




|  |                                  |
|--|----------------------------------|
|  | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России   |
|  | Отчет о самообследовании кафедры |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
|  | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России   |
|   | Отчет о самообследовании кафедры |



УТВЕРЖДАЮ

  
 проректор по учебной работе  
 В.Е. Изосимова  
 17 февраля 2025г.

Отчет о самообследовании кафедры фармакологии  
 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
 за период 2024 год

Комиссия в составе председателя Фаршатовой Е.Р.  
 и членов: Меньшиковой И.А., Карягиной Н.Т., Мельниковой А.Я., Фазлыяхметовой М.Я., Хусаеновой А.А., Нигматуллиной З.С., Федоровой Е.А.

Согласно приказу ректора №38-а от 20.01.2025 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры фармакологии «17» февраля 2025 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<br>2. 450076, г.Уфа, ул. Чернышевского д. 41 (Республиканский Перинатальный центр)<br>3. 450054, г.Уфа, ул. Шафиева, д. 2 (Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи))<br>4. 450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувькина д. 98 (ДРКБ)<br>5. 450071, г.Уфа, ул. Менделеева д. 170 (Клиника МРТ «Эксперт»)<br>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, профес-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

сор 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, заслуженный 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 6 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 химии ФГБОУ ВО БГМУ проводятся исследования психотропных свойств тиазан-содержащих гетероциклических соединений. Выявлены новые перспективные вещества с антидепрессивной и МОС – модулирующей активностью, изучаются влияние веществ синтетического и природного происхождения на гемостаз, с кафедрой фармакогнозии ФГБОУ ВО БГМУ противоязвенные, гепатопротекторные, ранозаживляющие свойства сборов лекарственного растительного сырья. Кафедрой активно проводятся зимние и летние школы для обучающихся с использованием языка посредника (английский); студенческие олимпиады, в том числе с международным участием, на кафедре работает научный кружок.

### 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; 2,3 курса стоматологического; 3, 4, 5 курсов фармацевтического факультетов; 2 курса магистратуры промышленная фармация; 3 курса СПО сестринское дело; 1,2 курса СПО фармация по следующим образовательным программам:

- 30.05.01 Медицинская биохимия
- 31.05.01 Лечебное дело
- 31.05.02 Педиатрия
- 31.05.03 Стоматология
- 32.05.01 Медико-профилактическое
- 33.05.01 Фармация
- 33.04.01 Промышленная фармация
- 34.03.01 Сестринское дело

Реализуемые дисциплины: фармакология; клиническая фармакология; клиническая фармакология (фармакотерапия); фармакология, клиническая фармакология; рациональная фармакотерапия опухолей; доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств; фармакотерапия инфекционных болезней; общая и клиническая фармакология.

**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+



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| №№ | Наименование   | Соответствие / наличие  |
|----|--|-------------------------|
| 1  | <b>Рабочая программа дисциплин <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u></b>  | Соответствует / имеется |
| 2  | Методические материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.                           | Соответствует / имеется |
| 3  | Оценочные материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи   | Соответствует / имеется |
| 4  | <b>Рабочая программа дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u></b>  | Соответствует / имеется |
| 5  | Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся. | Соответствует / имеется |
| 6  | Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи  | Соответствует / имеется |
| 7  | <b>Рабочая программа дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u></b>  | Соответствует / имеется |
| 8  | Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.                 | Соответствует / имеется |
| 9  | Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи.   | Соответствует / имеется |
| 10 | <b>Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u></b>   | Соответствует / имеется |
| 11 | Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>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.  |                         |
| 12 | Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи.   | Соответствует / имеется |
| 13 | <b>Рабочая программа дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u></b>  | Соответствует / имеется |
| 14 | Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся. | Соответствует / имеется |
| 15 | Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи.   | Соответствует / имеется |
| 16 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</b><br><u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе                         | Соответствует / имеется |
| 17 | <u>Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена  | Соответствует / имеется |
| 18 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</b>  | Соответствует / имеется |
| 19 | <u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе   | Соответствует / имеется |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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

ФГОС ВО 3++

| №№ | Наименование   | Соответствие / наличие  |
|----|--|-------------------------|
| 1  | <b>Рабочая программа дисциплин Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</b>   | Соответствует / имеется |
| 2  | <u>Методические материалы Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся. | Соответствует / имеется |
| 3  | Оценочные материалы <u>Фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи   | Соответствует / имеется |
| 4  | <b>Рабочая программа дисциплины Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</b>   | Соответствует / имеется |
| 5  | Методические материалы дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u>  | Соответствует / имеется |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                         |
|----|---|-------------------------|
|    | Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.   |                         |
| 6  | Оценочные средства дисциплины <u>Фармакология (специальность 31.05.03 Стоматология)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи.  | Соответствует / имеется |
| 7  | <b>Рабочая программа дисциплины Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</b>   | Соответствует / имеется |
| 8  | Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся. | Соответствует / имеется |
| 9  | Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Тестовые задания;<br>Ситуационные задачи.   | Соответствует / имеется |
| 10 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</b>   | Соответствует / имеется |
| 11 | <u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе  | Соответствует / имеется |
| 12 | <u>Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена  | Соответствует / имеется |
| 13 | <b>Рабочая программа дисциплины Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</b>   | Соответствует / имеется |
| 14 | Методические материалы дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Методические рекомендации для преподавателей;<br>Методические разработки лекций для обучающихся;<br>Методические указания для обучающихся к практическим занятиям;<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся;<br>Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся.     | Соответствует / имеется |
| 15 | Оценочные средства дисциплины <u>Клиническая фармакология (специальность 31.05.02 Педиатрия)</u><br>Тестовые задания;   | Соответствует / имеется |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                         |
|----|---|-------------------------|
|    | Ситуационные задачи.  |                         |
| 16 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</b><br><u>Методические материалы дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе | Соответствует / имеется |
| 17 | <u>Оценочные средства дисциплины «Фармакология» (специальность 33.05.01 Фармация)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 18 | <b>Рабочая программа дисциплины «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</b>   | Соответствует / имеется |
| 19 | <u>Методические материалы «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе   | Соответствует / имеется |
| 20 | <u>Оценочные средства «Клиническая фармакология (фармакотерапия)» (специальность 33.05.01 Фармация)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 21 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</b>  | Соответствует / имеется |
| 22 | <u>Методические материалы «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе  | Соответствует / имеется |
| 23 | <u>Оценочные средства «Фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена  | Соответствует / имеется |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |  |                         |
|----|--|-------------------------|
| 24 | <b>Рабочая программа дисциплины «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</b>   | Соответствует / имеется |
| 25 | <u>Методические материалы «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе             | Соответствует / имеется |
| 26 | <u>Оценочные средства «Клиническая фармакология» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 27 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</b>   | Соответствует / имеется |
| 28 | <u>Методические материалы «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе | Соответствует / имеется |
| 29 | <u>Оценочные средства «Фармакотерапия инфекционных болезней» (специальность 30.05.01 Медицинская биохимия)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 30 | <b>Рабочая программа дисциплины «Фармакология, клиническая фармакология» (специальность 34.03.01 Сестринское дело)</b>   |                         |
|    | <u>Методические материалы «Фармакология, клиническая фармакология» (специальность 34.03.01 Сестринское дело)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе   | Соответствует / имеется |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |  |                         |
|----|--|-------------------------|
|    | <u>Оценочные средства «Фармакология, клиническая фармакология» (специальность 34.03.01 Сестринское дело)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 31 | <b>Рабочая программа дисциплины «Общая и клиническая фармакология» (направление подготовки 33.04.01 Промышленная фармация)</b>   |                         |
|    | <u>Методические материалы «Общая и клиническая фармакология» (направление подготовки 33.04.01 Промышленная фармация)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе | Соответствует / имеется |
|    | <u>Оценочные средства «Общая и клиническая фармакология» (направление подготовки 33.04.01 Промышленная фармация)</u><br>Фонд заданий к I этапу экзамена, практические навыки<br>Фонд тестовых заданий ко II этапу экзамена<br>Фонд вопросов к III этапу экзамена   | Соответствует / имеется |
| 32 | <b>Рабочая программа дисциплины «Рациональная фармакотерапия опухолей» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</b>  |                         |
|    | <u>Методические материалы «Рациональная фармакотерапия опухолей» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе              |                         |
|    | <u>Оценочные средства «Рациональная фармакотерапия опухолей» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Фонд тестовых заданий к зачету  |                         |
|    | <b>Рабочая программа дисциплины «Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</b>  |                         |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |
|---|--|
| <u>Методические материалы «Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Методические разработки лекций<br>Методические рекомендации для преподавателей<br>Методические указания для обучающихся к аудиторным формам работы<br>Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе |  |
| <u>Оценочные средства «Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств» (специальность 31.05.01 Лечебное дело)</u><br>Фонд тестовых заданий к зачету   |  |

### 3.2. Качество рабочих программ

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); фармакология, клиническая фармакология; рациональная фармакотерапия опухолей; доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств; фармакотерапия инфекционных болезней; общая и клиническая фармакология соответствуют единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочих учебных программ;
- Знания по дисциплинам фармакология; клиническая фармакология; клиническая фармакология (фармакотерапия); фармакология, клиническая фармакология; рациональная фармакотерапия опухолей; доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств; фармакотерапия инфекционных болезней; общая и клиническая фармакология 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 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);



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- 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

### 3.4. Качество фонда оценочных материалов (средств) (ФОМ/ФОС)

#### 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:
  - Первый заместитель министра здравоохранения Республики Башкортостан А.С. Рахматуллин;
  - Директор института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), д.м.н., профессор Б.А. Волель;



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Директор института клинической медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., доцент Д.Ю. Константинов;
- Заведующий кафедрой детских болезней ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, д.м.н. профессор Л.Ю. Попова;
- Главный врач ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г. Уфы, Э.З. Бикметова;
- Директор института стоматологии, профессор кафедры терапевтической стоматологии и протезирования стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор Ю.В. Мандра;
- Директор института стоматологии, заведующий кафедрой хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор Е.А. Дурново;
- Главный врач ГБУЗ РБ СП №6, к.м.н. С.В. Викторов;
- Декан медико-профилактического факультета ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор Ф.В. Хузаханов;
- Заместитель Руководителя Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан, заместитель главного государственного санитарного врача по РБ Г.Я. Пермина;
- Заместитель директора Института фармации БГОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.фарм.н., профессор С.Н. Егорова;
- Заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основам фитотерапии ФГОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.фарм.н., профессор В.А. Куркин;
- Заведующий аптекой № 314 структурным подразделением ГУП «Башфармация» Республики Башкортостан Е.В. Марущак;
- 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 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор А.Д. Ибатов.

