



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

Д.А. Валишин

2023г.

Отчет о самообследовании кафедры
ФАРМАКОЛОГИИ С КУРСОМ КЛИНИЧЕСКОЙ ФАРМАКОЛОГИИ
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
за период 2022 год

Комиссия в составе председателя Е.Р. Фаршатовой
и членов: Р.Ф. Рахимовой, Н.Т. Карягиной, А.Я. Мельниковой, М.Я. Фазлыяхметовой, А.А. Хусаеновой, Н.Д. Рябцевой.

Согласно приказу ректора № 6 от 10 января 2023 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии «1-3» февраля 2023 года.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Общая характеристика кафедры

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

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Фактический адрес	450008, г.Уфа, ул. Пушкина, д. 96 корп. 98
2.	Номер телефона	(347) 272-49-25, 273-75-81
3.	Базы реализации практических занятий	1. 450008, г.Уфа, ул. Пушкина, д. 96 корп. 98 2. 450076, г.Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр) 3. 450054, г.Уфа, ул. Шафиева, д. 2 (Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи)) 4. 450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувыкина д. 98 (ДРКБ) 5. 450071, г.Уфа, ул. Менделеева д. 170 (Клиника МРТ «Эксперт») 6. 450005, г.Уфа, ул. Достоевского д. 132 (РКБ им Куватова Г.Г.)
4.	E - mail	Pharmacology@bashgmu.ru

1.2. Краткая историческая справка кафедры.

Заведующий кафедрой А.В. Самородов, д.м.н., профессор.

Краткая историческая справка кафедры.

Кафедра фармакологии Башкирского государственного медицинского института организована в 1934 году к.м.н., доцентом Лерманом Исаем Абрамовичем, приехавшим в г. Уфу из г. Астрахани. Будучи руководителем кафедры, Исай Абрамович защитил докторскую диссертацию и подготовил 6 кандидатов наук, среди которых была и Дина Наумовна Лазарева, возглавившая в 1954 году после него кафедру. В 1961 году Д.Н. Лазарева защитила докторскую диссертацию. Д.Н. Лазарева заслуженный деятель науки РФ, РБ, лауреат государственной премии РФ, почетный академик Академии наук РБ. Д.Н. Лазаревой подготовлено 40 кандидатов и 10 докторов наук. С 1961 по 1967 год она была одновременно проректором по научной работе института. В связи с созданием в 1981 году фармацевтического факультета в 1982 году кафедра фармакологии была разделена на 2: кафедра фармакологии лечебного и стоматологического факультетов (в дальнейшем кафедра фармакологии № 1) и кафедра фармакологии педиатрического, фармацевтического и санитарно-гигиенического факультетов (в дальнейшем кафедра фармакологии № 2). Кафедру фармакологии № 1 возглавила профессор Д.Н. Лазарева, а с 1990 года кафедру возглавлял доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РБ, Соросовский профессор, член-корр. РАЕН Алехин Е.К. В 1984 году на кафедре фармакологии № 1 был организован курс клинической фармакологии, который в разные годы возглавляли: доцент Камалова Элла Галимовна, профессор Феликс Александрович Зарудий, а с 2013 года заведующей курсом является профессор Гузель Минираисовна Биккинина. Кафедру фармакологии № 2 с 1981 года до 1987 года возглавляла профессор Абдуллина Раиля Нигметзяновна, а с 1987 и до 2003 года – профессор, за-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

служенный деятель науки РБ Насыров Халим Мусавирович. В 2004 году кафедру возглавила д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки Лилия Анваровна Валеева, которая успешно руководила кафедрой (до сентября 2018 года) и была деканом фармацевтического факультета (до сентября 2016 года). В сентябре 2018 года кафедры были вновь объединены, и руководителем объединённой кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии стала д.м.н., профессор Валеева Л.А. С сентября 2021 года заведует кафедрой д.м.н., профессор А.В. Самородов. В настоящее время на кафедре работают 7 докторов наук, 10 кандидатов наук, 10 ассистентов. Коллектив кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии БГМУ совместно с ФГБОУ ВО Первым Московским государственным медицинским университетом имени И.М. Сеченова в течение ряда лет изучают устойчивость микроорганизмов к антибиотикам; с кафедрой фармацевтической химией БГМУ проводятся исследования психотропных свойств тиетан-содержащих гетероциклических соединений. Выявлены новые перспективные вещества с антидепрессивной и МОС – модулирующей активностью, с кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии БГМУ противоязвенные, гепатопротекторные, ранозаживляющие свойства сборов лекарственного растительного сырья.

1.3. 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: да.
- организовано делопроизводство на кафедре.

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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

На кафедре фармакологии с курсом клинической фармакологии обучаются студенты (обучающиеся) 3 курса лечебного, педиатрического, медико-профилактического с курсом биологии факультетов, 2 курса стоматологического, 3, 4, 5 курсов фармацевтического факультетов, по образовательным программам:

31.05.01 Лечебное дело

31.05.02 Педиатрия

32.05.01 Медико-профилактическое

31.05.03 Стоматология

33.05.01 Фармация

Реализуемые дисциплины: фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия).

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

- соответствует/

3. Качество и содержание подготовки обучающихся в рамках внутренней оценки качества образования

3.1. Полнота и качество документов

Содержание образовательных программ, реализуемых кафедрой, соответствует учебному плану и рабочей программе учебной дисциплины. ФГОС ВО 3+

№№	Наименование	Соответствие / наличие
1	Рабочая программа дисциплин <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u>	Соответствует / имеется
2	Методические материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	
3	Оценочные материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи	Соответствует / имеется
4	Рабочая программа дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u>	Соответствует / имеется
5	Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
6	Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи	Соответствует / имеется
7	Рабочая программа дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u>	Соответствует / имеется
8	Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
9	Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
10	Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u>	Соответствует / имеется
11	Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u>	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	
12	Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
13	Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u>	Соответствует / имеется
14	Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
15	Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
16	Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия) Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия) Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
17	<u>Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
18	Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

19	<u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
20	<u>Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
21	Рабочая программа дисциплины «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)	Соответствует / имеется
22	<u>Методические материалы «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
23	<u>Оценочные средства «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется

ФГОС ВО 3++

№№	Наименование	Соответствие / наличие
1	Рабочая программа дисциплин <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u>	Соответствует / имеется
2	Методические материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся;	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	
3	Оценочные материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи	Соответствует / имеется
4	Рабочая программа дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u>	Соответствует / имеется
5	Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
6	Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
7	Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u>	Соответствует / имеется
8	Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
9	Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
10	Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)	Соответствует / имеется
11	<u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Методические разработки лекций	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	
12	Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия) Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
13	Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u>	Соответствует / имеется
14	Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Методические рекомендации для преподавателей; Методические разработки лекций для обучающихся; Методические указания для обучающихся к практическим занятиям; Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся; Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.	Соответствует / имеется
15	Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u> Тестовые задания; Ситуационные задачи.	Соответствует / имеется
16	Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация) <u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
17	Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация) Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
18	Рабочая программа дисциплины «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

19	<u>Методические материалы «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
20	<u>Оценочные средства «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
21	Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)	Соответствует / имеется
22	<u>Методические материалы «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
23	<u>Оценочные средства «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
24	Рабочая программа дисциплины «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)	Соответствует / имеется
25	<u>Методические материалы «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

26	<u>Оценочные средства «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется
27	Рабочая программа дисциплины «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)	Соответствует / имеется
28	<u>Методические материалы «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Методические разработки лекций Методические рекомендации для преподавателей Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе	Соответствует / имеется
29	<u>Оценочные средства «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u> Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена Фонд вопросов к III этапу экзамена	Соответствует / имеется

3.2. Качество рабочей программы

Рабочие программы, реализуемые на кафедре фармакологии с курсом клинической фармакологии, соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по реализуемым дисциплинам, пересматриваются ежегодно;
- Содержание дисциплин «Фармакология», «Клиническая фармакология», «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» соответствуют единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплинам «Фармакология», «Клиническая фармакология», «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» 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;



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Исключено дублирование в содержании дисциплин;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочих программ учебных дисциплин 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 (library.bashgmu.ru);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).
-

3.3. Качество программ практик*

Кафедра не участвует в реализации

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 учебным планам направлений подготовки (специальности), реализуемым на кафедре.
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлениям подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 32.05.01 Медико-профилактическое дело, 31.05.03 Стоматология, 33.05.01 Фармация, 30.05.01 Медицинская биохимия, 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:



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Заведующий кафедрой общей и клинической фармакологии ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор А.Л. Ураков;
- Заведующий кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО Казанского государственного медицинского университета, главный редактор "Казанского медицинского журнала" доктор медицинских наук, профессор А.У. Зиганшин;
- Заведующий кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент Е.Н. Зайцева;
- Президент Региональной общественной организации «Профессиональная ассоциация специалистов с высшим сестринским, средним медицинским и фармацевтическим образованием Республики Башкортостан», главный внештатный специалист Минздрава РБ по управлению сестринской деятельностью И.Н. Засыпкина;
- Заведующий кафедрой сестринского дела ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент С.Н. Котляров.

