

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИЗДРАВА РОССИИ)

ПАСПОРТ
кафедры фармакологии

(по состоянию на 01 сентября 2024 г.)

Зав. кафедрой, профессор (подпись) _____



Содержание

1. Общие сведения о кафедре	4
1.1. Полное название кафедры	4
1.2. Телефон	4
1.3. Базы кафедры	4
1.4. Адрес электронной почты	4
2. Кадровое обеспечение учебного процесса	4
2.1. Штатные преподаватели	4
2.2. Внутренние совместители	14
2.3. Внешние совместители	15
2.4. Почасовики	17
2.5. Суммарное количество ставок на кафедре	17
3. Дополнительные сведения о преподавателях	17
4. Учебно-вспомогательный персонал	19
4.1. Внутренние совместители	19
4.2. Внешние совместители	20
5. Объем учебной нагрузки	20
5.1. Объем учебной нагрузки на 2021-2022 уч. год (<i>предыдущий учебный год</i>)	20
5.2. Объем учебной нагрузки на 2022-2023 уч. год (<i>текущий учебный год</i>)	22
6. Учебно-методическая работа	24
6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре	24
6.2. Рабочие программы	25
6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет	27
6.4. Динамика успеваемости обучающихся - результаты за последние 3 года (средние баллы)	33
6.5. Результаты ГИА и защиты дипломных работ (для выпускающих кафедр)	35
6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся	35

6.7. Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся (изданные, рукописные)	35
6.8. Компьютерные технологии в обучении.	43
6.9. Организация преподавания дисциплин по выбору	43
6.10. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные).	43
7. Материально-техническое обеспечение кафедры	44
7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий	44
7.2. Учебные кабинеты.	45
7.3. Клинические помещения	46
7.4. Параклиника	46
7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры	47
7.6. Основные лекционные аудитории кафедры	48
7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды	49
7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья	50
7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса	50
7.10. Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе	50
8. Показатели научно-исследовательской работы кафедры. Основные научные направления кафедры	58
9. Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в конференциях и симпозиумах	59
10. Реестр учебной литературы	63
10.1 Перечень учебников, используемых в учебном процессе	63
10.2. Заявки, представленные в библиотеку для приобретения учебной литературы	68
11. Средства связи с сотрудниками кафедры	68

1. Общие сведения о кафедре

1.1. Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии

1.2. Телефон: (347)272-49-25, 273-75-81, 276-10-98, 276-21-74

1.3. Базы кафедры

1. Уфа. ул. Пушкина, 96/98; 7 корпус 2 этаж

2. Уфа ул. Чернышевского 41, Республиканский Перинатальный центр

3. Уфа ул. Шафиева, 2, Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи)

4. Уфа ул. Ст.Кувыкина, 98 РДКБ

1.4. Адрес электронной почты (*E-mail*) Pharmacology@bashgmu.ru

2. Кадровое обеспечение учебного процесса (по состоянию на 01 сентября 2024 г.)

2.1. Штатные преподаватели

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, И-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Самородов Александр Владимирович	25.02.86	БГМУ, лечебное дело	зав.кафедрой	д.м.н.		Удостоверение о повышении квалификации №04 087950 от 27.11.2021, «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и	Удостоверение о повышении квалификации № 161802119415 от 15.02.2020, «Анестезиология и реаниматология», 144 часа, Казанский государственной медицинской академии-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

							среднего профессионального образования. 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
2	Муфазалова Наталья Альбертовна	15.09.62	БГМИ, лечебное дело, врач-лечебник	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 04104002 от 02.11.2022, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 023100392085 от 28.09.2019, «Клиническая фармакология», 144 часа, ВГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
3	Никитина Ирина Леонидовна	18.07.70	БГМИ, лечебное дело, врач-лечебник	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении квалификации №023100402013 от 31.01.2020, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №023100386967 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
4	Биккинина Гузель Минираисовна	06.09.66	БГМИ, педиатрия	зав. курсом профессор	д.м.н. р	доцент	Удостоверение о повышении ква-	Удостоверение о повышении квали-

							лификации №04 094341 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	фикации №180001676249 от 30.10.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Российской Федерации
5	Афанасьева Юлия Геннадьевна	09.09.64	БГМИ, фармация	профессор	д. фарм.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04094332 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №023100386963 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
6	Сакаева Дина Дамировна		БГМУ Лечебное дело	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении квалификации №04094332 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информацион-	Удостоверение о повышении квалификации №023400727148 от 30.10.2023, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							ные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
7	Богданова Юлия Альбертовна	17.09.82	БГМУ Лечебное дело	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении квалификации № 04 094343 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 04080412 от 28.09.2021 г. «Клиническая фармакология», 144 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
8	Киреева Раиса Масгутовна	06.01.60	БГМИ, леч. дело	доцент	к.м.н.	доцент,	Удостоверение о повышении квалификации №04 094400 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04100969 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

9	Китапова Рашида Равиловна	09.06.68	СибГМУ провизор	доцент	к.фарм.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №023100401954 от 31.01.2020, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 023100397966_ от 28.09.2019, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
10	Рахманова Римма Талгатовна	01.06.47	БГМИ, лечебное дело	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04 087847 от 14.01.2021, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04093846 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
11	Максютова	05.07.77	БГМИ,	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о	Удостоверение о

	Альфия Фагимовна		лечебное дело				повышении квалификации №04103974 от 02.11.2022, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	повышении квалификации №04080231 от 28.09.2020, «Клиническая фармакология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
12	Зайцева Ольга Евгеньевна	05.04.65	БГМИ, лечебное дело	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04 094379 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивно обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №340000145163 от 07.03.2023, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Российской Федерации
13	Старцева Людмила Викторовна	04.01.82	БГМУ, фармация	доцент	к.фарм. н.	-	Удостоверение о повышении ква-	Удостоверение о повышении квали-

							<p>лификации №04 094464 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивно обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>	<p>фикации №023100386968 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>
14	Гайсина Гульнара Галиевна	24.03.94	БГМУ, Лечебное дело	доцент	-	-	<p>Удостоверение о повышении квалификации №04 094359 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивно обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>	-

15	Баширова Линара Ирековна	08.01.89	БГМУ Ле- чебное дело	доцент	-	-	Удостоверение о повышении ква- лификации №04 087951 от 14.01.2021, «Педагог профес- сионального об- разования. Ин- клюзивное обу- чение и инфор- мационно- коммуникацион- ные технологии в реализации ос- новных образова- тельных про- грамм высшего образования и среднего профес- сионального об- разования. 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин- здрава России	-
16	Титова Анастасия Аркадьевна	23.11.94	БГМУ Ле- чебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении ква- лификации №023100402052 от 31.01.2020, «ПК Педагог профессиональ- ного образования. Инклюзивное обучение и ин- формационно- коммуникацион- ные технологии в реализации ос- новных образова- тельных про- грамм высшего образования и среднего профес- сионального об-	-

							разования» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
17	Еникеева Кадрия Ильдаровна	11.11.96	БГМУ, Фармация	доцент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 094377 от 27.11.2021 г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	-
18	Валиуллина Зульфия Альбертовна	08.08.92		ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 103867 от 02.11.2022г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных	Удостоверение о повышении квалификации №04 080352 от 28.09.2021, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
19	Курбанова Чынара Саидовна		БГМУ, Фармация	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №27 0570915 от 29.12.2023г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04 080352 от 28.09.2021, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
20	Юлдашева Айсылу Айратовна		БГМУ, Фармация	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №27 0570916 от 29.12.2023г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии,	Удостоверение о повышении квалификации №023400727152 от 30.10.2023г., ПК «Фундаментальная и клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
21	Юлмухаметова Гульшат Ралифовна		БГМУ, Фармация	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №27 0570917 от 29.12.2023г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №023400727153 от 30.10.2023г., «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
22	Маракаева Екатерина Александровна		БГМУ, Лечебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 103867 от 02.11.2022г. «Современные психолого-	Удостоверение о повышении квалификации №04 080352 от 28.09.2021, «Клиническая фармакология», 144 часа,

2.3. Внешние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рожде- ния	Базовое образова- ние (вуз, квалифи- кация)	Должность и функцио- нальные обя- занности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалифика- ции (название, год, номер удостове- рения, кол-во часов)	
							По педагогике, И- технологиям	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Сакаева Дина Дамировна	13.01.67	БГМИ Ле- чебное дело	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении ква- лификации №023100403348 от319.01.2020, «ПК Современ- ные психолого- педагогические, образовательные и информацио- нные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Сертификат спе- циалиста № 010204 0006394 от 20.12.2014 г. «Клиническая фармакология», 288 ч., ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ
2	Булатова Наиля Рафаэлевна	21.04.61	БГМИ Ле- чебное дело	профессор	к.м.н.	профессор	-	-
3	Богданова Юлия Альбертовна	17.09.82	БГМУ Ле- чебное дело	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении ква- лификации № 023100397456_ от 13.09.2019, «ПК Педагог профессиональ- ного образования. Инклюзивное обучение и ин- формационно- коммуникацион- ные технологии в	Сертификат специа- листа № 0102180563734 от 17.10.2016 г. «Кли- ническая фармако- логия», 288 ч., ФБГОУ ВО БГМУ Минздрава России

							реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования. 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
4	Баширова Линара Ирековна	08.01.89	БГМУ, Лечебное дело	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении квалификации №04087951 от 14.01.2021, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования. 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации 023100392517 ПК» Вопросы анестезиологии и реаниматологии» от 15.05.2019г. 144ч.

2.4. Почасовики

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11

2.5. Суммарное количество ставок на кафедре – 26,9 ст. (2023-2024 г.г.)

