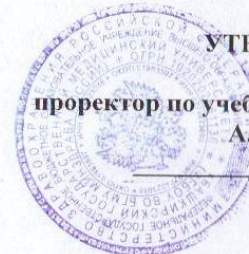




ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

А.А. Цыглин

2020г.

**Отчет о самообследовании кафедры факультетской терапии  
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
за период 2019 год**

Комиссия в составе председателя Валишина Д.А  
и членов: Травников О. Ю., Карягина Н.Т., Хисматуллина Г.Я.

Согласно приказу ректора №13-а от 17 января 2020 года, нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры факультетской терапии «22» февраля 2020 года.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

В ходе проверки установлено, что в день самообследования кафедры занятия проводились по расписанию, на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП. Санитарное состояние помещений кафедры хорошее.

## 1. Общая характеристика кафедры

1.1. Сведения и реквизиты кафедры: фактический адрес, базы реализации практических занятий (адреса, телефоны, E-mail)

### Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Фактический адрес	450005 г. Уфа, ул. Пархоменко, 93
2.	Номер телефона	+7(347)273-92-82
3.	Базы реализации практических занятий	МБУЗ РБ ГКБ № 5, ул. Пархоменко, 93
4.	E - mail	kaf-fter@bashgmu.ru

1.2. Заведующая кафедрой д.м.н., профессор Мирсаева Г.Х

1.3. Краткая историческая справка кафедры. Организатором и первым заведующим кафедрой был основатель башкирской школы терапевтов, первый д.м.н. БМИ, профессор Д.И. Татаринов (1935–1938 гг.). Первой клинической базой кафедры являлась Советская больница, ставшая позднее РКБ им. Г.Г. Куватова. В 1939–1942гг., 1944–1947 гг. кафедрой руководил директор БМИ, доцент Г.А. Пандиков. Разрабатывалась актуальная проблема диагностики, клиники и лечения бруцеллеза. За самоотверженный труд Г.А. Пандиков был удостоен звания «Заслуженный врач РСФСР», награжден орденами Ленина и «Знак Почета». В 1942–1943 гг. кафедру возглавлял временно эвакуированный из Киева Герой социалистического труда, академик Н.Д. Стражеско. В послевоенные годы (1947 – 1951 гг.) кафедрой заведовал директор БМИ доцент А.А. Иванов. В научной деятельности сотрудников кафедры основное внимание уделялось болезням органов пищеварения. Кандидатские диссертации защитили С.В. Базанова, В.В. Сгибова, Л.Н. Переводчикова и Ф.В. Клементьев. С 1952 по 1978 год заведующей кафедрой факультетской терапии была д.м.н., профессор С.В. Базанова – основатель башкирской школы гастроэнтерологов. Под руководством С.В.Базановой были защищены одна докторская и 10 кандидатских диссертаций. Большое внимание профессор С.В. Базанова уделяла вопросам совершенствования и оптимизации учебного процесса, став инициатором программированного обучения в БМИ. За многолетний творческий труд профессор С.В. Базанова была награждена орденом «Знак Почета». С 1960 года клинической базой кафедры становится городская больница №5. С 1978 по 1987 год кафедрой заведовал заслуженный врач РБ, к.м.н., доцент Н.С. Казыханов. Преподавание факультетской терапии проводилось студентам пяти факультетов, в том числе на двух новых –



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

стоматологическом и санитарно-гигиеническом. В связи с расширением штата кафедры клинической базой в течение шести лет (с 1978 по 1984 г.) была многопрофильная городская больница №13 (МСЧ УМПО). На клинической базе были организованы первые курсы ФУВ по гастроэнтерологии для врачей республики и республиканское общество гастроэнтерологов, которое возглавил Н.С. Казыханов. В 1977 году по его инициативе был организован Университет участкового врача, получивший одобрение коллегии МЗ РСФСР. С 1984 года клинической базой кафедры вновь стала городская больница №5. С 1987 по 2012 год кафедру возглавляла заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РБ, д.м.н., профессор Фазлыева Р. М. Под руководством Р.М. Фазлыевой кафедра факультетской терапии достигла высокого научного, учебного и клинического уровня, отвечающего всем требованиям современной высшей школы, заслуженно занимая по показателям работы одно из первых мест среди кафедр медицинского университета. Научная деятельность сотрудников кафедры в эти годы была посвящена патологии гемостаза при заболеваниях внутренних органов. Были получены новые данные о роли сосудисто-тромбоцитарного звена гемостаза, разработаны методы ранней диагностики внутрисосудистой коагуляции крови. В 1987–1997 гг. профессор Р.М. Фазлыева возглавляла клиническую часть республиканской научной программы по линии АН РБ, посвященную изучению различных аспектов патогенеза, ранней диагностики и лечения краевого для РБ заболевания – геморрагической лихорадки с почечным синдромом. Под ее руководством были изучены новые звенья патогенеза ГЛПС, разработаны современные методы ранней диагностики и патогенетического лечения ГЛПС. По заданию ВОЗ определены критерии степеней тяжести болезни.

В настоящее время изучается состояние здоровья реконвалесцентов ГЛПС с целью разработки программ их медико-социальной реабилитации, уточнения роли перенесенной ГЛПС в формировании хронической болезни почек и артериальной гипертензии. Все научные результаты внедрены в практическое здравоохранение республики. Профессором Р.М. Фазлыевой с соавторами написано 7 монографий, опубликовано более 450 научных работ, оформлено 7 патентов. Под ее руководством защищено 12 докторских диссертаций, в том числе: профессором Д.Х. Хунафиной, заведующей кафедрой госпитальной терапии №1, профессором Э.Г. Муталовой, заведующей кафедрой неврологии и нейрохирургии ИПО БГМУ, профессором Л.Б. Новиковой и заведующим кафедрой инфекционных болезней БГМУ, профессором Д.А. Валишиным, и 19 кандидатских диссертаций. Результаты научных исследований были доложены на многих российских и международных симпозиумах, конгрессах и конференциях (Москва, Санкт-Петербург, Стокгольм, Стамбул, Атланта и др.). Создана научная школа профессора Р.М. Фазлыевой по изучению ГЛПС (ее ученики – д.м.н., профессора Г.Х. Мирсаева, Л.А. Ибрагимова, Г.А. Мавзютова, Г.А. Мухетдинова, доценты А.Р. Авзалетдинова, Г.Ф.Амирова и другие), получившая заслуженное признание среди отечественных и зарубежных ученых. Профессор Р.М. Фазлыева являлась членом президиума и правления Российского общества нефрологов, членом редакционного совета журнала «Клиническая нефрология», экспертом Научного Совета АН РБ, членом двух докторских диссертационных советов БГМУ, первым лауреатом премии имени Г. Н.Терегулова по линии Президиума АН РБ. За большой вклад в развитие кафедры факультетской терапии профессор Р.М. Фазлыева удостоена высокого звания «Почетный заведующий кафедрой БГМУ» С 2012 по настоящее время заведующей кафедрой является д.м.н., профессор Мирсаева Г.Х.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

#### 1.4. Система управления кафедрой

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедры с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей));
- имеется в наличии вся документация: имеется в наличии вся документация: план и отчет по УМР за последние 5 лет журнал посещаемости лекций обучающихся, журнал практических занятий ППС, журнал ликвидации академической задолженности обучающихся, экзаменационный журнал, журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой, журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями, индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе, протоколы заседаний кафедры.
- организовано делопроизводство на кафедре.

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.

## 2. Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям).

На кафедре факультетской терапии обучаются студенты (обучающиеся) IV, III курса лечебного и педиатрического факультетов.

### Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям)

№ п/п	Наименование дисциплины, учебного курса	Количество часов по учебному плану	Код направления (специальности)	Наименование направления (специальности), курс (год обучения)
1	2	3	4	5
Основные образовательные программы – программы бакалавриата				



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Основные образовательные программы – программы специалитета				
1	Факультетская терапия	10237	31.05.01	лечебное дело, IV курс (4 год, 2019/2020 учебный год)
2	Факультетская терапия, профессиональные болезни	3690	31.05.02	педиатрия, III, IV курс (3, 4 год, 2019/2020 учебный год)
Программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре				
3	Основная образовательная программа высшего образования - уровень подготовки кадров высшей квалификации - программа ординатуры	972	31.08.49	Терапия (1,2 год обучения)
4	Основная образовательная программа высшего образования - уровень подготовки кадров высшей квалификации - программа ординатуры	972	31.08.43	Нефрология (1,2 год обучения)
Программы подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре				
5	Основная образовательная программа высшего образования-уровень подготовки кадров высшей квалификации-		31.06.01	Клиническая медицина
			14.01.04	Внутренние болезни





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

программа аспирантуры. Направление подготовки кадров высшей квалификации: 31.06.01 Клиническая медицина. Профиль (направленность) подготовки: 14.01.04 Внутренние болезни			
Образовательные программы дополнительного профессионального образования (программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки)			
Итого:	15871		

### 3. Качество и содержание подготовки обучающихся

#### 3.1. Полнота и качество документов

Содержание образовательных программ, реализуемых кафедрой, соответствует рабочей программе учебной дисциплины, требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО).

№№	Наименование	Наличие	Соответствие
	Рабочая программа дисциплин		
1	«Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»	В наличии	соответствует
2	Рабочая программа модуля «Факультетская терапия»,	В наличии	соответствует



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 Педиатрия		
3	Рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»	В наличии	соответствует
4	Рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия»	В наличии	соответствует
5	Основная образовательная программа высшего образования-уровень подготовки кадров высшей квалификации-программа ординатуры по специальности 31.08.49-Терапия	В наличии	соответствует
6	Основная образовательная программа высшего образования - уровень подготовки кадров высшей квалификации-программа ординатуры по специальности 31.08.43-Нефрология	В наличии	соответствует
7	Основная образовательная программа высшего образования-уровень подготовки кадров высшей квалификации-программа аспирантуры. Направление подготовки кадров высшей квалификации: 31.06.01 Клиническая медицина. Профиль (направленность) подготовки: 14.01.04 Внутренние болезни	В наличии	соответствует
	Методические материалы		
	Методические рекомендации для студентов (обучающихся), методические рекомендации для преподавателей, методические рекомендации для самостоятельной аудиторной (контактной) и внеаудиторной (бесконтактной) работы студентов (обучающихся), методические разработки лекций	В наличии	соответствует



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Оценочные материалы		
Вопросы для подготовки к текущему контролю, вопросы для подготовки к промежуточному контролю, тесты входного уровня, текущего и промежуточного контроля, ситуационные задачи	В наличии	соответствует

### 3.2. Качество учебного плана по дисциплине (учебному курсу)

- Содержание учебного плана по дисциплине, перечню и объему (трудоемкости) по видам образовательной деятельности, количество учебных часов, соотношение лекционных, практических занятий и самостоятельной работы обучающихся соответствует требованиям ФГОС ВО
- Формы промежуточного контроля рациональны, формы контроля соответствуют заявленным целям изучения дисциплины (знание и освоение компетенций).