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО, ООП.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания, ситуационные задачи.

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). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 15% аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре фармакологии с курсом клинической фармакологии 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.

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 (edu.bashgmu.ru), где по каждой теме представлены лекция, ситуаци-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

онные 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 1%, профессора 34%, доценты 65%.

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

1. лекции – визуализации,
2. лекции по типу «обратной связи»,
3. практические занятия методом малых групп,
4. практические занятия,
5. занятия-практикумы,
6. занятия-игровые технологии.

* 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 и практических занятий.

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Самородов А.В.	Журнал практических занятий	соответствует	
2	Муфазалова Н.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
3	Никитина И.Л.	Журнал практических занятий	соответствует	
4	Афанасьева Ю.Г.	Журнал практических занятий	соответствует	
5	Сакаева Д.Д.	Журнал практических занятий	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6	Биккинина Г.М.	Журнал практических занятий	соответствует	
7	Киреева Р.М.	Журнал практических занятий	соответствует	
8	Китапова Р.Р.	Журнал практических занятий	соответствует	
9	Богданова Ю.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
10	Булатова Н.Р.	Журнал практических занятий	соответствует	
11	Старцева Л.В.	Журнал практических занятий	соответствует	
12	Хайрзаманова К.А	Журнал практических занятий	соответствует	
13	Зайцева О.Е.	Журнал практических занятий	соответствует	
14	Максютова А.Ф.	Журнал практических занятий	соответствует	
15	Рахманова Р.Т.	Журнал практических занятий	соответствует	
16	Муфазалова Л.Ф.	Журнал практических занятий	соответствует	
17	Баширова Л.И.	Журнал практических занятий	соответствует	
18	Титова А.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
19	Валиуллина З.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
20	Гайсина Г.Г.	Журнал практических занятий	соответствует	
21	Абзалилов Т.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
22	Королева Е.Ф.	Журнал практических занятий	соответствует	
23	Карамова Э.В.	Журнал практических занятий	соответствует	
24	Еникеева К.И.	Журнал практических занятий	соответствует	
25	Мухаметкулова А.Р.	Журнал практических занятий	соответствует	
26	Курбанова Ч.С.	Журнал практических занятий	соответствует	
27	Кашфуллина К.И.	Журнал практических занятий	соответствует	
28	Назмиева К.А.	Журнал практических занятий	соответствует	
29	Ялюхова Д.В.	Журнал практических занятий	соответствует	
30	Хазиев И.А.	Журнал практических занятий	соответствует	



4.1. Оценка сформированности компетенций в рамках внутренней оценки качества образования

- 1) 3 курс обучения в количестве 28 человек, что составило 7 % от общего количества человек на курсе
- 2) 4 курс обучения в количестве 20 человек, что составило 33 % от общего количества человек на курсе
- 3) 5 курс обучения в количестве 18 человек, что составило 43 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОМ образовательной организации было сформировано тестирование, включающее 100 заданий. Работа выполнялась на учебном портале с использованием системы интерактивного опроса в течение 90 минут.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной (итоговой) аттестации	Результаты проверочной работы
		ОК-1	ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8	ПК-16		
1	Фармакология (31.05.02 Педиатрия)	ОК-1	ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8	ПК-16	3,85	-
2	Фармакология (33.05.01 Фармация)	УК-1	ОПК-2	ПК-3, ПК-10	3,6	-
3	Клиническая фармакология (фармакотерапия) (33.05.01 Фармация)	ОК-1, ОК-5	ОПК-1, ОПК-5, ОПК-8	ПК-11, ПК-22, ПК-23.	4,0	-
4	Фармакология (31.05.01 Лечебное дело)	ОК-1	ОПК-6, ОПК-8	ПК-21	3,76	-
5	Фармакология Стоматология		ОПК-3, ОПК-6	ПК-2	3,46	-
6	Фармакология Медико-профилактическое дело	УК-1	ОПК-3, ОПК-4, ОПК-6	ПК-1	3,60	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.2. Анализ успеваемости

Показатель	2021-2022
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям) Дисциплина «Фармакология»	
Лечебное дело	3,53
Педиатрия	3,81
Стоматология	3,52
Фармация (фармакология)	3,48
Фармация (клиническая фармакология (фармакотерапия)	3,59
Медико-профилактическое дело	3,73
Лечебное дело (иностранцы обучающиеся)	3,26
Стоматология (иностранцы обучающиеся)	2,79
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (указать по уровням и специальностям) (%):	-
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам:	
Фармакология	+
Клиническая фармакология	+
Клиническая фармакология (фармакотерапия)	+
Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)	соответствуют

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина Фармакология Специальность Лечебное дело (очная форма обучения)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	93
2	Качественная успеваемость	%	45



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3	Средний балл	Балл	3,53
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		7

Дисциплина Фармакология Специальность 31.05.02 Педиатрия (очная форма обучения)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	99
2	Качественная успеваемость	%	66
3	Средний балл	Балл	3,81
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-

Дисциплина Фармакология Специальность 31.05.03 Стоматология (очная форма обучения)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	88
2	Качественная успеваемость	%	46
3	Средний балл	Балл	3,52
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		5

Дисциплина Фармакология Специальность 33.05.01 Фармация (очная форма обучения)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	94
2	Качественная успеваемость	%	44
3	Средний балл	Балл	3,48
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		1



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Дисциплина Клиническая фармакология (фармакотерапия) Специальность 33.05.01 Фармация (очная форма обучения)


№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	99
2	Качественная успеваемость	%	52
3	Средний балл	Балл	3,59
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-

Дисциплина Фармакология Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	95
2	Качественная успеваемость	%	55
3	Средний балл	Балл	3,73
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-

Дисциплина Фармакология Специальность Лечебное дело (очная форма обучения) (иностраные обучающиеся)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	84
2	Качественная успеваемость	%	27
3	Средний балл	Балл	3,26
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		2

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

Дисциплина Фармакология Специальность 31.05.03 Стоматология (очная форма обучения) (иностранцы обучающиеся)

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021-22 уч. год
1	2	3	4
1	Абсолютная успеваемость	%	78
2	Качественная успеваемость	%	13
3	Средний балл	Балл	2,79
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		9

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
1	2022	А.В. Самородов, Ф.А. Халиуллин	Цифровая фармация	Электр.	УМО БГМУ	100	4,16	Уфа Изд-во ФГБОУ ВО БГМУ, 2021. – 70 стр.
2	2022	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова, Г.Х. Ахмадуллина	Порядок обращения лекарственных средств в аптечных организациях, учебное пособие	Печатный	УМО БГМУ	100	4,18	Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2022. – 71 с.
3	2022	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова, Г.Х. Ахмадуллина	Анализ ограничительных перечней и списков лекарственных средств в Российской Федерации	Печатный	УМО БГМУ	100	4,18	Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2022. – 71 с.
4	2022	Е.К. Алехин	Особенности назначения лекарственных препаратов в зависимости от приема пищи, учебное пособие	Печатный	УМО БГМУ	100	4,18	Уфа: Изд-во ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2021. – 72 с.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Наличие рабочих программ дисциплин, методических и оценочных материалов	http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=72 http://edu.bashgmu.ru/course/index.php?categoryid=68	
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	Да	
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	Да	
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	Да	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	Да	
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	Да	

Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплинам «Фармакология», «Клиническая фармакология», «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» соответствует требованиям ФГОС ВО.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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 преподаваемых дисциплин, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемых дисциплин, 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

N п/п	Наименование учебных пред-	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педа-	Условия привле-	Должность, ученая	Уровень образования, наименова-	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки	Трудовой стаж работы
-------	----------------------------	--	-----------------	-------------------	---------------------------------	--	------------------------	----------------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	фармакология	Самородов Александр Владимирович	по основному месту ра-	зав кафедрой, д.м.н.	Высшее образование Лечебное дело; ВСГ №	По специальности «Анестезиология и реаниматология» 15.02.2020	900	1,0	11	13