Оценочные материалы 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 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.

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](http://edu.bashgmu.ru)), где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающийся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия, обучающиеся должны изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

\* Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессорами и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100).

Зав. кафедрой 14%, профессора 46%, доценты 41%.

\* 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.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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<br>и материалы<br>Практический журнал | Соответствие<br>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                          |   |
| 6  | Биккинина Г.М.     | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 7  | Китапова Р.Р.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 8  | Богданова Ю.А.     | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 9  | Булатова Н.Р.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 10 | Старцева Л.В.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 11 | Зайцева О.Е.       | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 12 | Максютова А.Ф.     | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 13 | Рахманова Р.Т.     | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 14 | Муфазалова Л.Ф.    | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 15 | Баширова Л.И.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 16 | Титова А.А.        | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 17 | Валиуллина З.А.    | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 18 | Гайсина Г.Г.       | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 19 | Королева Е.Ф.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 20 | Еникеева К.И.      | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 21 | Мухаметкулова А.Р. | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |
| 22 | Курбанова Ч.С.     | Журнал практических занятий                                 | соответствует                          |   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |                   |                             |               |  |
|----|-------------------|-----------------------------|---------------|--|
| 23 | Кашфуллина К.И.   | Журнал практических занятий | соответствует |  |
| 24 | Назмиева К.А.     | Журнал практических занятий | соответствует |  |
| 25 | Юлдашева А.А.     | Журнал практических занятий | соответствует |  |
| 26 | Юлмухаметова Г.Р. | Журнал практических занятий | соответствует |  |
| 27 | Залимова Г.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 |
|-------|---|--|---------------------|----------------------|--|-------------------------------|
| 1     | Фармакология (31.05.02 Педиатрия)                             | ОК-1   | ОПК-1, ОПК-6, ОПК-8 | ПК-16                | 3,8  | -                             |
| 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                | 3,7  | -                             |
| 5     | Фармакология (31.05.03 Стоматология)                          |  | ОПК-3, ОПК-6        | ПК-2                 | 3,4  | -                             |
| 6     | Фармакология (32.05.01 Медико-профилактическое дело)          | УК-1   | ОПК-3, ОПК-4, ОПК-6 | ПК-1                 | 3,6  | -                             |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 6.2. Анализ успеваемости

| Показатель  | 2023-2024     |
|---|---------------|
| Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл):<br>(указать по уровням и специальностям)     |               |
| Лечебное дело (фармакология)  | 3,60          |
| Педиатрия (фармакология)  | 3,88          |
| Стоматология (фармакология)   | 3,42          |
| Фармация (фармакология)   | 3,69          |
| Фармация (клиническая фармакология (фармакотерапия)   | 3,90          |
| Медико-профилактическое дело (фармакология)   | 3,55          |
| Лечебное дело (иностранцы обучающиеся) (фармакология)   | 3,26          |
| Стоматология (иностранцы обучающиеся) (фармакология)  | 2,92          |
| Фармация (фармакология) (иностранцы обучающиеся)  | 2,83          |
| Фармация (клиническая фармакология (фармакотерапия) (иностранцы обучающиеся)                                | 2,33          |
| 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)   | +             |
| Фармакология, клиническая фармакология  | +             |
| Общая и клиническая фармакология  | +             |
| 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. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 99,6              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 57,4              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,60              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 2                 |

Дисциплина Фармакология Специальность 31.05.02 Педиатрия (очная форма обучения)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 96                |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 66                |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,88              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | -                 |

Дисциплина Фармакология Специальность 31.05.03 Стоматология (очная форма обучения)

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 93,2              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 40,4              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,42              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 11                |

Дисциплина Фармакология Специальность 33.05.01 Фармация (очная форма обучения)

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 98,5              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 55,6              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,69              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 1                 |

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 66,7              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 44,5              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,9               |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 1                 |

Дисциплина Фармакология Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 100               |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 37,6              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,55              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | -                 |

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

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 67,7              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 24,2              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 3,26              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 29                |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 50,0              |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 16,0              |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 2,92              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 4                 |

Дисциплина Фармакология Специальность 33.05.01 Фармация (очная форма обучения) (иностранные обучающиеся)

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 83                |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 0                 |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 2,83              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 1                 |

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

| № п/п | Показатель  | Ед. изм. | 2023-2024 уч. год |
|-------|---|----------|-------------------|
| 1     | 2   | 3        | 4                 |
| 1     | Абсолютная успеваемость                                   | %        | 33                |
| 2     | Качественная успеваемость                                 | %        | 0                 |
| 3     | Средний балл  | Балл     | 2,33              |
| 4     | Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку |          | 4                 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России


Отчет о самообследовании кафедры

#### 4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

| № | Год  | Автор(ы)  | Название работы                      | Вид      | Гриф     | Тираж | Объем,<br>п.л. | Издатель                                  |
|---|------|---|--------------------------------------|----------|----------|-------|----------------|---|
| 1 | 2    | 3   | 4                                    | 5        | 6        | 7     | 8              | 9   |
| 1 | 2024 | Samorodov A.V.,<br>Kitarova R.R.,<br>Afanasyeva Yu.G.<br>Mufazalova N.A.,<br>Nikitina I.L.,<br>Zavadich K.A.<br>Gaisina G.G.,<br>Mufazalova L.V | Teaching aid on prescription writing | Печатный | УМО БГМУ | 100   | 6,51           | Уфа Изд-во ФГБОУ ВО БГМУ, 2024. – 80 стр. |

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

| Анализируемый показатель  | Наличие (да/нет),<br>адрес в сети Интернет   | Примечание |
|---|--|------------|
| Наличие рабочих программ дисциплин, методических и оценочных материалов   | <a href="http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=72">http://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=72</a><br><a href="http://edu.bashgmu.ru/course/index.php?categoryid=68">http://edu.bashgmu.ru/course/index.php?categoryid=68</a> |            |
| 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   |            |

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

**Выводы по разделу:** состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплинам фармакология; клиническая фармакология; клиническая фармакология (фармакотерапия); фармакология, клиническая фармакология; рациональная фармакотерапия опухолей; доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств; фармакотерапия инфекционных болезней; общая и клиническая фармакология 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 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