#### Соответствие учебного плана и рабочей программы учебной дисциплины требованиям ФГОС ВО по направлению (специальности) 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия

№ п/п	Наименование дисциплины учебного плана	Трудоемкость в часах по учебному плану	% отклонения (со знаком)	Самостоятельная работа обучающихся, процент от общей трудоемкости
1	2	3	4	5
1.	Лечебное дело	324	0	30
2.	Педиатрия	216	0	30

### 3.3. Качество рабочей программы

Рабочая программа, реализуемая на кафедре факультетской терапии, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Рабочая программа по дисциплине «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»; рабочая программа модуля «Факультетская терапия», дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 «Педиатрия»; программа практики: «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»; рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия», государственной итоговой аттестации пересматриваются ежегодно;
- Содержание дисциплины «Факультетская терапия» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы акты прилагаются;
- Знания по дисциплине «Факультетская терапия» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программам учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины: <http://library.bashgmu.ru>;
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

### **3.4. Качество программ практик\***

Объем производственной практики, которую осуществляет кафедра факультетской терапии, соответствует требованиям ФГОС ВО к ООП. Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа практики. Цели практики соответствуют общим целям образо-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

вательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.01 Педиатрия. Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

### 3.5. Качество оценочных материалов (средств)

#### Оценка ФОМ (ФОС)

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности)
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) «Лечебное дело», «Педиатрия», профстандартам будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:

Профессор кафедры факультетской терапии А.Я. Кравченко ФГБОУ ВО Воронежской государственной медицинской академии имени Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор;

Заведующий кафедрой внутренних болезней с курсами лучевых методов диагностики и лечения, ВПТ ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор И.А. Казакова;

Заведующий кафедрой госпитальной терапии №1, доктор медицинских наук, профессор Э.Г. Муталова

Заведующий кафедрой поликлинической терапии с курсом ИДПО, доктор медицинских наук, профессор Л.В. Волевач

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используется метод опроса.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии деловые игры, ролевые игры, метод дискуссии с «мозговым штурмом»; тренинг практических навыков).

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 30% аудиторных занятий.



#### 4. Качество учебной работы

На кафедре факультетской терапии существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, клинический разбор больного по теме занятия с участием каждого обучающегося в опросе, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследования по теме занятия, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется НПП.

Система промежуточного контроля оценки знаний обучающихся представлена положением о рейтинговой системе на кафедре, состоит из тестового контроля, сдачи практических умений и теоретического экзамена.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал, где по каждой теме ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающиеся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающиеся должен изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

\* Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессорами и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100).  
Зав. кафедрой - 20%, профессора - 44%, доценты - 36%.

\* На кафедре широко используются интерактивные формы обучения. Примеры образовательных технологий в интерактивной форме, используемых на кафедре:

1. деловые игры;
2. ролевые игры;
3. метод дискуссии с «мозговым штурмом»;
4. тренинг практических навыков



\* Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочных средств).

\* Использование инновационных образовательных технологий. На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций.

\* Организация НИР. Обучающиеся, проявляющие особый интерес к научной проблематике кафедры, к предмету, получают индивидуальные задания для теоретического и практического исследования определенных проблем в рамках НИР и работают под руководством доцента Л.Х. Аминовой, ассистента Н.Н. Мирончук в студенческом научном кружке. Результаты исследований обобщаются в виде докладов (обучающиеся представляют сообщения на конкурсе молодых ученых, ежегодно занимают призовые места) и печатных работ.

#### Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Мирсаева Г.Х.	Практический журнал	соответствует	
2	Фазлыева Р.М.	Практический журнал	соответствует	
3	Мавзютова Г.А.	Практический журнал	соответствует	
4	Галиева Г.А.	Практический журнал	соответствует	
5	Макеева Г.К.	Практический журнал	соответствует	
6	Амирова Г.Ф.	Практический журнал	соответствует	
7	Камаева Э.Р.	Практический журнал	соответствует	
8	Максютова Л.Ф.	Практический журнал	соответствует	
9	Андрианова О.Л.	Практический журнал	соответствует	
10	Аминова Л.Х.	Практический журнал	соответствует	
11	Хакимова Р.А.	Практический журнал	соответствует	
11	Мирончук Н.Н.	Практический журнал	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

13	Мухамадиева Л.Р.	Практический журнал	соответствует	
14	Киреева Е.А.	Практический журнал	соответствует	
15	Уразаева С.И.	Практический журнал	соответствует	
16	Уразаева А.И.	Практический журнал	соответствует	

#### 4.1. Оценка сформированности компетенций

В процедуре принимал участие IV курс по специальности «Лечебное дело» обучения в количестве 549 человек, что составило 100% от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОМ (ФОС) образовательной организации была сформирована контрольная работа – текущий контроль, включающий 4 вопроса. Работа выполнялась письменно в течение 50 минут. Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной аттестации	Результаты проверочной работы
	Факультетская терапия					
1.		ПК- 5			4,1	4,0
2.		ПК-6			4,2	4,1
3.		ПК- 8			4,3	4,0
4.		ПК-10			4,1	4,0
5.		ПК- 11			4,1	4,2

#### 4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2017 -2018 уч.год	2018-2019 уч.год
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям)		



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

специальность «Лечебное дело» учебная дисциплина «Факультетская терапия» 4 курс	4,5	4,4
специальность «Педиатрия» учебная дисциплина «Факультетская терапия, профессиональные болезни» 4 курс (7семестр)	4,2	4,09
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)		
специальность «Лечебное дело» учебная дисциплина «Факультетская терапия» 4 курс	80%	81%
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-):	+	+
Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)	+	+

### Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина «Факультетская терапия» Специальность «Лечебное дело»

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2017-18 уч.год	2018-19 уч.год
1	2	3	4	5
1	Абсолютная успеваемость	%	99	96,3
2	Качественная успеваемость	%	92	94
3	Средний балл	Балл	4,5	4,4
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		нет	нет

Дисциплина «Факультетская терапия, профессиональные болезни» Специальность «Педиатрия»

№		Ед.	2017-18 уч.год	2018-19 уч.год
---	--	-----	----------------	----------------





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

п/п	Показатель	изм.		
1	2	3	4	5
1	Абсолютная успеваемость	%	99	5
2	Качественная успеваемость	%	87	99
3	Средний балл	Балл	4,2	85
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		нет	4,09

#### 4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2018		-	-	-	-	-	-
	2019		-	-	-	-	-	-

#### 4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах		
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	Да <a href="http://edu.bashgmu.ru/">http://edu.bashgmu.ru/</a>	Учебный портал кафедры
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реа-	Да	Сайт БГМУ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
ализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	<a href="http://bashgmu.ru/">http://bashgmu.ru/</a>	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	Да	Программа 1С
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	да <a href="http://bashgmu.ru/">http://bashgmu.ru/</a>	ординаторы

**Выводы по разделу:** состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплине «Факультетская терапия» соответствует требованиям ФГОС ВО.

## 5. Кадровый потенциал.

Профессорско-преподавательский состав кафедры соответствует профилю преподаваемой дисциплины. При анализе характеристики ППС кафедры по реализуемой дисциплине, анализе базового образования ППС кафедры, участвующего в подготовке специалистов и соответствия его профилю преподаваемой дисциплины, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемой дисциплины, возрастной структуры ППС можно сделать вывод, что их квалификация соответствует занимаемой должности. Проходят обучение на циклах повышения в соответствии установленным требованиям.

### 5.1 Информация о кадровом обеспечении

Ф.И.О. преподавателя	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплине (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с
----------------------	---	--	-----------------------------	---	--	--	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	<b>совместитель, по договору)</b>			<b>квалификации</b>			<b>указанием периода работы и должности</b>
Мирсаева Г.Х.	штатный	зав. каф. ученая степень - д.м.н. ученое звание - профессор	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	ПК дополнитель- ная профессио- нальная программа «Повышение уров- ня психолого- педагогической подготовки препо- давателей высшей школы» Негосу- дарственное обра- зовательное учре- ждение "Институт информационных технологий "АйТи", 108 часов, удостоверение о повышении квали- фикации ПК №0131636, рег.№003-000755. 2016г. ПК 2018г. «Осо- бенности педаго- гического процесса и современные технологии препо- давания терапии», ФГБУ «Нацио- нальный медицин- ский исследова- тельский центр профилактической медицины» Мин- здрава России по	1,0 ставки зав. каф.	7 лет 1981-1987-городской кардиологический диспансер-врач



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>дополнительной профессиональной программе, 72 часа удостоверение о повышении квалификации ПК №180001504399, рег. № пт18120 от 16.11.2018г. ПК 2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144часа, удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391098, рег. № 02-225 от 31.01.2019г. ПК 2014г. БГМУ «Терапия», сертификат специалиста 010204 0005373, рег. №97324 от</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					29.10.2014г. удостоверение о повышении квали- фикации ПК № 023100397727, рег. № 02-7259 от 28.09.2019г. ПК 2019г. БГМУ «Терапия», серти- фикат специалиста 010204 0021788, рег. №127497 от 28.09.2019г.		
Фазлыева Р.М.	штатный	профессор, ученая степень - д.м.н. ученое звание - профессор	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	ПК программа «Повышение уров- ня психолого- педагогической подготовки препо- давателей высшей школь», Минобр- науки России ФГБОУ ВПО «Челябинский госу- дарственный уни- верситет», удосто- верение № 742401068341, г. Челябинск, 12.02.2015 Удостоверение о повышении квали- фикации ПК про- грамма «Совре- менные образова- тельные и инфор- мационные (IT) технологии при	0,5 ставки профес- сора	8 лет 1965-1966-врач ССМП г.Уфа 1966-1969-уч. врач терапевт ГКБ № 5 1971-1975-врач- ординатор гематоло- гического отделения РКБ им. Г.Г. Кувато- ва



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383033, рег. №02-4367 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>ПК «Терапия» март 2017 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Сертификат по «Терапии» № 0102040014787 от 06.03.2017(протокол № 402, рег. №112192), г. Уфа.</p>		
Мавзютова Г.А.	штатный	профессор, ученая степень д.м.н. ученое звание - профессор	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении	1,0+0,25 ставки профессора	9 лет 1985-1987-уч. врач ГКБ №5; 1988-1993- врач ординатор ГКБ №5