Дополнительные сведения о преподавателях

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Степень владения иностранным языком	Дисциплины, по которым преподаватель читает лекции, ведет занятия	Шифры специальностей, по которым преподаватель читает лекции, ведет практические занятия	Количество публикаций		Объем часов по дисциплине, выполненные преподавателем в 2023/2024 уч. г.	Почетные звания
					всего	по УМП		
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1.	Самородов А.В.	англ., владеет свободно	фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия), общая и клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	155	5	1394	
2.	Муфазалова Н.А.	англ., чит и перев. со словарем	фармакология	31.05.01 31.05.02	157	10	1644	отличник здравоохранения РФ
3.	Никитина И.Л.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 33.05.01	147	12	1425	
4.	Сакаева Д.Д.	англ., чит. и	фармакология	31.05.01 31.05.02	142	2	314	

		перев. со словарем						
5.	Биккинина Г.М.	английский	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	162	15		
6.	Афанасьева Ю.Г.	англ. со словарем	фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия), общая и клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01	127	29	1646	
7.	Киреева Р.М.	англ. со словарем	фармакология, клиническая фармакология (фармакотерапия)	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01	136	21	-	
8.	Китапова Р.Р.	нем, и англ., чит. и перев. со словарем	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	82	13	1413	отличник образования РФ
9.	Рахманова Р.Т.	нем. со словарем	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	254	29	819	
10.	Максютова А.Ф.	англ. со словарем	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	117	6	1753	
11.	Зайцева О.Е.	англ., владеет свободно	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	95	3	1744	
12.	Богданова Ю.А.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	41	8	552	
13.	Старцева Л.В.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	24	2	1029	
14.	Гайсина Г.Г.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01	25	2	968	
15.	Титова А.А.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.03	2		504	
16.	Баширова Л.И.	англ., владеет	фармакология	31.05.01	23	2	308	

4.2. Внешние совместители

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1.	Герасимова О. Н.	1985	лаборант	высшее	16 лет	8 лет	8 лет	-

5. Объем учебной нагрузки

5.1 Объем учебной нагрузки на 2023-2024 учебный год (предыдущий учебный год)

№ п/п	Факультет	Лекции, б/внб	Практические занятия, б/внб	Курсовые (истории болезни, проверка контр. работ), б/внб	Консультации, б/внб	Зачеты, б/внб	Экзамены, б/внб	Электив, б/внб	Практика	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный (фармакология)	96/48	5184 / 2016	912/386	36/14		160/68				6388/2532
2	Лечебный (клиническая фармакология)	12/12	3402/1512			172/81					3586/1605
3	Лечебный (РФОГиШ)	16/16	104/40			84/34					204/90
4	Педиатрический (фармакология)	48/48	3120/520	551/74	24/4		110/15				3853/661
5	Педиатрический (клиническая фармакология)	6 / 6	840/420			63/30					909/456
6	МПД (фармакология)	36/0	168/84	41/15	2 / 1		9 / 4				256/104
7	Стоматологический (фармакология)	22/0	148/1040	44/273	2/12		12/50				228/1375

8	Стоматологический (клиническая фармакология)	12/0	72/432	16/72		8/36					108/540
9	Фармацевтический (фармакология)	56/0	240/160	58/42	2/3		11/12				367/217
10	Фармацевтический (клиническая Фармакология (ф/т))	36/0	168/232	49/56	2/2		9/11				264/301
11	Фармацевтический (общая и клиническая фармакология)	0/24	0/66		0/1		0/1				0/92
12	Медицинская биохимия (фармакология)	0/36	0/84	0/5	0/1		0/1				0/127
	Итого	334/184	13446/6606	1671/923	68/38	327/181	311/162				16157/8094
	Всего	518	20052	2594	106	508	473				24251

5. 2. Объем учебной нагрузки на 2024-2025 учебный год (план на текущий учебный год)

№ п/п	Факультет	Лекции, б/внб	Практические занятия, б/внб	Курсовые (истории болезни, проверка контр. работ), б/внб	Консультации, б/внб	Зачеты, б/внб	Экзамены, б/внб	Элективы, б/внб	Практика	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный (фармакология)	48/48	5184/2016	115/47	36/14		162/66				5545/2191

2	Лечебный (клиническая фармакология)	6/6	1890/756								1896/762
3	Лечебный (РФОГиШ)	16/16	224/112								240/128
4	Лечебный (ДиКИНЛС)	0/12	0/288								0/300
5	Педиатриче- ский (фармако- логия)	48/48	3380/520	84/11	26/4		119/15				3657/598
6	Педиатриче- ский (клиниче- ская фармако- логия)	6/6	1260/378								1266/384
7	МПД (фармакология)	36/0	168/0		2/0		11/0				217/0
8	Стоматологи- ческий (фармакология)	22/0	167/1260	7/50	2/16		10/72				213/1398
9	Стоматологи- ческий (клиническая фармакология)	12/0	108/972								120/972
10	Фармацевтиче- ский (фармакология)	56/0	240/60								305/77
11	Фармацевтиче- ский (клиническая Фармакология (ф/т))	36/0	168/252		2/2		11/10				217/264
12	Фармацевтиче- ский (общая и клиническая фармакология)										
13	Медицинская	0/0	84				0/1				0/85

	биохимия (фармакология)									
14	Сестринское дело (бакалавриат)	0/12	0/36				0/1			0/49
	Итого									13671/7393
	Всего									21064

6. Учебно-методическая работа кафедры

6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре

Базовые дисциплины		Название специальности	Код специальности
1.	Фармакология	Лечебное дело	31.05.01
2.	Фармакология	Педиатрия	31.05.02
3.	Фармакология	Стоматология	31.05.03
4.	Фармакология	Фармация	33.05.01
5.	Фармакология	Медико-профилактическое дело	32.05.01
6.	Клиническая фармакология	Лечебное дело	31.05.01
7.	Клиническая фармакология	Педиатрия	31.05.02
8.	Клиническая фармакология (фармакотерапия)	Фармация	33.05.01
9.	Клиническая фармакология	Стоматология	31.05.03
10.	Общая и клиническая фармакология	Промышленная фармация	33.04.01
11.	Фармакология	Медицинская биохимия	30.05.01
12.	Фармакология, клиническая фармакология	Сестринское дело	34.03.01
Вариативные дисциплины			
1.	Рациональная фармакотерапия опухолей головы и шеи	Лечебное дело	31.05.01
Дисциплины по выбору			
1	Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств	Лечебное дело	31.05.01

6.2. Рабочие программы

№ п/п	Наименование рабочей программы	Специальность	Код специальности	Дата утверждения	Разработчики программы
1	Фармакология	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	И.Л. Никитина Н.А. Муфазалова Г.Г. Гайсина
		Педиатрия	31.05.02	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева
		Стоматология	31.05.03	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева Т.А. Абзалилов
		Медико-профилактическое дело	32.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Р.М. Киреева
		Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева
		Фармация	33.05.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Е.Ф. Королева
2	Клиническая фармакология	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	Г.М. Биккинина
		Педиатрия	31.05.02	30.05.2023	Г.М. Биккинина А.Ф. Максютлова
		Стоматология	31.05.03	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
		Фармация	33.05.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Е.Ф. Королева
		Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	Г.М. Биккинина О.Е. Зайцева
3	Общая и клиническая фармакология	Промышленная фармация	33.04.01	30.05.2022	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
4	Фармакотерапия инфекционных болезней	Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	А.Ф. Максютлова

5	Нанофармакология	Биология	06.04.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
6	Фармакогеномика	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	О.Е. Зайцева
7	Основы фармакология	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
8	Генно-инженерная фармакотерапия	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов З.А. Валиуллина
9	Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
10	Радиационная фармакология	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
11	Молекулярная фармакология	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов А.А. Титова
12	Фармакология лекарственных средств, используемых в функциональной диагностике	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
13	Основы фармакологии	Биология	06.04.01	30.05.2023	Р.Р. Китапова К.А. Назмиева
14	Фармакология, клиническая фармакология	Сестринское дело	34.03.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева

6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет

№ п/п	Наименование дисциплин	Авторы	Название	Вид издания			Гриф		Объем в п/л	Тираж	Примечание
				Учебник	Учебное пособие	Монография	Вид	Дата присвоения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Фармакология	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова	Нежелательные лекарственные реакции. Вза-		учебное пособие		ФГБОУ ВО	2020	6,50		

		Р.А. Давлетшин Д.Д. Сакаева Л.Ф. Муфазалова	имодействие лекар- ственных средств				БГМУ				
2	Фармакология	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	Учебное пособие по ре- цептуре (педиатрия)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	7,50	500	
3	Фармакология	И.Л.Никитина Н.А. Муфазалова О.А. Иванова Р.Р. Китапова Г.Г. Гайсина К.А.Хайрзаманова Д.Д.Сакаева Л.А. Валеева	Учебно-методическое пособие по рецептуре (лечебное дело)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	5,75	500	
4	Фармакология	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова К.А.Хайрзаманова И.Л.Никитина Р.Р. Китапова Д.Д.Сакаева Г.Г. Гайсина О.А. Иванова	Учебно-методическое пособие по рецептуре (стоматология)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	5,75	500	
5	Фармакология	Г.М. Биккинина, О.Е. Зайцева, Р.Т. Рахманова, А.Ф.Максютова, Ф.С. Зарудий	Учебно-методическое пособие для обучаю- щихся по специаль- ности 31.05.02 Педиатрия		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2021	6,82		
6	Фармакология	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова Л.Ф. Муфазалова К.В. Батракова	Противоэпилептические препараты		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2021	6,10	500	
7	Фармакология	Л.А.Валеева	Учебное пособие по ре-		учебное		ФГБОУ	2021	6,51	500	

		Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	цептуре (педиатрия)		пособие		ВО БГМУ				
8	Фармакология	А.В. Самородов, Ф.А. Халиуллин	Цифровая фармация		учебное пособие		БГМУ	2021	4,16	100	
9	Фармакология	Е.К. Алехин	Особенности назначения лекарственных препаратов в зависимости от приема пищи		учебное пособие		БГМУ	2021	4,18	100	
10	Фармакология	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова, Г.Х. Ахмадуллина	Порядок обращения лекарственных средств в аптечных организациях		учебное пособие		БГМУ	2022	4,18	100	
11	Фармакология	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова Г.Х. Ахмадуллина	Анализ ограничительных перечней и списков лекарственных средств в Российской Федерации		учебное пособие		БГМУ	2022	4,18	100	
12	Фармакология	Samorodov A.V., Mufazalova N.A., Afanasyeva Yu.G. Nikitina I.L., Sakaeva D.D., Kitarova R.R., Mufazalova L.V., Gaisina G.G., Valiullina Z.A.	Antiepileptic drugs		учебное пособие		БГМУ	20232	6,51	100	