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			боты		2446509 Врач «Лечебное дело» Про- фессор; д.м.н. ДНД № 012577	№ 161802119415 ПК «Педагог профес- сионального образо- вания. Инклюзивное обучение и информа- ционно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего професси- онального образова- ния» 14.01.2021, 108 ч., № 04087950				
2	фармаколо- гия	Афанасьева Юлия Геннадьевна	по ос- нов- но- му ме- сту ра- боты	Профес- сор, д.фарм.н	Высшее МВ № 586975 Фар- мация; квалифика- ция: прови- зор профес- сор; д.фарм.н. ДДН № 025529; до- цент ДЦ № 030934	04094332 ПК «Современные пси- холого-педагогические и информационно- коммуникативные тех- нологии, инклюзивное обучение в реализации основных образова- тельных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» (108ч.)27.11.2021 № 04094332	1125	1,25	36	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						Клиническая фармакология, 144 часа, 29.09.2018 № 023100386963 «Оказание первой помощи», 023100388989, 20ч. (10.11.18г.)				
3	фармакология	Муфазалова Наталья Альбертовна	по основному месту работы	профессор д.м.н., профессор	Высшее образование Лечебное дело; ИВ № 896797 врач-лечебник/ профессор ученая степень: № 017706 от 4 апреля 2003 г., аттестат профессора ПР № 004545 от 18 июня 2008 г.,	«Оказание первой помощи», 023100389009, 20ч. (10.11.18г.), ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 04 104002, 108 ч. (02.11.2022г.), Клиническая фармакология 023100392085, 144ч. (28.09.2019г.)	1350	1,5	31	8



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4	фармакология	Никитина Ирина Леонидовна	по основному месту работы	профессор д.м.н., профессор.	Высшее образование Лечебное дело; ЛВ № 558998 врач-лечебник/ профессор ученая степень: ДК № 022890, Доктор медицинских наук ученое звание: ЗПР № 000936 профессор	«Оказание первой помощи», 023100381759, 20ч. (08.02.18г.), ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 023100402013, 144 ч. (31.01.2020г.), Клиническая фармакология 023100386967, 144ч. (29.09.2018г.)	1350	1,5	26	6
5	фармакология	Сакаева Дина Дамировна	внешний совместитель	профессор д.м.н., доцент	Высшее образование Лечебное дело, врач Г-1 № 360123 Профессор, доцент ЗДЦ № 008889, д.м.н. ДК №	«Оказание первой помощи», 023100381812, 20ч. (08.02.18г.), ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные	225	0,25	15	24



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					021799	технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 023100403348, 144 ч. (31.01.2020г.), Клиническая фармакология 023100392093, 144ч. (28.09.2019г.)				
6	фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия)	Киреева Раиса Масгатовна	по основному месту работы	Доцент, к.м.н.	Высшее образование Лечебное дело; МВ № 586285 врач-лечебник; к.м.н. КТ № 021186 доцент ДЦ № 038507	«Оказание первой помощи» 023100388964 20 ч (10.11.2018) ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» (108ч.) 27.11.2021 г. 04 094400 Клиническая фарма-	1350	1,5	45	25



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						кология 144 ч. (28.09.2022г.) 04 100969				
7	фармакология	Китапова Рашида Равильевна	по основному месту работы	доцент к.ф.н., доцент	Высшее, Фармация, провизор;/ УВ № 069053 к.фарм.н. КТ № 012200 доцент ДЦ № 051240 доцент	«Оказание первой помощи», 023100381784, 18ч. (08.02.2018г.), ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 023100401954 144ч. (31.01.2020г.), Клиническая фармакология 023100397966, 144ч. (28.09.2019г.)	1125	1,25	30	-
8	фармакология	Завадич Ксения Александровна	по основному месту работы	к.м.н., доцент	Высшее, Стоматология, врач	«Оказание первой помощи», 023100399648, 18ч. (25.10.19г.),	225	0,25	8	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			сту ра- боты		Диплом 102418 0144910 к.м.н. КАН № 004892	ПК «Педагог профес- сионального образо- вания. Инклюзивное обучение и информа- ционно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего професси- онального образова- ния» 023100402073, 144 ч. (31.01.2020г.), клиническая фарма- кология 04 080236, 144ч. (28.09.2020г.)				
9	фармаколо- гия	Старцева Людмила Викторовна	по ос- нов- но- му ме- сту ра- боты	доцент, к. фарм. н.	Высшее ВСВ 0281604 Фармация; квалифика- ция: прови- зор доцент; к.фарм.н. ДКН № 149868	«Клиническая фармаколо- гия»,144 часа, № 023100386968 От29.09.2018, ПК «Современные пси- холого-педагогические и информационно- коммуникативные тех- нологии, инклюзивное обучение в реализации основных образова- тельных программ	1125	1,25	4	14



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						высшего образования и среднего профессионального образования» от 27.11.2021, 04094464 «Оказание первой помощи», 023100389018, 18ч. (10.11.2018г.)				
10	клиническая фармакология, фармакология	Биккинина Гузель Минираисовна	по основному месту работы	профессор д.м.н., профессор	Высшее, Педиатрия, врач-педиатр ТВ № 403178 д.м.н. ДДН № 022744 доцент ДЦ № 013940	«Оказание первой помощи», 023100399678, 18ч. (25.10.19г.), ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» ФГБОУВО БГМУ Минздрава России. (108ч.) 27.11.2021 04 094341 Клиническая фармакология 0180001676249, 144ч.	1125	1,25	31	21



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						(30.10.2018г.)				
11	клиническая фармакология, фармакология	Рахманова Римма Талгатовна	по основному месту работы	доцент к.м.н., доцент	высшее, Лечебное дело, врач /лечебник Ю № 764370, к.м.н., МД № 024125; доцент ДЦ № 016222	ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» (21.01.21 г), 04087847 «Оказание первой помощи», 18ч. (25.10.19 г.) 023100399638; Клиническая фармакология 28.09.2022г. 04 093846	900	1,0	46	22
12	клиническая фармакология, фармакология	Зайцева Ольга Евгеньевна	по основному месту работы	доцент к.м.н., доцент	высшее, Лечебное дело, врач-лечебник Г-1 № 337290; к.м.н. КТ №	ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклю-	1350	1,5	35	16



					011933 от 8 июня 1999 г., доцент ЗДЦ № 002902 от 15 сентября 2015 г.,	живное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 04 094379, 144ч. (27.11.2021г.); клиническая фармакогенетика с основами персонализированной медицины 180002527707, 72ч. (10.04.2021г.), «Оказание первой помощи», 023100381895, 18ч. (25.10.2019г.) Клиническая фармакология 180001341925, 144ч., (07.03.2018г.)				
13	клиническая фармакология, фармакология	Максютова Альфия Фагимовна	по основному месту работы	доцент к.м.н., доцент	высшее, Лечебное дело, врач БВС 0192010 от 23.06.2000г., к.м.н. КТ № 136802 от 26	«Оказание первой помощи», 023100399698, 18ч. (25.10.2019г.), ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-	1350	1,5	23	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					мая 2004 г., доцент ЗДЦ № 006131 от 12 октября 2016 г.	коммуникативные технологии, инклю- зивное обучение в ре- ализации основных образовательных про- грамм высшего обра- зования и среднего профессионального образования» 04 103974, 108ч. (02.11.2022г.), Клиническая фарма- кология 04 080231, 144 ч. (28.09.2020г.)				
14	фармаколо- гия	Булатова Наиля Рафаэлевна	Внеш- ний совме- ститель	профес- сор, к.м.н.	высшее, Ле- чебное дело, врач, ДИ 0871198; к.м.н. МД № 036338	-	90	0,1	36	-
15	фармаколо- гия	Богданова Юлия Альбертовна	внеш- ний совме- ститель	доцент, к.м.н.	Высшее Лечебное дело, врач ВСА 0306625 к.м.н. ДКН № 161392	ПК «Современные психолого- педагогические и ин- формационно- коммуникативные технологии, инклю- зивное обучение в ре- ализации основных	450	0,5	4	15