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					квалификации ПК №023100383033, рег. №02-4367 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ПК «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», 108 часов, удостоверение № 742401068224, г. Челябинск 12.02.2015 г. ПК «Терапия» 07.02.2017 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04059681, г. Уфа Сертификат по «Терапии» № 0102040014449 от 07.02.2017(протокол № 399, рег. № 111855), г. Уфа		
Галиева Г.А.	штатный, внутренний совместитель	ученая степень - профессор, д.м.н. ученое звание -	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и	1,0+0,5 ставки профессора	13 лет 2007- по настоящее время – врач терапевт клиники «Здо-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		доцент			<p>информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 108 часов, удостоверение № 04 057347 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 02 3100401907 от 31.01.2020г. Удостоверение о повышении квалификации №023100379194 ПК «Терапия», г. Уфа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава</p>	ровые женщины»
--	--	--------	--	--	---	----------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					России, рег №02-1651, 09.03.2018 ПК «Терапия» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2018 г Сертификат по «Терапии» № 0102310216775 от 09.03.2018, рег. № 118525), г. Уфа		
Макеева Г.К.	Штатный внутренний совместитель	доцент, ученая степень - к.м.н. ученое звание - доцент	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	Удостоверение о повышении квали- фикации ПК про- грамма «Совре- менные образова- тельные и инфор- мационные (IT) технологии при реализации основ- ных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостове- ние о повышении квалификации ПК №023100383080, рег. №02-4338 от 20.04.2018, ФГБОУ ВО БГМУ Мин- здрава России ПК программа «Повышение уров- ня психолого- педагогической подготовки препо- давателей высшей	1,0+1,25 ставки доцента	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					школы», Минобрнауки России ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068272 г. Челябинск, 12.02.2015 ПК «Терапия» 07.03.2016 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение №04011605, г. Уфа Сертификат по «Терапии» № 0102040013821 от 03.03.2016 (протокол № 314, рег. №105606), г. Уфа		
Амирова Г.Ф.	Штатный внутренний совместитель	доцент, ученая степень - к.м.н. ученое звание - доцент	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	Удостоверение о повышении квалификации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении	1,0+1,25 ставки доцента	6 лет 1985-1988 – врач – ординатор гематологического отделения РКБ им. Г.Г. Куватова 2002-2005 – врач- терапевт поликлиники УНЦ РАН



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>квалификации ПК №023100382984, рег. №02-4294 от 20.04.2018, ПК программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068414 г. Челябинск, 12.02.2015</p> <p>ПК «Терапия» 25.12.2014 г. ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04004280</p> <p>Сертификат по «Терапии» № 0102040006649 от 25.12.2014(протокол № 357, рег. № 98694), г. Уфа.</p> <p>ПК «Терапия» 25.12.2014 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 023100399285</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					Сертификат по «Терапии» № 0102040022201 от 29.10.2019(протокол № 458, рег. № 127908), г. Уфа.		
Камаева Э.Р.	Штатный внутренний совместитель	Доцент, ученая степень - к.м.н. ученое звание - нет	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	ПК 2018г. «Особенности педагогического процесса и современные технологии преподавания терапии», ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России по дополнительной профессиональной программе, 72 часа удостоверение о повышении квалификации ПК №18000150400, рег. № пт18120 от 16.11.2018г. ПК «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»,	1,0+0,5 ставки доцента	3 года 1998-1999 – врач-эндокринолог 2013-2015 – врач-терапевт отд. нейро-реабилитации ГБУЗ РБ ГКБ №5





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № № 04 057308 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 023100401947 от 31.01.2020г. ПК «Терапия» 04.05.2016 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ИДПО, ре- ние №18000096110 6 Сертификат по «Терапии» № 0102180560072 от 04.05.2016(протокол № 383, рег.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Максютова Л.Ф.	Штатный внутренний совместитель	доцент, ученая степень - к.м.н. ученое звание - доцент	факультет- ская тера- пия	Высшее Лечебное дело врач	№107448), г. Уфа ПК «Современные- психолого- педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057330 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог со- временного обра- зования. Инклю- зивное обучение и информационно- коммуникацион- ные технологии в реализации основ- ных образователь- ных программ высшего образова- ния и среднего профессионально- го образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удосто- верение № 02 3100401984 от 31.01.2020г. ПК «Терапия» 2017 г. ФГБОУ ВО	1,0+0,5 ставки доцента	-
-------------------	---------------------------------------	--	---------------------------------	---------------------------------	--	---------------------------	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					БГМУ Минздрава России удостоверение №023100379204, Сертификат по «Терапии» № 0102040014779 от 06.03.2017 (протокол № 402, рег. №112184), г.Уфа		
Андрианова О.Л.	штатный	доцент ученая степень к.м.н ученое звание - нет	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК 2018г. «Особенности педагогического процесса и современные технологии преподавания терапии», ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России по дополнительной профессиональной программе, 72 часа удостоверение о повышении квалификации ПК №180001504398, рег. № пт18120 от 16.11.2018г. ПК «Современные психолого-педагогические, образовательные и	1,0 + 1,25 ставки доцента	28 лет: 1991-1993 врач - участковый терапевт, Калтасинская ЦРБ, 1993 -1994 участковый терапевт поликлиники № 34, Уфа, 1994-2002 врач-дежурant МКБ № 5, 1999-2004 врач ординатор эндокринологического отделения ГКБ № 21, 2004-2012 врач-эндокринолог МУ ГКБ № 18, 2012 – 2018 эндокринолог ГБУ ЗО поликлиники ГКБ № 10



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057256 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 02 3100401854 от 31.01.2020г. ПК «Терапия» 06.03.2014 г. ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России ИДПО, удостоверение №140116494, г. Уфа</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					Сертификат по «Терапии» № 0102040000155 от 02.03.2014(протокол № 277, рег. № 92936), г. Уфа ПК «Терапия» 07.03.2019 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ИДПО, удостоверение №023100392184. Сертификат по «Терапии» № 0102310222455 от 07.03.2019(протокол № 442, рег. № 124189), г. Уфа		
Аминева Л.Х.	Штатный внутренний совместитель	доцент ученая степень к.м.н. ученое звание - нет	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057841 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и	1,0+0,25 ставки доцента	9 лет: 2002-2008 – зав. терапевт. Отд. ГКБ № 18 2008-2009- зам. гл. врача по мед.части ГКБ № 18; 2009-2011 – зав. терапевт.отд. ГКБ № 5



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 02 3100401852 от 31.01.2020г. ПК «Терапия» 01.06.2017 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России ИДПО, удостоверение №04064131. Сертификат по «Терапии» № 0102310220765 от 29.10.2018 (протокол № 437, рег. № 122501), г. Уфа		
Мирончук Н.Н.	штатный	ассистент ученая степень - к.м.н. ученое звание - нет	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК «Современные-психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ»,	0,75 ст. ассистента	20 лет 1999-2006 – врач-терапевт гор.больницы г. Октябрьский 2007-2011 – врач-терапевт ГКБ №5 2011- по настоящее время – врач-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 04 057340 от 29.12.2016 г. ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 02 3100401996 от 31.01.2020г. ПК «Терапия» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение № 180000961223 от 15.06.2016, сертификат № 0102180561664 (протокол № 321, рег. №108198).</p>		терапевт клиники «Будь здоров»
Мухамадиева Л.Р.	штатный	ассистент ученая степень	факультет- ская тера-	Высшее Лечебное дело	Удостоверение о повышении квали-	0,25 ст. ассистента	5 года 2004-2005 – врач-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		- к.м.н. ученое звание - нет	пия	врач	фикации ПК программа «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» , 108 часов, удостоверение о повышении квалификации ПК №023100383090, рег. №02-4348 от 20.04.2018 ПК программа «Повышение уровня психолого-педагогической подготовки преподавателей высшей школы», Минобрнауки России ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет», удостоверение № 742401068257, г. Челябинск, 12.02.2015 ПК «Терапия» 28.10.2015 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, удостоверение №04011122.	терапевт ГКБ № 21; 16.05.2016 г по настоящее время врач-терапевт медицинский центр «Меги»
--	--	------------------------------------	-----	------	---	---





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					Сертификат по «Терапии» № 0102040012041 от 28.10.2015 (протокол № 374, рег. №103889), г. Уфа		
Хакимова Р.А.	штатный	ассистент ученая степень - к.м.н. ученое звание - нет	факультетская терапия,	Высшее Лечебное дело врач	ПК 2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часа, удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391151, рег. № 02-282 от 31.01.2019г. Удостоверение о повышении квалификации № 04 002621 г. Уфа, ПК «Терапия» 27.06.2014 г. ФГБОУ ВО БГМУ	1,0 +0,25 ст. ассистента	5 года: 2008-2010 – врач-ординатор терапевтического отделения МУГКБ №5 2010-2012-врач дневного стационара в поликлинике УНЦ РАН. С 2019 по настоящее время в ГБУЗ РБ ГКБ№5



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					Минздрава России Сертификат по «Терапии» № 0102040003387 от 25.06.2014 (протокол № 280, рег. № 95552), г. Уфа Удостоверение о повышении квалификации № 023100396614 г. Уфа, ПК «Терапия» 06.06.2019 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Сертификат по «Терапии» № 0102040020513 от 06.06.2019 (протокол № 4490, рег. № 126225), г. Уфа		
Киреева Е.А.	штатный	ассистент ученая степень - нет ученое звание - нет	факультет- ская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК 2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», ФГБОУ ВО БГМУ	0,5 ст. ассистента	13 лет С 2007- по настоящее время ГБУЗ РБ РКБ №2 (ГКУЗ РБ РКБ №2)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					Минздрава России, 144 часа, удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391080, рег. № 02-207 от 31.01.2019г. Удостоверение о повышении квалификации №023100393052 г. Уфа, ПК «Терапия» 06.04.2019 г. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, Сертификат по «Терапии» № 0102310222943 от 06.04.2019г. (протокол № 444, рег. №124675, г. Уфа		
Уразаева С.И.	штатный	ассистент ученая степень - нет ученое звание - нет	факультетская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК 2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»,	0,5 ст. ассистента	3 года: С 07.09.2015-12.08.2017-врач-терапевт поликлиники № 33 г. Уфы, С 16.08.2017 - 27.09.2018 врач-терапевт «Клиника ЛМС». С сентября 2019 по настоящее время дерматовенеролог «МЦ Меги»



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часа, удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100391140, рег. № 02-271 от 31.01.2019г. Сертификат по «Терапии» № 0102040010768 от 25.06.2015г. (протокол № 368, рег. №102555), г. Уфа		
Уразаева А.И.	штатный	ассистент ученая степень - нет ученое звание - нет	факультет- ская терапия	Высшее Лечебное дело врач	ПК «Педагог современного образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 144 часов, удостоверение № 02 3100402056 от 31.01.2020г. удостоверение о повышении квали-	0,5 ст. ассистента	6 лет: 14.01.2014 – 10.10.2018 ГБУЗ По- ликлиника №50 - участковый тера- певт. Октябрь 2018 – март 2019 Хозрасчетная поликлиника - ал- лерголог. Декабрь 2018 – по настоящее время «МЦ Меги» - аллер- голог-иммунолог, терапевт.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					фикации ПК № 04063495, рег. № 02-4756 от 16.05.2017г. Сертификат по «Терапии» № 0102040016423 от 16.05.2017г. (про- токол № 164, рег. №113820), г. Уфа		
--	--	--	--	--	---	--	--

### 5.2 Возрастной состав кафедры

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Стар- ше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени	1	1	-	-	-	-	34
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук	-	3	3	5	1	2	52
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук	-	-	-	2	1	1	63



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедры, на занятиях присутствуют НПП кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Сотрудники кафедры участвуют в работе круглых столов по обмену опыта преподавания на кафедрах.