6.4. Динамика успеваемости обучающихся – результаты за последние 3 года (средние баллы)

Лечебный факультет: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2021-2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,54	3,58	3.51
2	Практические навыки	2,58	2,40	2.48
3	Тестирование	3,46	3,52	3.46
4	Экзамены	3,53	3,54	3.47

Педиатрический факультет: Фармакология

№ п/п	Виды деятельности	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,69	3,75	3.28
2	Практические навыки	3,84	4,36	3.77
3	Тестирование	3,78	3,81	3.07
4	Экзамены	3,81	3,83	3.64

Медико-профилактический факультет: Фармакология

№ п/п	Виды деятельности	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,89	3,63	3.49
2	Практические навыки	4,1	4,23	3.69
3	Тестирование	3,67	3,27	2.96
4	Экзамены	3,73	3,87	3.79

Центр инновационных образовательных программ, медицинская биохимия 3 курс: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году			3,87
2	Практические навыки			4,66
3	Тестирование			4,00
4	Экзамены			4,33

Фармацевтический факультет: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,88	3,56	3.75
2	Практические навыки	3,9	3,14	3.14
3	Тестирование	3,8	3,64	3.17
4	Экзамены	3,48	3,48	3.66

Фармацевтический факультет: Клиническая фармакология (фармакотерапия)

№п/п	Виды деятельности	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,47	3,65	3.64
2	Практические навыки	3,89	3,72	3.95
3	Тестирование	3,63	3,15	3.84
4	Экзамены	3,59	3,52	3.87

Стоматологический факультет 2 курс: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2023 - 2024 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,5	3,65	3.44
2	Практические навыки	-	3,35	2.94
3	Тестирование	-	3,56	2.79
4	Экзамены	3,46	3,52	

6.5. Результаты ГИА и защиты дипломных работ (для выпускающих кафедр)

Не реализуется

6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал, где по каждой теме представлены лекции, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающийся может получить необходимую информацию по изучаемой теме.

6.7. Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся (изданные, рукописные)

№ п/п	Наименование	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
			На кафедре	В библиотеке
1.	Избранные лекции по фармакотерапии.-Уфа, 2003 (с грифом УМО)	Х.М.Насыров Л.А.Валеева С.М.Фридман Л.С.Громакова Р.А.Галимова Р.М.Киреева	1 экз	50 экз.

2.	Фармакотерапия. Учебно-метод. пособие для аудиторной и внеаудиторной работы для студентов фармацевтического факультета. Часть 1 Уфа-2005г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева	35 экз	-
3.	Фармакотерапия. Учебно-метод. пособие для аудиторной и внеаудиторной работы для студентов фармацевтического факультета. Часть 2 Уфа-2005г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева	35 экз	-
4.	Практикум по фармакологии. Руководство к практическим занятиям для студентов очной и заочной формы обучения по специальности 060108.65 – Фармация (для аудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева Г.Р.Сафина Н.Н. Макарова	37 экз.	-
5.	Практикум по фармакологии. Руководство к практическим занятиям для студентов очной и заочной формы обучения по специальности 060108.65 – Фармация (для внеаудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева Г.Р.Сафина Н.Н. Макарова	37 экз.	-
6.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (очно-заочная форма обучения).- Уфа, 2008.	Л.А. Валеева, Н.Н. Макарова	1	199 экз.
7.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (заочная форма обучения).- Уфа, 2009.	Л.А. Валеева, Н.Н. Макарова	1	19 экз
8.	Фармакология. Руководство к практическим занятиям для студентов 5 курса, обучающихся по специальности Фар-	Л.А.Валеева Н.Н. Макарова	-	120 экз.

	мация 060108.65 (для аудиторной работы).2008г. (с грифом УМО)			
9.	Фармакология. Руководство к практическим занятиям для студентов 5 курса, обучающихся по специальности Фармация 060108.65 (для внеаудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева Н.Н. Макарова	-	120экз.
10.	Фармакотерапия. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (заочная форма обучения). 2010г.	Л.А.Валеева Р.М.Киреева	-	120 экз.
11.	Методические указания (рукопись) для электива «Механизм действия лекарственных препаратов»	Л.А.Валеева О.Ю.Годоражи	2 экз.	-
12.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (33.05.01) Фармация (заочная форма обучения). 2010г	Л.А.Валеева Н.Н. Макарова Научно-этический комитет	15 экз.	95 экз.
13.	Фармакология. Учебно-методическое пособие для внеаудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060103 Педиатрия. 2010г	Л.А.Валеева С.М. Фридман Р.А. Галимова Л.С. Громакова Р.М. Киреева З.А. Шангареева	1 экз.	199 экз.
14.	Общая рецептура. Общая фармакология. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	49
15.	Лекарственные средства, действующие на периферическую нервную систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	99
16.	Лекарственные средства, действующие на центральную нервную систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	49
17.	Лекарственные средства, действующие на сердечно-	Л.А.Валеева	1	49

	сосудистую систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Н.Н.Макарова Д.Д.Сакаева		
18.	Лекарственные средства, действующие на функции дыхания, пищеварения и систему крови. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2017г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	69
19.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060101-лечебное дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
20.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060104-медико-профилактическое дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
21.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060105 Стоматология	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
22.	Учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01- Лечебное дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова,	1 экз.	электр. доступ
23.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 – Лечебное дело	О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова, Д.Д. Сакаева,	20 экз.	электр. доступ

		И.Л. Никитина, Е.К. Алехин		
24.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 32.05.01 – Медико-профилактическое дело	О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова, Д.Д. Сакаева, И.Л. Никитина, Е.К. Алехин	20 экз.	электр. доступ
25.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 – Лечебное дело (6 курс)	Е.К. Алдехин, Ф.С. Зарудий, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова, Л.С. Громакова, Л.И. Самигуллина, Д.Д. Сакаева, Г.М. Биккинина, Э.Г. Муталова, Р.А. Давлетшин, У.Р. Хамадиянов, А.Г. Ящук, И.В. Сахаутдинова, В.В. Плечев, О.В. Галимов, Г.Х. Ахмадуллина	20 экз.	электр. доступ
26.	Клиническая фармакология [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практических занятий студентов, обучающихся по специальности 060101 – "Лечебное дело». -2013.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова	1 экз.	электр. доступ
27.	Клиническая фармакология : учебно-методическое пособие для самостоятельной аудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060101 – "Лечебное дело". -Уфа, 2013.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев, Р.Т. Рахманова,	10 экз.	130 экз.

		О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова.		
28.	Клиническая фармакология: учебно-методическое пособие для самостоятельной аудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060103 – "Педиатрия". - Уфа, 2014.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова	100 экз.	-
29.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для выпускников, обучающихся по специальности «Лечебное дело» [Электронный ресурс]: методический материал/ Е. К. Алехин [и др.]. Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2015. - 85 с.	Е.К. Алехин, Ф.С. Зарудий, Р.Р. Исмагова, Н.А. Муфазалова, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина и др.	1 экз.	-
30.	Клиническая фармакология [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студентов лечебного факультета (внеаудит. работа) / Ф. А. Зарудий [и др.]; ГОУ ВПО БГМУ. - Уфа: БГМУ, 2008. - 67 с. // Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных / ГОУ ВПО БГМУ; авт.: А.Г. Хасанов, Н.Р. Кобзева, И.Ю. Гончарова. – Электрон. дан. – Уфа: БГМУ, 2009-2013. – Режим доступа: http://92.50.144.106/jirbis/	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева, Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	20 экз.	электр. доступ
31.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов лечебного факультета (аудиторная работа).- Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева, Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
32.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов педиатрического факультета (аудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева.,	15 экз.	-

		Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова		
33.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов педиатрического факультета (внеаудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Н.И.Шигаев, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
34.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов стоматологического факультета (аудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
35.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов стоматологического факультета (внеаудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
36.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов медико-профилактического факультета (аудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	8 экз.	-
37.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов медико-профилактического факультета (внеаудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова,	8 экз.	-

		Г.Р.Зарипова		
38.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной и аудиторной работе по дисциплине клиническая фармакология. Специальность 060101.65-лечебное дело.- 2013.	Р.Т. Рахманова	2 экз.	электр. доступ
39.	Нежелательные лекарственные реакции. Взаимодействие лекарственных средств	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова Р.А. Давлетшин Д.Д. Сакаева Л.Ф. Муфазалова	10 экз.	-
40.	Учебное пособие по рецептуре (педиатрия)	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	10 экз.	-
41.	Учебно-методическое пособие по рецептуре (лечебное дело)	И.Л. Никитина Н.А. Муфазалова О.А. Иванова Р.Р. Китапова Г.Г. Гайсина К.А. Хайрзаманова Д.Д. Сакаева Л.А. Валеева	10 экз.	-
42.	Учебно-методическое пособие по рецептуре (стоматология)	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова К.А. Хайрзаманова И.Л. Никитина Р.Р. Китапова Д.Д. Сакаева Г.Г. Гайсина О.А. Иванова	10 экз.	-
43.	Учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия	Г.М. Биккинина О.Е. Зайцева Р.Т. Рахманова А.Ф. Максютова	10 экз.	-

		Ф.С. Зарудий		
44.	Противоэпилептические препараты	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова Л.Ф. Муфазалова К.В. Батракова	10 экз.	-
45.	Учебное пособие по рецептуре (педиатрия)	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	10 экз.	-
46.	Порядок обращения лекарственных средств в аптечных организациях, учебное пособие	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова Г.Х. Ахмадуллина	-	50
47.	Анализ ограничительных перечней и списков лекарственных средств в Российской Федерации	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А.Хайрзаманова, Г.Х. Ахмадуллина	-	50
48.	Особенности назначения лекарственных препаратов в зависимости от приема пищи, учебное пособие	Е.К. Алехин	10 экз.	100
46.	Справочник Видаль, 2008, 2009, 2010	Научно-этический комитет	15 экз.	-
47.	Государственный реестр лекарственных средств, 2023 Режим доступа: https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx	Министерство здравоохранения Российской Федерации	Неограниченный доступ	Электр. доступ
48.	Регистр лекарственных средств России, 2007, 2010	Научно-редакционный совет	14 экз.	-
49.	Федеральное руководства для врачей по использованию лекарственных средств (формулярная система). М.2000, - 975с.	Редакционный совет	9 экз.	-
50.	Формулярный справочник лекарственных препаратов для фарм. факультета мед. вузов М, 1998	О.Н. Давыдов и др.	-	97 экз.