| № п/п | Наименование учебных предметов, | Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогическо- | Условия привлечения (по | Должность, ученая | Уровень образования, наименование | 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, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия), доклинические и клинические исследования новых лекарственных | Самородов Александр Владимирович | по основному месту работы | зав кафедрой, д.м.н. | Высшее образование<br>Лечебное дело;<br>ВСГ № 2446509<br>Врач<br>«Лечебное дело» Профессор;<br>д.м.н. ДНД № 012577 | № 02303937322<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования среднего профессионального образования» 108 ч.,<br>22.10.2024, | 1125 | 1,25 | 13 | 15 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |   |                                   |                           |                         |  |  |      |     |    |   |
|---|---|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|--|--|------|-----|----|---|
|   | средств   |                                   |                           |                         |  | Р.№ 029182<br>№ 023400727132<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023<br>Р.№ 0220247<br>«Анестезиология и реаниматология» 15.02.2020<br>№ 161802119415<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.  |      |     |    |   |
| 2 | Фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия), доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств | Афанасьева<br>Юлия<br>Геннадьевна | по основному месту работы | Профессор,<br>д.фарм.н. | Высшее<br>МВ № 586975<br>Фармация;<br>квалификация:<br>провизор профессор;<br>д.фарм.н.<br>ДДН № 025529;<br>доцент ДЦ № 030934 | № 023103937323<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования среднего профессионального образования», 108 ч.,<br>22.10.2024,<br>Р.№ 029183<br>№ 02340072713<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023<br>Р.№ 0220248<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 1350 | 1,5 | 38 | - |
| 3 | фармакология  | Муфазалова<br>Наталья             | по основному месту работы | профессор<br>д.м.н.,    | Высшее образование   | № 04 104002<br>ПК «Современные психоло-  | 1350 | 1,5 | 33 | 8 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |              |                                 |  |                                    |   |  |      |     |    |   |
|---|--------------|---------------------------------|--|------------------------------------|---|--|------|-----|----|---|
|   |              | Альбертовна                     | сту работы                               | профессор                          | Лечебное дело;<br>ИВ № 896797<br>врач-лечебник/<br>профессор<br>ученая степень:<br>№ 017706 от 4<br>апреля 2003 г.,<br>аттестат про-<br>фессора ПР №<br>004545 от 18<br>июня 2008 г.,                     | лого-педагогические и<br>информационно-<br>коммуникативные техно-<br>логии, инклюзивное обу-<br>чение в реализации основ-<br>ных образовательных про-<br>грамм высшего образова-<br>ния и среднего профессио-<br>нального образования»,<br>108 ч., 02.11.2022 г.<br>Р.№ 028299<br>№023400716124<br>«Клиническая фармаколо-<br>гия», 144ч. 30.09.2023 г.<br>Р.№ 0218264<br>«Оказание первой помощи<br>пострадавшим на произ-<br>водстве», 31.03.2023 г. |      |     |    |   |
| 4 | фармакология | Никитина<br>Ирина<br>Леонидовна | по основ-<br>ному ме-<br>сту рабо-<br>ты | профессор<br>д.м.н.,<br>профессор. | Высшее образо-<br>вание<br>Лечебное дело;<br>ЛВ № 558998<br>врач-лечебник/<br>профессор<br>ученая степень:<br>ДК № 022890,<br>Доктор меди-<br>цинских наук<br>ученое звание:<br>ЗПР № 000936<br>профессор | № 04104012<br>ПК «Современные психо-<br>лого-педагогические и<br>информационно-<br>коммуникативные техно-<br>логии, инклюзивное обу-<br>чение в реализации основ-<br>ных образовательных про-<br>грамм высшего образова-<br>ния и среднего профессио-<br>нального образования»,<br>108 ч. 02.11.2022 г.,<br>Р.№ 028309<br>№ 023400727145<br>«Фундаментальная и кли-<br>ническая фармакология»,<br>144 ч. 30.10.2023 г.<br>Р.№ 0220261                  | 1350 | 1,5 | 28 | 6 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |   |                          |                           |                          |  |  |     |      |    |    |
|---|---|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--|--|-----|------|----|----|
|   |   |                          |                           |                          |  | «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.   |     |      |    |    |
| 5 | фармакология  | Сакаева Дина Дамировна   | внешний совместитель      | профессор д.м.н., доцент | Высшее образование<br>Лечебное дело, врач<br>Г-1 № 360123<br>Профессор, доцент ЗДЦ № 008889, д.м.н.<br>ДК № 021799   | № 023100403348<br>ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 ч. 31.01.2020 г., Р.№ 021654<br>№ 023400727148<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология», 144ч. 30.10.2023 г., Р.№ 0220264<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 225 | 0,25 | 17 | 26 |
| 6 | фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Киреева Раиса Масгутовна | по основному месту работы | Доцент, к.м.н.           | Высшее образование<br>Лечебное дело;<br>МВ № 586285<br>врач-лечебник;<br>к.м.н.<br>КТ № 021186<br>доцент ДЦ № 038507 | № 023103937325<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»   | -   | -    | -  | -  |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |              |                             |                           |                       |  |  |      |     |    |    |
|---|--------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|--|--|------|-----|----|----|
|   |              |                             |                           |                       |  | 108 ч., 22.10.2024 г.,<br>Р.№ 029185<br>№ 04 100969<br>«Клиническая фармакология», 144 ч., 28.09.2022 г.<br>Р.№ 027116<br>№ 023100388964<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.   |      |     |    |    |
| 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 | № 023100401954 ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144 ч., 31.01.2020 г., Р.№ 02599 № 023400727142 «Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 ч., 30.10.2023 г., Р.№ 0220258 № 023100381784 «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 1350 | 1,5 | 32 | -  |
| 8 | фармакология | Старцева Людмила Викторовна | по основному месту работы | доцент, к. фарм. н.   | Высшее ВСВ 0281604 Фармация;   | № 04094464 ПК «Современные психолого-педагогические и  | 900  | 1,0 | 6  | 15 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |                                    |  |                                   |  |  |      |     |    |    |
|---|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|--|--|------|-----|----|----|
|   |  |                                    | ты                                       |                                   | квалификация:<br>провизор до-<br>цент;<br>к.фарм.н. ДКН<br>№ 149868                                  | информационно-<br>коммуникационные техно-<br>логии, инклюзивное реал-<br>изации основных образо-<br>вательных программ выс-<br>шего образования и сред-<br>него профессионального<br>образования», 108 ч.,<br>27.11.2021 г.,<br>Р.№ 025720<br>№ 023400727149<br>«Фундаментальная и кли-<br>ническая фармаколо-<br>гия», 144 часа, 30.10.2023<br>г.,<br>Р.№ 0220265<br>№ 023100389018<br>«Оказание первой помощи<br>пострадавшим на произ-<br>водстве», 31.03.2023 г. |      |     |    |    |
| 9 | клиническая<br>фармакология,<br>фармакология | Бикинина<br>Гузель<br>Минираисовна | по основ-<br>ному ме-<br>сту рабо-<br>ты | профессор<br>д.м.н.,<br>профессор | Высшее,<br>Педиатрия,<br>врач-педиатр<br>ТВ № 403178<br>д.м.н. ДДН №<br>022744 доцент<br>ДЦ № 013940 | № 04094341<br>ПК «Современные психо-<br>лого-педагогические и<br>информационно-<br>коммуникационные техно-<br>логии, инклюзивное реал-<br>изации основных образо-<br>вательных программ выс-<br>шего образования и сред-<br>него профессионального<br>образования», 108 ч.,<br>27.11.2021,<br>Р.№ 025597<br>№ 022413384993<br>«Клиническая фармаколо-<br>гия», 144 часа, 25.12.2020  | 1350 | 1,5 | 33 | 22 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |  |                                  |  |                             |   |  |      |      |    |    |
|----|--|----------------------------------|--|-----------------------------|---|--|------|------|----|----|
|    |  |                                  |  |                             |   | г.,<br>Р.№ УПК-11632<br>№ 023100399678<br>«Оказание первой помощи<br>пострадавшим на произ-<br>водстве», 31.03.2023 г.   |      |      |    |    |
| 10 | клиническая<br>фармакология,<br>фармакология | Рахманова<br>Римма<br>Талгатовна | по основ-<br>ному ме-<br>сту рабо-<br>ты | доцент<br>к.м.н.,<br>доцент | высшее,<br>Лечебное дело,<br>врач /лечебник<br>Ю № 764370,<br>к.м.н., МД №<br>024125; доцент<br>ДЦ № 016222 | № 04087847<br>ПК «Педагог профессио-<br>нального образования.<br>Инклюзивное обучение и<br>информационно-<br>коммуникационные техно-<br>логии в реализации основ-<br>ных образовательных про-<br>грамм высшего образова-<br>ния и среднего профессио-<br>нального образования»,<br>108 ч., 14.01.2021 г.,<br>Р.№ 0223728<br>№ 04093846<br>«Клиническая фармаколо-<br>гия», 144 часа, 28.09.2022<br>г.,<br>Р.№ 026570<br>№ 023100399638<br>«Оказание первой помо-<br>щи пострадавшим на про-<br>изводстве», 31.03.2023 г. | 675  | 0,75 | 48 | 22 |
| 11 | клиническая<br>фармакология,<br>фармакология | Зайцева<br>Ольга<br>Евгеньевна   | по основ-<br>ному ме-<br>сту рабо-<br>ты | доцент<br>к.м.н.,<br>доцент | высшее,<br>Лечебное дело,<br>врач-лечебник<br>Г-1 № 337290;<br>к.м.н. КТ №<br>011933 от 8<br>июня 1999 г.,  | № 023103937324<br>ПК «Современные психо-<br>лого-педагогические и<br>информационно-<br>коммуникационные техно-<br>логии, инклюзивное реа-<br>лизации основных образо-  | 1350 | 1,5  | 37 | 17 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |  |                            |                           |                       |  |  |      |     |    |   |
|----|--|----------------------------|---------------------------|-----------------------|--|--|------|-----|----|---|
|    |  |                            |                           |                       | доцент ЗДЦ № 002902 от 15 сентября 2015 г.,  | вательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 22.10.2024 г., Р.№ 029184 №340000145163 «Клиническая фармакология», 144 часа, 07.03.2023 г., Р.№ 032165.3 № 023100381895 «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.  |      |     |    |   |
| 12 | 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 мая 2004 г., доцент ЗДЦ № 006131 от 12 октября 2016 г. | № 04103974 ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 02.11.2022 г., Р.№ 028271 № 04080231 «Клиническая фармакология», 144 часа, 28.09.2020 г., Р.№ 0220108 № 023100399698 «Оказание первой помощи пострадавшим на произ- | 1350 | 1,5 | 25 | - |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |  |                            |                         |                   |   |   |     |     |    |    |
|----|--|----------------------------|-------------------------|-------------------|---|---|-----|-----|----|----|
|    |  |                            |                         |                   |   | водстве», 31.03.2023 г.   |     |     |    |    |
| 13 | доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств, фармакология | Булатова Наила Рафаэлевна  | Внешний совместитель    | профессор, к.м.н. | высшее, Лечебное дело, врач, ДИ 0871198; к.м.н. МД № 036338 | -   | 90  | 0,1 | 37 | -  |
| 14 | фармакология   | Богданова Юлия Альбертовна | внешний совместитель    | доцент, к.м.н.    | Высшее Лечебное дело, врач ВСА 0306625 к.м.н. ДКН № 161392  | № 04094343<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 27.11.2021 г., Р.№ 025599<br>№ 04080412<br>«Клиническая фармакология», 144 часа, 28.09.2021 г., Р.№ 024150<br>№ 0231003399680<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 450 | 0,5 | 6  | 17 |
| 15 | фармакология   | Гайсина Гульнара Галиевна  | внутренний совместитель | доцент, к.м.н.    | высшее, Лечебное дело, врач Диплом ВО- 100231               | № 023103937320<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-   | 900 | 1,0 | 6  | -  |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |              |                                   |  |           |   |  |     |     |   |   |
|----|--------------|-----------------------------------|--|-----------|---|--|-----|-----|---|---|
|    |              |                                   |  |           | 0112368<br>к.м.н. КАН №<br>036982<br>от 16 апреля<br>2024 г.    | коммуникационные техно-<br>логии, инклюзивное реал-<br>изации основных образо-<br>вательных программ выс-<br>шего образования и сред-<br>него профессионального<br>образования», 108 ч.,<br>22.10.2024 г.,<br>Р.№ 029180<br>№ 100227 0000755 диплом<br>об окончании ординатуры<br>Врач – клинический фар-<br>маколог, 10.07.2020 г.,<br>Р.№ 2837<br>№ 023100381887<br>«Оказание первой помощи<br>пострадавшим на произ-<br>водстве», 31.03.2023 г. |     |     |   |   |
| 16 | фармакология | Титова<br>Анастасия<br>Аркадьевна | по основ-<br>ному ме-<br>сту рабо-<br>ты | ассистент | высшее, лечеб-<br>ное дело, врач-<br>лечебник<br>100231 0290856 | № 023100402052<br>ПК «Педагог профессио-<br>нального образования.<br>Инклюзивное обучение и<br>информационно-<br>коммуникационные техно-<br>логии в реализации основ-<br>ных образовательных про-<br>грамм высшего образова-<br>ния и среднего профессио-<br>нального образования»,<br>144ч.<br>31.01.2020 г.,<br>Р.№ 02696<br>№ 023400727151<br>Фундаментальная и кли-<br>ническая фармакология,<br>144ч. 30.10.2023 г.,                          | 450 | 0,5 | 6 | 6 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                                |                           |           |   |   |      |      |   |   |
|----|---|--------------------------------|---------------------------|-----------|---|---|------|------|---|---|
|    |   |                                |                           |           |   | Р.№ 0220267<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.   |      |      |   |   |
| 17 | фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Валиуллина Зульфия Альбертовна | по основному месту работы | ассистент | высшее, Лечебное дело, врач 100218 0386523          | № 04103867<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 02.11.2022 г.,<br>Р.№ 028166<br>№ 04 080352<br>«Клиническая фармакология», 144 часа, 28.09.2021 г.,<br>Р.№ 023863<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 1350 | 1,5  | 3 | 5 |
| 18 | фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия)                           | Королева Екатерина Фаридовна   | по основному месту работы | ассистент | Высшее ВСВ 0281604 Фармация; квалификация: провизор | № ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч.,   | 675  | 0,75 | 4 | 9 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                            |                           |                |  |  |     |     |     |    |
|----|---|----------------------------|---------------------------|----------------|--|--|-----|-----|-----|----|
|    |   |                            |                           |                |  | <p>20 г.,<br/>Р.№ _____<br/>№ 04 100968<br/>«Клиническая фармакология», 144 часа, 28.09.2022 г.,<br/>Р.№ 026873<br/>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.</p>   |     |     |     |    |
| 19 | фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Еникеева Кадрия Ильдаровна | по основному месту работы | ассистент      | Высшее 100231 0112486 Фармация; квалификация: провизор | №04094377 ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 27.11.2021 г., Р.№ 025633 № 023400727136 «Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023 г., Р.№ 0220252 «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 450 | 0,5 | 4   | -  |
| 20 | фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Баширова Линара Ириковна   | внешний совместитель      | доцент, к.м.н. | высшее, Лечебное дело, врач-лечебник 100231 0290856    | №023103937070 ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-  | 300 | 0,3 | 3,5 | 11 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |              |                               |                      |           |  |   |     |     |     |     |
|----|--------------|-------------------------------|----------------------|-----------|--|---|-----|-----|-----|-----|
|    | пия)         |                               |                      |           |  | коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 21.10.2024 г., Р.№ 028928 № 023400727135 «Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023 г., Р.№ 0220251 «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.                           |     |     |     |     |
| 21 | фармакология | Кашфуллина Камилла Ильдаровна | внешний совместитель | ассистент | Высшее 100227 0004543 Фармация; квалификация: провизор | №023103937321 ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 22.10.2024 г., Р.№ 029181 № 023400727140 «Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023 г., Р.№ 0220256 «Оказание первой помощи | 450 | 0,5 | 2,5 | 2,5 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                           |                           |           |  |  |     |     |     |    |
|----|---|---------------------------|---------------------------|-----------|--|--|-----|-----|-----|----|
|    |   |                           |                           |           |  | пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.   |     |     |     |    |
| 22 | фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Курбанова Чынара Саидовна | по основному месту работы | ассистент | Высшее КС 85647 Фармация; квалификация: провизор       | №270570915<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 29.12.2023 г., Р.№ 0223387<br>№ 023400727143<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, 30.10.2023 г., Р.№ 0220259<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 900 | 1,0 | 2,5 | 11 |
| 23 | фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Юлдашева Айсылу Айратовна | по основному месту работы | ассистент | Высшее 100227 0007631 Фармация; квалификация: провизор | №270570916<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч., 23.12.2023 г.,   | 900 | 1,0 | 1,5 | -  |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |                                |                           |           |  |  |     |     |   |   |
|----|---|--------------------------------|---------------------------|-----------|--|--|-----|-----|---|---|
|    |   |                                |                           |           |  | Р.№ 0223388<br>№ 023400727154<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология»,<br>144 часа, 30.10.2023 г.,<br>Р.№ 0220270<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г.  |     |     |   |   |
| 24 | фармакология, клиническая фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия) | Юлмухаметова Гульшат Ралифовна | по основному месту работы | ассистент | Высшее<br>КЕ № 63435<br>Фармация;<br>квалификация:<br>провизор | №270570917<br>ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 ч.,<br>29.12.2023 г.,<br>Р.№ 0223389<br>№ 023400727153<br>«Фундаментальная и клиническая фармакология»,<br>144 часа, 30.10.2023 г.,<br>Р.№ 0220269<br>«Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 31.03.2023 г. | 900 | 1,0 | 7 | 3 |