Выводы по разделу: Остепененность ППС -87,5%, из них докторов наук – (чел.) 25%, кандидатов наук - (чел.)-81%.  
Член корр. РАН - нет чел., академики РАН – нет.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемой на кафедре дисциплине «Факультетская терапия» обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

## 6. Научная деятельность

### 6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2018	-
2019	-

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2018	-
2018	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3. Конкурсы на лучшую НИР, организованных вузом, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2018	-
2019	-

4. Численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в НИР по кафедре (всего):

Год	Количество обучающихся
2018	9
2019	23

## 6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2018	9 1. Распространенность ХБП среди пациентов терапевтического отделения ГКБ №5. Губачева Е.Ю., Султаншин И.М. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.) Представлен устный доклад на итоговой конференции. Сборник материалов 83-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины», Уфа; 2018 2. Клинико-эндоскопические диагностические параллели при гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни. Уразакова Э.М. (научный руководитель доц. Макеева Г.К. Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же 3. Оценка подходов к терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких. Обухова Н.Т., Шарафутдинова И.Ф. (научный руководитель доц. Аминова Л.Х. Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же 4. Дислипидемия и артериальная гипертензия у пациентов с очень высоким риском сердечно-сосудистых осложнений. Фахрисламова Э.И., Насыров М.А. (научный руководитель доц. Аминова Л.Х.). Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же 5. Изучение клинико-морфологических особенностей течения внутрибольничных пневмоний в зависимости от этиологического фактора. Мухаметзянова Э.И., Загидуллина А.Р. (научный руководитель проф. Мавзютова Г.А.) Пред-



	<p>ставлен устный доклад на итоговой конференции. Там же</p> <p>6. Оценка факторов риска сердечно-сосудистых осложнений у пациентов в условиях городского стационара. Гайнетдинова А.Р., Фаттахова Л.М., Ахметова Л.Р. (научный руководитель доц. Максютова Л.Ф.). Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же</p> <p>7. Обеспеченность витамином Д взрослых, проживающих в городе Уфе. Обеспеченность витамином Д взрослых, проживающих в городе Уфе. Л.Р. Баширова, А.И. Агильбаева асс. Мирончук Н.Н.). Представлен стендовый доклад на итоговой конференции. Там же</p> <p>8. Особенности питания студентов медицинского университета. Харисова Д.Ф., Минязева Л.Ф. (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же</p> <p>9. Особенности образа жизни студентов медицинского университета. Янбухтина И.М. (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Представлен устный доклад на итоговой конференции. Там же</p>
2019	<p>1. Паратиреоидный статус пациентов с хронической соматической болью неопухолевого генеза. К.Д. Бурханова, А.В. Тихонов, С. М. Турсуметова, Ш.О. Алижонова (научный руководитель асс. Мирончук Н.Н.). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.</p> <p>2. Функциональное состояние почек у больных с гипертонической болезнью и сахарным диабетом. Г.И. Сабирова, Э.Р. Закирова (научный руководитель проф. Галиева Г.А. Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.</p> <p>3. Особенности течения ИБС у больных на фоне консервативного и хирургического лечения. Э.С. Давлетшина, Г.М. Филалова, Д.Р. Якупова (научный руководитель проф. Мавзютова Г.А.). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.</p> <p>4. Особенности когнитивных функций в пожилом возрасте. Л.Р. Баширова, А.И. Агильбаева (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.</p> <p>5. Влияние физической активности на состояние здоровья пожилых пациентов. Л.И. Гумерова, Э.Р. Хазиахметова (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и мо-</p>





лодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.

6. Прогностическое значение скорости клубочковой фильтрации в развитии острого нарушения мозгового кровообращения. Е.Р. Якупова, Э.Р. Набиева, Д.И. Галимуллина, Д. Ш. Талипова (научный руководитель доц. Амирова Г.Ф.). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.

7. Оценка некоторых клинико-иммунологических показателей у студентов с избыточной массой тела. Семенова Е.М. (научный руководитель асс. Мухамадиева Л.Р. ). Публикация в сборнике материалов 84 конференции студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» БГМУ. Представлен устный доклад на итоговой конференции.

8. Особенности образа жизни студентов медицинского университета. Л.И. Гумерова, Р.Хазиахметова (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Публикация в сборнике материалов «Здоровьесбережение студенческой молодежи: опыт, инновационные подходы и перспективы развития в системе высшего образования».-Воронеж: изд-во ФГБОУ ВО «Воронежской государственной медицинской университет имени Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

9. Влияние физической активности на здоровье в пожилом возрасте. Л.И. Гумерова, Э.Р.Хазиахметова (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Публикация в сборнике материалов (тезисов) тезисов 73-ей Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Актуальные вопросы медицинской науки», посвященной 75-летию Ярославского государственного медицинского университета, - Ярославль: изд-во Ярославский государственный медицинский университет.

10. Распространенность депрессии и тревожности среди пациентов с сахарным диабетом 2-го типа (научный руководитель доц. Андрианова О.Л.). Публикация в сборнике материалов 73-й (VIII Всероссийской) итоговой научной студенческой конференции с международным участием, посвященной 75-летию Южно-Уральского государственного медицинского университета, Челябинск: изд-во Южно-Уральского государственного медицинского университета.

11. Применение общего анализа крови и коагулограммы с целью дифференциальной диагностики инсульта. Чумарин М.Р., Абдуллина Г.И., Габдрафиков В.Н. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.). Публикация в сборнике материалов LIV Международной научно-практической конференции «Международное научное обозрение проблем и перспектив современной науки и образования». США, г. Бостон, 22 января 2019 года.

12. Распространенность хронической болезни почек среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5. Чумарин М.Р., Абдуллина Г.И., Мифтаховат Э.Ф., Низамутдинова В.Р. (научный руководитель проф. Мирсаева



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Г.Х.). публикация в сборнике материалов VI Международной научно-практической конференции «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения. инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза.  
13.Выявление распространенности и корреляционной связи между возрастом, полом и локализации опухоли среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5 Чумарин М.Р., Абдуллина Г.И., Габдрафиков В.Н. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.). Публикация в сборнике материалов VI Международной научно-практической конференции «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения. инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза.

14.Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза-12

Год	Количество научных публикаций
2018	<ol style="list-style-type: none"><li>1.Эффективность современных методов лабораторной диагностики в оценках различных форм геморрагической лихорадки с почечным синдромом, обусловленной серотипом Пуумала. Мухетдинова Г.А., Фазлыева Р.М., Мавзютова Г.А., Валишин Д.А., Хасанова Г.М. // Клиническая лабораторная диагностика , 2018; 63(9).- С.524-529</li><li>2. Состояние сердечно-сосудистой системы у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом. Мухетдинова Г.А., Фазлыева Р.М., Ибрагимова Л.А., Мирсаева Г.Х. и др.. // Инфекционные болезни. 2018; 16(4): С. 48–54.</li><li>3. Тромбоцитопения и дисфункция эндотелия при геморрагической лихорадке с почечным синдромом. Мухетдинова Г.А., Фазлыева Р.М., Валишин Д. А., Хасанова Г.М. и др. // Журнал инфектологии. 2018; 10(4): С. 48-52.</li><li>4. Особенности структурного ремоделирования сердца при хронической фибрилляции предсердий на фоне ишемической болезни сердца с артериальной гипертензией. Мирончук Н.Н., Аминева Л.Х., Мирсаева Г.Х., Юнусова А.Ш. // Тер. Архив №4, 2018.-С.29-34</li><li>5. Профиль гидролиза С3 комплемента – биохимический маркер онкопатологии. /Князева О.А., Киреева Е.А. // Журнал прикладных и фундаментальных исследований.-2018; №4</li><li>6. Анализ взаимосвязей между показателями развития миеломы и нейроиммуноэндокринной системы у мышей после проведения аэрофитотерапии. Князева О.А., Уразаева А.И., Киреева Е.А. // Современные проблемы науки и образования.-2018,№3.-С.96-100</li><li>7. Антиоксидантные и иммуномодулирующие свойства глюконата кобальта (11), как возможный механизм его противоопухолевого действия. Князева О.А., Киреева Е.А. // Международный студенческий научный</li></ol>



	<p>вестник.-2018, №4 (часть-3).-С.452-456</p> <p>8. К патогенетической терапии больных с хронической обструктивной болезнью легких тяжелой степени тяжести. Камаева Э.Р., Мирсаева Г.Х., Андрианова О.Л. // Медицинский вестник Башкортостана.- Т.13, №4 (76), 2018 (июль-август).- С.26-30.</p> <p>9. Исследование влияния комплексов ионов 3d-металлов с глюконовой кислотой на синтез цитокинов при экспериментальном иммунодефиците / О.А. Князева, С.И. Уразаева // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2018. – Т. 26, № 4. – С. 459-465.</p> <p>10. Влияние глюконатов 3d-металлов на взаимосвязь биохимических показателей оксидантного и иммунного гомеостаза при экспериментальном иммунодефиците / С.И. Уразаева, О.А. Князева // Наука молодых. – 2018. – Т. 6, № 4. – С. 548-560.</p>
2019	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Состояние сердечно-сосудистой системы у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А.,Фазлыева Р. М., Ибрагимова Л. А. ,Мирсаева Г. Х. и др. //Инфекционные болезни.-2018.- Т.16,№4.-С.48-54 <b>Scopus</b></li><li>2. Тромбоцитопения и дисфункция эндотелия при геморрагической лихорадке с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А.,Фазлыева Р. М., Валишин Д.А. Хасанова Г.М., Яппаров Р.Г. //Журнал инфектологии.- 2018.-Т.10, №4.-С.48-520,734 <b>Scopus</b></li><li>3. Иксодовый клещевой боррелиоз: клинико-лабораторные особенности/ Мурзабаева Р.Т., Шарифуллина Л.Д., Мавзютов А.Р., Гильманов А.Ж., Валишин Д.А., Мавзютова Г.А.//Клиническая лабораторная диагностика2018. Т. 63.№11. С. 711-716. <b>Scopus</b></li><li>4. Оценка взаимосвязи инсулинорезистентности и функционального состояния почек у лиц, перенесших геморрагическую лихорадку с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А., Артамонова И.В., Фазлыева Р.М., Мирсаева Г.Х., Макеева Г.К., Камаева Э.Р.// Вестник современной клинической медицины.-2019.-Т.12, выпуск 2.- С.33-37.</li></ol> <p><b>0,511</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>5. Сердечно-сосудистый риск и хроническая болезнь почек у реконвалесцентов геморрагической лихорадки с почечным синдромом / Г.А. Мухетдинова, Г.Д. Борис, Р.М. Фазлыева, Г.Х. Мирсаева, Э.Р. Камаева, А.А. Талхина// Практическая медицина.- Т.17, №2.-2019.-С.94-98. <b>0,467</b></li><li>6. Этиологические и иммунологические особенности инфекций нижних дыхательных путей/ Мавзютова Г.А., Кузовкина О.З., Галиева Г.А.,ХасановаГ.Ф., Мавзютова А.А.// Бюллетень Оренбургского научного центра</li></ol>