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 04094343, 144ч. (27.11.2021г.), «Оказание первой помощи», 023100399680, 18ч. (25.10.2019г.); Клиническая фармакология 04 080412 144 ч. (28.09.2021г.)				
16	фармакология	Гайсина Гульнара Галиевна	по основному месту работы	ассистент	высшее, Лечебное дело, врач Диплом ВО-100231 0112368	«Оказание первой помощи», 023100381887, 18ч. (25.10.19г.), ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» (108ч.) 27.11.2021	675	0,75	4	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						04 094359				
17	фармакология	Титова Анастасия Аркадьевна	по основному месту работы	ассистент	высшее, Лечебное дело, врач-лечебник 100231 0290856	ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 023100402052, 144ч. (31.01.2020г.)	450	0,5	4	4
18	фармакология	Валиуллина Зульфия Альбертовна	по основному месту работы	ассистент	высшее, Лечебное дело, врач 100218 0386523	ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»	1350	1,5	1	5



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						04 103867 02.11.2022г. Клиническая фарма- кология 04 080352 28.09.2021г.				
19	фармаколо- гия	Абзалилов Тимер Айратович	по ос- нов- ному ме- сту ра- боты	асси- стент	высшее, врач- стоматолог 100204 0027569	ПК «Современные психолого- педагогические и ин- формационно- коммуникативные технологии, инклю- зивное обучение в ре- ализации основных образовательных про- грамм высшего обра- зования и среднего профессионального образования» 04094320, 144ч. (27.11.2021г.)	900	1,0	3	3
20	фармаколо- гия	Королева Екатерина Фаридовна	по ос- нов- ному ме- сту ра- боты	асси- стент	Высшее ВСВ 0281604 Фармация; квалифика- ция: прови- зор	ПК «Современные пси- холого-педагогические и информационно- коммуникативные тех- нологии, инклюзивное обучение в реализации основных образова- тельных программ	1350	1,5	2	9



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						высшего образования и среднего профессионального образования» от 27.11.2021, 04094463 Клиническая фармакология 04 100968 28.09.2022г.				
21	фармакология	Еникеева Кадрия Ильдаровна	по основному месту работы	ассистент	Высшее 100231 0112486 Фармация; квалификация: провизор	ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» от 27.11.2021, 04094377	450	0,5	2	-
22	фармакология	Карамова Эльвира Вильдановна	по основному месту работы	ассистент	высшее, Лечебное дело, врач 100218 0640147	ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования	225	0,25	2	4



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						и среднего профессионального образования» от 02.11.2022г, 04 103937, 108 часов Клиническая фармакология 04 093940, 28.09.2022г, 144ч.				
23	фармакология	Баширова Линара Ириков- на	внеш- ний совме- ститель	асси- стент	высшее, Ле- чебное дело, врач- лечебник 100231 0290856	ПК «Педагог профес- сионального образо- вания. Инклюзивное обучение и информа- ционно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего професси- онального образова- ния» 04087951, 144ч. (14.01.2021г.)	300	0,3	1,5	9
24	фармаколо- гия	Ялюхова Дарья Вячесла- вовна	по ос- нов- но- му ме- сту ра- боты	асси- стент	Высшее, Универси- тетский кол- ледж Лондо- на, фармако- лог	-	1350	1,5	4 мес.	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

25	фармакология	Мухаметкулова Альбина Рифовна	внешний совместитель	ассистент	Высшее, Лечебное дело	ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 04 104111, 108ч. (02.11.2022г.)	225	0,25	2	5
----	--------------	-------------------------------	-------------------------	-----------	-----------------------	--	-----	------	---	---

Зав кафедрой _____/ФИО
подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы
магистратуры:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия при-влечения (по основному месту работы, на условиях внутренне-го/внешнего совместитель-ства; на усло-виях граждан-ско-правового договора)	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоен-ная за ру-бежом и признавае-мая в Рос-сийской Федера-ции)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проек-тов) по направлению подготов-ки, а также наименование и рек-визиты документа, подтвер-ждающие его закрепление	Публикации (название статьи, моно-графии и другое; наименование жур-нала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельно-сти на национальных и международных конфе-ренциях (название, ста-тус конференций, мате-риалы конференций, год выпуска)
					ведущих отече-ственных рецен-зируемых науч-ных журналах и изданиях	зарубежных рецензи-руемых научных жур-налах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
	-						

Зав кафедрой _____ /ФИО
подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1.	Самородов А.В.	РКБ им Куватова Г.Г.	Врач анестезиолог-реаниматолог	2009 г. - по настоящее время	13 лет
2.	Сакаева Д.Д.	Клинический госпиталь «Мать и дитя», Уфа	Заместитель главного врача по онкологии	2015 г. - по настоящее время	27 лет
3.	Богданова Ю.А.	Клиника МРТ «Эксперт»	Главный врач	2021 г. - по настоящее время	16 лет
4.	Зайцева О.Е.	ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ	Клинический фармаколог	2007 г. - по настоящее время	16 лет
5.	Баширова Л.И.	РКБ им Куватова Г.Г.	Врач анестезио-	2021 г – по настоящее время	9 лет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			лог-реаниматолог		
6.	Мухаметкулова А.Р.	РКБ им Куватова Г.Г.	Врач анестезиолог-реаниматолог	2018 г – по настоящее время	5 лет

Зав кафедрой _____ /ФИО
подпись

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Старше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени	5	5	-	-	-	-	29,4
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук	-	2	2	2	1	1	50,8
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук	-	1	-	5	1	-	54,1



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: Остепенённость ППС - 60 %, из них докторов наук – (7) 28 %, кандидатов наук - (8) 32 %.
Член корр. РАН - ___-__ чел., академики РАН – ___-__ чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемым на кафедре дисциплинам «Фармакология», «Клиническая фармакология», «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

5.2

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий
Биккинина Г.М.	450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувькина, д. 98 (ДРКБ)
Рахманова Р.Т.	450076, г.Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр)
Зайцева О.Е.	450076, г.Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр)
Максютова А.Ф.	450054, г.Уфа, ул. Шафиева, д. 2 (Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи))
Богданова Ю.А.	450071, г.Уфа, ул. Менделеева д. 170 (Клиника МРТ «Эксперт»)
Мухаметкулова А.Р.	450005, г.Уфа, ул. Достоевского д. 132 (РКБ им Куватова Г.Г.)

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

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

2022	-
------	---

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
2022	1, Российский конкурс на лучшую научную работу молодых учёных вузов и научных учреждений в Республике Башкортостан

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

Год	Количество конкурсов, их наименование
2022	-

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

Год	Количество обучающихся
2022	11

6.2. Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2022	1. Post-injection Complications. Nicolau Syndrome as a Consequence of Local Irritant Effects of Drugs, Including Anti-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	<p>septics, Local Anesthetics, NSAIDs, Steroids and Anticoagulants</p> <ol style="list-style-type: none">2. Коррекция нутритивной недостаточности пациентов с раком яичников на фоне хирургического лечения. клинический случай3. Гемостатические эффекты вазоконстрикторных и проагрегантных препаратов при кровотечениях из желудочно-кишечного тракта. обзор литературы4. Креатина моногидрат как препарат сравнения при изучении кардиопротективных свойств лекарственных растений5. The Effect of a New 3-Substituted Theitane-1,1-Dioxide Derivative on the Central Neurotransmission6. Изучение антидепрессивной активности новых производных диоксатилпиразола7. Антидепрессивная активность новых производных тиетанилазолов8. Тиетансодержащие 2-(ксантил-1) уксусной кислоты – перспективный класс антидепрессивных веществ9. Антидепрессивная активность новых производных диоксатилпиразолов10. Диоксатилпиразолы – молекулы с антидепрессивной активностью11. Оценка антидепрессивных свойств диоксатилпиразолов в эксперименте12. Оценка поведенческих реакций мышей в эксперименте с миеломой13. Перспективы разработки стоматологической пленки на основе гумата натрия для лечения слизистой оболочки рта14. Медикаментозная терапия артериальной гипертонии: оценка базовых знаний студентов старших курсов. Финальные результаты проекта RHYSTARH (статья ВАК)15. Стратегия применения антимикробных препаратов в детском стационаре (тезисы)
--	--

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2022	-

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

Год	Количество грантов
2022	1

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Год	Объем средств, тыс. руб.
2022	0