6.8. Компьютерные технологии в обучении.

Наличие электронно-учебных курсов на учебном портале кафедры (ЭУК):

Факультет	Блоков
лечебный	1 блок (200)
педиатрический	1 блок (200)
стоматологический	1 блок (200)
медико-профилактический	1 блок (200)
кл.фарм.педиатрия	1 блок (200)
с использованием англ. лечебный	7 блоков (1400)
с использованием англ.стоматологический	5 блоков (1000)
лечебный (клиническая фармакология)	1 блок (200)
Педиатрический (клиническая фармакология)	1 блок (200)
	всего 19 блоков (3800)

6.9. Организация преподавания дисциплин по выбору

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1.	-	1.	-

6.10. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные)

№ п/п	Наименование	Вид издания (например)	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
				На кафедре	В библиотеке
1.	-	-	-	-	-

7. Материально-техническое обеспечение кафедры

7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий

№ п/п	Номер и дата приказа о создании учебной комнаты/лаборатории (при наличии)	Название лаборатории	Место расположения	Площадь (кв. м.)	Кол-во посадочных мест	Ответственный
1.		Тематическая учебная комната № 254	корп №7 БГМУ	39,3	24	Е.Ф. Королева
2.		Тематическая учебная комната № 281	корп №7	58,8	48	И.Л. Никитина

			БГМУ			
3.		Тематическая учебная комната № 263	корп №7 БГМУ	39,5	28	Л.В. Старцева
4.		Тематическая учебная комната № 258	корп №7 БГМУ	37,5	25	Р.Р. Китапова
5.		Тематическая учебная комната №	корп №7 БГМУ (пере- ход в стол.)	38,4	28	Р.М. Киреева
6.		Тематическая учебная комната № 278	корп №7 БГМУ	37,5	27	Н.А. Муфазалова
7.		Тематическая учебная комната № 282	корп №7 БГМУ	30,7	14	Г.Г. Гайсина
8.		Тематическая учебная комната № 257	корп №7 БГМУ	38,7	10	И.Л. Никитина
9.		Тематическая учебная комната № 268	корп №7 БГМУ	25,3	5	З.А. Валиуллина
10.		Тематическая учебная комната для ино- странных студентов	корп №7 БГМУ	56,0	30	З.А. Валиуллина
11.		Тематическая учебная комната № 1	Республиканский Перинатальный центр	16	12	Р.Т. Рахманова
12.		Тематическая учебная комната № 2	Республиканский Перинатальный центр	10	11	О.Е. Зайцева
13.		Тематическая учебная комната № 3	Республиканский Перинатальный центр	20	11	О.Е. Зайцева
14.		Тематическая учебная комната № 4	Республиканский Перинатальный центр	20	11	Г.М. Биккинина
16.		Тематическая учебная комната № 5	Клиника БГМУ	9	10	А.Ф. Максютова
17.		Тематическая учебная комната (компьютер- ный класс) № 7	ДРКБ	9	10	Г.М. Биккинина
18.		Компьютерный и видео- класс, комната №267	корп №7 БГМУ	58,3	28	Ю.Г. Афанасьева
19.		Лаборатория по НИРС и УИРС (комнаты	корп №7	18,5	-	Р.М. Зарипова

		265 и 274)	БГМУ	20,2		
20.		Лаборатория по НИРС и УИРС (комната №279)	корп №7 БГМУ	39,1	-	Р.М. Зарипова
21.		Тематическая учебная комната № 1	РКБ им. Г.Г. Ку- ватова	80,0	50	Л.И. Баширова

Площадь учебных комнат 610,3 на 1 обучающегося 12 м²

при нагрузке _60 человек_

Площадь лабораторий ____77,9__ на 1 обучающегося 1,5 м²

при нагрузке _60 человек _

Количество студентов, одновременно обучаемых на кафедре 364

7.2. Учебные кабинеты

№ п/п	Перечень помещений	Площадь в м².
1.	Кабинет зав. кафедрой	15,0м ²
2.	Кабинет ППС	17,7м ²
3.	Кабинет ППС	18,8 м ²
4.	Кабинет ППС	18,7 м ²
5.	Лаборантская	29,5м ²
6.	Кабинет ППС	19,8 м ²
7.	Кабинет ППС	18,1 м ²
8.	Кабинет ППС	20,4 м ²
9.	Кабинет ППС	18,8 м ²
10.	Кабинет ППС (ППС курса клинической фармакологии)	20,3 м ²
	Всего:	197,1 м ²

Общая площадь, используемая кафедрой в образовательном процессе 648,6 м²

7.3. Клинические помещения

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Количество коек	Площадь в м²
1.	Тематическая учебная комната № 1 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	16 кв.м
2.	Тематическая учебная комната № 2 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	10 кв.м
3.	Тематическая учебная комната № 3 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	20 кв.м
4.	Тематическая учебная комната № 4 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	20 кв.м

5.	Тематическая учебная комната № 5 (Клиника БГМУ)	1	-	9 кв.м
6.	Тематическая учебная комната (компьютерный класс) № 7 (ДРКБ)	1	-	9 кв.м
7.	Тематическая учебная комната № 1 (РКБ им. Г.Г. Куватова)	1	-	9 кв.м
Всего:				93 кв. м.

Общая площадь для преподавания, в том числе помещений клинической базы, составляет 703,3 м², на 1 обучающегося 12,4 м² при нагрузке 60 человек на 1 студента одновременно

7.4. Параклиника

(для кафедр фармацевтического факультета – учебно-производственные аптеки, аптечные рабочие места и т.д.)

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Площадь в м ²
1.	-	-	-
Всего:		-	-

Общая площадь для преподавания, в том числе помещений параклинической базы, составляет ___ м², на 1 обучающегося при нагрузке на 1 обучающегося при одномоментном обучении студентов

7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры

№ п/п	Название лабораторий, кабинетов	Оборудование (например), количество (шт)	Техническое состояние	Дисциплины, преподаваемые в этой лаборатории	Примечание
Название лечебного учреждения или корпуса университета <u>БГМУ 7 корпус</u>					
1.	ЭВМ – компьютерный класс	Компьютер -6	удовлетворительное	Фармакология (тестирование для студентов всех факультетов)	
2.	Демонстрационный класс № 267	экран Шкафы витрины			
3.	Учебная лаборатория УИРСа	Видеокамера -1шт			

4.	Учебные комнаты – выставки лекарственных препаратов фармацевтических фирм.	Шкафы-витрины			
5.	Учебная комната № 281	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
6.	Учебная комната № 282	Мультимедийный проектор интерактивная доска	удовлетворительное	Фармакология	
7.	Учебная комната № 278	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
8.	Учебная комната №258	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
9.	Компьютерный и видео- класс №267	Компьютер – 25	удовлетворительное	Фармакология	
10.	Лаборатория по НИРС и УИРС Научная лаборатория	Весы (3) Холодильник Шкаф сушильный Термостат Электрокардиограф Центрифуги (3) ФЭК	удовлетворительное	Фармакология	
Название лечебного учреждения или корпуса университета <u>Республиканский перинатальный центр</u>					
1.	Учебно-производственный модуль для подготовки студентов и лекций	Компьютер – 2, ноутбук- 2 Принтер- 1 Видеомагнитофон - 1 Учебные видеофильмы - 3 Учебные столы Ксерокс - 1 Мультимедийный проектор - 1 Пакет мультимедийных лекций Контрольно-обучающая программа Методические указания для студентов	удовлетворительное	Клиническая фармакология	

Всего компьютеров на кафедре 50, принтеров 10.

7.6. Основные лекционные аудитории кафедры

№ п/п	Расположение лекционного зала	Число посадочных мест	Техническое оснащение аудитории	Примечание
1.	Актовый зал БГМУ	350	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
2.	38 аудитория	240	1. Экран 2. Телевизор 3. Мультимедийный проектор	
3.	28 аудитория	270	1. Экран 2. Телевизор 3. Мультимедийный проектор	
4.	447 аудитория (7 корпус)	120	1. Экран 2. Мультимедийный проектор 3. Кодоскоп 4. Слайдоскоп	
5.	51 аудитория (2 корпус)	105	1. Экран 2. Мультимедийный проектор 3. Кодоскоп 4. Слайдоскоп	
7.	Конференц-зал РДКБ	150	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
8.	30 аудитория (2 корпус)	105	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
9.	Конференц-зал БГМУ	250	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
10.	232 аудитория (2 корпус)	125	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	

Общая площадь помещений составляет 1003,5 м² при нагрузке 12 м²- на 1 обучающегося

7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды

Обучающиеся широко используют электронную образовательную среду университета, включающую

Учебный портал

<http://edu.bashgmu.ru/>

На учебном портале представлены Рабочие программы дисциплин, Методические указания для обучающихся, Оценочные средства, издания кафедры и другие материалы, используемые в учебном процесс.

ЭБС

<http://library.bashgmu.ru/>

<http://www.studmedlib.ru/>

Внешние электронные ресурсы

<https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx>

7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены все необходимые материалы и средства для обеспечения учебного процесса, а также доступ к лифту.