	<p>УРОРАН, 2019, №3.С-1-10 <b>0,319</b></p> <p>7. Антииммуносупрессивное действие глюконатов 3d-металлов при экспериментальном иммунодефиците / О.А. Князева, С.И. Уразаева, И.Г. Конкина // Казанский медицинский журнал. – 2018. – № 2. – С. 255-259. <b>0,451</b></p> <p>8. Электр. Влияние глюконатов 3d-металлов на поглотительную и метаболическую активность фагоцитов при экспериментальном иммунодефиците / О.А. Князева, С.И. Уразаева, И.Г. Конкина, С.А. Усачев // Современные проблемы науки и образования]. – 2018. – № 4. – Режим доступа: <a href="http://www.science-education.ru/article/view?id=27852">http://www.science-education.ru/article/view?id=27852</a>. <b>0,353</b></p> <p>9. Влияние глюконатов 3d-металлов на активность антиоксидантных ферментов и окислительные процессы in vivo при экспериментальном иммунодефиците / О.А. Князева, С.И. Уразаева, И.Г. Конкина, Ю.И. Муринов // Медицинский Вестник Башкортостана. – 2018. – Т.13, № 4 (76). – С. 48-52. <b>0,285</b></p> <p>10. Изменения уровня цитокинов в сыворотке крови детей при геморрагической лихорадке с почечным синдромом / Хасанова Г.М., Тутельян А.В., Валишин Д.А., Свирина А.С., Хасанова А.Н., Мухетдинова Г.А. и др. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение 2019, Т.8.-№3.-С.31-34</p> <p>11. Соотношение про- и противовоспалительных цитокинов в терминальной стадии рака молочной железы (тезисы доклада). /Князева О.А., Киреева Е.А., Газдалиева Л.М., Саптарова Л.М. // Проблемы медицинской микологии. – 2018. Т.20, №2. – С. 78-79. <b>0,371</b></p> <p>12. Профиль гидролиза С3 компонента комплемента – биохимический маркер онкопатологии? (статья) / Князева О.А., Киреева Е.А. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2018. – № 4. – С. 96-100; URL: <a href="http://www.applied-research.ru/ru/article/view?id=12190">http://www.applied-research.ru/ru/article/view?id=12190</a> <b>0,330</b></p>
--	--

15.Количество грантов, выигранных обучающимися, участвующими в НИР по кафедре

Год	Количество грантов
2018	-
2019	-

16.Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2018	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2019

17. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2018	-
2019	-

### 6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ППС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2018						
	2019						

### 6.4 Основные научные направления (научные школы)



№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей преподавателей в журналах, рецендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских и (или) научных конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
				2018											
	1. Особенности диагностики, клиники и лечения хронической болезни почек при заболеваниях внутренних органов.		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М.												
	2. Состояние системы гемо-		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М.					1							



№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных (или) всероссийских и (или) научных конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	стаза при заболеваниях внутренних органов.														
	3. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: методы профилактики, ранней диагностики, лечения больных и реа-		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М. проф. Мухетдинова Г.А.					2							



№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество изданных патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	билитации реконвалесцентов														
	4. Иммуновоспалительные аспекты патогенеза внебольничных пневмоний, современные методы диагностики инфекций нижних дыхательных		Проф. Мавзютова Г.А., проф. Фазлыева Р.М					1							





№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских и (или) научных конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	путей, методы иммунокоррекции при ВИЧ и ХОБЛ.														
				2019											
	1. Особенности диагностики, клиники и лечения хронической болезни		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М.					1							



№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рецендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество изданных и принятых к публикации статей в российских, зарубежных	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	почек при заболеваниях внутренних органов.														
	2. Состояние системы гемостаза при заболеваниях внутренних органов.		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М.					1							
	3. Геморрагическая лихорадка с почечным син-		проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М. проф. Мухетдинова Г.А.					5							



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество изданных патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских и (или) научных конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	дромом: методы профилактики, ранней диагностики, лечения больных и реабилитации реконвалесцентов														
	4. Иммуновоспалительные аспекты патогенеза внебольничных		Проф. Мавзютова Г.А., проф. Фазлыева Р.М					1							



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество изданных патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских и (или) научных конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок	
					докторских	кандидатских									
	пневмония, современные методы диагностики инфекций нижних дыхательных путей, методы иммунокоррекции при ВП и ХОБЛ.														

Перечислить наименование:



1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК
  1. Состояние сердечно-сосудистой системы у больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А., Фазлыева Р. М., Ибрагимов Л. А. ,Мирсаева Г. Х. и др. //Инфекционные болезни.-2018.-Т.16,№4.-С.48-54 **Scopus**
  2. Тромбоцитопения и дисфункция эндотелия при геморрагической лихорадке с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А., Фазлыева Р. М., Валишин Д.А. Хасанова Г.М., Яппаров Р.Г. //Журнал инфектологии.-2018.-Т.10, №4.-С.48-52,734 **Scopus**
  3. Оценка взаимосвязи инсулинорезистентности и функционального состояния почек у лиц, перенесших геморрагическую лихорадку с почечным синдромом /Мухетдинова Г.А., Артамонова И.В., Фазлыева Р.М., Мирсаева Г.Х., Макеева Г.К., Камаева Э.Р.// Вестник современной клинической медицины.-2019.-Т.12, выпуск 2.-С.33-37.
  4. 0,511
  5. Сердечно-сосудистый риск и хроническая болезнь почек у реконвалесцентов геморрагической лихорадки с почечным синдромом / Г.А. Мухетдинова, Г.Д. Борис, Р.М. Фазлыева, Г.Х. Мирсаева, Э.Р. Камаева, А.А. Талхина// Практическая медицина.- Т.17, №2.-2019.- С.94-98. 0,467
  6. Этиологические и иммунологические особенности инфекций нижних дыхательных путей/ Мавзютова Г.А., Кузовкина О.З., Галиева Г.А.,Хасанова Г.Ф., Мавзютова А.А.// Бюллетень Оренбургского научного центра УРО РАН, 2019, №3.С-1-10 0,319
  7. Изменения уровня цитокинов в сыворотке крови детей при геморрагической лихорадке с почечным синдромом / Хасанова Г.М., Тутельян А.В., Валишин Д.А., Свирина А.С., Хасанова А.Н., Мухетдинова Г.А. и др. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение 2019, Т.8.-№3.-С.31-34
2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2018-2019 г. -нет
3. Мастер-классы, проведенные в рамках плана мероприятий медицинского научно-образовательного медицинского кластера (Уфимский, №2 север):

Мастер-класс с клиническими демонстрациями больных с бронхиальной астмы. «Оценка уровня контроля заболевания контроль над симптомами, контроль риска обострения. Оценка степени тяжести и фармакотерапия обострений». (профессор Мирсаева Г.Х.). В рамках выездной образовательной и научно-практической конференции «Актуальные вопросы респираторной медицины» на базе ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ, 14 марта 2019 года. Приказ №129-а от 14 марта 2019 года (количество ординаторов-9);

Мастер-классы: «Практические возможности лечения больных с сахарным диабетом 2 типа» (доцент Андрианова О.Л.), «Тактика ведения больных с хронической болезнью почек-мультидисциплинарный подход» (профессор Мирсаева Г.Х.) в рамках выездной образовательной и научно-практической конференции «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ, 17 апреля 2019 года. Приказ №206-а от 04 апреля 2019 года (количество ординаторов-8);



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Мастер-класс: «Современные методы диагностики геморрагической лихорадки с почечным синдромом» (профессор Мирсаева Г.Х.) в рамках выездной образовательной и научно-практической конференции «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ, 22.05.2019 года. Приказ №277-а от 08 мая 2019 года (количество ординаторов-7);

Мастер-класс: «Тактика ведения больных с хронической болезнью почек-мультидисциплинарный подход» (профессор Мирсаева Г.Х.) в рамках выездной образовательной и научно-практической конференции «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Чекамагушевская ЦРБ, 25.10.2019 года. Приказ №497-а от 14 октября 2019 года (количество ординаторов-7).

4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2018-2019 г. из них с изданием сборника трудов(организованные на кафедре) приказ №111-а 01.03.2019 г. «О проведении Олимпиады по факультетской терапии для обучающихся 4 курса лечебного факультета Университета», доцент Аминова Л.Х., ассистент Мирончук Н.Н.;

Организация конференции 23.04.2018 «84-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» (приказ от 01.03.2019 №115 –а) - асс. Мирончук Н.Н.-председатель секции «Внутренние болезни»


Организация телеконференции (приказ от 03.04. 2019 г. №197 –а «О проведении международной студенческой научно-образовательной телеконференции «Актуальные вопросы терапии 2019»). Подготовка обучающихся для участия к олимпиаде по факультетской терапии (БГМУ) – асс. Мирончук Н.Н.

5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных-нет

6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2018-2019г-нет

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)  
Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)  
профессор Мирсаева Г.Х. – XIV Национальный конгресс терапевтов, 21-23 ноября 2019 г. Тема «Профилактика сердечно-сосудистых осложнений на поздних стадиях ХБП»; г. Москва  
профессор Мирсаева Г.Х.-конференция с кардиологами февраль 2019 г. Тема: «»  
профессор Мавзютова Г.А.-доклад на конференции Оренбург октябрь 2019 г. Тема: «»

Индекс цитирования Хирша в пределах проф. Мирсаева Г.Х.-9, проф. Фазлыева Р.М. -10, проф. Мавзютова Г.А. -9, проф. Галиева Г.А.- 5, доц. Макеева Г.К. - 2, доц. Амирова Г.Ф. -2, доц. Максюткова Л.Ф.-2, доц. Камаева Э.Р.-2, доц. Андрианова О.Л.-3, доц.

	<i>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</i>
	<i>Отчет о самообследовании кафедры</i>

Аmineва Л.Х.-1, , асс Мирончук Н.Н.-1., асс. Хакимова Р.А.- 1, асс. Мухамадиева Л.Р.-2, Уразаева С.И.-2  
8.