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

Год	Объем средств, тыс. руб.
2022	228,6

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	2022	А.В. Самородов	НИР по договору № 66/ЭлА/2022	НИР – эксперимент	Договор № 66/ЭлА/2022 от 18 ноября 2022 г. с КГМУ	578,7	Поиск фармакологически активных веществ и изучение механизмов действия лекарственных средств
2		А.В. Самородов	Фармакологическое исследование эффективности рецептур растительных сборов для применения в составе пищевых продуктов и биологически активных добавок.	НИР – эксперимент	Договор №5СМ от 03.10.2022г. с ООО НПК «Крамбис» на сумму	228,6	Поиск фармакологически активных веществ и изучение механизмов действия лекарственных средств
3		А.В. Самородов	Разработка drug-кандидатов с заданной фармакологической активностью среди тиагансодержащих гетероциклов	Гос, задание учредителя	ГЗ №121112500379-2 от 25.11.2021	2029,93	Поиск фармакологически активных веществ и изучение механизмов действия лекарственных средств



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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 штатными преподавателями монографий по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рецендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработки: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) научно-практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
1	Поиск фармакологически активных веществ и изучение механизмов действия лекарственных средств		Самородов А.В. Муфазалова Н.А. Никипина И.Л.	2022	-	-	-	11	7	-	-	-	1	2837,23



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Перечислить наименование:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

	Название статьи	Выходные данные	Авторы
1	Synthesis and Biological Activity of 5-alkoxy- and 5-amino-substituted 3-bromo-4-nitro-1-(thietan-3-yl)-1H-pyrazoles	Pharmaceutical Chemistry Journal, 2022, 56(3), pp. 316–320	Khaliullin, F.A., Klen, E.E., Pavlov, V.N., Samorodov A.V., Nurlanova, S.N., Abzalilov, T.N.
2	Синтез и антидепрессивная активность титансодержащих 4-(2-оксо-2-фенилэтил)-1H-1,2,4-триазол-4-ий бромидов	Химико-фармацевтический журнал. – 2022. - № 11 (56). – С. 51 – 58.	Халиуллин Ф.А., Клен Е.Э., Никитина И.Л., Павлов В.Н., Розит Г.А., Гайсина Г.Г., Самородов А.В.
3	Коррекция нутритивной недостаточности пациентов с раком яичников на фоне хирургического лечения. клинический случай	Креативная хирургия и онкология. 2022. Т. 12. № 1. С. 81-86.	Баширова Л.И., Сафонов А.С., Камилова Р.Р., Липатов Д.О., Бакиров А.А., Самородов А.В.
4	Основопологающие факторы стабильной окклюзии: обзор литературы	Dental Forum. 2022. № 2 (85). С. 42-46.	Хасанова Д.Р., Аверьянов С.В., Юнусов Р.Р., Корчагина Ю.А., Муртазина Л.А.
5	Оптимизация системы профилактических мер у пациентов в период лечения с применением несъемных ортодонтических конструкций	Dental Forum. 2022. № 3 (86). С. 35-42.	Гуляева О.А., Аверьянов С.В., Азнагулов А.А., Хайрзаманова К.А., Дубова О.М., Зенцова В.П.
6	Гемостатические эффекты вазоконстрикторных и проагрегантных препаратов при кровотечениях из желудочно-кишечного тракта. обзор литературы	Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 5.	Крылова И.Д., Корунас В.И., Валиуллина З.А., Мухаметкулова А.Р., Карамова Э.В., Васильченко А.В.

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2022 г.

3. Мастер-классы, проведенных в 2022г.

Мастер-класс по фармакологии для обучающихся из числа иностранных граждан

4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2022 г. из них с изданием сборника трудов (организованные на кафедре)

5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2022г

	Название статьи	Выходные данные	Авторы
1	Synthesis and structure-activity-toxicity relationships of DABCO-containing ammonium amphiphiles based on natural isatin scaffold	Journal of Molecular Liquids, 2022, 365, 120217	Pashirova, T.N., Shaihutdinova, Z.M., Vandyukov, A.E., Samorodov A.V., Mironov, V.F., Bogdanov, A.V.
2	Clinical and laboratory evaluation of a novel dental gelfor treatment of chronic catharrhal gingivitis.	Archiv Euromedica, №1, 2022, 114-117	Аверьянов С.В., Исхаков И., Хайрзаманова К.А., Афанасьева Ю.Г., Старцева Л.В.
3	Improvement of periodontal treatment methods in patients with dental implants	Archiv Euromedica, №1, 2022, 109-113	Averyanov S.V., Yakupov B.A., Gulyaeva O.A., Iskhakov I., Khayrzamanova K.
4	Isatin-3-acylhydrazones with Enhanced Lipophilicity: Synthesis, Antimicrobial Activity Evaluation and the Influence on Hemostasis System	Chemistry and Biodiversity, 2022, 19(2), e202100496	Bogdanov, A.V., Voloshina, A.D., Sapunova, A.S., Samorodov A.V., Pavlov, V.N., Mironov, V.F.
5	Myeloid differential protein-2 inhibition improves diabetic cardiomyopathy via p38mapk inhibition and ampk pathway activation	Biochimica et Biophysica Acta (BBA)/Molecular Basis of Disease. 2022. Т. 1868. № 5. С. 166369.	Qian J., Zhuang F., Chen Y., Fan X., Wang Y., Xu M., Liang G., Wang J., Wang Z., Samorodov A.V., Pavlov V.N.
6	Heme induces inflammatory injury by directly binding to the complex of myeloid differentiation protein 2 and toll-like receptor 4	Toxicology Letters, 2022, 370, pp. 15–23	Lin, J., Lin, K., Huang, L., Pavlov V.N., Samorodov A.V., Qian, J., Wang, Y.

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)

Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)

8. Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)

От 4 до 17.

Самородов А.В. – 17 Афанасьева Ю.Г. – 4 Муфазалова Н.А. – 4 Никитина И.Л. - 6

6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	5
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	7
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	4

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2022	-	-	-	-	-

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)	Самородов А.В.	Приказ №10 от 5 октября 2022г.	Ташкентский научно-исследовательский институт

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

8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Ответственными за воспитательную работу на кафедре являются заведующий кафедрой А.В. Самородов, Ю.Г. Афанасьева. 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
2022	-	-

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2022	-	-

9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Ф.И.О. преподавателя	Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/ условия привлечения/ <i>период 2022 (01.01.2022-31.12.2022)</i>
Г.М. Биккинина	г.Уфа, ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, клинический фармаколог, 0,25
О.Е. Зайцева	г.Уфа, РПНЦ, клинический фармаколог, 0,25
Ю.А. Богданова	г.Уфа, Главный врач МЦ «Эксперт»
Л.И. Баширова	г.Уфа, ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, врач анестезиолог – реаниматолог, 1,25
А.Р. Мухаметкулова	г.Уфа, ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, врач анестезиолог – реаниматолог, 1,25

Год	Наименование мероприятий	Подтверждающие документы/приказ
2022	-	-

10. Достижения кафедры за 2022 г.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.1 в области учебно-методической деятельности

2022





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

MINISTRY OF HEALTH
OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN
SAMARKAND STATE
MEDICAL UNIVERSITY



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

СЕРТИФИКАТ

№ А 365 от 8 октября 2022 года

подтверждающий, что д.м.н., заведующий кафедрой фармакологии с курсом клинической фармакологии Башкирского Государственного медицинского университета Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Самородов Александр Владимирович

прочитал лекции и провел практические занятия студентам 4 курса фармацевтического факультета по дисциплине «Фармакология» в рамках программы академической мобильности.



(24 часа)

Ж.А. РИЗАЕВ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМ. В. А. АЛМАЗОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
ВАЛИУЛЛИНА ЗУЛЬФИЯ АЛЬБЕРТОВНА
прошла повышение квалификации
по дополнительной образовательной программе:
**«Общие принципы хирургии у грызунов SPF категории и
хирургическое моделирование кардиоваскулярной патологии»**

в объеме 36 часов
с «05» декабря 2022 г. по «10» декабря 2022 г.

Директор
Института медицинского образования



Пармон Е.В.

Удостоверение № 1547 от «10» декабря 2022 г.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №2658 от 06 октября 2017 г. выдана
Федеральной службой в сфере образования и науки



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМ. В. А. АЛМАЗОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
ВАЛИУЛЛИНА ЗУЛЬФИЯ АЛЬБЕРТОВНА
прошла повышение квалификации
по дополнительной образовательной программе:
«**Базовые принципы работы с лабораторными грызунами**»

в объеме 36 часов
с «28» ноября 2022 г. по «03» декабря 2022 г.

Директор
Института медицинского образования



Пармон Е.В.

