1-1 (рабочее помещение, станции «Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)»).</p> <p><u>Оснащение:</u></p> <p>Кресло врача, тумба выкатная, кушетка смотровая, стол лабораторный, табурет.</p> <p><u>Набор для осмотра сердечно-сосудистой системы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - стетофонедоскоп; - тонометр; - фонарик; - спиртовые салфетки; - одноразовое полотенце; - ручка; - смотровые перчатки; - карта пациента; - бланк добровольного информированного согласия. <p>Система наблюдения и контроля.</p> <p>Кабинет 1-2 (рабочее помещение, станции «Сбор жалоб и анамнеза» или «Консультирование»).</p> <p><u>Оснащение:</u></p> <p>Кресло врача, стол рабочий, табурет для</p>	

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес
	<p>пациента и место куда положить вещи. -форма заключения для самостоятельного заполнения; -лист бумаги для черновых записей, аккредитуемых; -ручка. Система наблюдения и контроля. Кабинет 2-2 (компьютерный класс) Оснащение: Столы, стулья для обучающихся; компьютеры с выходом в интернет, принтер (19 рабочих мест, рабочее место преподавателя). Система наблюдения и контроля. Кабинет 3-1 (рабочее помещение, станция «Экстренная медицинская помощь»)). <u>Оснащение:</u> Стол откидной настенной, тумба выкатная, кушетка смотровая, стол лабораторный, стол палатный, табурет, тележка медицинская, шкаф медицинский для хранения медикаментов, стол на металлокаркасе. Система наблюдения и контроля. Кабинет 3-2 (рабочее помещение, станция «Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых»)). <u>Оснащение:</u> Стол откидной настенной, шкаф медицинский для хранения медикаментов. -кожный антисептик в пульверизаторе; -салфетки; -батареи. Система наблюдения и контроля. Кабинет 3-3 (рабочее помещение, станция «Физикальное обследование пациента (молочная железа)»)). <u>Оснащение:</u> Кресло врача, тумба выкатная, кушетка смотровая, стол лабораторный, медицинская ширма, табурет. -кожный антисептик в пульверизаторе; -салфетки для рук; -пинцет; -предметное стекло; -сантиметровая лента; -маркер для стекла; -лупа;</p>	

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Адрес
	-лампа (доп источник света); -марлевые шарики; -флакон содержащий спирт; -мед. Пеленка; -смотровые перчатки. Система наблюдения и контроля.	
	Общее оборудование 1. «Физико»-манекен для физикального обследования, аускультация сердца, лёгких, желудка. 2. Манекен для отработки СЛР «Resusc Anne Advanced skill Trainer». 3. Симулятор для обследования кардиологического пациент К Плюс (аускультация сердца и лёгких на двух отдельных фантомах с отображением на экране монитора и компьютерной оценкой). 4. Тренажер для отработки навыков лечения пневмоторакса. 5. «Live Palp»- манекен для диагностики абдоминальных заболеваний с возможностью проведения осмотра. 6. Симулятор для обследования кардиологического пациент К Плюс (аускультация сердца и лёгких на двух отдельных фантомах с отображением на экране монитора и компьютерной оценкой). 7. Тренажер для физикального обследования с возможностью имитации онкол.патологии (молоч.желез).	

Заведующий кафедрой _____


(подпись)

А.В. Синеглазова

(ФИО)

ОТЧЕТ ОРДИНАТОРА ПО ПРАКТИКЕ

Фамилия, имя, отчество _____

Наименование специальности подготовки _____

1. Место и сроки практики за _____ семестр

Наименование раздела практики	База практики	Продолжительность		Виды работ	Подпись	
		недели	акад. часы		руководителя практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность	руководителя практики от предприятия (организации, учреждения)

Подпись ординатора _____

2. Характеристика руководителя практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность (приобретенные знания, практические навыки, организационные способности, трудовая дисциплина)

3. Результаты оценки практических навыков и умений _____ зачтено/незачтено

Руководитель практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность

 (подпись) (Ф.И.О.)

Заведующий кафедрой _____
 (подпись)

А.В. Синеглазова
 (ФИО)