7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса

№ п/п	Наименование	Продолжительность	Дата выпуска	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Специальность, код
1.	«Средства, действующие на ЦНС»	20 минут	2011	Фармакология	2,3,4	31.05.01 31.05.03 31.05.03

7.10. Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе

№ п/п	Название и авторы, дата выпуска	Вид носителя	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Код специальности
-------	---------------------------------	--------------	--	------	-------------------

1.	История фармакологии. Общая фармакология I.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01 31.05.02
2.	Общая фармакология II	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01 31.05.02
3.	Холинергические средства	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01
4.	Лекарственные средства, влияющие на эфферентную иннервацию. Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
5.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические синапсы.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
6.	Лекарственные средства, влияющие на центральную нервную систему. Средства для наркоза. Спирт этиловый.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
7.	Снотворные средства. Противозипелитические средства. Противопаркинсонические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
8.	Антипсихотические средства. Анксиолитики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
9.	Антидепрессанты. Седативные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
10.	Психостимуляторы. Ноотропные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
11.	Болеутоляющие средства. Опиоидные анальгетики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
12.	Неопиоидные анальгетики. Нестероидные противовоспалительные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
13.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
14.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов пищеварения.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
15.	Лекарственные средства, влияющие на кроветворение, агрегацию тромбоцитов, свертывание крови и фибринолиз.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
16.	Лекарственные средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Средства, применяемые при недостаточности коронарного кровообращения.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
17.	Кардиотонические средства. Лекарственные средства,	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02

	применяемые при нарушении ритма сердечных сокращений.				
18.	Антигипертензивные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
19.	Лекарственные средства, действующие на водно-солевой баланс.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
20.	Противомикробные и противопаразитарные средства. Синтетические химиотерапевтические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
21.	Антибиотики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
22.	Противовирусные средства. Противотуберкулезные средства. Антипротозойные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
23.	Антигельминтные средства. Противогрибковые средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
24.	Лекарственные средства, регулирующие процессы обмена веществ. Витаминные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
25.	Гормональные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
26.	Гормональные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
27.	Лекарственные средства, влияющие на иммунные процессы. Противоаллергические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
28.	Лекарственные средства, применяемые при злокачественных новообразованиях.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
29.	Основные принципы терапии острых отравлений у детей.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
30.	Введение в курс фармакологии. История развития фармакологии. Этапы создания новых лекарственных препаратов. Принципы классификации лекарственных средств	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
31.	Фармакокинетика и фармакодинамика лекарственных средств. Нежелательные лекарственные реакции. Хронофармакология. Комбинированное действие лекарственных средств	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
32.	Механизм действия лекарственных средств в свете учения о рецепторах.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
33.	Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
34.	Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы (часть 2)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
35.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические синапсы (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
36.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01

	синапсы (часть 2)				
37.	Лекарственные средства, регулирующие функции ЦНС. Средства для наркоза. Спирт этиловый.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
38.	Снотворные, противоэпилептические, противопаркинсонические лекарственные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
39.	Болеутоляющие средства. Опиоидные и неопиоидные анальгетики. Нестероидные противовоспалительные средства (НПВС).	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
40.	Психотропные средства. Антипсихотические средства. Средства для лечения маний. Анксиолитики. Седативные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
41.	Психотропные средства. Антидепрессанты. Психостимуляторы. Ноотропные средства. Аналептики	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
42.	Лекарственные средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Кардиотонические средства. Антиаритмические средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
43.	Антиангинальные средства. Средства, применяемые при инфаркте миокарда. Гиполипидемические средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
44.	Антигипертензивные лекарственные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
45.	Лекарственные средства, регулирующие водно-солевой обмен и кислотно-основное состояние. Мочегонные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
46.	Лекарственные средства, влияющие на агрегацию тромбоцитов, свёртывание крови и фибринолиз. Лекарственные средства, влияющие на кроветворение	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
47.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
48.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов пищеварения	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
49.	Ферментные и антиферментные препараты	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
50.	Проблемы химиотерапии и химиопрофилактики микробных и паразитарных заболеваний. Синтетические антибактериальные средства разного химического строения	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
51.	Антибиотики	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
52.	Противотуберкулёзные, противовирусные, противоспирохетозные лекарственные средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01

53.	Противогрибковые, противопротозойные, противоглист-ные лекарственные средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
54.	Гормональные препараты (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
55.	Гормональные препараты (часть 2)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
56.	Лекарственные средства, влияющие на иммунные процес-сы. Противоаллергические средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
57.	Лекарственные средства, применяемые при злокачествен-ных новообразованиях	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
58.	Принципы лечения острых отравлений	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
59.	Введение в клиническую фармакологию. Цели и задачи фармакотерапии. Изменение фармакокинетики лекар-ственных средств при патологических состояниях.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
60.	Взаимодействие лекарственных средств. Рациональные и нерациональные комбинации лекарственных препаратов. Возрастные аспекты клинической фармакологии и ее осо-бенности у беременных и кормящих женщин.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
61.	Клиническая фармакогенетика. Нежелательные лекар-ственные реакции.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
62.	Фармакотерапия ишемической болезни сердца и атеро-склероза.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
63.	Фармакотерапия нарушений сердечного ритма.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
64.	Фармакотерапия артериальной гипертензии и сердечной недостаточности.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
65.	Фармакотерапия заболеваний органов дыхания и аллерги-ческих заболеваний.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
66.	Фармакотерапия нарушений кроветворения, свертываю-щей системы крови.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
67.	Фармакотерапия заболеваний органов желудочно-кишечного тракта.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
68.	Фармакотерапия заболеваний почек и нарушений водно-электролитного обмена.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
69.	Фармакотерапия заболеваний центральной нервной систе-мы.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01
70.	Фармакотерапия болевого синдрома и наркоз.	флэш-память	Клиническая фар-макология	4,5	33.05.01

71.	Фармакотерапия эндокринных заболеваний.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
72.	Фармакотерапия бактериальных инфекций.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
73.	Фармакотерапия вирусных и протозойных инфекций.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
74.	Фармакотерапия грибковых инфекций и гельминтозов.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
75.	Химиотерапия и таргетная терапия онкологических заболеваний.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
76.	Фармакотерапия глазных болезней.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
77.	Адренергические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
78.	Снотворные и противосудорожные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
79.	Нейролептики. Анксиолитики	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
80.	Антидепрессанты. Стимуляторы ЦНС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
81.	Анальгетики, преимущественно центрального действия	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
82.	Анальгетики, преимущественно периферического действия, НПВС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
83.	Кардиотонические, противоаритмические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
84.	Средства, применяемые при ИБС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01

85.	Диуретики	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
86.	Антигипертензивные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
87.	Противоатеросклеротические средства. Средства, влияющие на мозговой кровоток	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
88.	Антибиотики I	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
89.	Антибиотики II	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
90.	Противомикробные препараты разных групп	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
91.	Противогрибковые, противовирусные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
92.	Гормоны I	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
93.	Гормоны II	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
94.	Фармакология гемостаза	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
95.	Средства, влияющие на функцию органов дыхания	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
96.	Противоаллергические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01

97.	Средства, влияющие на ЖКТ I	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
98.	Средства, влияющие на ЖКТ II	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
99.	Иммуномодуляторы	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
100	Противоопухолевые средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
101	Общие принципы лечения отравлений	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
102	Общий раздел клинической фармакологии Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, Биккинина Г.М.	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
103	Клиническая фармакология антимикробных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
104	Клиническая фармакология средств, влияющих на функцию ЖКТ Ф.А. Зарудий, О.Е. Зайцева, Л.С. Громакова, Биккинина Г.М.	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
105	Клиническая фармакология средств, влияющих на сосудистый тонус Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, А.Ф. Максютова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
106	Клиническая фармакология кардиотонических средств Ф.А.Зарудий, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
107	Клиническая фармакология противоаритмических средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш- память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
108	Клиническая фармакология средств, влияющих на гемостаз Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева, Г.М. Бикки-	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02

	нина				
109	Клиническая фармакология противовоспалительных средств и иммуномодуляторов Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Л.С. Громакова, Г.М. Биккина	CD-Диск, флеш- память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
110	Современные принципы лечения артериальной гипертонии Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
111	Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в эндокринологии Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
112	Клиническая фармакология противоопухолевых лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
113	Клиническая фармакология бронхообструктивного синдрома Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, О.Е. Зайцева, Л.С. Громакова, Г.М. Биккина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
114	Клиническая фармакология психотропных лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
115	Клиническая фармакология противотуберкулезных, противогрибковых, противопротозойных лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
116	Фармакотерапия неотложных состояний Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
117	Клиническая фармакология средств, влияющих на гемостаз Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева, Г.М. Биккина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02

8. Показатели научно-исследовательской работы кафедры. Основные научные направления кафедры.

Общая тема НИР кафедры – «Изыскание, изучение новых биологически активных веществ среди природных и химических соединений» Руководитель: проф. Самородов А.В.

№ п/п	Наименование научных направлений и объектов НИР	Ответственный
1.	Изыскание, изучение новых биологически активных веществ среди природных и химических соединений	д.м.н., А.В. Самородов
2.	Поиск новых фармакологически активных соединений и расширение фармакологического спектра действия лекарственных препаратов	д.м.н., А.В. Самородов
3.	Разработка лекарственных методов коррекции повреждающего действия ксенобиотиков	д.м.н., профессор Н.А. Муфазалова
4.	а) Поиск и фармакологический анализ индукторов монооксигеназной системы среди производных азолов б) Изучение антидепрессивной активности производных азолов	д.м.н., профессор И.Л. Никитина
5.	Изучение новых фармакологических свойств официальных и новых видов лекарственного растительного сырья.	д.фарм.н., профессор Ю.Г. Афанасьева

9. Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в конференциях и симпозиумах

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Участие в конференции, название конференции, дата, название доклада				Статьи (выходные данные)			
			Международные	РФ	РБ	БГМУ	В зарубежных изданиях	В российских изданиях	В изданиях РБ	В изданиях БГМУ
1.	Khaliullin F.A., Klen E.E., Nikitina I.L., Pavlov V.N., Rozit G.A., Gaisina G.G., Samorodov A.V.	Коллектив авторов					Pharmaceutical Chemistry Journal. 2023. Vol. 56, № 12. P. 1596–1603.			
2.	Gurevich K.G., Urakov A.L., Purygin P.P., Abzalilov T.A., Garaev T.M., Zarubin Yu.P., Afanasiev V.A., Sa-						Pharmaceutical Chemistry Journal. 2023. T. 56. № 11. С. 1451-1456.			