Удостоверение № 1541 от «03» декабря 2022 г.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №2658 от 06 октября 2017 г. выдана
Федеральной службой в сфере образования и науки



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ
ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО
И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Международная конференция «Всемирный день безопасности пациентов: «Лекарство без вреда»

(название образовательного мероприятия)

17 сентября 2022 г

(дата, место проведения)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Выдано участнику образовательного мероприятия

Зайцева Ольга Евгеньевна

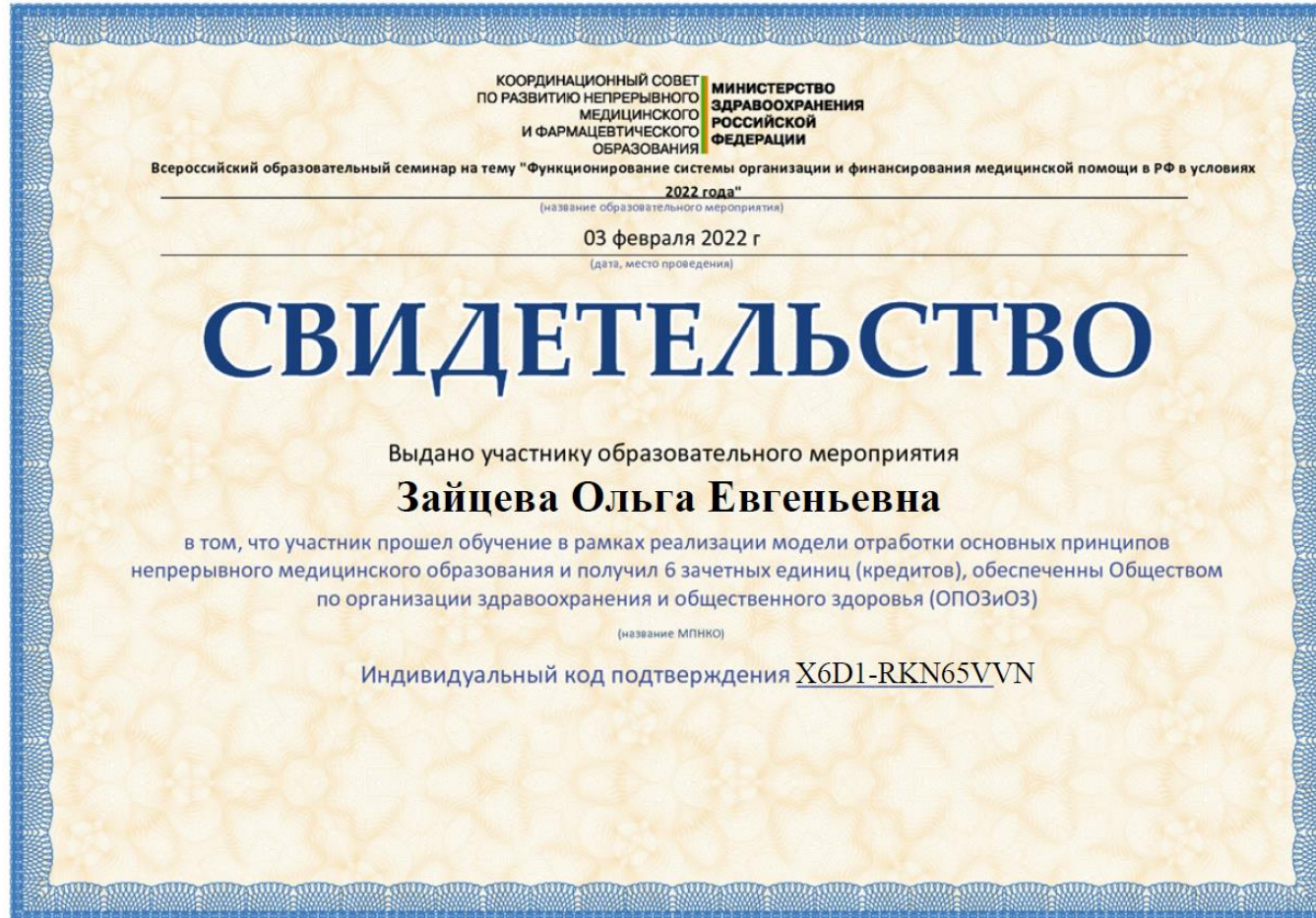
в том, что участник прошел обучение в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования и получил 6 зачетных единиц (кредитов), обеспеченных МОО «Альянс клинических химиотерапевтов и микробиологов»

Индивидуальный код подтверждения X643-0D498Y6G



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN
MINISTRY OF HIGHER AND SECONDARY SPECIALIZED EDUCATION
SAMARKAND STATE MEDICAL UNIVERSITY



DIPLOMA

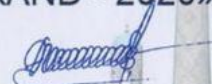
is proudly awarded to

KRILOVA IRINA DMITRIEVNA

FOR THE WIN IN THE III INTERNATIONAL OLYMPIAD OF
MEDICAL STUDENTS «SAMARKAND - 2020»


PROF. A.SH. INOYATOV
FIRST DEPUTY OF MINISTER OF
HEALTH





PROF. J. A. RIZAYEV
RECTOR OF SAMARKAND
STATE MEDICAL UNIVERSITY

№ D 0610
16-17.12.2022



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



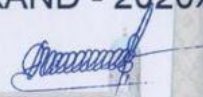
MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN
MINISTRY OF HIGHER AND SECONDARY SPECIALIZED EDUCATION
SAMARKAND STATE MEDICAL UNIVERSITY

CERTIFICATE

KORUNAS VLADISLAV IGOREVICH
FOR THE WIN IN THE III INTERNATIONAL OLYMPIAD OF
MEDICAL STUDENTS «SAMARKAND - 2020»


PROF. A.SH. INOYATOV
FIRST DEPUTY OF MINISTER OF
HEALTH




PROF. J. A. RIZAYEV
RECTOR OF SAMARKAND
STATE MEDICAL UNIVERSITY

№ D 2590
16-17.12.2022



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.2 в области научной и инновационной деятельности 2022

SKMA
SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

NURSULTAN
NAZARBAEV
QORY

Avicenna
MEDICAL UNIVERSITY

СЕРТИФИКАТ

Королева Е. Ф.

«Әнұстүтік Қазақстан медицина академиясы» АҚ мен Абуали Ибни Сино атындағы Тәжік мемлекеттік медицина университеті және Нұрсұлтан Назарбаев Қоры бірлесіп ұйымдастырған «Биология, медицина және фармацевтиканың даму болашағы» атты жас ғалымдар мен студенттердің ІХ халықаралық ғылыми конференциясына қатысқаны үшін беріледі.

выдан за участие на ІХ Международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармацевтики», организованной АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» совместно с Таджикским государственным медицинским университетом им. Абуали Ибни Сино и с Фондом Нурсултана Назарбаева.

awarded for attendance in the IX international scientific conference of young scientists and students "Prospective development of biology, medicine and pharmacy", organized by the Science Council under the Nursultan Nazarbayev Foundation and with South Kazakhstan medical academy and Tajik State medical university Abuali Ibni Sino.

Ректор: *М.М. Рысбеков*

8-9 желтоқсан 2022 жыл
Шымкент қаласы, Қазақстан Республикасы

The 3rd Conference of 'the Belt and Road' International Association for
Traditional Medicine

Conference Report Certificate

Report Title Phytochemical study and pharmacological activity
of herba Thlaspi arvense L.