### 6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

Число публикаций , индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	-
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	3
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	11

### 6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2018					
	2019	Павлов В.Н., Фазлыева Р.М., Мирсаева Г.Х., Мухетдинова Г.А., Мавзютова Г.А. Измайлов А.А. и др.	Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Актуальные аспекты патогенеза, клиники, диагностики и лечения	100	160 с., 10пл	Издат. Гру- па «ГЭОТАР- Медиа».- 2019-  ISBN 978-5- 9704-50-50-5



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)			

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие ординаторов и аспирантов в программах академической мобильности			

## 8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

Ответственными за воспитательную работу на кафедре являются Андрианова О.Л., Мухамадиева Л.Р. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. У начала цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2018	Дежурство в общежитии №3, 5	По распоряжению деканата
2019	Дежурство в общежитии №3, 5	По распоряжению деканата

## 9. Совместная работа с органами практического здравоохранения



**9.1 Внедрение научных достижений в практику:**

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2018	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Предложен метод оценки влияния химио- и паллиативной терапии на продукцию цитокинов (ИЛ-4, ИЛ-6, ИЛ-8, ИЛ-10, 2-ФНО) у больных с раком молочной железы III-IV стадий;</li><li>2. Предложен метод определения влияния химиопаллиативной терапии на активность ферментов супероксиддисмутазы и миелопероксидазы у больных с раком молочной железы III-IV стадий;</li><li>3. Рекомендован метод оценки риска развития эссенциальной гипертензии у мужчин в молодом возрасте с помощью маркеров полиморфных сайтов генов ED NRA, ED NRB, AD RB2, VCAHT.</li><li>4. Прогнозирование индивидуального риска развития эссенциальной гипертензии у мужчин-татар с использованием регрессионной модели, включающей в качестве предиктора индекс массы тела, генотип ED NRB*G/G и AD RB2*G/G.</li><li>5. Предложена оценка сердечно-сосудистого риска при коморбидной патологии.</li><li>6. Рекомендован способ определения липосахаридсвязывающего белка LBP в комплексе с микробиологическими методами (сочетание бактериологического, серологического и молекулярно-биологического методов) у больных с внебольничной пневмонией.</li><li>7. Предложен метод идентификации основных пневмопатогенов с использованием молекулярно-генетических и серологических тестов у больных с внебольничной</li></ol>	<p>Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы</p> <p>Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы</p> <p>Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы</p> <p>Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы</p>



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	пневмонией. 8. Предложено комплексное лечение с применением глюконата цинка, меди и марганца пациентов терапевтического профиля с вторичным иммунодефицитом (за исключением ВИЧ).	Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы
2019	Предложен метод дифференциальной диагностики инсульта с применением общего анализа крови, биохимического анализа крови и коагулограммы	Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы
	Предложен метод выявления распространенности ХБП у пациентов отделения паллиативной помощи	Акт внедрения в практику работы больницы №5 г.Уфы и других ЛПУ г.Уфы

## 9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Год	Наименование	Подтверждающие документы
2018	МБУЗ РБ ГКБ № 5, ул. Пархоменко, 93	договор с клинической базой, отчет по лечебной работе
2019	МБУЗ РБ ГКБ № 5, ул. Пархоменко, 93	договор с клинической базой, отчет по лечебной работе

## 10. Достижения кафедры за 2018-2019 г.

### 10.1 в области учебно-методической деятельности

2018

Созданы рабочие программы учебных дисциплин и ФОМ (ФОС) по учебным дисциплинам, которые преподаются на кафедре (в отчетном году):

Утверждены рабочие программы дисциплины «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 Педиатрия

Создана электронная образовательная среда (онлайн - тестирование обучающихся)

Обновлен курс лекций по дисциплине «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, по модулю «Факультетская терапия» по специальности 31.05.02 Педиатрия разработаны в соответствии с ФГОС ВО,

ФОМ (ФОС) по дисциплине «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, по дисциплине «Факультетская терапия,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 Педиатрия разработаны в соответствии с ФГОС ВО  
Утверждена рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело  
Утверждена рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия  
Создана ООП ВО – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.45 Нефрология.  
Созданы ФОМ (ФОС) по специальности 31.08.45 Нефрология  
Участие в первичной аккредитации выпускников: профессор Мавзютова Г.А. доцент Максютлова Л.Ф. доцент Макеева Г.К., ассистент Мирончук Н.Н  
Организация студенческих конференций по дисциплине (БГМУ)  
Организация олимпиады по факультетской терапии (БГМУ), подготовка обучающихся для участия к олимпиаде по факультетской терапии - доц. Аминова Л.Х. асс. Мирончук Н.Н.  
Проведение конференции 23.04.2018 «83-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием»- асс. Мирончук Н.Н.-сопредседатель секции «Внутренние болезни»  
Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ) - «83-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием»:- 1 место за стендовый доклад – «Обеспеченность витамином Д взрослых, проживающих в городе Уфе» - студ. Закарина А.А. (Л-609А), Тихонов А.В. (Л-409Б), Бикметов Т.В. (Л-409А)- научный руководитель асс. Мирончук Н.Н. , 2 место за устный доклад «Оценка подходов к терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких» - студ. Обухова Н.Т. (Л-504В), Шарафутдинова И.Ф. (Л-518В) – научный руководитель доц. Аминова Л.Х.

2019 Созданы рабочие программы учебных дисциплин и ФОМ (ФОС) по учебным дисциплинам, которые преподаются на кафедре (в отчетном году):  
Созданы рабочие программы дисциплины «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 Педиатрия  
Создана электронная образовательная среда (онлайн - тестирование обучающихся)  
Обновлен курс лекций по дисциплине «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, по модулю «Факультетская терапия» по специальности 31.05.02 Педиатрия разработаны в соответствии с ФГОС ВО,  
ФОМ (ФОС) по дисциплине «Факультетская терапия» по специальности 31.05.01 Лечебное дело, по дисциплине «Факультетская терапия, профессиональные болезни» по специальности 31.05.02 Педиатрия разработаны в соответствии с ФГОС ВО  
Создана рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело  
Создана рабочая программа производственной практики «Помощник врача стационара (терапевта)» для студентов, обучающихся по



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Создана ООП ВО – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.45 Нефрология.

Созданы ФОМ (ФОС) по специальности 31.08.45 Нефрология

Участие в первичной аккредитации выпускников: профессор Мавзютова Г.А. доцент Аминова Л.Х., ассистент Мирончук Н.Н.

Организация студенческих конференций по дисциплине (БГМУ)

Организация олимпиады по факультетской терапии (БГМУ), подготовка обучающихся для участия к олимпиаде по факультетской терапии - доц. Аминова Л.Х. асс. Мирончук Н.Н. приказ №111-а 01.03.2019 г. «О проведении Олимпиады по факультетской терапии для обучающихся 4 курса лечебного факультета Университета», доцент Аминова Л.Х., ассистент Мирончук Н.Н.; Организация конференции 23.04.2018 «84-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием. Вопросы теоретической и практической медицины» (приказ от 01.03.2019 №115 –а) - асс. Мирончук Н.Н.-председатель секции «Внутренние болезни»; Организация телеконференции (приказ от 03.04. 2019 г. №197 –а «О проведении международной студенческой научно-образовательной телеконференции «Актуальные вопросы терапии 2019»). Подготовка обучающихся для участия к олимпиаде по факультетской терапии (БГМУ) – асс. Мирончук Н.Н.

Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ) - VI Международная научно-практическая конференция «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения. инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Мифтахова Э.Ф. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Распространенность хронической болезни почек среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

VI Международная научно-практическая конференция «Advanced science» 12 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Габдрафиков В.Н. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Выявление распространенности и корреляционной связи между возрастом, полом и локализации опухоли среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

VI Международная научно-практическая конференция «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения. инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Чумарин М.Р. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Распространенность хронической болезни почек среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

VI Международная научно-практическая конференция «Advanced science» 12 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Абдуллина Г. И. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Выявление распространенности и корреляционной связи между возрастом, полом и локализации опухоли среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

VI Международная научно-практическая конференция «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения, инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Низамутдинова В.Р. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Распространенность хронической болезни почек среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

VI Международная научно-практическая конференция «Advanced science» 12 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Чумарин М.Р. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Выявление распространенности и корреляционной связи между возрастом, полом и локализацией опухоли среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

VI Международная научно-практическая конференция «Современные научные исследования: актуальные вопросы, достижения, инновации», 10 января 2019 года. Г. Пенза, диплом I степени Абдуллина Г. И. (научный руководитель проф. Мирсаева Г.Х.), «Распространенность хронической болезни почек среди пациентов отделения паллиативной помощи ГКБ №5»

«84-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием»:  
- 1 место за доклад – К.Д. Бурханова, А.В. Тихонов, С. М. Турсуметова, Ш.О. Алижонова. (научный руководитель асс. Мирончук Н.Н.), «Паратиреоидный статус пациентов с хронической соматической болью неопухолевого генеза» - 50 баллов;  
«Поволжская научно практическая олимпиада СамГМУ по терапии при поддержке научно-образовательного медицинского кластера «Нижеволжский», Самара, 2019г.  
3 место - команда «QRS» Гилемзянова С.И., Гаитгалина А.И., Кузнецов К.О.-( научный руководитель доц. Аминова Л.Х.)

## **Фото**

### **10.2 в области научной и инновационной деятельности**

2018-

2019-

## **Фото**

### **10.3 в области лечебной деятельности**

2018 Участие в разработке и исполнении целевых (отраслевых) программ в РФ: проф. Мирсаева Г.Х. Приказ МЗ РФ от 18.01.2012 17н «О порядке оказания медицинской помощи взрослому населению Российской Федерации по профилю нефрология»



Участие в разработке и исполнении целевых (отраслевых) программ в РБ: «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан» проф. Мирсаева Г.Х.

Член Правления Научного общества нефрологов: проф. Мирсаева Г.Х.

Член правления ассоциации врачей, провизоров РБ: проф. Мирсаева Г.Х., проф. Фазлыева Р.М.

Организация научно-практических конференций: 1) 82-ая Всероссийская молодежная научная конференция с международным участием «Вопрос теоретической и практической медицины» 23.04.2018

Секция «Внутренние болезни» Председатель асс. Мирончук Н.Н., кураторы проф. Мирсаева Г.Х., проф. Мавзютова Г.А., доц. Максютлова Л.Ф. 2) 1 Российско-китайский конгресс по лечению сердечно-сосудистых заболеваний (14-15 июня 2018 г., г.Уфа) проф. Мирсаева Г.Х.

Научно-практические конференции, семинары на клинической базе для врачей: 10

Выступления с докладами на конференциях, съездах, симпозиумах, семинарах, ассоциаций врачей (в соответствии с программой):

Международные:

1 Российско-китайский конгресс по лечению сердечно-сосудистых заболеваний (14-15 июня 2018 г., г.Уфа) Проф.Мирсаева Г.Х.

Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и практические вопросы иммунологии и инфектологии» с проведением национальной школы по инфекционным болезням (3-4 октября 2018 г., г. Уфа) проф. Мавзютова Г.А.

РФ, ПФО:

XI Национальный конгресс терапевтов. проф.Мирсаева Г.Х. – 2

РБ:

Республиканская конференция эндокринологов (14.11.18, г. Уфа) доц. Андрианова О.Л. - 1

Ассоциации врачей:

Научно-практическая конференция. доц. Андрианова О.Л. – 2

Внедрение научных достижений в практическое здравоохранение:

Клиническое испытание препарата Галвус/мет. проф.Мирсаева Г.Х., доц.Андрианова О.Л.

Доцент Максютлова Л.Ф. является ответственной за лечебную работу лечебного факультета БГМУ

Экспертная работа:

Отделений больницы ТО1, ТО2, ОСУ, РАО, неврологии- сотрудники кафедры, поликлиника 5- сотрудники кафедры

Работа в качестве внештатного эксперта Росздравнадзора (проф.Мирсаева Г.Х.)

Эксперта ФОМС: проф.Мухетдинова Г.А., доц.Максютлова Л.Ф., доц. Макеева Г.К.

Члены аккредитационной комиссии специалистов проф.Мавзютова Г.А., доц. Макеева Г.К., доц. Максютлова Л.Ф., асс. Мирончук Н.Н.

Работа в качестве эксперта КИЛИ, оппонирование на клинико-патологоанатомических конференциях проф.Мирсаева Г.Х. - 37 , доц.

Аmineва Л.Х. – 37, проф. Мавзютова Г.А. - 1



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Разбор жалоб доц. Макеева Г.К.

Рецензия аттестационных материалов врачей, провизоров

проф.Мирсаева Г.Х. – 1, доц. Макеева Г.К. -1,доц.Максютова Л.Ф. – 1, доц. Андрианова О.Л. – 3

Санитарно-просветительная работа

Участие в редколлегии журнала

Проф. Фазлыева Р.М. – «Клиническая нефрология»

В качестве эксперта проф. Мирсаева Г.Х. – журнал «Медицинский вестник Башкортостана», Казанский медицинский журнал»

Школы здоровья для пациентов

Проф.Мирсаева Г.Х. – 1, доц.Андрианова О.Л. – 3

2019 Выступления с докладами на конференциях, съездах, симпозиумах, семинарах, ассоциаций врачей (в соответствии с программой):

РФ, ПФО:

XIV Национальный конгресс терапевтов. проф.Мирсаева Г.Х. – 1

РБ:

Республиканская конференция кардиологов (.02.19, г. Уфа) проф.Мирсаева Г.Х. – 1

Ассоциации врачей:

Научно-практическая конференция. доц. Андрианова О.Л. – 2??????

Внедрение научных достижений в практическое здравоохранение:

Клиническое испытание препарата Галвус/мет. проф.Мирсаева Г.Х., доц. Андрианова О.Л.

Еще какой препарат???

Профессор Мирсаева Г.Х.- Тема: «Бронхиальная астма-особенности клинической картины, диагностики и лечения с позиций современных клинических рекомендаций», проф. Мавзютова Г.А.- Тема: «ХОБЛ-современные возможности лечения», доц. Амирова Г.Ф.- выездная образовательная и научно-практическая конференция «Актуальные вопросы респираторной медицины» на базе ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ, 14 марта 2019 года. Приказ №129-а от 14 марта 2019 года

Профессор Мирсаева Г.Х.- Тема: «ХБП в практике терапевта», доц. Андрианова О.Л., доц. Камаева Э.Р.-Тема: «Хронический панкреатит-вопросы диагностики и лечения с позиций современных клинических рекомендаций» - выездная образовательная и научно-практическая конференция «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ, 17 апреля 2019 года. Приказ №206-а от 04 апреля 2019 года;

Профессор Мирсаева Г.Х.- Темы: «Современные возможности профилактики инсульта и системных тромбоэмболий при неклапанной





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

фибрилляции предсердий», «ХБП в практике терапевта», доц. Андрианова О.Л.- Тема: «Современные подходы к лечению артериальной гипертензии с позиций рекомендаций от 2018 г.», доц. Камаева Э.Р.- «Хронический панкреатит-вопросы диагностики и лечения с позиций современных клинических рекомендаций» -выездная образовательная и научно-практическая конференция «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ, 22.05.2019 года. Приказ №277-а от 08 мая 2019 года

Профессор Мирсаева Г.Х.- Тема: «Лечение ранних стадий артериальной гипертензии с точки зрения нефролога», проф. Галиева Г.А. – Тема: «Артериальная гипертензия-диагностика и лечение в соответствии с клиническими рекомендациями», доц. Аминова Л.Х. – «Диагностика и лечение ХОБЛ с современных позиций»-выездная образовательная и научно-практическая конференция «Актуальные вопросы внутренних болезней» на базе ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ, 25.10.2019 года. Приказ №497-а от 14 октября 2019 года

Доцент Максютлова Л.Ф. является ответственной за лечебную работу лечебного факультета

БГМУ

Экспертная работа:

Отделений больницы ТО1, ТО2, ОСУ, РАО, неврологии- сотрудники кафедры, поликлиника 5- сотрудники кафедры

Работа в качестве внештатного эксперта Росздравнадзора (проф.Мирсаева Г.Х.)

Эксперта ФОМС: проф.Мухетдинова Г.А., доц.Максютлова Л.Ф., доц. Макеева Г.К.

Члены аккредитационной комиссии специалистов проф.Мавзютова Г.А., доц. Аминова Л.Х., асс. Мирончук Н.Н.

Работа в качестве эксперта КИЛИ, оппонирование на клинико-патологоанатомических конференциях проф.Мирсаева Г.Х. - 35 , доц. Аминова Л.Х. – 35, проф. Мавзютова Г.А. - 1

Разбор жалоб доц. Макеева Г.К.

Рецензия аттестационных материалов врачей, провизоров

проф.Мирсаева Г.Х. – 1, доц. Макеева Г.К. -1,доц.Максютлова Л.Ф. – 1, доц. Андрианова О.Л. – 3

Санитарно-просветительная работа

Участие в редколлегии журнала

Проф. Фазлыева Р.М. – «Клиническая нефрология»

В качестве эксперта проф. Мирсаева Г.Х. – журнал «Медицинский вестник», «Казанский медицинский журнал»

Школы здоровья для пациентов

Проф.Мирсаева Г.Х. – 1, доц.Андрианова О.Л. – 2

## **Фото**

### **10.4 в области воспитательной и социальной деятельности**





2018 Работа в общежитии. В течение нескольких лет сотрудники кафедры посещают студенческие общежития согласно графику, составленному деканатом лечебного факультета. При обходе общежитий они активно интересуются у студентов условиями проживания, организацией досуга, посещением студентами библиотеки, спортзала, соблюдением санитарно-гигиенических норм в общежитии. Немаловажную роль играют беседы со студентами о возможностях проведения досуга. Хотя большинство студентов, особенно на старших курсах, уже работают, необходимо мотивировать их на мероприятия, повышающие морально-эстетический уровень. Для этого проводятся беседы об искусстве, театрах, музеях, необходимости чтения книг. Воспитательная работа со студентами преподавателями кафедры факультетской терапии осуществляется ежедневно. Она заключается в проведении бесед о здоровом образе жизни, борьбе с вредными привычками (курением), занятиях спортом, необходимости заботиться о своих родных и близких. На клинических примерах при разборах больных обсуждаются вопросы профилактики различных заболеваний внутренних органов, некоторые из которых являются результатом неправильного образа жизни пациентов. Таким образом, преподаватели кафедры факультетской терапии большое внимание уделяют не только обучению студентов знаниям, навыкам и компетенциям дисциплин «внутренние болезни», «факультетская терапия, профессиональные болезни», но и воспитанию морального облика врача, развитию и совершенствованию культурно-нравственных качеств молодого поколения.

2019 Работа в общежитии. В течение нескольких лет сотрудники кафедры посещают студенческие общежития согласно графику, составленному деканатом лечебного факультета. При обходе общежитий они активно интересуются у студентов условиями проживания, организацией досуга, посещением студентами библиотеки, спортзала, соблюдением санитарно-гигиенических норм в общежитии. Немаловажную роль играют беседы со студентами о возможностях проведения досуга. Хотя большинство студентов, особенно на старших курсах, уже работают, необходимо мотивировать их на мероприятия, повышающие морально-эстетический уровень. Для этого проводятся беседы об искусстве, театрах, музеях, необходимости чтения книг. Воспитательная работа со студентами преподавателями кафедры факультетской терапии осуществляется ежедневно. Она заключается в проведении бесед о здоровом образе жизни, борьбе с вредными привычками (курением), занятиях спортом, необходимости заботиться о своих родных и близких (с использованием интернет ресурсов). На клинических примерах при разборах больных обсуждаются вопросы профилактики различных заболеваний внутренних органов, некоторые из которых являются результатом неправильного образа жизни пациентов. Таким образом, преподаватели кафедры факультетской терапии большое внимание уделяют не только обучению студентов знаниям, навыкам и компетенциям дисциплин «внутренние болезни», «факультетская терапия, профессиональные болезни», но и воспитанию морального облика врача, развитию и совершенствованию культурно-нравственных качеств молодого поколения.

*Фото*

## 11. Признание работодателя



### 11.1 Благодарственные письма

2018

Профессор Мирсаева Г.Х. – благодарственное письмо от Общества специалистов по хронической болезни почек Кыргызстана. Председатель правления Муркалимов И.Т.; 2018 г.

Благодарственный сертификат зав. каф. проф. Мирсаевой Г.Х. от имени оргкомитета XIII национального конгресса (21-23.11.2018) терапевтов-президент РНМОТ – академик РАН, профессор А.И. Мартынов, г. Москва 2018 г.

Благодарственное письмо профессор Мухетдинова Г.А. от координационного совета по области образования «Здравоохранение и медицинские науки». Председатель координационного совета, академик РАН, профессор П.В. Глыбочко

Доцент Камаева Э.Р. -Благодарственное письмо –за проведение практики в ГКБ №3 Демского района

2019 **Профессор Мирсаева Г.Х.** – Благодарственное письмо от НАО «Карагандинский медицинский университет» 25.06.2019 г.

Благодарственный сертификат зав. каф. проф. Мирсаевой Г.Х. от имени оргкомитета XIV национального конгресса (20-22.11.2019) терапевтов-президент РНМОТ – академик РАН, профессор А.И. Мартынов, г. Москва 2019 г.