	kaev V.E., Samorodov A.V., Pavlov V.N., Lovtsova L.V.										
3.	Клен Е.Э., Никитина И.Л., Халиуллин Ф.А., Шепилова С.О., Никитина Е.А., Гайсина Г.Г., Уразбаев М.А., Самородов А.В., Павлов В.Н.	Коллектив авторов							Химико-Фармацевтический Журнал. 2023. Т. 57, № 8. С. 33–40.		
4.	Никитина И.Л., Гайсина Г.Г., Клен Е.Э., Розит Г.А., Самородов А.В.	Коллектив авторов							Казанский Медицинский Журнал. 2023. Т. 104, № 5. С. 741–749.		
	Ураков А.Л., Уракова Н.А., Шубина З.В., Ловцова Л.В., Самородов А.В., Гуревич К.Г., Столяренко А.П., Корунас В.И., Липатов Д.О., Муминов Д.Д.	Коллектив авторов							Разработка и регистрация лекарственных средств. 2023. Т. 12. № 2. С. 164–173.		
	Самородов А.В., Фишер Е.Л.,	Коллектив авторов							Обзоры по кли-		

	Ураков А.Л., Баширов И.И., Шабанов П.Д.							нической фармако- логии и лекар- ственной терапии. 2023. Т. 21. № 2. С. 135- 150.		
	Султанова Р.М., Хуснутдинова Н.С., Борисова Ю.Г., Раскиль- дина Г.З., Ме- щерякова С.А., Самородов А.В., Злотский С.С.	Коллектив авторов						Известия Академии наук. Се- рия хи- мическая. 2023. Т. 72. № 7. С. 1711- 1716.		
	Султанова Р.М., Хуснутдинова Н.С., Борисова Ю.Г., Раскиль- дина Г.З., Ме- щерякова С.А., Самородов А.В., Злотский С.С.	Коллектив авторов						Журнал общей химии. 2023. Т. 93. № 1. С. 3-10.		
	Zhang Q, Ji L, Samorodov AV, Pavlov VN, Zhuang Z, Yang D, Yin L, Huang L, Liang G, Huh JY, Wang Y.	Коллектив авторов					Phytomedi- cine. 2023 Jan;108:154 489. doi: 10.1016/j.p hy- med.2022.1 54489			
	Bogdanov AV,	Коллектив					Int. J. Mol.			

	Neganova M, Voloshina A, Lyubina A, Amerhanova S, Litvinov IA, Tsivileva O, Akylbekov N, Zhapparbergenov R, Valiullina Z, Samorodov A, Alabugin I	авторов					Sci. 2023, 24(20), 15119; https://doi.org/10.3390/ijms242015119			
	Gilyazova Irina, Kadriia Eni- keeva, Guzel Rafikova, Evelina Kagiro- va, Yuliya Shar- ifyanova, Dilara Asadullina, and Valentin Pavlov	КОЛЛЕКТИВ авторов					Interna- tional Journal of Molecular Sciences 24, no. 12: 9854. https://doi.org/10.3390/ijms24129854			
	Guzel Rafikova, Irina Gilyazova, Kadriia Eni- keeva, Valentin Pavlov and Julia Kzhyshkowska	КОЛЛЕКТИВ авторов					Interna- tional Journal of Molecular Sciences 2023, 24, 12797. https://doi.org/10.3390/ijms241612797			
	Li X, Yin L, Liao J, Yang J, Cai B,	КОЛЛЕКТИВ авторов					European Journal of			

	Yu Y, Su S, Du Z, Li X, Zhou Y, Chen P, Cho WJ, Chattipakorn N, Samorodov AV, Pavlov VN, Zhang F, Liang G, Tang Q.						Medicinal Chemistry, 2023, 252, 115289. doi: 10.1016/j.ejmech.2023.115289			
	Yang J, Wang M, Xu Y, Liao J, Li X, Zhou Y, Dai J, Li X, Chen P, Chen G, Cho WJ, Chattipakorn N, Samorodov AV, Pavlov VN, Wang Y, Liang G, Tang Q	Коллектив авторов					Eur J Med Chem. 2023 Mar 5; 249:115144 . doi: 10.1016/j.ejmech.2023.115144.			
	Chen P, Yu Y, Su S, Du Z, Cai B, Sun X, Chattipakorn N, Samorodov AV, Pavlov VN, Tang Q, Cho WJ, Liang G.	Коллектив авторов					Bioorg Med Chem Lett. 2023 Jan 15; 80:129097. doi: 10.1016/j.bmcl.2022.129097.			
	F.Z. Mirsaeva , R.M. Garaishin, S.R. Kzyrgalin, R.R. Kitapova D.A. Kostromina, D.R. Garaishina, T.R. Zaleev	Коллектив авторов					EBWFF 2023 - International Scientific Conference Ecological and Biological Well-Being of Flora and			

							Fauna (Part 1). E3S, Том 420, 2023 г. https://doi.org/10.1051/e3sconf/202342005005			
	Ф.З. Мирсаева, Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Залеев	Коллектив авторов						Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 2. – С. 138–146. DOI: 10.17816/pmj402138%143		
	Ф.З. Мирсаева, Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Залеев	Коллектив авторов						Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 3. – С. 146–151. DOI:10.17816/pmj403146-151		
	Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Залеев	Коллектив авторов						Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 4. – С. 141–		

								146. DOI: 10.17816/ pmj40414 1-146		
	А.С. Сафонов, М.В. Забелин, А.А. Измайлов, З.А. Валиуллина, А.Р.Мухаметкулова (Юлдашбаева), А.В. Васильченко, К.Н. Золотухин'	Коллектив авторов						Креативная хирургия и онкология Том 13, №2, 2023г. Стр.165-170		
	Л. Х. Файзуллина, Ю. А. Халилова, А. Д. Бадикова, А. С. Рябова, Н. Ф. Галимзянова, З. А. Валиуллина, А. В. Самородов	Коллектив авторов							Башкирский химический журнал. 2023. Том 30. №3 С. 42-47.	

Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ)

III Международная олимпиада студентов медицинских вузов «Самарканд-2020»:

№ п/п	Доклад	Место проведения	ФИО студентов	ФИО руководителя
1				

Статьи по НИР обучающихся

№ п/п	Название	Выходные данные	ФИО студентов	ФИО руководителя
1	Эмпирический подход антибиотикотерапии кишечных инфекций у детей	Вестник Башкирского государственного медицинского университета, 2023, №:6, С. 1185-1189	Гумерова Л.С. Кретова А.А. Саяхова А.А.	Афанасьева Ю.Г.
2	Исследование поведения мышей в тесте «Открытое поле» при введении экстрактов растительного происхождения	Материалы X международного молодежного научного медицинского форума, Казань, 2023, с, 1191	Гильмутдинов Б.М.	Китапова Р.Р.
3	Антидепрессивные свойства новых производных диокситиетанилперазола	XVIII Международная (XXVII Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых (МОСКВА, 16 марта 2023г.) СБОРНИК ТЕЗИСОВ / РНИМУ им. Н.И. Пирогова; Студенческое научное общество РНИМУ им. Н.И. Пирогова. — Москва: РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2023. — 150 с., с 55	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
4	Коррекция резерпиновой депрессии у крыс с помощью 3-замещенного тиетан-1,1-диоксида	81-я международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»: сборник статей; Волгоград, 19–21 апреля 2023 г. / под ред. М. Е. Стаценко. – Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 512 с., с 427	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
5	Влияние 5-аминозамещенного тиетанилпиразола на центральные серотонинергические и адренергические рецепторы при взаимодействии с антагонистами данных рецепторов	Материалы Всероссийской конференции с международным участием «АЛМАЗОВСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ» 2023, 16–20 мая 2023 года Санкт-Петербург, с. 189 ISSN 2311–4495 (печатная версия) ISSN 2410–5155 (электронная версия)	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
6	Скрининг антидепрессивной активности в ряду новых производных диоксатиетанилпиразолов	Сборник материалов 88-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» 2023 «ВЕСТНИК Башкирского государственного медицинского университета» сетевое издание; специальный выпуск No 6, 2023 г.	Никитина Е.А., Исламова Э.Э., Гайсина К.Р., Шкляева М.В., Теплова В.М.	Никитина И.Л.
7	Первичная фармакологическая и токсикологическая характеристика новых производных 3-замещенного тиетан-1,1-диок-	Сборник материалов 88-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» 2023 «ВЕСТНИК Башкирского государственного медицинского	Никитина Е.А., Белозерцев В.Л., Галимов Д.О.	Никитина И.Л.

	сида	университета» сетевое издание; специальный выпуск No 6, 2023 г.		
8	Antidepressant Activity of New Derivatives of Thietanyltriazolone and 5- Aminoaminopyrazole	International Pharmacy Acta, Vol. 6 No. 2 (2023), Page 1-112, p. 90 e-ISSN: 2645-3266 p-ISSN: 2645-3258	Никитина Е.А., Гайсина К.Р., Исламова Э.Э., Арыбжанова Н.	Никитина И.Л.
9	Синтез и антидепрессивная активность 5-аминозамещенных 3-бром-1-(1,1-диоксотетан-3-ил)-4-нитро-1 Н -пиразолов	Химико-фармацевтический журнал. 2023. Т. 57 № 8. С. 33–40	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
10	5-Аминозамещенные тиетансодержащие 3-бром-4-нитропиразолы с антидепрессивной активностью	Патент на изобретение №2801039 по заявке 2022130410 от 24.11.2022. Дата государственной регистрации в Реестре баз данных 01.08.2023	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
11	Библиотека влияния 3-замещенных тиетанов на антидепрессивную активность и показатели гемостаза	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023622180 по заявке № 2023621832 от 20 июня 2023 г. Дата государственной регистрации в Реестре баз данных 03 июля 2023 г.	Никитина Е.А.	Никитина И.Л.
12	Гипертоническая активность растворов для инъекций может являться причиной постинъекционных осложнений (обзор)	Разработка и регистрация лекарственных средств. 2023;12(2):164-173. https://doi.org/10.33380/2305-2066-2023-12-2-164-173	Корунас В.И. Липатов Д.О. Муминов Д.Д.	Самородов А.В.
13	Ишемия изолированного сердца с непрерывной перфузией как метод оценки кардиопротективных свойств лекарственных субстанций	Молекулярный дизайн биологически активных веществ: биохимические и медицинские аспекты: Тезисы докладов, посвященные 120-летию со дня рождения академика Б.А. Арбузова, Казань, 18–22 сентября 2023 года. – Казань: «Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», 2023. – С. 206.	Крылова И.Д. Корунас В.И. Муминов Д.Д. Габдрахимова Р.А. Фахретдинова А.К.	Самородов А.В.
14	Доклиническая оценка эффективности антитромботических лекарственных веществ	Молекулярный дизайн биологически активных веществ: биохимические и медицинские аспекты: Тезисы докладов, посвященные 120-летию со дня рождения академика Б.А. Арбузова, Казань, 18–22 сентября 2023 года. – Казань: «Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение ФГБУН «Федеральный исследова-	Р. Р. Камилова	Самородов А.В.

		тельский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», 2023. – С. 31.		
15	Эффективность лечения эпилепсии, ассоциированной со злокачественными новообразованиями головного мозга: обзор литературы.	Креативная хирургия и онкология. 2023;13(4):330-334. https://doi.org/10.24060/2076-3093-2023-13-4-5	В.И. Корунас Н.В. Ильясова	Муфазалова Н.А.

Статьи в российской печати

Название статьи	Авторы	Выходные данные
Синтез и антидепрессивная активность 5-аминозамещенных 3-бром-1-(1,1-диоксотетан-3-ил)-4-нитро-1 <i>H</i> -пиразолов	Клен Е.Э., Никитина И.Л., Халиуллин Ф.А., Шепилова С.О., Никитина Е.А., Гайсина Г.Г., Уразбаев М.А., Самородов А.В., Павлов В.Н.	Химико-Фармацевтический Журнал. 2023. Т. 57, № 8. С. 33–40.
Перспективы создания новых драг-кандидатов с антидепрессивной активностью в ряду тиетанов	Никитина И.Л., Гайсина Г.Г., Клен Е.Э., Розит Г.А., Самородов А.В.	Казанский Медицинский Журнал. 2023. Т. 104, № 5. С. 741–749.
Гипертоническая активность растворов для инъекций может являться причиной постинъекционных осложнений (обзор)	Ураков А.Л., Уракова Н.А., Шубина З.В., Ловцова Л.В., Самородов А.В., Гуревич К.Г., Столяренко А.П., Корунас В.И., Липатов Д.О., Муминов Д.Д.	Разработка и регистрация лекарственных средств. 2023. Т. 12. № 2. С. 164-173.
Щелочные растворы перекиси водорода с отхаркивающим, пиолитическим, муколитическим, гемолитическим, кислородосвобождающим и обесцвечивающим действием	Самородов А.В., Фишер Е.Л., Ураков А.Л., Баширов И.И., Шабанов П.Д.	Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. 2023. Т. 21. № 2. С. 135-150.
Синтез и антиагрегационная активность 2-замещенных имидазолинов	Султанова Р.М., Хуснутдинова Н.С., Борисова Ю.Г., Раскильдина Г.З., Мещерякова С.А., Самородов А.В., Злотский С.С.	Известия Академии наук. Серия химическая. 2023. Т. 72. № 7. С. 1711-1716.
Селективный синтез сложных эфиров карбоновых кислот	Султанова Р.М., Хуснутдинова Н.С., Борисова Ю.Г., Раскильдина Г.З., Мещерякова С.А., Самородов А.В., Злотский С.С.	Журнал общей химии. 2023. Т. 93. № 1. С. 3-10.
Противоопухолевая активность раствора природного вещества G-01 на примере саркомы M-1 без наличия адьюванта	Ф.З. Мирсаева, Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Заляев	Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 2. – С. 138–146. DOI:




		10.17816/pmj402138%143
Противоопухолевая активность раствора природного вещества G-01 на примере саркомы M-1 с использованием адьюванта	Ф.З. Мирсаева, Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Залеев	Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 3. – С. 146–151. DOI:10.17816/pmj403146-151
Индукция иммунного ответа, вызванная раствором G-01 у лабораторных животных с перевитой меланомой (B-16)	Р.М. Гарайшин, Ш.Р. Кзыргалин, Р.Р. Китапова, Д.А. Костромина, Д.Р. Гарайшина, Т.Р. Залеев	Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40, № 4. – С. 141–146. DOI: 10.17816/pmj404141-146
Методы экстракорпоральной детоксикации и система гемостаза пациентов с раком яичников. Клинический случай	А.С. Сафонов, М.В. Забелин, А.А. Измайлов, З.А. Валиуллина, А.Р.Мухаметкулова (Юлдашбаева), А.В. Васильченко, К.Н. Золотухин'	Креативная хирургия и онкология Том 13, №2, 2023г. Стр.165-170
Биологическая активность а-диеновых производных цирена	Л. Х. Файзуллина, Ю. А. Халилова, А. Д. Бадикова, А. С. Рябова, Н. Ф. Галимзянова, З. А. Валиуллина, А. В. Самородов	Башкирский химический журнал. 2023. Том 30. №3 С. 42-47.

10. Реестр учебной литературы (основной, дополнительной, электронных ресурсов)

10.1. Перечень учебников, используемых в учебном процессе


№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (в библиотеке)	Код специальности	Примечание
1.	Венгеровский, А. И. Фармакология : учебник / А. И. Венгеровский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 848 с. - ISBN 978-5-9704-5294-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Венгеровский А.И.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452943.html
2.	Аляутдин, Р. Н. Фармакология : учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина. - 6-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 1104 с. - ISBN 978-5-9704-5606-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Аляутдин Р.Н.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456064.html




3.	Фармакология [Текст] : учебник / под ред. проф. Р. Н. Аляутдина. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2018. - 1096 с.	Аляутдин Р.Н.	2018	350	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
4.	Фармакология : учебник / ред. Р. Н. Аляутдин. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2019. - 1096 с.	Аляутдин Р.Н.	2019	157	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
5.	Харкевич, Д. А. Фармакология : учебник / Д. А. Харкевич. - 12-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2017. - 754 с.	Харкевич Д.А	2017	203	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458839.html .
6.	Харкевич, Д. А. Фармакология : учебник / Д. А. Харкевич. - 13-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-5883-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Харкевич Д.А.	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458839.html .
7.	Клиническая фармакология: учебник, Мин.обр.и науки РФ, рек.ГБОУ ВПО»Первый Моск.гос.мед. ун-т им. И.М.Сеченова для студ.уч.высш.проф.образования, обуч.по спец.»Лечебное дело», «Педиатрия», «Фармация» по дисциплине «Клиническая фармакология»/ под.ред.:В.Г.Кукеса, Д.А.Сычева.-5-е изд.,испр.и доп.- М.: Гэостар Медиа, 2015.- 1021с	В.Г.Кукес	2015	70	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
8.	Клиническая фармакология: учебник, Мин.обр.и науки РФ, рек.ГБОУ ВПО»Первый Моск.гос.мед. ун-т им. И.М.Сеченова для студ.уч.высш.проф.образования, обуч.по спец.»Лечебное дело», «Педиатрия», «Фармация» по дисциплине «Клиническая фармакология»/	В.Г.Кукес	2015	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458839.html .

	под.ред.:В.Г.Кукеса, Д.А.Сычева.-5-е изд.,испр.и доп.- М.: Гэостар Медиа, 2015.- 1021с				33.04.01 30.05.01	
	Дополнительная литература					
9.	Аляутдин, Р. Н. Фармакология. Ultra light : учебное пособие / Р. Н. Аляутдин. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. : ил. - 529 с. - ISBN 978-5-9704-5704-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Аляутдин Р.Н.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457047.html 
10.	Аляутдина, Р. Н. Фармакология. Иллюстрированный учебник / под ред. Р. Н. Аляутдина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-4939-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Аляутдин Р.Н.	2019	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449394.html 
11.	Анисимова, Н. А. Фармакология : учебник / под ред. Н. А. Анисимовой, С. В. Оковитого. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-6142-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Анисимова Р.Н.	2022	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461426.html 
12.	Базисная фармакология в 2 ч. Ч. 1 : Практикум / С. В. Юнцев, Ю. А. Белозерцев, Т. Ф. Слободенюк и др. - Чита : Издательство ЧГМА, 2022. - 135 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Юнцев С.В.	2022	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/bazisnaya-farmakologiya-v-2-ch-ch-1-15955258/
13.	Белозерцев Ю. А. Основы доказательной фармакологии : Курс лекций / Ю. А. Белозерцев. - 5-е изд. перераб. и доп.. - Чита : Издательство ЧГМА, 2021. - 175 с. - ISBN 9785904934385. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Белозерцев Ю.А.	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/osnovy-dokazatelnoj-farmakologii-15950348/
14.	Венгеровский А. И. Руководство к практическим занятиям по фармакологии : учебное пособие / А. И. Венгеровский	Венгеровский А.И.	2017	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02	URL : https://www.books-

	ровский, О. Е. Ваизова. - 2-е изд., доп. и испр.. - Томск : Издательство СибГМУ, 2017. - 248 с. - ISBN 9785985911190. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"				31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	up.ru/ru/book/rukovodstvo-k-prakticheskim-zanyatiyam-po-farmakologii-5084562/
15.	Венгеровский, А. И. Фармакология. Курс лекций : учеб. пособие / А. И. Венгеровский. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-3322-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Венгеровский А.И.	2015	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433225.html
16.	Ваизова О. Е. Руководство к практическим занятиям по фармакологии / О. Е. Ваизова, Е. Л. Головина, А. И. Венгеровский. - 3-е изд., доп. и испр., Учебное пособие. - Томск : Издательство СибГМУ, 2021. - 250 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Ваизова О.Е.	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/rukovodstvo-k-prakticheskim-zanyatiyam-po-farmakologii-11445036/
17.	Гречко О. Ю. Правила выписывания рецептов и некоторые вопросы общей фармакологии / О. Ю. Гречко, А. А. Спасов. - Волгоград : ВолгГМУ, 2019. - 72 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Гречко О.Ю.	2019	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/pravila-vypisyvaniya-receptov-i-nekotorye-voprosy-obcshej-farmakologii-9823802/
18.	Дьяченко С. В. Антиинфекционные лекарственные препараты : учебное пособие / С. В. Дьяченко, Е. В. Слободенюк. - Хабаровск : ДВГМУ, 2020. - 416 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Дьяченко С.В.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/antiinfekcionnye-lekarstvennye-preparaty-11292757/
19.	Жиляева О. А. Введение в фармацевтическую терминологию. Ч. 1 : Учебное пособие / О. А. Жиляева, Е. Г. Елсукова, П. П. Бадураева. - Чита : Издательство ЧГМА, 2022. - 105 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Жиляева О.А.	2022	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/vvedenie-v-farmaceuticheskuyu-terminologiyu-ch-1-15951848/

20.	Классификации лекарственных препаратов : учебно-методическое пособие / Л. В. Прокофьева, А. Е. Кормишина, Д. Д. Срубиллина, Д. Н. Рыжонкова. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - 118 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Прокофьева А.Е.	2019	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/klassifikacii-lekarstvennyh-preparatov-13660522/
21.	Мадонов П. Г. Фармакологические основы анальгезии : учебно-методическое пособие / П. Г. Мадонов, С. В. Позднякова, С. В. Мишенина. - Новосибирск : НГМУ, 2019. - 115 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Мадонов П.Г.	2019	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/farmakologicheskie-osnovy-analgezii-11821706/
22.	Минакина Л. Н. Психостимуляторы. Адаптогены. Ноотропные средства. Антидепрессанты. Аналептики : Учебное пособие для студентов / Л. Н. Минакина, О. П. Клёц, Л. Б. Куклина. - Иркутск : ИГМУ, 2021. - 72 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Минакина Л.Н.	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/psihostimulyatory-adaptogeny-nootropnye-sredstva-antidepressanty-analeptiki-15872668/
23.	Мирошниченко А. Г. Фармакология витаминов, их аналогов и антагонистов / А. Г. Мирошниченко, А. А. Крянга. - Томск : Издательство СибГМУ, 2020. - 112 с. - ISBN 9785985911367. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Мирошниченко А.Г.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	URL : https://www.books-up.ru/ru/book/farmakologiya-vitaminov-ih-analogov-i-antagonistov-10987003/
24.	Науменко Л. В. Сборник заданий к разделу «Частная фармакология» / Л. В. Науменко. - Волгоград : ВолгГМУ, 2019. - 148 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Науменко Л.В.	2019	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/sbornik-zadaniy-k-razdelu-chastnaya-farmakologiya-9826656/
25.	Общая рецептура : учебно-методическое пособие / П. Г. Мадонов, С. В. Позднякова, С. В. Мишенина, О. Р. Грек. - 6-е изд., испр. и доп.. - Новосибирск : НГМУ, 2019. - 249 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Мадонов П.Г.	2019	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/obcshaya-receptura-11821906/
26.	Общая фармакология : пособие / Е. И. Михайлова, Т. В. Сатырова, Г. М. Бронская и др. - Гомель : ГомГМУ,	Михайлова Е.И.	2021	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-

	2021. - 64 с. - ISBN 9789855882306. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"					up.ru/ru/book/obeshaya-farmakologiya-14531099/
27.	Основы врачебной рецептуры : Учебное пособие / В. И. Козловский, П. Б. Станкевич, О. А. Борисенко и др. - Гродно : ГрГМУ, 2022. - 112 с. - ISBN 9789855956939. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Козловский В.И.	2022	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/osnovy-vrachebnoj-receptury-15735382/
28.	Острые отравления. Основные принципы лечения отравлений : учебное пособие / Л. Н. Минакина, Ю. В. Зобнин, О. П. Клѐц и др. - Иркутск : ИГМУ, 2019. - 60 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" :	Минакина Л.Н.	2019	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/ostrye-otravleniya-osnovnye-principy-lecheniya-otravlenij-12255724/
29.	Прокофьева Л. В. Средства, влияющие на функцию органов пищеварения : учебно-методическое пособие / Л. В. Прокофьева, Е. С. Долгова. - Ульяновск : УЛГУ, 2020. - 56 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Прокофьева Л.В.	2020	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/sredstva-vliyayucshie-na-funkciyu-organov-picshevareniya-13660789/
30.	Противоэпилептические препараты : учебное пособие / Н. А. Муфазалова, Л. А. Валеева, Л. Ф. Муфазалова, К. В. Батракова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2021. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека».	Муфазалова Н.А.	2021	Неограниченный доступ		URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib770.2.pdf
31.	Противоэпилептические препараты : учебное пособие / Н. А. Муфазалова, Л. А. Валеева, Л. Ф. Муфазалова, К. В. Батракова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Баш. гос. мед. ун-т. - Уфа, 2021. - 110,[1] с.	Муфазалова Н.А.	2021	50		
32.	Петров, В. Е. Фармакология : рабочая тетрадь для подготовки к практическим занятиям : учебное пособие / В. Е. Петров, В. Ю. Балабаньян ; под ред. Р. Н. Аляутдина. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 292 с. - ISBN 978-5-9704-4929-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Петров В.Е.		Неограниченный доступ		URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449295.html . 
33.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело : ме-	Никитина И.Л.	2020	Неограниченный доступ		

	тодический материал / И. Л. Никитина, Н. А. Муфазалова, О. А. Иванова [и др.] ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Башкирский государственный медицинский университет, Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии. - Уфа, 2020. - 98,[2] с.					
34.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело : методический материал /, Н. А. Муфазалова, О. А. Иванова [и др.] ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Башкирский государственный медицинский университет, Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии. - Уфа, 2020. - Текст : электронный // БД «Электронная учебная библиотека».	Никитина И.Л.	2020	Неограниченный доступ		URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib744.2.pdf
35.	Фармакология : практикум / Л. Н. Минакина, О. П. Клёц, Л. Б. Куклина, А. Д. Одинец. - Иркутск : ИГМУ, 2020. - 72 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букал"	Минакина Л. Н.	2020	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/farmakologiya-13268457/
36.	Фармакология : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Р. Н. Аляутдин, Н. Г. Преферанская, Н. Г. Преферанский ; под ред. Р. Н. Аляутдина. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-7066-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Аляутдин Р.Н.	2022	Неограниченный доступ		URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470664.html 
37.	Фармакология : практикум / Л. Н. Минакина, О. П. Клёц, Л. Б. Куклина, А. Д. Одинец. - Иркутск : ИГМУ, 2020. - 72 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букал" : [сайт]. - (дата обращения: 16.02.2023).	Минакина Л. Н.	2020	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/farmakologiya-13268457/
38.	Харкевич, Д. А. Основы фармакологии : учебник / Д. А. Харкевич. - 2-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 720 с. - ISBN 978-5-9704-3492-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Харкевич Д.А.	2015	Неограниченный доступ		URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434925.html 
39.	Харкевич, Д. А. Фармакология с общей рецептурой : учебник / Д. А. Харкевич. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-7024-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"	Харкевич Д.А.	2022	Неограниченный доступ		URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470244.html 

40.	Учебное пособие по рецептуре [Текст] : учеб. пособие / ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. А. Иванова [и др.]. - Уфа, 2015. - 76 с.	Иванова О.А.	2015	297		
41.	Учебное пособие по рецептуре:[Электронный ресурс] :/ ГБОУ ВПО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. О. А. Иванова [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2015. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека».	Иванова О.А.	2015	Неограниченный доступ		URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib612.1.pdf
42.	Фармакология. Руководство к лабораторным занятиям : учеб. пособие / Д. А. Харкевич [и др.] ; ред. Д. А. Харкевич. - 6-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - 508,[4] с.	Шаталова О. В.	2014	20		
43.	Шаталова О. В. Фармаконадзор : Учебное пособие / О. В. Шаталова, А. В. Пономарева, В. С. Горбатенко. - Волгоград : ВолгГМУ, 2022. - 52 с. - ISBN 9785965207527. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"		2022	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/farmakonadzor-15848667/
44.	Шперлинг Н. В. Общая рецептура : учебное пособие / Н. В. Шперлинг. - Томск : Издательство СибГМУ, 2014. - 111 с. - ISBN 9685005005970. - Текст : электронный // ЭБС "Букап"	Шперлинг Н. В.	2014	Неограниченный доступ		URL : https://www.books-up.ru/ru/book/obcshaya-receptura-4945504/
45.	Консультант Плюс: справочно-правовая система. Раздел: Медицина и фармацевтика [Электронный ресурс] / ЗАО «Консультант Плюс». – Электрон. поисковая прогр. - М., [1992 -]. - Режим доступа: локальная сеть научной библиотеки БГМУ.			Неограниченный доступ		
46.	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО			www.studmedlib.ru		
47.	База данных «Электронная учебная библиотека»			http://library.bashgmu.ru		
48.	Консультант Плюс: справочно-правовая система			http://www.consultant.ru/		
49.	База данных электронных журналов ИВИС			https://dlib.eastview.com/		
50.	ЭБС "Букап"			https://www.books-up.ru/		

10.2. Заявки, представленные в библиотеку, для приобретения учебной литературы

№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (для библиотеки)	Код специальности	Примечание
1						
2						
3						
4						
5						
6						

11. Средства связи с сотрудниками кафедры

№ п/п	Ф.И.О. сотрудников	Телефон	E-mail	Мобильный
1.	Самородов Александр Владимирович		avsamorodov@bashgmu.ru	89050060385
2.	Муфазалова Наталья Альбертовна		mufazalovanatalya@yandex.ru	89063728008
3.	Никитина Ирина Леонидовна		irennixleo@gmail.com	89177948915
4.	Китапова Рашида Равиловна	2733773	ismatovarr@gmail.com	89174439956
5.	Сакаева Дина Дамировна		d_sakaeva@mail.ru	89033115085
6.	Афанасьева Юлия Геннадьевна		ufajulia@mail.ru	89174843818
7.	Биккинина Гузель Минираисовна		bikkinina.ru@mail.ru	89174006888
8.	Рахманова Римма Талгатовна		raxman.rimma@mail.ru	89174411851
9.	Зайцева Ольга Евгеньевна		olamz@mail.ru	89273339969
10.	Максютова Альфия Фагимовна		denmus@list.ru	89177554945
11.	Киреева Раиса Масгутовна		kireeva_rm@mail.ru	89649581400
12.	Старцева Людмила Викторовна		ludmila-web@list.ru	89874828243
13.	Богданова Юлия Альбертовна		Juladoctor@mail.ru	89174913341
14.	Гайсина Гульнара Галеевна		gulnara_gaisina@list.ru	89191572437

15.	Титова Анастасия Аркадьевна		stasy.94-94@mail.ru	89276361331
16.	Баширова Линара Ирековна		lindadeireko@mail.ru	89625328490