Reporter Dr. Ekaterina Koroleva

Institution Bashkir State Medical University, Russia

Date Nov. 30, 2022

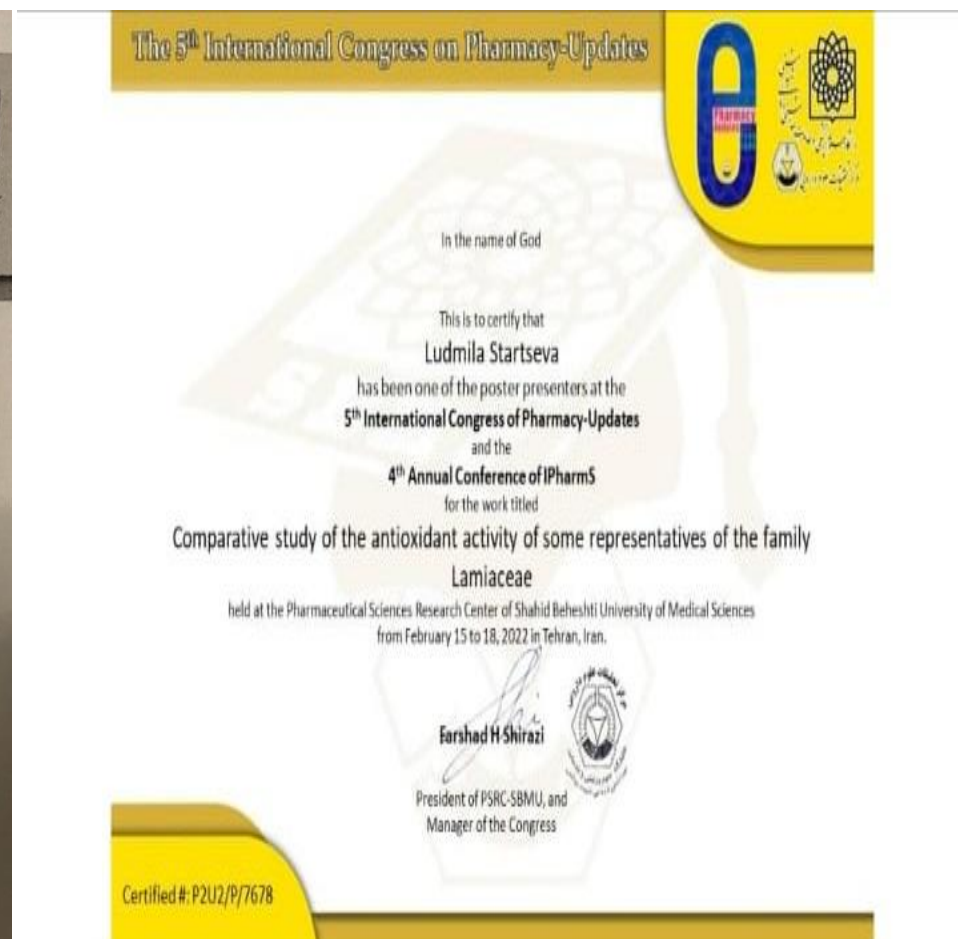
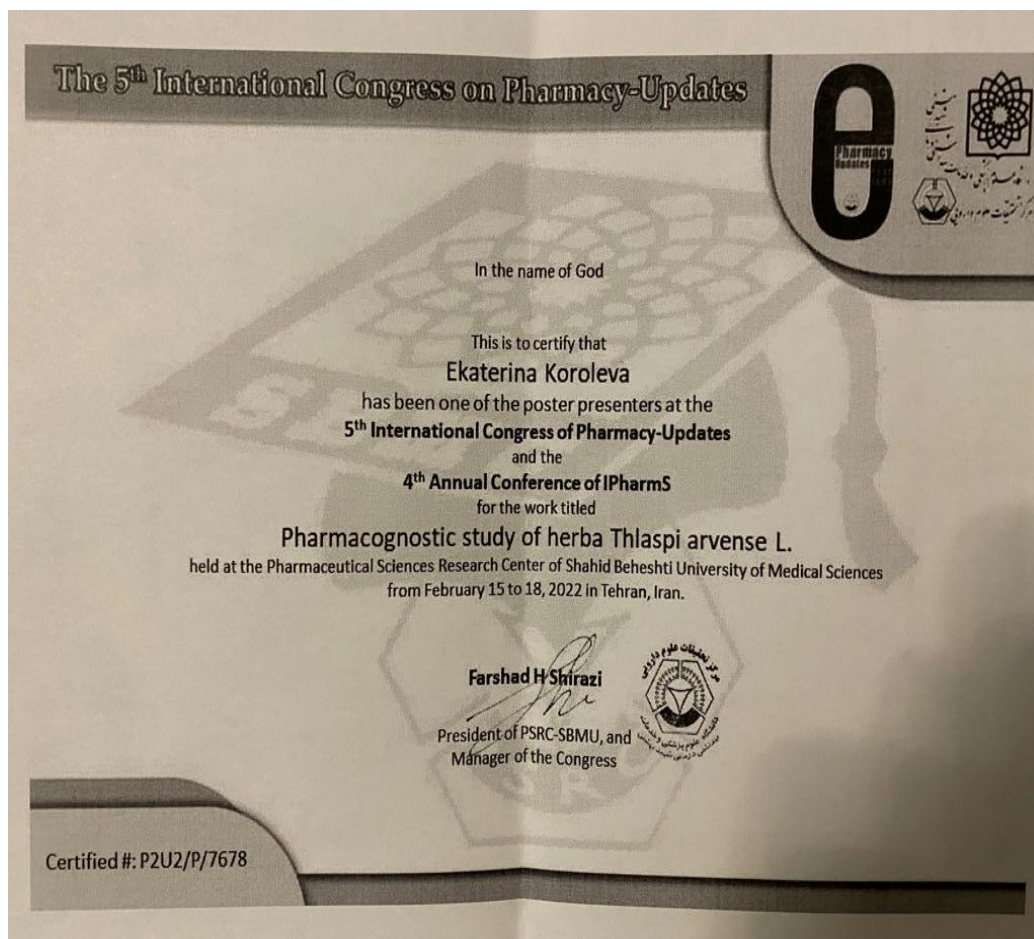
Place Xishuangbanna, Yunnan Province, China

Conference Organizing Committee
IMPLAD



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



10.3 в области лечебной деятельности

2022

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2022


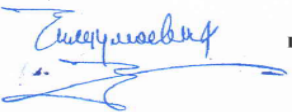
11. Признание работодателя



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.1 Благодарственные письма 2022

<p>O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI</p> <p>SAMARQAND DAVLAT TIBBIYOT UNIVERSITETI</p> <p>O'zbekiston Respublikasi, 140100 Samarqand sh., Amir Temur ko'chasi, 18. Tel. (+99866) 233-07-66, Fax. (+99866) 233-71-75</p> <p>website: www.sammu.uz e-mail: samgmi@mail.ru</p>		<p>MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN</p> <p>SAMARKAND STATE MEDICAL UNIVERSITY</p> <p>Republic of Uzbekistan, 140100, Samarqand city, A. Temur street № 18 Tel. (+99866) 233-07-66, Fax. (+99866) 233-71-75</p>
<p>№ <u>199</u> « <u>13</u> » <u>май</u> 20<u>22</u> г</p>		
<p>Ректору Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Башкирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации член – корр. РАН, д.м.н., профессору В.Н. Павлову</p>		
<p>БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО Глубокоуважаемый Валентин Николаевич!</p>		
<p>Самаркандский государственный медицинский университет выражает Вам и коллективу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России искреннюю признательность за вклад в становление плодотворного сотрудничества между нашими организациями.</p>		
<p>От имени Самаркандского государственного медицинского университета и от себя лично разрешите выразить искреннюю благодарность доценту курса клинической фармакологии кафедры фармакологии № 1 с курсом клинической фармакологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, к.м.н. Ольге Евгеньевне Зайцевой за проведение вебинара на тему: «Взаимодействие лекарственных средств», который состоялся 06.05.2022г.</p>		
<p>Благодарим за высокий профессионализм и надеемся на дальнейшее развитие и укрепление плодотворного сотрудничества.</p>		
<p>С искренним и глубоким уважением,</p>		
<p>ПРОРЕКТОР</p>		<p>Ш.Х. ЗИЯДУЛЛАЕВ</p>