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Благовещенская ЦРБ

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Нуримановская ЦРБ

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Белебеевская ЦРБ

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Иглинская ЦРБ

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Чекмагушевская ЦРБ

**профессор Мавзютова Г.А.**- Благодарственное письмо от НАО «Карагандинский медицинский университет» 25.06.2019 г.

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Благовещенская ЦРБ

**Профессор Галиева Г.А.**- Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Чекмагушевская ЦРБ

**Доцент Камаева Э.Р.** - Благодарственное письмо - за проведение практики в МБУЗ РБ ГКБ №5 г. Уфа

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Нуримановская ЦРБ

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Иглинская ЦРБ

**Доцент Амирова Г.Ф.** - Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Благовещенская ЦРБ

**Доцент Аминова Л.Х.** - Благодарственное письмо от НАО «Карагандинский медицинский университет» 25.06.2019 г.

Благодарственное письмо ГБУ здравоохранения РБ Чекмагушевская ЦРБ

**Ассистент Хакимова Р.А.**- Благодарственное письмо от НАО «Карагандинский медицинский университет» 25.06.2019 г.

Благодарственное письмо - за проведение практики на базе Сипайловской городской станции скорой медицинской помощи г. Уфа

**Фото**



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### 11.2 Почетные грамоты

2018
2019

*Фото*

### 11.3 Награды

2018
2019

*Фото*

## 12. Средства массовой информации

### 12.1 Выступление

2018
2019

*Фото*

### 12.2 Статьи

2018
2019

*Фото*

## 13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 425
  - 1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 312
  - 1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 312



- 1.3. Наличие подключения к сети Internet да
- 1.4. Скорость подключения: 100бт
- 1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet:8
- 1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров):12  
Из них используется в учебном процессе:10
- 1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:  
Всего: 3  
  
Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online:8  
Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline:12
- 1.8. Количество компьютерных классов:1  
В том числе оборудованных мультимедийными проекторами:1
- 1.9. Использование вузовской электронной библиотеки да  
Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)
- 1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам: 8

#### **14. Материально-техническая база:**

*Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех клинических баз) г. Уфа ГКБ №5, ул. Пархоменко, 93 – клиническая база кафедры - ГБУЗ РБ ГКБ №5*

*Средняя площадь (учебная) на одного обучающегося - 15,7 кв. м. кв. м. кв. м.*

*Общая площадь кафедры –1576,6 кв.м.кв. м.*

*Количество лекционных аудиторий - 60 кв.м кв.м.*

*учебных комнат (с указанием адреса) 9- все учебные комнаты по адресу: ул., Пархоменко, 93*

*Общая площадь преподавательская - 118кв.м.*

*кабинет заведующего 20,1 кв.м.*

*иные помещения учебная лаборатория -20 кв.м.*



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

<b>Наименование дисциплины (модуля в соответствии с учебным планом)</b>	<b>Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа</b>
Факультетская терапия	<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пархоменко 93, ГБУЗ РБ ГKB №5. Кафедра факультетской терапии.</p> <p>1) учебная комната (20м<sup>2</sup>)</p>	<p>1) Учебная комната: Оборудование: Моноблок Aser Aspire 21,5 Full HD i3 4005u (1) (компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, Принтер HP LaserJet1020 (1)</p> <p>Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: стол-1, стулья-13, письменная доска-1, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-3.</p> <p>Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГKB № 5), используемое в учебном процессе:</p>	<p>- Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, (Договор № 50 от 28 января 2019 г., ООО "СофтЛайн Проекты"), 2019 год. Операционная система Microsoft Windows;</p> <p>- Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, (Договор № 50 от 28 января 2019 г., ООО "СофтЛайн Проекты"), 2019 год Пакет офисных программ Microsoft Office;</p> <p>- Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского, (Договор № 50 от 28 января 2019 г., ООО "СофтЛайн Проекты"), 2019 год Антивирус Касперского – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов;</p> <p>- Dr.Web Desktop Security Suite</p>



		<p>тонометр, фонендоскоп, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий (процедурные кабинеты отделений), устройство для подъема и перемещения тяжелых /больных и инвалидов АП-in - One ROROХ A/S(отделение неврологии), аппарат Матрикс лазеротерапевтический с излучение КВЧ-диапазона 2-х канальный, аппарат для местной дарсонвализации и гальванизации ИС-КРА-12, аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной Полус-2М, ингалятор ультразвуковой Вулкан – 3, аппарат для квантовой и ультразвуковой терапии МИЛТА –Ф-8-01, аппарат для ультразвуковой терапии одночастотный УЗТ-1.01Ф «Мебд Те-Ко», аппарат фототерапии СОМРАСТ, аппарат УВЧ терапии портативный УВЧ 30-02, аппарат лазерный терапевтический Матрикс 2-хканальный в комплекте, аппарат"ИКВ-4"для индуктотермии (физиотерапевтическое отделение)</p> <p>анализатор Cobas-Mikros, анализатор мочи Aution Eleven, анализатор биохимический, анализ агрегации тромбоцитов АЛАТ-2, автоматический анализатор глюкозы, анализатор газов</p>	<p>(Договор № 50 от 28 января 2019 г., ООО "СофтЛайн Проекты") 2019 год. Антивирус Dr.Web – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов;</p> <p>- Русский Moodle 3KL (Договор № 316 от мая 2018 г., ООО "СофтЛайн Проекты"), 2019 год</p> <p>Система дистанционного обучения для Учебного портала.</p>
--	--	---	--



		<p>крови EASYSTAT (отделение клинико-диагностической лаборатории) анализатор ультразвуковой доплеровской скорости кровотока компьютеризованный КАРДИОТЕХНИКА (ЭХОКГ), комплекс аппаратно-программный носимый с цифровой записью ЭКГ и АД (по Холтеру), система регистрации ЭКГ покоя и проведения тестов с физической нагрузкой MAC 1200 ", спирограф микропроцессор.портативный СМП-21/01-"Р-Д", электрокардиограф 12и-канальный FX-7402 Fucuda Denshi Co Япония (отделение функциональной диагностики), аппарат ИВЛ Savinas принадлежностями, аппарат ИВЛ портативный OXYLOG 1000 DRAEGER Германия, дефибриллятор Zoll M-Series, монитор прикроватный РМ-9000(реанимационно-анестезиологическое отделение) аппарат рентгенографический передвижной палатный разборный портатив Моби рент 4 МТ, аппарат рентген. MutixPro-P, флюорограф малодозовый ФЦ-01 (отделение рентген диагностики) Аппарат УЗД с кардиопакетом для стационара, бронхофиброскоп BF-TE 2</p>	
--	--	--	--



	<p>2) учебная комната (13м<sup>2</sup>)</p> <p>3) учебная комната (12м<sup>2</sup>)</p>	<p>с осветителем CLH-2 Olympus, Япония, гастрофиброскоп OLIMPUS CIF XQ 40, система диагностическая ультразвуковая SA-550, ультразвуковой диагностический аппарат UGEO H60-RUS, УЗИ-сканер ультразвуковой SonixOP (отделение функциональной диагностики)</p> <p>2) Учебная комната: Оборудование: Компьютер Pentium 4 (1), Акустическая система (1), Принтер HP LaserJet1200 (1), Телевизор LG (1) Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: стол-2, стулья-13, письменная доска поворотная, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-2. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>3) Учебная комната: Оборудование: Негатоскоп (1), Колонки Sven (1), Учебно-методические материалы: ме-</p>	
--	---	---	--





	<p>4) учебная комната (12м<sup>2</sup>)</p> <p>5) учебная комната (15м<sup>2</sup>)</p>	<p>тодические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: парта-1, письменный стол-1, стулья-11, письменная доска, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-1. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>4) Учебная комната: Оборудование: Негатоскоп (1). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: стол письменный-1, стулья-11, письменная доска, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-1. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>5) Учебная комната: Оборудование: Ноутбук ASUS (1), Негатоскоп (1), Электрокардиограф 1-3-х канальный миниатюрный Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые зада-</p>	
--	---	---	--



	<p>6) учебная комната (13м<sup>2</sup>)</p> <p>7) учебная комната (12м<sup>2</sup>)</p>	<p>ния, ситуационные задачи Мебель: парты-2, стол письменный-1, стулья-12, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-1. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>6) Учебная комната: Оборудование: Негатоскоп (1) Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 12 посадочных мест); письменная доска. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>7) Учебная комната: Оборудование: Негатоскоп (1). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: парта-1, письменный стол-1, стулья-11, письменная доска, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-1.</p>	
--	---	--	--



	<p>8) учебная комната (22 м<sup>2</sup>)</p> <p>9) учебная комната (19м<sup>2</sup>)</p>	<p>. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>8) Учебная комната: Оборудование: Негатоскоп (1), Электрокардиограф 1-3-х канальный миниатюрный. Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: стулья-20, письменный стол-4, письменная доска поворотная, шкаф для одежды-2, книжный шкаф-2. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГКБ № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>9) Учебная комната: Оборудование: Моноблок Aser Aspire 21,5 Full HD i3 4005u (1) (компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Электрокардиограф 1-3-х канальный миниатюрный) Учебно-методические материалы: ме-</p>	
--	--	--	--



	<p>10) учебная лаборатория (компьютерный класс), комната для самостоятельной работы (20м<sup>2</sup>)</p>	<p>тодические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: парта-1, письменный стол-2, стулья-16, письменная доска, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-2. Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГKB № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>10) Учебная лаборатория (компьютерный класс), комната для самостоятельной работы: Проектор «Epson» (1), Ксерокс «Canon» FC 108 (1), Видеокамера Sony (1), Компьютер Celeron ® (2), Устройство BENQ GW2255 (2), Устройство многофункциональное XEROX WorkCentre (1), DVD проигрыватель «SAMSUNG» (1), Принтер XEROX PHASER 3250DN (1), ноутбук ASUS (2) мебель: Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи Мебель: письменный стол-5, стулья-5, шкаф для одежды-1, книжный шкаф-1. рабочих мест (5 столов, 5 стульев); рабочее место для обучающихся (письменные столы, стулья на 5 поса-</p>	
--	---	---	--



	11) конференц-зал (100м <sup>2</sup> )	<p>дочных мест); 5 компьютеров, мультимедийный проектор, электронные учебники, носители электронной информации, выход в Интернет</p> <p>Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГKB № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p> <p>11) конференц-зал</p> <p>Экран Draper Consul (1), Проектор (1), ноутбук, мультимедийный проектор, телевизор- предоставляется ГKB №5, видеоманитофон.</p> <p>компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации).</p> <p>(письменные столы, стулья на 80 посадочных мест): телевизор, видеоманитофон.</p> <p>Специальное оборудование (аппараты, приборы ГБУЗ ГKB № 5), используемое в учебном процессе-см. перечень кабинета №1.</p>	
--	--	--	--

## 15. Анкетирование

### 15.1 Результаты анкетирования обучающихся



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

**Заключение:**

На основании результатов самообследования кафедры факультетской терапии комиссия пришла к последующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемые образовательные программы в полной мере соответствует требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Д.А. Валишин

Члены комиссии:

О. Ю. Травников

Н. Т. Карягина

Г.Я Хисматуллина.

Зав. кафедрой

Г.Х. Мирсаева

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А.Хусаенова