Зав кафедрой \_\_\_\_\_ / А.В. Самородов

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 привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) | Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации) | Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление | Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в: |  | Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска) |
|-------|---|---|--|--|--|--|--|
|       |   |   |  |  | ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях                                    | зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях |  |
| 1     | 2   | 3   | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
|       | -   |   |  |  |  |  |  |

Зав кафедрой \_\_\_\_\_ / Самородов А.В.  
подпись

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):



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| № 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  | 15 лет  |
| 2.    | Сакаева Д.Д.  | Клинический госпиталь «Мать и дитя», Уфа   | Заместитель главного врача по онкологии     | 2015 г. - по настоящее время  | 29 лет  |
| 3.    | Богданова Ю.А.  | Клиника МРТ «Эксперт»  | Главный врач                                | 2021 г. - по настоящее время  | 18 лет  |
| 4.    | Зайцева О.Е.  | ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ  | Клинический фармаколог                      | 2007 г. - по настоящее время  | 17 лет  |
| 5.    | Баширова Л.И.   | РКБ им. Куватова Г.Г.  | Врач анестезиолог-реаниматолог              | 2021 г – по настоящее время   | 11 лет  |
| 6.    | Юлдашбаева А.Р.   | РКБ им. Куватова Г.Г.  | Врач анестезиолог-реаниматолог              | 2018 г – по настоящее время   | 7 лет   |

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / Самородов А.В.

подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| 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         | 3         | -         | -         | -         | -             | 32              |
| Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук | -         | -         | 3         | 2         | 1         | 1             | 50              |
| Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук   | -         | 1         | -         | 4         | 1         |               | 55              |



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 – 72,8 %, из них докторов наук – (5) 22,8%, кандидатов наук - (11) 50 %.  
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); фармакология, клиническая фармакология; рациональная фармакотерапия опухолей; доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств; фармакотерапия инфекционных болезней; общая и клиническая фармакология обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

| Ф.И.О. преподавателя | Закрепленные базы практических занятий  |
|----------------------|---|
| Биккинина Г.М.       | 450103, г.Уфа, ул. Ст.Кувыкина, 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.)                             |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
|  | ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России   |
|  | Отчет о самообследовании кафедры |



## 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

|      |   |
|------|---|
| 2024 | - |
|------|---|

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  |   |
|------|--|---|
| 2024 | <p>Конкурс на лучшую научную работу молодых ученых вузов и научных учреждений Республики Башкортостан 2024 года</p> <p><a href="http://bash.rosmu.ru/activity/announces/1045.html">http://bash.rosmu.ru/activity/announces/1045.html</a></p> | <p><b>Номинация «Медицинские науки. Фармация»</b><br/> <b>Победители</b> – Корунас Владислав Игоревич, Крылова Ирина Дмитриевна, Валиуллина Зульфия Альбертовна, Назмиева (Салимова) Ксения Александровна, Щекин Влас Сергеевич<br/>           ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p><b>РОССИЙСКИЙ СОЮЗ<br/>МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ</b><br/>общероссийская<br/>общественная организация</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><b>ЕВРАЗИЙСКИЙ<br/>НОЦ</b><br/>БАШКОРТОСТАН</p> </div> </div> |
|      |  |   |



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 |
|------|---------------------------------------|
| 2024 | -                                     |

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

| Год  | Количество обучающихся |
|------|------------------------|
| 2024 | 11                     |

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

| Год  | Наименование научных публикаций   |
|------|---|
| 2024 | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Антиагрегационная и дезагрегационная активность новых серосодержащих производных урацила</li><li>2. Biologically active ammonium isatin-3-acylhydrazones bearing long-chain alkyl substituent of various structures</li><li>3. Synthesis and In Vitro Study of the Anticoagulation and Antiplatelet Activity of Abietic and Maleopimaric Acid Amides</li><li>4. Relationship Between the Volume of Benzyl Substituent in Isatin-3-acylhydrazones and Their Antimicrobial Activity</li><li>5. Синтез и оценка антиоксидантной, антикоагуляционной и антиагрегационной активности аддуктов левоглюкозенона, содержащих метилзамещенные фенильные фрагменты</li><li>6. Preclinical evaluation of the effectiveness of antithrombotic drugs (статья).</li><li>7. Synthesis and Antitumor Activity of Hybrid Compounds Based on Aryl-Substituted Isatins and 2-Chloroethyl (4-(Dimethylamino) phenyl) (2-hydrazinyl-2-oxoethyl) phosphinate</li><li>8. Base-Catalyzed Reaction of Isatins and (3-Hydroxyprop-1-yn-1-yl) phosphonates as a Tool for the Synthesis of Spiro-1,3-dioxolane Oxindoles with Anticancer and Anti-Platelet Properties</li><li>9. Biological Activity Evaluation of Phenolic Isatin-3-Hydrazones Containing a Quaternary Ammonium Center of Various Structures</li><li>10. Анализ и история развития экспериментальных методов моделирования тромбозов для доклинических исследований</li><li>11. Генная терапия аденоассоциированными вирусами в лечении мышечной дистрофии Дюшенна.</li><li>12. Фитохимическое и фармакологическое исследование сухих экстрактов перикарпия <i>Aesculus hippocastanum</i> L.</li><li>13. Оценка экспериментальной эффективности метаболической поддержки миокарда в условиях ишемически-реперфузионного повреждения.</li><li>14. Анализ состояния льготного лекарственного обеспечения пациентов с бронхиальной астмой в Кыргызской республике.</li><li>15. Противоопухолевая активность раствора природного вещества G-01 на примере саркомы M-1 без наличия адьюванта</li><li>16. Индукция иммунного ответа, вызванная раствором G-01, у лабораторных животных с перевитой меланомой (B-16).</li><li>17. Противоопухолевая активность раствора природного вещества G-01 на примере саркомы M-1 с использованием адьюванта</li></ol> |





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |  |   |      |   |   | му<br>направ-<br>лению | дава-<br>телей в<br>журна-<br>лах,<br>реко-<br>мендо-<br>ванных<br>ВАК | ции<br>ста-<br>тей в<br>зару-<br>беж-<br>ных<br>изда-<br>ниях. | бот-<br>ки:<br>рос-<br>сий-<br>ских,<br>зару-<br>беж-<br>ных | соб-<br>ствен-<br>ности,<br>выдан-<br>ных на<br>разра-<br>ботки. | ческих<br>конфе-<br>ренций<br>из них с<br>издани-<br>ем сбор-<br>ника<br>трудов | ве-<br>ден-<br>ных | фун-<br>дамен-<br>таль-<br>ных,<br>при-<br>клад-<br>ных,<br>разра-<br>боток |
|---|--|--|---|------|---|---|------------------------|--|--|--|--|---|--------------------|---|
| 1 | Поиск фармакологически активных веществ и изучение механизмов действия лекарственных средств |  | Самородов А.В.<br>Муфазалова Н.А.<br>Никитина И.Л.<br>Афанасьева Ю.Г. | 2024 | - | - | -                      | 6  | 25   | 8/1  | 3  | -   | 1                  | 7336,0  |

**Перечислить наименование:**

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1 | Генная терапия аденоассоциированными вирусами в лечении мышечной дистрофии  | Современные проблемы науки и образования. - №6 2024.<br>doi.org/10.17513/spno.33751                            | Сафина С.А.,<br>Матвеева К.А.,<br>Валиуллина З.А.,<br>Старцева Л.В.,<br>Богданова Ю.А.,<br>Сулейманова Г.Ф.,<br>Самородов А.В. |
| 2 | Региональные аспекты доступности отхаркивающих и противокашлевых препаратов | ФАРМАКОЭКОНОМИКА. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. 2024; 17 (4) doi.org/10.17749/2070-4909 | Тимирьянова В.М.,<br>Самородов А.В.,<br>Валиуллина З.А.,<br>Прудников В.Б.,<br>Красносельская Д.Х.                             |
| 3 | Антиагрегационная и дезагрегационная активность новых се-                   | Медико-фармацевтический журнал Пульс Том: 26 Номер: 2 Год:   | Мельников А.С.,  |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | росодержащих производных урацила  | 2024 С. 104-109.  | Мещерякова С.А.,<br>Виноградова Ю.И.,<br>Назмиева К.А.,<br>Валиуллина З.А.,<br>Шумадалова А.В.  |
| 4 | Исследование метаболомного профиля <i>Salvia stepposa</i> Des.-Shost. методом газовой хроматографии с масс-спектрометрией                   | Известия ГГТУ. Медицина, фармация №3(19) 16.09.2024   | Кашфуллина К.И.,<br>Хасанова С.Р.,<br>Кудашкина Н.В.,<br>Булгаков Т.В.  |
| 5 | Исследование морфологических и микроскопических признаков и качественный анализ шалфея степного ( <i>Salvia stepposa</i> Shost.)            | Медицинский вестник Башкортостана Том 19, №3(111), 2024   | Кашфуллина К.И.,<br>Хасанова С.Р.,<br>Кудашкина Н.В.,<br>Булгаков Т.В.  |
| 6 | Efficacy of 4-(2-(4-nttropheryl)-2-охоethyl)-1-(thietane-3-yl)-1h-1,2,4-triazol-4 bromide in the rat model of inferior vena cava thrombosis | Трансляционная медицина. – 2024. – Vol. 11, No. 1. – P. 19-27. – DOI 10.18705/2311-4495-2024-11-1-19-27 | Wang Yu.,<br>Bulatova N.R.,<br>Klen E.E.,<br>Rozit G.A.,<br>Nikitina I.L.,<br>Startseva L.V.,<br>Bogdanova Yu.A.,<br>Shchekin V.S.,<br>Samorodov A.V. |

## 2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2024 г.

| № п/п | Наименование изобретения   | Патент РФ/ зарубежный патент  | Патентообладатель | Авторы*  |
|-------|--|---|-------------------|--|
| 1     | Библиотека производных изатина, ксантина и пирокатехина, обладающих кардиопротективным и антитромботическим действиями | Свидетельство о государственной регистрации базы данных<br>№ патента 2024625738 | БГМУ              | Богданов Андрей Владимирович (RU),<br>Бухаров Сергей Владимирович (RU),<br>Иванова Анастасия Александровна (RU),<br>Кадомцева Марина Евгеньевна (RU),<br>Корунас Владислав Игоревич (RU)*, |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |   |  |           |  |
|---|---|--|-----------|--|
|   |   |  |           | Крылова Ирина Дмитриевна (RU)*,<br>Назмиева Ксения Александровна (RU)*,<br>Валиуллина Зульфия Альбертовна (RU)*,<br>Нурланова Сабина Нурлановна (KG),<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Юлдашов Соатбой Жиянбоевич (UZ),<br>Давиров Абдураим Авлакулович (UZ)  |
| 2 | Библиотека соединений, активных в отношении USP28 и/или USP40, проявляющих кардиопротективное и антитромботическое действия | Свидетельство о государственной регистрации базы данных<br>№<br>патента 2024625426         | БГМУ      | Ванг Ю (CN),<br>Ванг Же (CN),<br>Чен Хаию (CN),<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Корунас Владислав Игоревич (RU)*,<br>Крылова Ирина Дмитриевна (RU)*  |
| 3 | Мультимедийный курс «Специалист по сопровождению доклинических и клинических исследований»                                  | Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ<br>№<br>патента RU2024613740 | БГМУ + СУ | Смолярчук Елена Анатольевна (RU),<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Литвинова Татьяна Михайловна (RU),<br>Мельникова Алевтина Яковлевна (RU)*,<br>Раменская Галина Владиславовна (RU),<br>Билялов Азат Ринатович (RU)*,<br>Сологова Сусанна Сергеевна (RU),<br>Завадич Ксения Александровна (RU),<br>Василенко Александр Игоревич (RU) |

### 3. Мастер-классы

Международная конференция "Стандартные операционные процедуры в GLP" с мастер-классом "Метод катетеризации магистральных сосудов лабораторных животных в проведении биомедицинских исследований".

### 4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2024 г. из них с изданием сборника трудов (организованные на кафедре)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| № п/п | Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция и т.д.)   | Организаторы             | Соисполнители                  | Дата и место проведения                      | Кол-во и контингент участников                             |
|-------|--|--------------------------|--------------------------------|--|--|
| 1     | 2  | 3                        | 4                              | 5  | 6  |
| 1.    | IX Всероссийская GMP-конференция с международным участием  | БГМУ, Минпромторг России | Самородов А.В.                 | 21.08.2024-23.08.2024, Конгресс Холл, г. Уфа | Более 800 специалистов фармацевтической отрасли, 23 страны |
| 2.    | Всероссийская научно - практической конференции «Междисциплинарный подход в решении проблем органного донорства и трансплантологии»  | БГМУ, Минздрав РБ        | Самородов А.В., Золотухин К.Н. | 07.06.2024, РКБ им. Г.Г. Куватова            | Более 100 врачей анестезиологов РФ и РБ                    |
| 3.    | Международная конференция "Стандартные операционные процедуры в GLP" с мастер-классом "Метод катетеризации магистральных сосудов лабораторных животных в проведении биомедицинских исследований" | БГМУ                     | Самородов А.В.                 | 22.11.2024                                   | Более 100 участников, 4 страны                             |

#### 5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных

| № п/п | Наименование изобретения   | Патент РФ/ зарубежный патент           | Патентообладатель | Авторы*  |
|-------|--|--|-------------------|--|
| 1     | 5-аминозамещенные 3-бром-4-нитро-1Н-пиразолы с антидепрессивной активностью  | Патент РФ<br>№ патента RU 2 827 025 С1 | БГМУ              | Клен Елена Эдмундовна (RU)*,<br>Никитина Ирина Леонидовна (RU)*,<br>Шепилова Светлана Олеговна (RU)*,<br>Никитина Екатерина Андреевна (RU),<br>Гайсина Гульнара Галиевна (RU)*,<br>Павлов Валентин Николаевич (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Халиуллин Феркат Адельзянович (RU)* |
| 2     | N <sup>1</sup> -пиридин-4-илметил-2-[6-метил-4-(тистан-3-илокси) пиримидин-2-илтио]ацетогидразид, обладающий антиагре- | Патент РФ<br>№ патента RU 2 825 129 С1 | БГМУ              | Мещерякова Светлана Алексеевна (RU)*,<br>Виноградова Юлия Игоревна (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*, Шума-   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |  |      |  |
|---|--|--|------|--|
|   | гационной и антикоагуляционной активностью   |  |      | далова Алина Викторовна (RU)*,<br>Назмиева Ксения Александровна (RU)*  |
| 3 | Растительный сбор с антиоксидантным, антикоагуляционным и антиагрегационным действиями   | Патент РФ<br>№ патента RU 2 825 025 C1 | БГМУ | Павлов Валентин Николаевич (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Кудашкина Наталья Владимировна (RU)*,<br>Хасанова Светлана Рашитовна (RU)*,<br>Халиуллин Феркат Адельзянович (RU)*,<br>Крячко Алексей Николаевич (RU)  |
| 4 | 2-бromo-1-(4-бromoфенил) этилиден-2-[6-метил-4-(тиетан-3-илокси) пиримидин-2-илтио] ацетогидразид, обладающий антикоагуляционной и антиагрегационной активностью | Патент РФ<br>№ патента RU 2 824 993 C1 | БГМУ | Мещерякова Светлана Алексеевна (RU)*,<br>Виноградова Юлия Игоревна (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Шумадалова Алина Викторовна (RU)*,<br>Назмиева Ксения Александровна (RU)*  |
| 5 | N-бутил-2-[6-метил-4-(тиетан-3-илокси) пиримидин-2-илтио] ацетамид, проявляющий антиоксидантную активность   | Патент РФ<br>№ патента RU 2 824 634 C1 | БГМУ | Мещерякова Светлана Алексеевна (RU)*,<br>Виноградова Юлия Игоревна (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Шумадалова Алина Викторовна (RU)*,<br>Валиуллина Зульфия Альбертовна (RU)*   |
| 6 | Устройство для изготовления срезов головного мозга крысы   | Патент РФ<br>№ патента RU 2 817 981 C1 | БГМУ | Галаутдинов Марс Фларитович (RU)*,<br>Кульмухаметов Фанир Фанисович (RU)*,<br>Корунас Владислав Игоревич (RU)*,<br>Крылова Ирина Дмитриевна (RU)*,<br>Камилова Регина Руслановна (RU),<br>Низаметдинов Урал Раисович (RU),<br>Сахаутдинов Альберт Робертович (RU),<br>Самородов Александр Владимирович (RU)* |
| 7 | Способ оценки повреждения миокарда в условиях перфузии изолированного сердца по методу Лангендорфа   | Патент РФ<br>№ патента RU 2 814 370 C1 | БГМУ | Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Галагудза Михаил Михайлович (RU),<br>Щекин Влас Сергеевич (RU)*,<br>Загидуллин Науфаль Шамилович (RU)*,<br>Лужанин Владимир Геннадьевич (RU),   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |  |            |   |
|---|--|--|------------|---|
|   |  |  |            | Абзалилов Тимер Айратович (RU),<br>Мочалов Константин Сергеевич (RU)*,<br>Хасанова Элона Рустэмовна (RU)  |
| 8 | Применение N'-{1-[6-метил-3-(тиетан-3-ил)-2,4-диоксо-3,4-дигидропиримидин-1(2H)-ил] пропан-2-илиден} изоникотин-гидразида в качестве средства, стимулирующего регенерацию тканей | Патент РФ<br>№ патента RU 2 813 148 С1     | БГМУ       | Мельников Александр Сергеевич (RU)*,<br>Мещерякова Светлана Алексеевна (RU)*,<br>Самородов Александр Владимирович (RU)*,<br>Мухаметкулова Альбина Рифовна (RU)*,<br>Камилова Регина Руслановна (RU) |
| 9 | Производные триазола, проявляющие антиагрегационную активность   | Патент зарубежный: КНР<br>№ патента 310030 | БГМУ + ВМУ | Павлов В.Н.,*<br>Самородов А.В. *<br>Юи Ванг,<br>Гуанг Лианг,<br>Зенгквианг Сонг,<br>Ди Ву, Пурыгин П.П.,<br>Басанцев А.В.,<br>Данилин А.А.   |

#### 6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2024 г

|   | Название статьи   | Выходные данные  | Авторы  |
|---|---|--|---|
| 1 | Synthesis and In Vitro Study of the Anticoagulation and Antiplatelet Activity of Abietic and Maleopimaric Acid Amides | Pharmaceutical Chemistry Journal Том 57, Выпуск 11, February 2024<br>Стр.: 1712 - 1716 | Sultanova R.M.;<br>Khusnutdinova N.S.;<br>Borisova, Yu. G.;<br>Raskildina G.Z.;<br>Meshcheryakova S.A.;<br>Zlotsky S.S.;<br>Valiullina Z. A., *<br>Kara-mova E.V.;<br>Samorodov A.V.* |
| 2 | Relationship Between the Volume of Benzyl Substituent in Isatin-3-acylhydrazones and Their Antimicrobial Activity     | Russian Journal of General Chemistry Том 94, Выпуск 4, April 2024 Стр.: 878 - 883      | Bogdanov A.V.;<br>Voloshina A.D.;<br>Khamatgalimov A.R.;<br>Rakhmatullin R.R.;<br>Samorodov A.V.*;<br>Valiullina Z. A.,*  |



|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 3 | Synthesis and Antitumor Activity of Hybrid Compounds Based on Aryl-Substituted Isatins and 2-Chloroethynyl (4-(Dimethylamino)phenyl)(2-hydrazinyl-2-oxoethyl) phosphinate               | Russian Journal of General Chemistry, 2024, Vol. 94, No. 8, pp. 1962–1966.  | Mironov V.F.<br>A. V. Bogdanov,<br>A. A. Ivanova,<br>A. D. Voloshina,<br>R. R. Rakhmatullin,<br>A. V. Samorodov,*<br>Z. A. Valiullina, *<br>I. D. Krylova,<br>S. V. Bukharov |
| 4 | Base-Catalyzed Reaction of Isatins and (3-Hydroxyprop-1-yn-1-yl) phosphonates as a Tool for the Synthesis of Spiro-1,3-dioxolane Oxindoles with Anticancer and Anti-Platelet Properties | Molecules. 2024; 29(19):4764.<br><a href="https://doi.org/10.3390/molecules29194764">https://doi.org/10.3390/molecules29194764</a>  | Murashkina AV,<br>Bogdanov AV,<br>Voloshina AD,<br>Lyubina AP,<br>Samorodov AV,*<br>Mitrofanov AY,<br>Beletskaya IP,<br>Smolyarchuk EA,<br>Zavadich KA,<br>Valiullina ZA*    |
| 5 | Biological Activity Evaluation of Phenolic Isatin-3-Hydrazones Containing a Quaternary Ammonium Center of Various Structures  | International Journal of Molecular Sciences. 2024; 25(20):11130. <a href="https://doi.org/10.3390/ijms252011130">https://doi.org/10.3390/ijms252011130</a>  | Neganova M,<br>Aleksandrova Y,<br>Voloshina A,<br>Lyubina A,<br>Appazov N,<br>Yespenbetova S,<br>Valiullina Z, *<br>Samorodov A,*<br>Bukharov S,<br>Gibadullina E            |
| 6 | Ghrelin concentration before and after bariatric surgery  | BIO Web of Conferences .– 2024. – Т. 24. – С. 1-4.<br><a href="https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/abs/2024/03/bioconf_aquaculture2024_03010/bioconf_aquaculture2024_03010.html">https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/abs/2024/03/bioconf_aquaculture2024_03010/bioconf_aquaculture2024_03010.html</a> | Galimov D.O.*<br>Khanov V.O.*<br>Titova A.A.*<br>Nasyrova K.V.*  |
| 7 | Low fetal resistance to hypoxia as a cause of stillbirth and neonatal encephalopathy  | Clin. Exp. Obstet. Gynecol. 2024, 51(2), 33.<br><a href="https://doi.org/10.31083/j.ceog5102033">https://doi.org/10.31083/j.ceog5102033</a>   | Petr Shabanov,<br>Aleksandr Samorodov,<br>Natalya Urakova,<br>Evgeny Fisher,   |



|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
|    |   |   | Albina Shchemeleva.  |
| 8  | Thermal imaging of local skin temperature as part of quality and safety assessment of injectable drags  | Heliyon. – 2024. – Vol. 10, No. 1. – P. 23417. – DOI 10.1016/j.heliyon.2023.e23417                                | Urakov A.L.,<br>Urakova N.A.,<br>Samorodov A.*,<br>Shabanov P.,<br>Yagudin I.I.,<br>Stolyarenko A.P.,<br>Suntsova D.O.,<br>Muhutdinov N.   |
| 9  | The Development of a Method for Obtaining Tripleurospermum inodorum (L.) Sch. Bip. Herb Extract Enriched with Flavonoids and an Evaluation of Its Biological Activity                     | Plants, 13(12), 1629. <a href="https://doi.org/10.3390/plants13121629">https://doi.org/10.3390/plants13121629</a> | Marakhova, A.,<br>Zhilkina, V. Y.,<br>Elapov, A.,<br>Sachivkina, N.,<br>Samorodov, A.*,<br>Pupykina, K.,<br>Krylova, I.,<br>Kezimana, P.,<br>Stoynova, A. M.,<br>Venkatesan, R.,<br>Vetcher, A. A. |
| 10 | Schisandrin B alleviates angiotensin II-induced cardiac inflammatory remodeling by inhibiting the recruitment of MyD88 to TLRs in mouse cardiomyocytes                                    | Int Immunopharmacol. 2024;139:112660. doi: 10.1016/j.intimp.2024.112660.  | Xu S,<br>Hu C,<br>Han J,<br>Luo W,<br>Huang L,<br>Jiang Y, S<br>amorodov AV*,<br>Wang Y,<br>Huang J.   |
| 11 | Reactions of thiiranes with NH-heterocycles: III. The synthesis of N2/N4-mono- and N2/N4-dithietane-containing 5-bromo-2,4-dihydro-1,2,4-triazol-3-ones and their antidepressant activity | Chemistry of Heterocyclic Compounds. – 2024. – Vol. 60, No. 7-8. – P. 357-364. – DOI 10.1007/s10593-024-03347-7.  | Klen E.E.,*<br>Nikitina I.L., *<br>Khaliullin F.A.,*<br>Rozit G.A.,*<br>Nikitina E.A., *<br>Gaisina G.G., *<br>Samorodov A.V., *<br>Pavlov V.N.*   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.). Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)

| № п/п | Наименование доклада   | Наименование мероприятия  | Место проведения, дата                    | Автор          |
|-------|--|---|---|----------------|
| 1     | 2  | 3   | 4   | 5              |
| 1.    | Preclinical evaluation of the effectiveness of antithrombotic drugs  | Society for Experimental Biology Conference   | 2-5 JULY 2024, Prague                     | Самородов А.В. |
| 2.    | Способ визуализации нарушения мозгового кровообращения при моделировании церебральной ишемии у крыс  | Всероссийская конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения академика АМН СССР Артура Викторовича Вальдмана   | г. Санкт-Петербург, 17-18 октября 2024 г. | Самородов А.В. |
| 3.    | Сравнительные методы оценки степени ишемии головного мозга у крыс: поведенческие тесты, иммуногистохимия, КТ/МРТ и лазерная спекл-визуализация | II Междисциплинарная всероссийская молодежная научная школа-конференция с международным участием «Молекулярный дизайн биологически активных веществ: биохимические и медицинские аспекты» | г. Казань, 16 - 20 сентября 2024 г.       | Самородов А.В. |
| 4.    | Способ моделирования церебральной ишемии у крыс  | Разработка лекарственных средств – традиции и перспективы. III Международная научно-практическая конференция  | г. Томск, 18-20 сентября 2024 г.          | Самородов А.В. |
| 5.    | Практики совмещения работы в вузе и в медицинской организации преподавателей медицинского вуза   | XV Международная конференция исследователей высшего образования «Высшее образование: баланс эффективности и благополучия»   | г. Москва, 23-25 октября 2024 г.          | Самородов А.В. |
| 6.    | Разработка деубиквитирующих средств в качестве кардиопротекторов при ишемически-реперфузионном повреждении миокарда                            | IV Евразийский конгресс по лечению сердечно-сосудистых заболеваний  | г. Уфа, 29-30 ноября 2024 г.              | Самородов А.В. |
| 7.    | Современные представления индустрии Life Sciences. Жизненный цикл ЛС   | IX Всероссийской GMP Конференции с международным участием «GMP-непрерывное развитие»  | г. Уфа, 21-23 августа 2024 г.             | Самородов А.В. |
| 8.    | Создание и выпуск своего продукта: миф или   | Всероссийский Форум «Медицинские  | г. Нижний Новгород, 30.09-                | Самородов А.В. |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|     |   |   |                                  |                                   |
|-----|---|---|----------------------------------|-----------------------------------|
|     | реальность. Кейс БГМУ.  | университеты в Приоритете 2030»   | 01.10.2024 г.                    |                                   |
| 9.  | Процедура кондиционирования. Взгляд клинического фармаколога и реаниматолога        | Всероссийская научно - практической конференции «Междисциплинарный подход в решении проблем органного донорства и трансплантологии» | г. Уфа, 22.11.2024 г.            | Самородов А.В.                    |
| 10. | Коррекция нутритивной недостаточности в условиях хирургического ОРИТ: новые задачи? | Республиканская конференция «Анестезия и интенсивная терапия в XXI веке. Командный подход»  | г. Уфа, 06.12.2024 г.            | Самородов А.В.                    |
| 11. | Разработка препаратов на основе гидразонов изатина                                  | III Международная научно-практическая конференция «разработка лекарственных средств – традиции и перспективы»,                      | г. Томск, 18-20 сентября 2024 г. | Самородов А.В.<br>Валиуллина З.А. |

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

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

|   |    |
|---|----|
| Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science | 8  |
| Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus         | 11 |
| Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ                      | 6  |

#### 6.5 Сведения о монографиях

| № | Год  | Автор(ы) | Название работы | Тираж | Объем, п.л. | Издатель |
|---|------|----------|-----------------|-------|-------------|----------|
| 1 | 2    | 3        | 4               | 5     | 6           | 7        |
|   | 2024 | -        | -               | -     | -           | -        |

#### 7. Международная деятельность



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

| 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) | А.В. Самородов | № 482-а от 18.07.2024 | Карагандинский медицинский университет<br>Иорданский университет, г. Амман<br>Ханчжоуский педагогический университет, КНР<br>Ошский государственный университет<br>Ошский государственный университет |
|  | Н.Р. Булатова  |                       |   |
|  | Ю Ванг         | № 482-а от 18.07.2024 |   |
|  | Ж.К. Маматов   |                       |   |
|  | И.Н. Атабаев   |                       |   |

| 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 заведующий кафедрой А.В. Самородов, Ю.Г. Афанасьева. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. В начале цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.

| Год  | Наименование мероприятий | Приказ |
|------|--------------------------|--------|
| 2024 | -                        | -      |

## 9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

### 9.1 Внедрение научных достижений в практику:

| Год  | Наименование внедренных научных достижений в практику | Подтверждающие документы |
|------|---|--------------------------|
| 2024 | -   | -                        |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 9.2 Лечебная работа на клинической базе:

| Ф.И.О. преподавателя | Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/<br>условия привлечения/<br><i>период 2024 (01.01.2024-31.12.2024)</i> |
|----------------------|--|
| А.В. Самородов       | г.Уфа, ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова, врач анестезиолог – реаниматолог, 0,25  |
| 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 |
|------|--------------------------|---------------------------------|
| 2024 | -                        | -                               |

## 10. Показатели эффективности деятельности кафедры за 2024 г.

### 10.1 в области образовательной деятельности 2024

#### Олимпиады

| Наименование   | Уровень         | Сроки                     | Кол. участников<br>/всего | из них обучаю-<br>щиеся БГМУ | из них обучаю-<br>щиеся других<br>ОО | из них обучаю-<br>щиеся других<br>ОО<br>(иностранное<br>государство) | Количество<br>призеров | Приказ №,<br>дата        |
|--|-----------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------|--------------------------|
| Олимпиада по фар-<br>макологии для обу-<br>чающихся педиат-<br>рического и лечеб-<br>ного факультетов<br>ФГБОУ ВО БГМУ | внутривузовская | 10.06.2024-<br>19.06.2024 | 192                       | 192                          | -                                    | 75   | 27                     | № 378-а от<br>20.05.2024 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Минздрава России в 2023-2024 учебном году, в том числе с использованием языка посредника (английский) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|



Олимпиада по фармакологии для обучающихся педиатрического и лечебного факультетов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в 2023-2024 учебном году, в том числе с использованием языка посредника (английский)

Международная олимпиада по фармации и фармакологии «Лекарственный препарат: путь от идеи до пациента»





ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### Конференции, форумы

| Наименование  | Уровень       | Сроки              | Кол. участников /всего | из них обучающиеся БГМУ | из них обучающиеся других ОО | из них обучающиеся других ОО (иностранное государство) | Количество призеров | Приказ № __, дата |
|---|---------------|--------------------|------------------------|-------------------------|------------------------------|--|---------------------|-------------------|
| XV Международная конференция исследователей высшего образования «Высшее образование: баланс эффективности и благополучия» | Международный | 23-25 октября 2024 | Более 100              | -                       | -                            | -  | -                   | -                 |

|   |  |
|---|--|
| <p>Москва<br/>23-25 октября 2024</p> <p>XV Международная<br/><b>КОНФЕРЕНЦИЯ<br/>ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ<br/>ВЫСШЕГО<br/>ОБРАЗОВАНИЯ</b></p> <p><b>Высшее образование: баланс<br/>эффективности и благополучия</b></p> <p>Высшая школа экономики<br/>Мясницкая, 11</p> <p><a href="https://advconf.hse.ru/2024">https://advconf.hse.ru/2024</a><br/><a href="https://ioe.hse.ru/">https://ioe.hse.ru/</a></p>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Самородов Александр Владимирович (Башкирский государственный медицинский университет, УКОИ МВД)</li><li>• Сухова Елена Евгеньевна (Смоленский государственный университет)</li><li>• Вахва Р. (Университет Акал, Индия)</li><li>• Радаев Вадим Валерьевич (Высшая школа экономики)</li><li>• Черненко Оксана Эдуардовна (Высшая школа экономики)</li><li>• Можяева Галина Васильевна (Высшая школа экономики)</li><li>• Драгой Ольга Викторовна (Высшая школа экономики)</li><li>• Савеленок Евгений Анатольевич (Высшая школа экономики)</li><li>• Строганова Татьяна Федоровна (Высшая школа экономики)</li><li>• Артюхова Елена Алексеевна (Высшая школа экономики)</li><li>• Дементьев Андрей Викторович (Высшая школа экономики)</li><li>• Королев Денис Александрович (Высшая школа экономики)</li><li>• Гармонова Анна Владимировна (Высшая школа экономики)</li><li>• Гаврилов Сергей Владимирович (Высшая школа экономики)</li><li>• Опфер Евгения Анатольевна (Высшая школа экономики)</li><li>• Щеглова Дарья Владимировна (Высшая школа экономики)</li><li>• Камалова Гульнур Рафисовна (Высшая школа экономики)</li></ul> <p>37</p> |
| <p>XV Международная конференция исследователей высшего образования «Высшее образование: баланс эффективности и благополучия»</p>  | <p>Круглый стол «Профессиональные траектории преподавателей. Конструктор возможностей». Эксперты. (Самородов А.В.)</p>   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### Конкурсы

| Наименование | Уровень | Сроки | Кол. участников /всего | из них обучающиеся БГМУ | из них обучающиеся других ОО | из них обучающиеся других ОО (иностранное государство) | Количество призеров | Приказ № _____, дата |
|--------------|---------|-------|------------------------|-------------------------|------------------------------|--|---------------------|----------------------|
|              |         |       |                        |                         |                              |  |                     |                      |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p><b>ИНСТИТУТ ФАРМАЦИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ХИМИИ</b></p> <p><b>СЕРТИФИКАТ</b></p> <p>подтверждает, что</p> <p><b>Габдрахимова Рената Айнуровна</b></p> <p>принял(а) участие в обучающем вебинаре «Организация и проведение неклинических (дополнительных) исследований по международному стандарту надлежащей лабораторной практики (GLP)».</p> <p>Тема занятия: «Руководства по тестированию для регистрационных досье»</p> <p>22 февраля 2024 года</p> <p>Директор Института фармации и медицинской химии Негребецкий В.В.</p> <p>Москва</p> | <p><b>ИНСТИТУТ ФАРМАЦИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ХИМИИ</b></p> <p><b>СЕРТИФИКАТ</b></p> <p>подтверждает, что</p> <p><b>Габдрахимова Рената Айнуровна</b></p> <p>принял(а) участие в обучающем вебинаре «Организация и проведение неклинических (дополнительных) исследований по международному стандарту надлежащей лабораторной практики (GLP)».</p> <p>Тема занятия: «МЕЖДУНАРОДНАЯ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ GLP-ПРОГРАММЫ»</p> <p>29 февраля 2024 года</p> <p>Директор Института фармации и медицинской химии Негребецкий В.В.</p> <p>Москва</p> | <p><b>ИНСТИТУТ ФАРМАЦИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ХИМИИ</b></p> <p><b>СЕРТИФИКАТ</b></p> <p>подтверждает, что</p> <p><b>Габдрахимова Рената Айнуровна</b></p> <p>принял(а) участие в обучающем вебинаре «Организация и проведение неклинических (дополнительных) исследований по международному стандарту надлежащей лабораторной практики (GLP)».</p> <p>Тема занятия: «ОЦЕНКА РЕГУЛЯТОРОМ GLP-СТАТУСА НЕКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ»</p> <p>7 марта 2024 года</p> <p>Директор Института фармации и медицинской химии Негребецкий В.В.</p> <p>Москва</p> | <p><b>ИНСТИТУТ ФАРМАЦИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ХИМИИ</b></p> <p><b>СЕРТИФИКАТ</b></p> <p>подтверждает, что</p> <p><b>Габдрахимова Рената Айнуровна</b></p> <p>принял(а) участие в обучающем вебинаре «Организация и проведение неклинических (дополнительных) исследований по международному стандарту надлежащей лабораторной практики (GLP)».</p> <p>Тема занятия: «ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА, ВЫПОЛНЯЮЩЕГО GLP-ИССЛЕДОВАНИЯ, И ЕГО РУКОВОДСТВО»</p> <p>14 марта 2024 года</p> <p>Директор Института фармации и медицинской химии Негребецкий В.В.</p> <p>Москва</p> |
|---|--|--|---|



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



Обучающаяся лечебного факультета Габдрахимова Рената Айнуровна приняла участие в вебинаре «Организация и проведение неклинических (доклинических) исследований по международному стандарту надлежащей лабораторной практики (GLP)» ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Москва, 22.02.2024-21.03.2024 г.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### 11. Сетевые формы реализации образовательных программ:

| Наименование программы   | Наименование дисциплин, практик   | Рабочая программа<br>Методические материалы<br>Оценочные материалы  | Сроки реализации |
|--|---|---|------------------|
| ДПП ПК<br>«Специалист по сопровождению доклинических и клинических исследований» | Модуль 1. Планирование и сопровождение клинических исследований<br>Модуль 2. Биомедицинский эксперимент | <p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p> <p>ФГБОУ ВО ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ<br/>ИМЕНИ И.М. СЕЧЕНОВА<br/>(СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)</p> <p>ФГБОУ ВО БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</p> <p>УТВЕРЖДЕНО<br/>Учебно-методическим советом ДПО ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова<br/>Минздрава России<br/>Протокол № _____ от «___» _____ 2023 г.<br/>Председатель _____<br/>С.М. Рыкова</p> <p>УТВЕРЖДЕНО<br/>Ученым Советом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России<br/>Протокол № 9 от «19» _____ 2023 г.<br/>В.Е. Иосифова</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА<br/>ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ<br/>«СПЕЦИАЛИСТ ПО СОПРОВОЖДЕНИЮ ДОКЛИНИЧЕСКИХ И<br/>КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ»</p> <p>Общая трудоемкость: 72 академических учебных часа</p> <p>Модуль 1 «Планирование и сопровождение клинических исследований» - 36 часов<br/>Модуль 2 «Биомедицинский эксперимент» - 36 часов</p> <p>Москва – 2023</p> | Март - май 2024  |

### 12. Профорientационные мероприятия

| Ф.И.О. преподавателя              | Наименование мероприятий                        | Наименование организаций       |
|-----------------------------------|---|--------------------------------|
| Самородов А.В.<br>Валиуллина З.А. | Профорientационная работа в проекте «Медзнайка» | ФГБОУ ВР БГМУ Минздрава России |

#### 12.1 в области научной и инновационной деятельности



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2024 Конференции, форумы, конгрессы

1. Society for Experimental Biology Conference Prague 2024 (онлайн), 2-5 JULY 2024, Prague
2. Всероссийская конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения академика АМН СССР Артура Викторовича Вальдмана, г. Санкт-Петербург, 17-18 октября 2024 г.
3. II Междисциплинарная всероссийская молодежная научная школа-конференция с международным участием «Молекулярный дизайн биологически активных веществ: биохимические и медицинские аспекты», г. Казань, 16 - 20 сентября 2024 г.
4. Разработка лекарственных средств – традиции и перспективы. III Международная научно-практическая конференция, г. Томск, 18-20 сентября 2024 г.
5. XV Международная конференция исследователей высшего образования «Высшее образование: баланс эффективности и благополучия», г. Москва, 23-25 октября 2024 г.
6. IV Евразийский конгресс по лечению сердечно-сосудистых заболеваний, г. Уфа, 29-30 ноября 2024 г.
7. IX Всероссийской GMP Конференции с международным участием «GMP-непрерывное развитие», г. Уфа, 21-23 августа 2024 г.
8. Всероссийский Форум «Медицинские университеты в Приоритете 2030», г. Нижний Новгород, 30.09-01.10.2024 г.
9. Всероссийская научно - практической конференции «Междисциплинарный подход в решении проблем органного донорства и трансплантологии», г. Уфа, 22.11.2024 г.
10. Республиканская конференция «Анестезия и интенсивная терапия в XXI веке. Командный подход», г. Уфа, 06.12.2024 г.
11. III Международная научно-практическая конференция «разработка лекарственных средств – традиции и перспективы», г. Томск, 18-20 сентября 2024 г.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



IX Всероссийской GMP Конференции с международным участием «GMP-непрерывное развитие», г. Уфа, 21-23 августа 2024 г.



Мастер-класс "Метод катетеризации магистральных сосудов лабораторных животных в проведении биомедицинских исследований"



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



Всероссийская научно - практической конференции «Междисциплинарный подход в решении проблем органного донорства и трансплантологии», ФГБОУ ВО БГМУ 07.06.2024,  
РКБ им. Г.Г. Куватова.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. Г.Г. КУВАТОВА  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ФОРУМ ВРАЧЕЙ» РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

АНЕСТЕЗИЯ  
И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ  
В XXI ВЕКЕ.  
КОМАНДНЫЙ ПОДХОД

06  
декабря  
2024  
УФА

| Время         | Выступление   | Докладчик   |
|---------------|---|---|
|               | <b>Форум - Интенсивная терапия</b>  | <b>Модераторы: Власенко А.В., Самородов А.В., Золотухин К.Н.</b>  |
| 13,00 - 13,30 | Доказательная медицина и персонализированное лечение РДС  | <b>Д.м.н., профессор Власенко Алексей Викторович</b> , заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ РМАНПО МЗ РФ, заведующий отделом реанимации ГБУЗ ММНҚЦ им. С.П. Боткина ДЗМ г. Москва  |
| 13,30 - 14,00 | Практические подходы к выбору антибактериальной терапии у пациентов с тяжелой ИКМТ: акцент на грамположительную флору | <b>Д.м.н., профессор, Зубарева Надежда Анатольевна</b> , профессор кафедры общей хирургии ФГБОУ ВО «Пермский Государственный Медицинский Университет им. академика Е.А. Вагнера», г. Пермь  |
| 14,00 - 14,30 | Что нового в мире инфекций кровотока?   | <b>К.м.н., Кулабухов Владимир Витальевич</b> , ведущий научный сотрудник НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, Президент Российского Сепсис Форума, г. Москва  |
| 14,30 - 15,00 | Антибактериальная терапия резистентных грамотрицательных инфекций: эффективность и безопасность                       | <b>К.м.н., Сычев Игорь Николаевич</b> , доцент кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, Россия, зав. отделением клинической фармакологии ГБУЗ ГКБ им. С. С. Юдина ДЗМ, г. Москва |
| 15,00 - 15,30 | Госпитальная пневмония: все новое – это хорошо забытое старое   | <b>К.м.н., Золотухин Константин Николаевич</b> , доцент, руководитель Центра анестезиологии и реаниматологии РКБ им.Г.Г. Куватова   |
| 15,30 - 15,45 | Коррекция нутритивной недостаточности в условиях хирургического ОРИТ: новые задачи?                                   | <b>Д.м.н., профессор Самородов Александр Владимирович</b> , заведующий кафедрой фармакологии с курсом клинической фармакологии БГМУ   |
| 15,45 - 16,00 | Энтеральное питание хирургического пациента с сепсисом  | <b>К.м.н. Поляков Игорь Вячеславович</b> , врач анестезиолог–реаниматолог РКБ им.Г.Г. Куватова  |
| 16,00 - 16,15 | Инфекции в послеоперационном периоде: взгляд хирурга  | <b>К.м.н., Нуриахметов Рифат Рамзилович</b> , главный внештатный трансплантолог ПФО МЗ РФ и МЗ РБ, заведующий хирургическим отделением № 3 ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова   |
| 16,15 - 16,30 | Экстракорпоральная детоксикация в хирургии. Что может реаниматолог? (разбор клинического случая)                      | <b>Юлдашбаева Альбина Рифовна</b> , врач анестезиолог–реаниматолог РАО–1 ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова   |
| 16,30 - 17,00 | Доказательная и персонализированная интенсивная терапия на примере истории лечения сепсиса                            | <b>К.м.н., Золотухин Константин Николаевич</b> , доцент, руководитель Центра анестезиологии и реанимации ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова   |

Республиканская конференция «Анестезия и интенсивная терапия в XXI веке. Командный подход», г. Уфа, 06.12.2024 г.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### 12.2 в области лечебной деятельности

2024

### 12.3 в области воспитательной и социальной деятельности

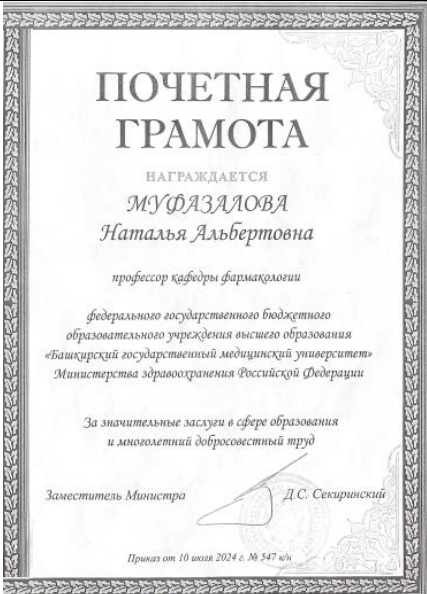

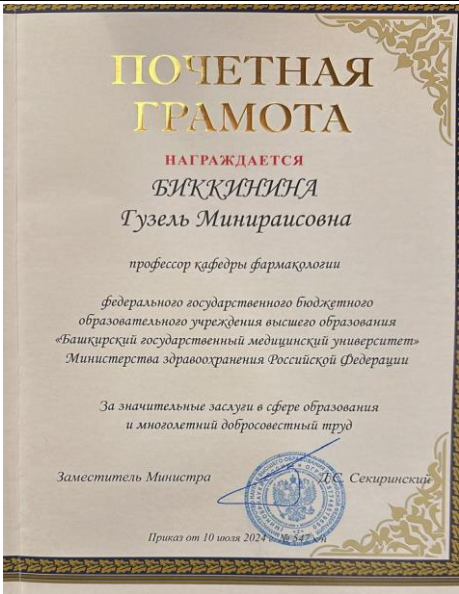

2024

## 13. Признание работодателя

### 13.1 Благодарственные письма

2024

### 13.2 Почетные грамоты

|  |   |
|--|---|
|  <p>ПОЧЕТНАЯ<br/>ГРАМОТА</p> <p>НАГРАЖДАЕТСЯ<br/>МУФАЗАЛОВА<br/>Наталья Альбертовна</p> <p>профессор кафедры фармакологии<br/>федерального государственного бюджетного<br/>образовательного учреждения высшего образования<br/>«Башкирский государственный медицинский университет»<br/>Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>За значительные заслуги в сфере образования<br/>и многолетний добросовестный труд</p> <p>Заместитель Министра  Д.С. Секиринский</p> <p>Приказ от 10 июля 2024 г. № 547 к/п</p> |  <p>ПОЧЕТНАЯ<br/>ГРАМОТА</p> <p>НАГРАЖДАЕТСЯ<br/>БИККИНИНА<br/>Гузель Минираисовна</p> <p>профессор кафедры фармакологии<br/>федерального государственного бюджетного<br/>образовательного учреждения высшего образования<br/>«Башкирский государственный медицинский университет»<br/>Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>За значительные заслуги в сфере образования<br/>и многолетний добросовестный труд</p> <p>Заместитель Министра  Д.С. Секиринский</p> <p>Приказ от 10 июля 2024 г. № 547 к/п</p> |
| <p>Почетная грамота Министерства образования.<br/>За значительные заслуги в сфере образования и многолетний добросо-<br/>вестный труд (проф. Муфазалова Н.А.)</p>  | <p>Почетная грамота Министерства образования.<br/>За значительные заслуги в сфере образования и многолетний добросо-<br/>вестный труд (проф. Биккинина Г.М.)</p>  |

### 13.3 Награды



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2024



Почетный работник сферы образования Российской Федерации» (доц. Китапова Р.Р.)

## 14. Средства массовой информации

### 14.1 Выступление

2024 Особенности фармакотерапии в педиатрии (видео-лекция в интернете на сайте Международного института здоровья Regina Doctor) 19.08.24 – проф. Биккина Г.М. <https://reginadoctor.com/webinars>

### 14.2 Статьи

2024

**15. 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  
  
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

### 16. 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);

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   |
| 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   |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |              |   |  |
|----|--------------|---|--|
| 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 занятий: 4 компьютеров (4 посадочных мест), рабочее место для преподавателя (1 стол и 1 стул)   | г. Уфа, Пушкина, д. 96 корп. 98, 7 корпус, 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 |



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
| 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.Кувыкина, 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);       |
| 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. Электрозаводская, 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 \_\_\_\_\_ / Самородов А.В.

подпись



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### 15. Документация на кафедре:

| Документация   | Наличие/отсутствие |
|--|--------------------|
| план и отчет по УМР за 2023-2024 уч.год, план по УМР за 2024-2025 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 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 соответствуют требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Е.Р. Фаршатова

Члены комиссии:

И.А. Меньшикова

Н.Т. Карягина

А.Я. Мельникова

М.Я. Фазлыяхметова

А.А. Хусаенова

З.С. Нигматуллина

Зав. кафедрой

А.В. Самородов



*ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России*

*Отчет о самообследовании кафедры*