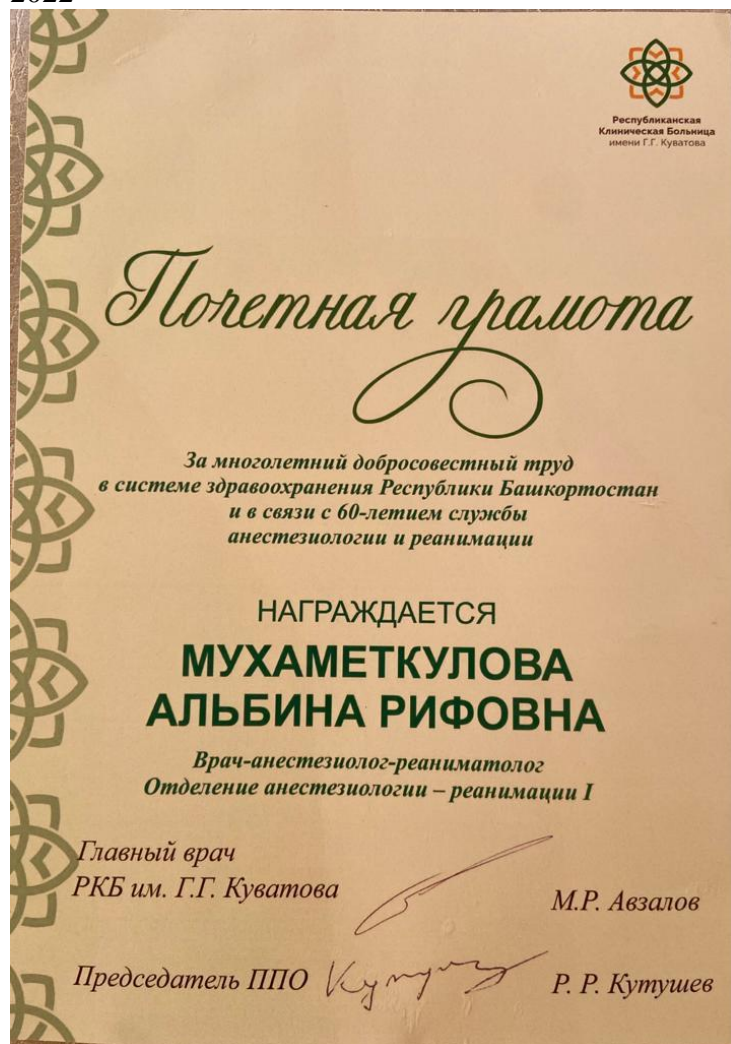

<p>ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p>
<p>от 31.10.2022 № 747-п</p>
<p>Объявлена благодарность за хороший и добросовестный труд</p>
<p>САМОРОДОВУ АЛЕКСАНДРУ ВЛАДИМИРОВИЧУ</p>
<p>заведующему кафедрой фармакологии с курсом клинической фармакологии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>
<p>Министр М.А. Мурашко</p>



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.2 Почетные грамоты 2022





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.3 Награды

2022

12. Средства массовой информации

12.1 Выступление

2022

12.2 Статьи

2022

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры)

_____ 150 _____

1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы _____

1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы _____

1.3. Наличие подключения к сети Internet (да/нет)

1.4. Скорость подключения: _____

1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: _____ 27 _____

1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): _____ 33 _____

Из них используется в учебном процессе: _____ 23 _____

1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:

Всего: _____

С процессорами Pentium II и выше: _____

Из них приобретено:

В 2018 году: _____ 1 _____

В 2021 году: _____ 4 _____



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: 12

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: 6

1.8. Количество компьютерных классов: 1

В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: 7

1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет) да

Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)

1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 27



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

14. Материально-техническая база:

Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех клинических баз)

Средняя площадь (учебная) на одного обучающегося - 12 кв. м.

Общая площадь кафедры – 785,5 кв. м.

Количество лекционных аудиторий -10; 1003,5 кв.м.

учебных комнат 8 (с указанием адреса) по адресу: ул., 450008, г.Уфа, ул. Пушкина, д. 96 корп. 98;

4 по адресу: 450076, г.Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);

450054, г.Уфа, ул. Шафиева, д. 2 (Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи);

450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувыкина, д. 98 (ДРКБ);

450522, г.Уфа, Зубово, ул. Электрозаводская, 11 (РКИБ № 4, Инфекционный центр);

450005, г.Уфа, ул. Достоевского, 132 (РКБ имени Г.Г. Куватова).

Общая площадь – 680,9 кв.м.

преподавательская 10; 197,1 кв.м.

кабинет заведующего 1; 15,0 кв.м.

иные помещения 77,9 кв.м.

№ п\п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Фармакология	Тематическая учебная комната № 254 (4). Рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул), рабочее место для обучающихся (парты на 24 посадочных места), доска, таблицы	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2	Фармакология	Тематическая учебная комната № 281 (2) оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (парты на 48 посадочных мест); доска; штатив с таблицами; мультимедийный проектор; ноутбук.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
3	Фармакология	Тематическая учебная комната № 263 (3). Рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул), рабочее место для обучающихся (парты на 28 посадочных мест), доска, таблицы	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
4	Фармакология	Тематическая учебная комната № 258 (3) оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (парты на 25 посадочных мест); интерактивная доска, мультимедийный проектор, ноутбук.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
5	Фармакология	Тематическая учебная комната № 266 (2). Рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул), рабочее место для обучающихся (парты на 28 посадочных мест), доска, таблицы	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
6	Фармакология	Тематическая учебная комната № 278 (4) оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (парты на 27 посадочных мест); доска.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
7	Фармакология	Тематическая учебная комната № 282 (5) (Мемориальная комната профессора Д.Н. Лазаревой) оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место обучающихся (парты на 14 посадочных мест); доска, мультимедийный проектор, ноутбук.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
8	Фармакология	Тематическая учебная комната (б/н) оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (парты на 30 посадочных мест); доска, мультимедийный проектор, ноутбук.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
9	Фармакология	Компьютерный класс (комната №268) для групповых заня-	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 кор-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		тий: 4 компьютеров (4 посадочных мест), рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул)	пус, 2 этаж БГМУ
10	Фармакология	Учебная комната (комната № 257) для групповых занятий: 8 компьютеров (8 посадочных мест); рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул).	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
11	Фармакология	Лаборатория по НИРС и УИРС (комнаты 265 и 274). Научная лаборатория, оборудование: весы, холодильник, стерилизатор воздушный, термостат, электрокимограф, микроскоп, центрифуга, спектрометр, диспергатор, рН-метр, фотоэлектроколориметр, дистиллятор. лабораторная посуда	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
12	Фармакология	Лаборатория по НИРС и УИРС (комнаты 272 и 279). Научная лаборатория оборудованная: весами (3), холодильником, шкафом сушильным, термостатом, электрокардиографом, центрифугами (3), ФЭК, дистиллятором, термометрами, микроскопом, лабораторной посудой, пипетками цифровыми.	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
13	Клиническая фармакология (фармакотерапия)	Тематическая учебная комната № 267 (1). Рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул), рабочее место для обучающихся (парты на 30 посадочных мест), доска, таблицы, мультимедийный проектор, ноутбук	г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 2 этаж БГМУ
14	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 1 оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, компьютер); рабочее место для обучающихся (парты, 12 посадочных мест); доска.	г. Уфа, ул. Ст.Куввыкина, д. 98 (ДРКБ).
15	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 2 оборудованная: рабочее место преподавателя (1 стол, 1 стул, компьютер); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 11 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Шафиева, д. 2 (Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (7 этаж);
16	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 3 оборудованная рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 11 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

17	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 4 оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 11 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);
18	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 5 оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, компьютер); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 10 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);
19	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 6 оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, компьютер); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 10 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);
20	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната № 7 оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 10 посадочных мест).	г. Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр);
21	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната б/н оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул, компьютер); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 10 посадочных мест).	г. Уфа, РКИБ № 4, Инфекционный центр, Зубово, ул. Электrozаводская, 11
22	Клиническая фармакология	Тематическая учебная комната б/н оборудованная: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (письменные столы, 40 посадочных мест).	г. Уфа, РКБ имени Г.Г. Куватова, ул. Достоевского, 132

Зав кафедрой _____ /ФИО

подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

15. Документация на кафедре:

Документация	Наличие/отсутствие
план и отчет по УМР за 2021-2022 уч.год, план по УМР за 2022-2023 уч.год,	имеется
журнал посещаемости лекций обучающихся	имеется
журнал практических занятий ППС	имеется
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	имеется
экзаменационный журнал	имеется
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	имеется
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	имеется
индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	имеется
протоколы заседаний кафедры	имеется
выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей*	имеется
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов*	имеется
планы и статьи аспирантов и соискателей*	имеется
индивидуальные планы аспирантов*	имеется
протоколы аттестаций аспирантов*	имеется
документы по учету лечебной работы на базах кафедры*	имеется
годовые отчеты по лечебной работе кафедры*	имеется
годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами*	имеется
журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО *	имеется

* по профилю кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии комиссия пришла к последующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов (средств) реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, 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

Е.Р. Фаршатова

Члены комиссии:

Р.Ф. Рахимова

Н.Т. Карягина

А.Я. Мельникова

М.Я. Фазлыяхметова

Н.Д. Рябцева

Зав. кафедрой

А.В. Самородов

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусаенова