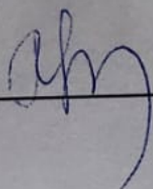


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

ПАСПОРТ
кафедры Эпидемиологии

(по состоянию на 01 сентября 2023 г.)

Зав. кафедрой _____



А.М. Мухаметзянов

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	8
2.3. Внешние совместители	9
2.4. Почасовики.....	10
2.5. Лица, работающие по договору гражданского правового характера.....	12
2.6. Суммарное количество ставок на кафедре.....	13
3. Дополнительные сведения о преподавателях.....	13
4. Учебно-вспомогательный персонал.....	15
4.1. Штатные.....	15
4.2. Внутренние совместители.....	15
4.3. Внешние совместители.....	15
5. Объем учебной нагрузки	16
5.1. Объем учебной нагрузки на 2022-23 уч. год (<i>предыдущий учеб.год</i>)....	16
5.2. Объем учебной нагрузки на 2023-24 уч. год (<i>текущий учеб.год</i>)..	17
6. Учебно-методическая работа.....	18
6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре.....	18
6.2. Рабочие программы.....	18
6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет.....	24
6.4. Динамика успеваемости обучающихся - результаты за последние 3 года (средние баллы).....	24
6.5. Результаты ГИА и защиты дипломных работ (для выпускающих	

кафедр).....	26
6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся.....	26
6.7. Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся (изданные, рукописные).....	27
6.8. Организация преподавания дисциплин по выбору.....	30
6.9. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные).....	31
7. Материально-техническое обеспечение кафедры.....	33
7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий.....	33
7.2. Учебные кабинеты.....	34
7.3. Клинические помещения.....	35
7.4. Параклиника.....	35
7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры.....	35
7.6. Основные лекционные аудитории кафедры.....	37
7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды.....	37
7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	38
7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса.....	38
7.10. Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе.....	39
8. Показатели научно-исследовательской работы кафедры. Основные научные направления кафедры.....	41
9. Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в конференциях и симпозиумах.....	41
10. Реестр учебной литературы.....	42
10.1 Перечень учебников, используемых в учебном процессе.....	42
10.2. Заявки, представленные в библиотеку для приобретения учебной литературы.....	51
11. Средства связи с сотрудниками кафедры.....	52

Общие сведения о кафедре

1.1. Полное название кафедры – кафедра Эпидемиологии.

1.2. Телефон: (347) 235-94-18.

1.3. Базы кафедры:

Кафедра эпидемиологии расположена на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница №18 города Уфы.

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

2. Кадровое обеспечение учебного процесса (по состоянию на 01 сентября 2023 г.)

2.1. Штатные преподаватели

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, ИТ-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Кайданек Тамара Вячеславовна	14.08.65	БГМИ Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии ТВ № 403601 выдан 29 июня 1990г.)	Доцент. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно-исследовательская и учебно-методическая работа	к.м.н. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 016711 (1999 г.)	доцент Аттестат звания доцента ДЦ № 040503 (21.12.	Удостоверение о повышении квалификации № 04094394 от 27.11.2021 по программе ПК «Современные психолого-педагогические	Удостоверение о повышении квалификации № 04091076 от 10.04.2021 по программе ПК «Эпидемиология», 144 часа, ФГБОУ ВО

			Квалификация: Врач – гигиенист, эпидемиолог			2005 г.)	и информационн о- коммуникативн ые технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательн ых программ высшего образования и среднего профессиональ ного образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	БГМУ Минздрава России
2	Асылгареева Гульназ Мубараковна		ФГБОУ ВО «Башкирский государственны й медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ г.Уфа. Специальность Врач по специальности Медико- профилактическ	Доцент. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно- исследовательск ая и учебно- методическая работа	К.м.н (диплом КНД № 008101 от 22.06.2015),	-	Удостоверение о повышении квалификации № 04094331 от 27.11.2021 по про-грамме ПК «Современные психолого- педагогические и ин- формационно- коммуникативн ые технологии,	запланировано на 2023г.

			ое дело, (диплом выдан 20.06.2011г серия номер ВСА 0428135).				инклюзивное обучение в реализации основных образовательн ых программ высшего образования и среднего профессиональ ного образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации по программе «цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» №16030002606 9 от 04.05.2022г., 144ч., АНО ВО «Университет Иннополис»	
3	Куватов	15.05.55	БГМИ им. XV	Доцент.	к.м.н.	-	-	Диплом о

	Салават Сафыйевич		лет ВЛКСМ Специальность: Педиатрия (диплом серии Г-I № 924039 выдан 28 июня 1978 г.) Квалификация: Врач-педиатр	Чтение лекций, проведение практических занятий, научно-исследовательская и учебно-методическая работа	Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 077797 (06.09.2002)		Запланировано на 2023 г.	профессиональной переподготовке № 023100130960 от 27.06.2020, «Инфекционные болезни», ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.
4	Рахматуллина Эльза Ильгамовна	15.04.1994	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ г. Уфа. Специальность: Медико-профилактическое дело; квалификация – врач по общей гигиене, по эпидемиологии (диплом серии 100218 № 0641233 выдан 14.06.2017г.)	Ассистент. Проведение практических занятий, научно-исследовательская и учебно-методическая работа	-	-	- Запланировано на 2023 г.	Диплом об окончании ординатуры № 100227 0000794 по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика;

2.2. Внутренние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, ИТ-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Кайданек Тамара Вячеславовна	14.08.65	БГМИ Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии ТВ № 403601 выдан 29 июня 1990г.) Квалификация: Врач – гигиенист, эпидемиолог	Доцент. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно-исследовательская и учебно-методическая работа	к.м.н. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 016711 (1999 г.)	доцент Аттестат звания доцента ДЦ № 040503 (21.12.2005 г.)	Удостоверение о повышении квалификации № 04094394 от 27.11.2021 по программе ПК «Современные психолого-педагогические и информационные коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего	Удостоверение о повышении квалификации № 04091076 от 10.04.2021 по программе ПК «Эпидемиология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
2	Асылгареева Гульназ Мубараковна		ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ г.Уфа. Специальность Врач по специальности Медико-профилактическое дело. (диплом выдан 20.06.2011г серия номер ВСА 0428135)		К.м.н (диплом КНД № 008101 от 22.06.2015),	-	Удостоверение о повышении квалификации № 04094331 от 27.11.2021 по программе ПК «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО	запланировано на 2023г.

							БГМУ Минздрава России	
							Удостоверение о повышении квалификации по программе «цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» №16030002606 9 от 04.05.2022г., 144ч., АНО ВО «Университет Иннополис»	

2.3. Внешние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональн ые 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	Мухаметзянов Азат Мунирович	01.08.57	БГМИ Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии Б-1 № 078478 выдан 23 июня 1987г.) Квалификация: Врач-гигиенист, эпидемиолог	Заведующий кафедрой. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно- исследовательск ая и учебно- методическая работа	д.м.н. Диплом доктора медицинс ких наук, серия ДКД № 003632 (от 12.12.201 6)	Доцент Аттестат доцента ЗДЦ № 002693 от 19.08.20 15.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100383784, ПК «Современные образовательн ые и информационн ые (ИТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательн ых программ» с 02.04.2018 г. по 20.04.2018 г. в объеме 108 часов (выдано ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 20.04.2018 г.). Запланировано на 2022 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 087275 от 23.11.2020, ПК «Эпидемиология» , 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

2.4. Почасовики

№ п/п	Фамилия, имя,	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность,	Должность и функциональн	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)
----------	------------------	------------------	--	-----------------------------	-------------------	------------------	---

	отчество		квалификация)	ые обязанности			По педагогике, ИТ-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Мухаметзянов Азат Мунирович	01.08.57	БГМИ Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии Б-1 № 078478 выдан 23 июня 1987г.) Квалификация: Врач-гигиенист, эпидемиолог	Заведующий кафедрой. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно- исследовательск ая и учебно- методическая работа	д.м.н. Диплом доктора медицинс ких наук, серия ДКД № 003632 (от 12.12.201 6)	Доцент Аттестат доцента ЗДЦ № 002693 от 19.08.20 15.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100383784, ПК «Современные образовательн ые и информационн ые (ИТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательн ых программ» с 02.04.2018 г. по 20.04.2018 г. в объеме 108 часов (выдано ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 20.04.2018 г.). Запланировано на 2022 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 087275 от 23.11.2020, ПК «Эпидемиология» , 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

2	Кайданек Тамара Вячеславовна	14.08.65	БГМИ Специальность: гигиена, санитария, эпидемиология (диплом серии ТВ № 403603 выдан 29 июня 1990г.) Квалификация: Врач – гигиенист, эпидемиолог	Доцент. Чтение лекций, проведение практических занятий, научно- исследовательск ая и учебно- методическая работа	к.м.н. Диплом кандидата медицинс ких наук, серия КТ №016711 (1999 г.)	доцент Аттестат звания доцента ДЦ №04050 3 (21.12.2 005 г.)	Удостоверение о повышении квалификации № 04094394 от 27.11.2021 по программе ПК «Современные психолого- педагогические и информационн о- коммуникативн ые технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательн ых программ высшего образования и среднего профессиональ ного образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 04091076 от 10.04.2021 по программе ПК «Эпидемиология» , 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
---	------------------------------------	----------	---	--	--	---	--	--

2.5. Лица, работающие по договору гражданского правового характера.

По состоянию на 01 сентября 2023 г. лиц, работающих по договору гражданского правового характера на кафедре эпидемиологии нет.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, ИТ-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	-	-	-	-	-	-	-	-

2.6. Суммарное количество ставок на кафедре – 8,75 ст. (из них занято: зав. кафедрой – 0,25 ст., доцента – 3 ст., ассистента – 1 ст.).

3. 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 2022/2023 уч. г.	Почетные звания
					всего	по УМР		
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1	Мухаметзянов Азат Мунирович	Английский	Эпидемиология	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология	105	12	290 часов	Заслуженный врач РБ

				32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология				
2	Кайданек Тамара Вячеславовна	Немецкий со словарем	Эпидемиология	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	247	19	1407 час	-
3	Асылгареева Гульназ Мубараковна	Немецкий со словарем	Эпидемиология	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	85	14	460 час	-
4	Куватов Салават Сафыйевич	Английский со словарем	Эпидемиология	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 34.03.01	50	-	1605 часов	Заслуженный врач РБ

				Сестринское дело				
5	Рахматуллина Эльза Ильгамовна	Английский	Эпидемиология	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология	0	-	610 часов	-

4. Учебно-вспомогательный персонал

4.1. Штатные

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1	Казыханова Ляйсан Гафурьяновна	17.10.1997	Старший лаборант	высшее	20 мес.	15 мес.	15 мес.	Выполняет работу старшего лаборанта. Ответственна за делопроизводство по кафедре.

4.2. Внутренние совместители

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3. Внешние совместители

Внешних совместителей среди учебно-вспомогательного персонала кафедры эпидемиологии по состоянию на 01 сентября 2022 г. нет.

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1.	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Объем учебной нагрузки

5.1 Объем учебной нагрузки на 2022-2023 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	Дисциплины по выбору <u>Сим.курс</u> б/внб	Практика (при наличии), <u>НИР</u>	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный (6 курс)	21/21	1326/612	164/79	-	82/40	-	-	-	-	1593/752
2	Педиатрический (5 курс)	20/20	1040/520	119/69	-	60/34	-	-	-	-	1239/643
3	Стоматологический (3 курс)	14/-	68/68	14/10	-	7/5	-	-	-	-	103/83
4	Медико-профилактический (5курс)	50/-	236/236	-	-	-	-	-	-	-	286/236
5	Медико-профилактический (6 курс)	50/-	236/118	15/8	2/2	-	10/5	79/40	100/50, 79/40	15/8	586/271
	Итого	155/41	2906/1554	312/166	2/2	149/79	10/5	79/40	179/90	15/8	3807/1985

5. 2. Объем учебной нагрузки на 2023-2024 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	Дисциплины по выбору <u>Сим.курс</u> б/внб	<u>Практика</u> (при наличии), <u>НИР</u>	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный (6 курс)	21/21	1326/510	168/69	-	84/34	-	-	-	-	1599/634
2	Педиатрический (5 курс)	20/20	1040/312	127/43	-	63/22	-	-	-	-	1250/397
3	Стоматологический (3 курс)	12/-	72/432	3/3	-	8/36	-	-	-	-	92/468
4	Медико-профилактический (5курс)	50/-	236/118	14/7	-	-	-	-	-	-	300/125
5	Медико-профилактический (6 курс)	50/-	236/236	15/8	2/2	-	11/6	80/76	34/-	15/8	586/271
6	Сестринское дело (3 курс)	-/14	-/54	-	-	-/4	-	-	-	-	-
	Итого	153/55	2910/1662	327/130	2/2	155/96	11/6	80/76	34/-	15/8	3687/2035

6. Учебно-методическая работа кафедры

6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре

Базовые дисциплины		Название специальности	Код специальности
1.	Эпидемиология	Лечебное дело	31.05.01
2.	Эпидемиология	Педиатрия	31.05.02
3.	Эпидемиология	Стоматология	31.05.03
4.	Эпидемиология	Медико-профилактическое дело	32.05.01
5.	Эпидемиология	Эпидемиология	32.08.12
6.	Эпидемиология	Сестринское дело	34.03.01
Вариативные дисциплины			
1.	Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний	Эпидемиология	32.08.12
2.	Дезинфектология	Эпидемиология	32.08.12
Дисциплины по выбору			
1.	Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний	Эпидемиология	32.08.12
2.	Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль)	Эпидемиология	32.08.12

6.2. Рабочие программы

№ п/п	Наименование рабочей программы	Специальность	Код специальности	Дата утверждения	Разработчики программы

1	Эпидемиология, 2013 г.	Лечебное дело	060101	28.06.2013	Г.Е. Ефимов, Г.М. Шайхиева, Т.В. Кайданек
2	Эпидемиология, 2016 г.	Лечебное дело	31.05.01	31.08.2016	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
3	Эпидемиология, 2017 г.	Лечебное дело	31.05.01	29.08.2017	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
4	Эпидемиология, 2018 г.	Лечебное дело	31.05.01	30.08.2018	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
5	Эпидемиология, 2020 г.	Лечебное дело	31.05.01	01.07.2020	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
6	Эпидемиология, 2021 г.	Лечебное дело	31.05.01	01.07.2021	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Н.А. Кучимова, С.С. Куватов, Н.Д. Бронникова
7	Эпидемиология, 2023 г.	Лечебное дело	31.05.01	30/05.2023	А.М. Мухаметзянов, Е.А. Еникеев., Д.Н. Еникеева

8	Эпидемиология, 2013 г.	Лечебное дело (очно-заочная форма)	060101	10.06.2013	Г.Е. Ефимов, Г.М. Шайхиева, Т.В. Кайданек
9	Эпидемиология, 2017 г.	Лечебное дело (очно-заочная форма)	31.05.01	30.01.2017	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
10	Эпидемиология, 2013 г.	Педиатрия	060103	28.06.2013	Г.Е. Ефимов, Г.М. Шайхиева, Т.В. Кайданек
11	Эпидемиология, 2016 г.	Педиатрия	31.05.02	30.08.2016	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
12	Эпидемиология, 2017 г.	Педиатрия	31.05.02	29.08.2017	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
12	Эпидемиология, 2018 г.	Педиатрия	31.05.02	30.08.2018	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
13	Эпидемиология, 2020 г.	Педиатрия	31.05.02	01.07.2020	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
14	Эпидемиология, 2021 г.	Педиатрия	31.05.02	30.06.2021	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Н.А.

					Кучимова, С.С. Куватов, Н.Д. Бронникова
15	Эпидемиология, 2023 г.	Педиатрия	31.05.02	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, А.Г. Еникеев, С.С. Куватов, Д.Н. Еникеева, Л.А. Исламгалиева, Рахматуллина Э.И., Казыханова Л.Г.
16	Эпидемиология, 2013 г.	Стоматология	060201	28.06.2013	Г.Е. Ефимов, Т.В. Кайданек, Э.А. Аминова
17	Эпидемиология, 2016 г.	Стоматология	31.05.03	30.08.2016	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
18	Эпидемиология, 2017 г.	Стоматология	31.05.03	30.08.2017	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
19	Эпидемиология, 2018 г.	Стоматология	31.05.03	28.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
20	Эпидемиология, 2020 г.	Стоматология	31.05.03	02.07.2020	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М.

					Асылгареева, Л.Р. Ибраева
21	Эпидемиология, 2021 г.	Стоматология	31.05.03	30.06.2021	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Н.А. Кучимова, С.С. Куватов, Н.Д. Бронникова
22	Эпидемиология, 2023 г.	Стоматология	31.05.03	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, А.Г. Еникеев.
23	Эпидемиология, 2013 г.	Стоматология (очно-заочная форма)	060201	10.06.2013	Г.Е. Ефимов, Т.В. Кайданек, Э.А. Аминева
24	Эпидемиология, 2016 г.	Стоматология (очно-заочная форма)	31.05.03	13.10.2016	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
25	Эпидемиология, военная эпидемиология, 2013 г.	Медико-профилактическое дело	060105	28.06.2013	Г.Е. Ефимов, Т.В. Кайданек
26	Эпидемиология, 2017 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	29.06.2017	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
27	Эпидемиология, 2018 г.	Медико-профилактическое	32.05.01	31.08.2018	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М.

		дело			Асылгареева, Л.Р. Ибраева
28	Эпидемиология, 2019 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	28.06.2019	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
29	Эпидемиология, 2020 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	02.07.2020	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Л.Р. Ибраева
30	Эпидемиология, 2021 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	25.05.2021	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, Н.А. Кучимова, С.С. Куватов, Н.Д. Бронникова
31	Эпидемиология, военная эпидемиология 2023 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, А.Г. Еникеев.
32	Практика Научно-исследовательская работа, 2018 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	28.06.2018	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Биктимирова Г.А., Асылгареева Г.М.
33	Практика Научно-исследовательская работа, 2019 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	28.06.2019	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Асылгареева Г.М.
34	Практика Научно-исследовательская работа, 2020 г.	Медико-профилактическое дело	32.05.01	02.07.2020	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Биктимирова Г.А., Кондрова

					Н.С.
35	Практика Научно-исследовательская работа, 2021 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	25.05.2021	А.М. Мухаметзянов, П.А. Мочалкин, Е.А. Поварго, Кайданек Т.В., Г.М. Асылгареева, Н.Д. Бронникова
36	Практика Научно-исследовательская работа, 2023 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, П.А. Мочалкин, Е.А. Поварго, Кайданек Т.В.
37	Практика Симуляционный курс, 2018 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	31.08.2018	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Биктимирова Г.А., Асылгареева Г.М.
38	Практика Симуляционный курс, 2019 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	28.06.2019	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Биктимирова Г.А., Асылгареева Г.М.
39	Практика Симуляционный курс, 2020 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	02.07.2020	Кайданек Т.В., Поварго Е.А., Биктимирова Г.А., Кондрова Н.С.
40	Практика Симуляционный курс, 2021 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	25.05.2021	П.А. Мочалкин, А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Е.А. Поварго

41	Практика Симуляционный курс, 2023 г.	Медико- профилактическое дело	32.05.01	30.05.2023	П.А. Мочалкин, А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Е.А. Поварго
42	Эпидемиология, 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
43	Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний, 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
44	Дезинфектология, 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
45	Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний, 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
46	Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль), 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
47	Эпидемиология (производственная (клиническая) практика, выездная), 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
48	Симуляционный курс (производственная (клиническая) практика, стационарная), 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек,

					Г.М. Асылгареева
49	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. управление медицинскими отходами (клиническая практика, стационарная), 2018 г.	Эпидемиология	32.08.12	26.06.2018	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
50	Эпидемиология, 2021 г.	Сестринское дело	34.03.01	26.05.2021	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева
51	Эпидемиология, 2023 г.	Сестринское дело	34.03.01	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, А.Г. Еникеев.
52	Эпидемиология, 2023 г.	Сестринское дело	34.03.01	30.05.2023	А.М. Мухаметзянов, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева, А.Г. Еникеев.

6.3. Перечень учебников, учебных пособий и монографий, 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Специальность Медико-профилактическое дело: Эпидемиология

№ п/п	Виды деятельности	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч. год	2022-2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,5	3,5	3,5
2	Практические навыки	3,8	3,8	3,7
3	Тестирование	3,9	3,9	3,8
4	Экзамены	3,7	3,7	3,9

Специальность Педиатрия: Эпидемиология (зачет)

№ п/п	Виды деятельности	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч. год	2022-2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,5	3,6
2	Практические навыки	4,2	3,9	3,9
3	Тестирование	4,0	3,9	3,9
4	Экзамены	нет	нет	нет

Специальность Лечебное дело: Эпидемиология (Очное отд.)

№п/п	Виды деятельности	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч. год	2022-2023 уч. год
		Очное отд.	Очное	Очное
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,5	3,7
3	Практические навыки	4,1	3,9	3,9
4	Тестирование	4,0	3,9	3,9
5	Экзамены	нет	нет	нет

Специальность Стоматология: Эпидемиология (зачет)

№ п/п	Виды деятельности	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч. год	2022-2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,5	3,5
2	Практические навыки	3,9	3,9	3,8
3	Тестирование	4,0	3,9	3,8

4	Экзамены	нет	нет	нет
---	----------	-----	-----	-----

Форма обучения	Количество выпускников в предыдущем учебном году по формам обучения (чел.):	Количество выпускников, получивших диплом с отличием	Результаты государственных экзаменов				Результаты выпускных квалификационных работ			
			Отлично и хорошо		Неудовлетворительно		Отлично и хорошо		Неудовлетворительно	
			Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Очная (32.05.01 Медико-профилактическое дело)	43	0	38	88,4	-	-	-	-	-	-
Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Экстернат	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	43	0	38	88,4	-	-	-	-	-	-

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

6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1	<ul style="list-style-type: none"> Решение ситуационных задач на практических занятиях. Формулировка заключения и выводов по результатам проведения эпидемиологического анализа. Обсуждение полученных результатов. Назначение комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий. 	1	<ul style="list-style-type: none"> Выполнение домашних контрольных заданий (по анализу многолетней динамике заболеваемости, по анализу уровня и структуры инфекционной заболеваемости с оценкой эпидемиологической, социальной и экономической значимости по группам или отдельным нозологическим формам инфекций). Проведение анализа неинфекционной заболеваемости (онкологической). Изучение нормативных актов (приказов, инструкций, санитарных правил и т. д.)
2	<ul style="list-style-type: none"> Решение тестовых заданий входного и текущего 	2	<ul style="list-style-type: none"> Работа с дополнительной литературой (папки на

	<p>контроля по темам практических занятий</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведение дискуссии по определенным проблемам на базе прочитанной литературы и лекционного материала. • Изучение нормативных документов, обсуждение вопросов делопроизводства. • Разбор конкретных эпидемиологических ситуаций. Выбор правильного решения по назначению противоэпидемических мероприятий. • Выполнение научно-практической работы. Выбор и разработка алгоритма проведения эпидемиологического исследования, определение этапов исследования. Формирование профессиональных компетенций системного подхода к проведению эпидемиологического анализа заболеваемости. 		<p>кафедре).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка списка литературы (библиографии). • Участие в подготовке графологических схем по различным темам. • Выполнение научно-практической работы по анализу заболеваемости с применением методов эпидемиологической диагностики, эпидемиологического анализа. Работа с компьютерными программами по анализу заболеваемости. • Работа с нормативно-правовыми документами. • Выполнение научно-практической работы. Подготовка к научной конференции студентов и молодых ученых.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка к промежуточному контролю и государственной итоговой аттестации. 	3	<ul style="list-style-type: none"> • Научно-практическая работа (обработка первичного эпидемиологического материала по острым и хроническим гепатитам, онкологическим заболеваниям в РБ; анализ инфекционной заболеваемости в РБ; формирование и группировка таблиц и рисунков. Анализ заболеваемости болезней системы кровообращения на различных территориях, болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ, болезней мочеполовой системы. Подготовка материалов для публикаций в различных изданиях. • Подготовка и участие во всероссийской Олимпиаде по эпидемиологии.

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

№ п/п	Наименование	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)
-------	--------------	-------	------------------------------

			На кафедре	В библиотеке
1	Производственная практика в качестве помощника специалиста Управления Роспотребнадзора и ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии». Методические указания для студентов 5 курса МПФ. – 2006. - 62 с.	Зулькарнаев Т.Р., Терегулова З.С. Ефимов Г.Е., Кайданек Т..В.,	2 экземпляра	50 экземпляров
2	Требования к выполнению научно-практической работы. Учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 060104 (65) – Медико-профилактическое дело. – 2008. – 23 с.	Зулькарнаев Т.Р., Терегулова З.С. Ефимов Г.Е., Кайданек Т..В.,	2 экземпляра	100 экземпляров
3	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Текст] : учебное пособие .рек. УМО по мед. и фармац. образованию вузов России) / Башкирский гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа : БГМУ, 2010. - 153 с. Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс]: учебное пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост. : Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. – Уфа: ГОУ ВПО "Башгосмедуниверситет" Росздрава, 2010. - 157 с. // Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных / ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет ; авт.: А. Г. Хасанов, Н. Р. Кобзева, И. Ю. Гончарова. – Электрон. дан. – Уфа: БГМУ, 2009-2012. – Режим доступа : http://92.50.144.106/jirbis/ .	Ефимов Г.Е., Кайданек Т.В.	3 экземпляра, выставлено на учебном портале	60 экземпляров
4	Самостоятельная внеаудиторная работа студентов, обучающихся по специальности 060101 лечебное дело: Учебно-методическое пособие по эпидемиологии/ Г.Е. Ефимов, Т.В. Кайданек.- Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. – 2012.-107 с.	Ефимов Г.Е., Кайданек Т.В.	5 экземпляров	60 экземпляров; не ограниченный электронный доступ
5	Самостоятельная внеаудиторная работа студентов, обучающихся по специальности 060103 Педиатрия: Учебно-методическое пособие по эпидемиологии/ Г.Е. Ефимов, Т.В. Кайданек.- Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ	Ефимов Г.Е., Кайданек Т.В., Шайхиева Г.М.	5	Не ограниченный электронный доступ

	Минздрава России,2013-78с.			
6	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Эпидемиологический подход в изучении патологии человека. Основы доказательной медицины. Эпидемиологические исследования	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал
7	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Общая эпидемиология с основами доказательной медицины.	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал
8	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Учение об эпидемическом процессе. Причины, механизмы развития эпидемического процесса и проявления. Роль социальных и природных условий в развитии эпидемического процесса. Организация и содержание профилактической и противоэпидемической работы в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность (ООМД)	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал
9	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Общие вопросы иммунопрофилактики инфекционных заболеваний. Эпидемиология и профилактика управляемых инфекций	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал
10	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Общие понятия о дезинфекции, стерилизации. Контроль качества. Особенности эпидемиологии и профилактики ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов (В, С, Д).	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал
11	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Эпидемиология особо опасных инфекций (чума, холера,	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М.,	По 30 для обучающихся каждой	Выставлено на учебный портал

	желтая лихорадка). Противоэпидемические мероприятия	Ибраева Л.Р.	специальности	
12	Методические указания к самостоятельной контактной/внеаудиторной работе обучающихся на тему: Госпитальная эпидемиология. Эпидемиология и профилактика ИСМП.	Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Ибраева Л.Р.	По 30 для обучающихся каждой специальности	Выставлено на учебный портал

6.8. Организация преподавания дисциплин по выбору

На кафедре преподаются дисциплины по выбору для ординаторов специальности 32.08.12 Эпидемиология («Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» и «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль)»).

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1	<ul style="list-style-type: none"> Решение ситуационных задач на практических занятиях. Формулировка заключения и выводов по результатам проведения эпидемиологического анализа. Обсуждение полученных результатов. Назначение комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий. 	1	<ul style="list-style-type: none"> Выполнение домашних контрольных заданий (по анализу многолетней динамике заболеваемости, по анализу уровня и структуры инфекционной заболеваемости с оценкой эпидемиологической, социальной и экономической значимости по группам или отдельным нозологическим формам инфекций). Изучение нормативных актов (приказов, инструкций, санитарных правил и т. д.)
2	<ul style="list-style-type: none"> Решение тестовых заданий входного и текущего контроля по темам практических занятий Проведение дискуссии по определенным проблемам на базе прочитанной литературы и лекционного материала. Изучение нормативных документов, обсуждение вопросов делопроизводства. Разбор конкретных эпидемиологических ситуаций. Выбор правильного решения по назначению противоэпидемических мероприятий. Выполнение научно-практической работы. Выбор и 	2	<ul style="list-style-type: none"> Работа с дополнительной литературой (папки на кафедре). Подготовка списка литературы (библиографии). Выполнение научно-практической работы по анализу заболеваемости с применением методов эпидемиологической диагностики, эпидемиологического анализа. Работа с компьютерными программами по анализу заболеваемости. Работа с нормативно-правовыми документами. Выполнение научно-практической работы. Подготовка

	разработка алгоритма проведения эпидемиологического исследования, определение этапов исследования. Формирование профессиональных компетенций системного подхода к проведению эпидемиологического анализа заболеваемости.		к научной конференции студентов и молодых ученых.
3	<ul style="list-style-type: none"> Подготовка к промежуточному контролю и государственной итоговой аттестации. 	3	<ul style="list-style-type: none"> Научно-практическая работа (обработка первичного эпидемиологического материала по инфекционной и паразитарной заболеваемости в РБ; формирование и группировка таблиц и рисунков. Подготовка материалов для публикаций в различных изданиях.

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

На кафедре преподаются дисциплины по выбору для ординаторов специальности 32.08.12 Эпидемиология («Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» и «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль)»).

Методическое обеспечение дисциплины по выбору «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний»:

№ п/п	Наименование	Вид издания	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
				На кафедре	В библиотеке
1.	Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний	Рабочая программа	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	1 в методическом отделе	Выставлено на учебный портал
2.	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по темам дисциплины	Методические рекомендации	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	2	Выставлено на учебный портал
3.	Методические разработки лекций и презентации к лекциям по дисциплине	Методические разработки	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек,	2	Выставлено на учебный портал

			Г.М. Асылгареева		
4.	Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по темам дисциплины	Методические указания	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал
5.	Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся по темам дисциплины	Методические рекомендации	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал
6.	Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся по темам дисциплины	Методические указания	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал

Методическое обеспечение дисциплины по выбору «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль)»:

№ п/п	Наименование	Вид издания	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
				На кафедре	В библиотеке
1.	Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптационный модуль)	Рабочая программа	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	1 в методическом отделе	Выставлено на учебный портал
2.	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям по темам дисциплины	Методические рекомендации	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	2	Выставлено на учебный портал
3.	Методические разработки лекций и презентации к лекциям по дисциплине	Методические разработки	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	2	Выставлено на учебный портал
4.	Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по темам дисциплины	Методические указания	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал

5.	Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся по темам дисциплины	Методические рекомендации	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал
6.	Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся по темам дисциплины	Методические указания	А.М. Мухаметзянов, Л.Р. Ибраева, Т.В. Кайданек, Г.М. Асылгареева	10	Выставлено на учебный портал

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 учебной комнаты/ лабораторий	Место расположения	Площадь (кв. м.)	Кол-во посадочных мест	Ответственный
1.	№ 9	Учебная аудитория (Общая эпидемиология, эпидемиологическая диагностика)	ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы Республика Башкортостан, 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, 3, Кафедра эпидемиологии	23,1	32	Ассистент Куватов С.С.
2.	№ 8	Учебная/лекционная аудитория (Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний)	ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы Республика Башкортостан, 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, 3, Кафедра эпидемиологии	29,4	34	Доцент Кайданек Т.В.
3.	№ 1	Учебная комната (Компьютерный класс)	ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы	25,9	24	Старший лаборант

			Республика Башкортостан, 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, 3, Кафедра эпидемиологии			Казыханова Л.Г.
4.	Конференц-зал ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы	Лекционная аудитория	ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы Республика Башкортостан, 450075, г. Уфа, ул. Блюхера, 3	215,9	127	Администрация ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфа
5.	Помещения на базе Управления Роспотребнадзора по РБ	Учебная/лекционная аудитория	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан г. Уфа, ул. Р. Зорге, д. 58	≈ 295	≈ 125	Администрация Управления Роспотребнадзора по РБ

Площадь учебных комнат **14,6** на 1 обучающегося.

Площадь лабораторий **0** на 1 обучающегося (на кафедре эпидемиологии лабораторий нет).

Количество студентов, одновременно обучаемых на кафедре **≈ 50**.

7.2. Учебные кабинеты

№ п/п	Перечень помещений	Площадь в м ² .
1.	Кабинет Заведующего кафедрой	20
2.	Методический кабинет	18
3.	Кабинет доцента	12
4.	Комната лаборантов	11,2
	Иные помещения (комната для хранения одежды, материальная комната, сан.узлы)	23,1
	Всего: общая площадь кафедры	219,7

Общая площадь, используемая кафедрой в образовательном процессе $\approx 730 \text{ м}^2$.

7.3. Клинические помещения

Клинические помещения на кафедре эпидемиологии отсутствуют.

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

7.4. Параклиника

Помещения параклиники на кафедре эпидемиологии отсутствуют.

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

7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры

№ п/п	Название лабораторий, кабинетов	Оборудование (наименование, количество (шт))	Техническое состояние	Дисциплины, преподаваемые в этой лаборатории	Примечание
Название лечебного учреждения или корпуса университета <u>ГБУЗ РБ ГKB № 18 г. Уфы</u>					
1.	№ 8 Учебная/лекционная аудитория (Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний)	Проектор Mitsubishi (1 шт.)	Нуждается в замене	Эпидемиология Эпидемиология, военная эпидемиология	Заявки на списание и замену поданы в соответствующие подразделения
		экран(1 шт.)	удовлетворительное		-

		Облучатель - рецеркулятор (ОРУБ-Крон) (1 шт.)	удовлетворительное		-
		Ноутбук(1 шт.)	Нуждается в замене		Заявки на списание и замену поданы в соответствующие подразделения
2.	№ 1 Учебная комната (Компьютерный класс)	Компьютеры (10 шт.)	7 шт. в удовлетворительном состоянии, 3 - нуждаются в ремонте	Эпидемиология Эпидемиология, военная эпидемиология	Заявки на ремонт неработающих компьютеров поданы в соответствующие подразделения
3.	Кабинет Заведующего кафедрой	Компьютер комплект (1шт.)	-	-	-
		Ноутбук (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
		Проектор (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
4.	Методический кабинет	Компьютер комплект (2 шт.)	удовлетворительное	-	-
		Принтер (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
		Ноутбук (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
5.	Кабинет доцента	Компьютер комплект (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
		Принтер (1 шт.)	удовлетворительное	-	-
6.	Комната лаборантов	Компьютер комплект (1 шт.)	удовлетворительное	-	-

		Многофункциональное устройство (ксерокс, сканер, принтер) (1 шт.)	удовлетворительное		-
--	--	---	--------------------	--	---

Всего компьютеров на кафедре - 15, принтеров - 3, ноутбуков – 3, проекторов – 2, облучателей – 2.

7.6. Основные лекционные аудитории кафедры

№ п/п	Расположение лекционного зала	Число посадочных мест	Техническое оснащение аудитории	Примечание
1.	Корпус 2, 38 аудитория	240	1.Экран 2.Мультимедийный проектор	Для чтения лекций обучающимся по специальности 31.05.03 Стоматология
2.	Клиника БГМУ	≈ 300	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	Для чтения лекций обучающимся по специальности 31.05.01 Лечебное дело
1.	Корпус 2, 30 аудитория	30	1. Телевизор	Для чтения лекций обучающимся по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

Общая площадь помещений составляет ≈ 500 м²

7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды.

Для обеспечения электронной информационно-образовательной среды (в т.ч. для лиц с ограниченными возможностями здоровья) на кафедре имеется доступ к рабочим программам преподаваемых дисциплин и ко всем учебно-методическим материалам для обучающихся по специальностям 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 32.05.01 Медико-профилактическое дело и 32.08.12 Эпидемиология, направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело к изданиям электронных библиотечных систем и электронным

образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах на учебном портале сайта БГМУ. Так же для взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет» имеется страница кафедры эпидемиологии на сайте БГМУ, с указанными электронными адресами сотрудников кафедры, и раздел кафедры на учебном портале.

7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

На кафедре эпидемиологии присутствует доступная среда, достаточная для обеспечения возможности беспрепятственного доступа студентов и сотрудников с ограниченными возможностями здоровья (этажность 1, поручень на входе, ширина входной двери не менее 1,2 м).

7.9. Перечень видеоматериалов для реализации учебного процесса

№ п/п	Наименование	Продолжительность	Дата выпуска	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Специальность, код
1.	Обследование эпидемического очага	20 мин	1998	Эпидемиология	6	31.05.01
2.	Несущие опасность «Туляремия»	20 мин	1990			Лечебное дело
3.	Следствие ведут эпидемиологи	20 мин	1995			31.05.02
	География и болезни	20 мин	1998		5	Педиатрия
	Бешенство	20 мин	2000			31.05.03
	Дезинфекция и стерилизация. Медицинское назначение.	20 мин	2000		3	Стоматология
	Дезостанция	10 мин	2002		5-6	32.05.01
	Противочумный костюм	23 мин	2006			Медико-профилактическое дело
	Гельминтозы человека	20 мин	2000			
	Педикулез	20 мин	2005			
	Вспышка сыпного тифа в Липецкой области	50 мин	1998			
	Локализация эпидемического очага	13 мин	2005			
	ВБИ	33 мин	2010			

	Прививки (1-2 часть)	40 мин	2010			
	Борьба с ВБИ (Виркон)	15 мин	2010			
	Чесотка (медифокс)	13 мин	2010			
	Дез. средство (Стинол)	15 мин	2010			
	ГЛПС	12 мин	2006			
	Паразитология	10 мин	2006			
	Обеззараживание воздуха в помещениях ЛПУ	20 мин	2009			
	Безопасность иммунизации населения. Инструкция по применению и утилизации саморазрушающихся шприцев (СР-шприцев)	10 мин	2010			
	Зарубежный опыт обращения с медицинскими отходами	15 мин				
	Проведение проверки стоматологической поликлиники (снят силами сотрудников кафедры)	30 мин	2013			
	Санитарно-эпидемиологический отряд в полевых условиях	5 мин	1998	Эпидемиология	6	32.05.01 Медико-профилактическое дело
	Госпиталь ООИ(1-2 часть)	15 мин	1998			

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
	Электронные иллюстративные материалы (мультимедиа) по проявлениям эпидемического процесса при различных	Электронный (переносной накопитель)	Эпидемиология	6 5 3	31.05.01 31.05.02 31.05.03

	инфекционных заболеваниях в РФ и РБ			5-6	32.05.01
	<p>Разбор вспышек инфекционных заболеваний:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вспышка ВИЧ инфекции, • Вспышка ротавирусная инфекция, • Вспышка сибирской язвы, • Вспышка сальмонеллеза в ДДУ, • Вспышка сальмонеллеза в калининградской области, • Вспышка фарингита, вызванного стрептококком гр.А в ресторане, • Вспышка гриппа H1N1 в общежитии, • Молочная вспышка сальмонеллеза в Москве, • Пищевая токсикоинфекция среди иностранных туристов из Италии в гостинице, вызванная сальмонеллами, • Вспышка скарлатины в семейном общежитии, • Эксплозивная вспышка заболеваемости ангиной в организованном взрослом коллективе, • Эксплозивная вспышка респираторной стрептококковой инфекции с воздушно-капельным механизмом передачи, в школе г.Москвы в 1990г.) • Анализ эпидемии чумы в Кызыл-Арватском районе туркмении в 1949г. • Анализ вспышки легочной чумы на пороходе «Кишенев» • Вспышка дифтерии среди цыганских детей. • Характеристика очагов кори. • Вспышка кори в амурской области. • Эпидемическая ситуация по эпидемическому паротиту в латвии. 	Электронный (переносной накопитель)	Эпидемиология	6 5 3 5-6	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01

	<ul style="list-style-type: none"> • Эпидемиологическое расследование вспышки ВИЧ инфекции. • Комбинированная вспышка кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза в детском оздоровительном лагере. 				
	<p>Разбор эпидемических ситуаций по гельминтозам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Опыт оздоровления эпидемического очага анкилостомидоза. • Опыт борьбы с аскаридозом в детском городке. • Изучение эпидемиологии очагов дифиллоботриозов в Карелии. • Мероприятия по ликвидации очага тениаринхоза в одном из савхозов средней Азии. • Опыт работы по оздоровлению населения Т-ского района от тениаринхоза. • Опыт оздоровления очага дифиллоботриоза в заполярье. • Опыт оздоровления очага гименолипидоза в заполярье. 	Электронный (переносной накопитель)	Эпидемиология	6 5 3 5-6	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01

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

Общая тема НИР кафедры – «Совершенствование системы эпидемиологического надзора за инфекционными и неинфекционными заболеваниями на основе изучения региональных особенностей их проявлений»

№ п/п	Наименование научных направлений и объектов НИР	Ответственный
1.	Особенности эпидемиологии и профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний на территории Республики Башкортостан	Мухаметзянов А.М.

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
-	Мухаметзянов Азат Мунирович	заведующий	-	«Современная эпидемиология. Подготовка специалистов в области медико-профилактического дела». Республиканская научно-практическая конференция «100 лет дезинфекционной службы Республики Башкортостан». 21.10.2022, г. Уфа Всероссийская учебно-методическая конференция с международным участием «Интернационализация медицинского образования: опыт,	-		-	Всероссийская учебно-методическая конференция с международным участием «Интернационализация медицинского образования: опыт, проблемы, перспективы.» «Практико-ориентированный подход в преподавании дисциплины эпидемиология для иностранных студентов» г. Уфа, 2023г. 71-я Всероссийская научная конференция молодых ученых и студентов, г. Махачкала 2023г. «Проблема		-

			<p>проблемы, перспективы.» «Практико-ориентированный подход в преподавании дисциплины эпидемиология для иностранных студентов» г. Уфа, 2023г. Клинико-эпидемиологическая характеристика геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Республике Башкортостан. Международная научно-практическая конференция «Новое в диагностике, лечении и профилактике социально значимых инфекций», 27-28.10.22, г. Уфа.</p>			<p>возбуждения у пациентов с COVID-19 при длительном течении дыхательной недостаточности Местная и общая реакции при введении вакцины против covid-19. Инфекция и иммунитет. 2022. Т. 12. № 3. С. 591-594. Медицинские работники как профессиональная группа риска заболеваемости новой коронавирусной инфекцией covid-19 (обзор литературы). Медицина труда и экология человека. 2022. № 1 (29). С. 43-54. «Эпидемиологически проявления туберкулёзной инфекции на территории Республики Башкортостан» Медицинский вестник Башкортостана. 2022. Т.17. №1(97). С. 27-33 «Результаты мониторинга</p>	
--	--	--	---	--	--	---	--

								заболеваемости сотрудников больницы скорой медицинской помощи города Уфы новой коронавирус-ной инфекцией COVID-19. Медицина труда и экология человека 2021. №4 (28). С. 43-54. (*включена в отчёт 2022г. т.к. не вошла в отчёт 2021г.) Опыт организации работы обсерватора для иностранных студентов, прибывших из эпидемически неблагополучных территорий по новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Медицина труда и экология человека. 2022. № 4. С. 7-19.		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

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

10.1. Перечень учебников, используемых в учебном процессе

№ п/	Название учебника	Авторы	Год издани	Количество экземпляров	Код, наименование	Примечание
------	-------------------	--------	------------	------------------------	-------------------	------------

п			я	(в библиотеке)	специальности, направления подготовки	
Основная литература:						
1	Эпидемиология [Текст] : учебник в 2 т. / Н. И. Брико [и др.]. - М. : МИА, 2013. - Т. 1. - 2013. - 832 с.	Брико Н. И. и др.	2013	50	<u>32.05.01</u> <u>Медико-профилактическое дело</u>	
2	Эпидемиология [Текст] : учебник в 2 т. / Н. И. Брико [и др.]. - М. : МИА, 2013. - Т. 2. - 2013. - 654 с.	Брико Н. И. и др.	2013	50		
Дополнительная литература:						
1	Власов, В. В. Эпидемиология [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Власов. - 2-е изд., испр. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2006. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970402656.html	Власов, В. В.	2006	Неограниченный доступ		
2	Власов, В. В. Эпидемиология [Текст] : учеб. пособие / В. В. Власов. - 2-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2005. - 462 с.	Власов, В. В.	2005	117		
3	Госпитальная эпидемиология. Руководство к практическим занятиям [Текст] : учеб. пособие / под ред. Л. П. Зуевой. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2015. - 410 с.	Зуева, Л. П.	2015	20		
4	Зуева, Л. П. Эпидемиологическая диагностика [Текст] : к изучению дисциплины / Л. П. Зуева, С. Р. Еремин, Б. И. Асланов. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб. : Фолиант, 2009. - 312 с.	Зуева, Л. П.	2009	69		
5	Ющук, Н. Д. Краткий курс эпидемиологии (схемы, таблицы) [Текст] : учебное пособие / Н. Д. Ющук, Ю. В. Мартынов. - М. : Медицина, 2005. - 196 с.	Ющук, Н. Д.	2005	18		
6	Ющук, Н. Д. Краткий курс эпидемиологии (схемы, таблицы) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Д. Ющук, Ю. В. Мартынов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2005. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225040624.html	Ющук, Н. Д.	2005	Неограниченный доступ		
7	Общая эпидемиология с основами доказательной	под ред. В. И.	2012	Неограниченн		

	медицины. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417782.html 	Покровского, Н. И. Брико		ый доступ		
8	Мельниченко, П. И. Военная гигиена и военная эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / П. И. Мельниченко, П. И. Огарков, Ю. В. Лизунов. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2006. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225048498.html 	Мельниченко, П. И. и др.	2006	Неограниченн ый доступ		
9	Инфекционные болезни и эпидемиология [Текст] : учебник для студентов леч. фак. мед. вузов / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2003. - 816 с.	В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин	2003	26		
10	Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 3-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - on-line. - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425787.html 	В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин	2013	Неограниченн ый доступ		
11	Мельниченко, П. И. Военная гигиена и военная эпидемиология [Текст] : учебник / П. И. Мельниченко, П. И. Огарков, Ю. В. Лизунов. - М. : Медицина, 2005. - 400 с.	П. И. Мельниченко, П. И. Огарков, Ю. В. Лизунов	2005	187		
12	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Текст] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа , 2010. - 153 с.	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	56		

13	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib384.pdf	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	Неограничен ый доступ		
14	Руководство к практическим занятиям по эпидемиологии инфекционных болезней [Текст] : учеб. пособие / под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2005. - 800 с.	под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико	2005	97		
15	Руководство к практическим занятиям по эпидемиологии инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2005. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970400386.html	под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико	2005	Неограничен ый доступ		
16	Сборник тестовых заданий и ситуационных задач по эпидемиологии [Текст] : учеб. пособие / под ред. Н. И. Брико. - М. : МИА, 2013. - 606,[2] с.	под ред. Н. И. Брико	2013	30		
17	Шкарин, В. В. Дезинфектология [Текст] : рук-во для студ. медвузов и врачей / В. В. Шкарин, М. Ш. Шафеев. - Н. Новгород : Изд-во НГМА, 2003. - 368 с.	Шкарин, В. В.	2003	98		
18	Ющук, Н. Д. Эпидемиология [Текст] : учеб. пособие для студ. мед. вузов / Н. Д. Ющук, Ю. В. Мартынов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003. - 448 с.	Ющук, Н. Д.	2003	206		
19	Ющук, Н. Д. Эпидемиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студ. мед. вузов / Н. Д. Ющук, Ю. В. Мартынов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : Медицина, 2003. - on-line. - Режим	Ющук, Н. Д.	2003	Неограничен ый доступ		

	доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5225047769.html					
20	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	-	-	www.studmedlib.ru		
21	База данных «Электронная учебная библиотека»	-	-	http://library.bashgmu.ru		
22	Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	-	-	http://elibrary.ru		
Основная литература:						<u>31.05.01</u> <u>Лечебное дело</u>
1	Брико, Н. И. Эпидемиология : учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 363 с.	Н. И. Брико, В. И. Покровский	2016	100		
2	Брико, Н. И. Эпидемиология [Электронный ресурс] / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431832.html	Н. И. Брико, В. И. Покровский	2015	Неограниченный доступ		
Дополнительная литература:						
1	Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416525.html	В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин	2009	Неограниченный доступ		
2	Госпитальная эпидемиология. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] / Л. П. Зуева [и др.] ; под ред. Л. П. Зуевой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435397.html	под ред. Л. П. Зуевой	2015	Неограниченный доступ		

					
3	Общая эпидемиология с основами доказательной медицины [Электронный ресурс] : руководство к практическим занятиям / ред. В. И. Покровский. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417782.html 	ред. В. И. Покровский	2012	Неограниченный доступ	
4	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа, 2010. - 153 с.	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	55	
5	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib384.pdf .	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	Неограниченный доступ	
6	Сборник тестовых заданий и ситуационных задач по эпидемиологии : учеб. пособие / под ред. Н. И. Брико. - М. : МИА, 2013. - 606,[2] с.	под ред. Н. И. Брико	2013	30	
7	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	-	-	www.studmedlib.ru	
8	База данных «Электронная учебная библиотека»	-	-	http://library.bashgmu.ru	
9	Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	-	-	http://elibrary.ru	
Основная литература:					
1	Брико, Н. И. Эпидемиология : учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 363 с.	Н. И. Брико, В. И.	2016	100	<u>31.05.02</u> <u>Педиатрия</u>

		Покровский			
2	Брико, Н. И. Эпидемиология [Электронный ресурс] / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - Электрон. текстовые дан. - М. : Гэотар Медиа, 2015.-on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431832.html	Н. И. Брико, В. И. Покровский	2015	Неограниченный доступ	
Дополнительная литература:					
1	Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416525.html	В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин	2009	Неограниченный доступ	
2	Общая эпидемиология с основами доказательной медицины [Электронный ресурс] : руководство к практическим занятиям / ред. В. И. Покровский. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417782.html	ред. В. И. Покровский	2012	Неограниченный доступ	
3	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа, 2010. - 153 с.	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	56	
4	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	Неограниченный доступ	

	библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib384.pdf .					
5	Руководство к практическим занятиям по эпидемиологии инфекционных болезней [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2005. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970400386.html	под ред. В. И. Покровского, Н. И. Брико	2005	Неограниченный доступ		
6	Сборник тестовых заданий и ситуационных задач по эпидемиологии : учеб. пособие / под ред. Н. И. Брико. - М. : МИА, 2013. - 606,[2] с.	под ред. Н. И. Брико	2013	30		
7	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	-	-	www.studmedlib.ru		
8	База данных «Электронная учебная библиотека»	-	-	http://library.bashgmu.ru		
9	Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	-	-	http://elibrary.ru		
Основная литература:					<u>31.05.03</u> <u>Стоматология</u>	
1	Брико, Н. И. Эпидемиология : учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - М. : ГЭОТАР-МЕДИА, 2016. - 363 с.	Н. И. Брико, В. И. Покровский	2016	100		
Дополнительная литература:						
1	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний: учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Г. Е. Ефимов [и др.]. - Уфа, 2010. - 153 с.	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	55		
2	Правовые и организационные основы противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний [Электронный ресурс]: учеб. пособие / ГОУ ВПО БГМУ ; сост.: Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2010. -	Г. Е. Ефимов, Т. В. Кайданек	2010	Неограниченный доступ		

	on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib384.pdf .					
3	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО	-	-	www.studmedlib.ru		
4	Электронная учебная библиотека	-	-	http://library.bashgmu.ru		
5	Электронно-библиотечная система eLIBRARY. Коллекция российских научных журналов по медицине и здравоохранению	-	-	http://elibrary.ru		
Основная литература:					32.08.12	
1	Актуальные вопросы вакцинопрофилактики [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Г. П. Ширяева [и др.]; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2014. - on-line. - Режим доступа: БД «Электронная учебная библиотека» http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib559.pdf . 	Г. П. Ширяева [и др.]	2014	Неограниченный доступ	<u>Эпидемиологи</u> <u>я</u>	
	Актуальные вопросы вакцинопрофилактики [Текст] : учебное пособие для врачей / Г. П. Ширяева [и др.] ; ГБОУ ВПО "БГМУ" МЗ РФ. - Уфа, 2014. - 78 с.	Г. П. Ширяева [и др.]	2014	60 экз.		
2	Вирусные болезни человека [Текст] : монография / Ю. В. Лобзин [и др.]. - СПб. : СпецЛит, 2015. - 398,[2] с.	Ю. В. Лобзин [и др.]	2015	3 экз.		
3	Зуева, Л. П. Эпидемиологическая диагностика: к изучению дисциплины / Л. П. Зуева, С. Р. Еремин, Б. И. Асланов. - 2-е изд., перераб. и доп. - СПб: Фолиант, 2009. - 312 с.	Л. П. Зуева, С. Р. Еремин, Б. И. Асланов	2009	70 экз.		
4	Эпидемиология туберкулёза в России [Электронный ресурс] / В. А. Аксенова, А.С. Апт, В.С. Баринов [и др.]. -Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/970412329V0011.html 	В. А. Аксенова, А.С. Апт, В.С. Баринов [и др.]	2011	Неограниченный доступ		
5	Кошкина, Е.А. Эпидемиология наркологических заболеваний [Электронный ресурс] / Е.А. Кошкина, В.В. Киржанова. -Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-	Е.А. Кошкина, В.В. Киржанова	2011	Неограниченный доступ		

	Медиа, 2011. – on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/970408872V0000.html 					
6	Общая эпидемиология с основами доказательной медицины [Электронный ресурс]: руководство / ред. В. И. Покровский. - 2-е изд., испр. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М.:ГЭОТАР-Медиа, 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417782.html 	ред. В. И. Покровский	2012	Неограниченный доступ		
7	Прикладная фармакоэпидемиология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В. И. Петрова. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970406328.html 	под ред. В. И. Петрова	2008	Неограниченный доступ		
8	Хайленко, В. А. Рак молочной железы: клиническая эпидемиология и возможности профилактики [Электронный ресурс] / В.А. Хайленко, Л.А. Нелюбина.- Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/970409480V0000.html 	В.А. Хайленко, Л.А. Нелюбина	2011	Неограниченный доступ		
9	Чуркин, А. А. Эпидемиология психических расстройств [Электронный ресурс] / А.А. Чуркин. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/970406649V0004.html 	А.А. Чуркин	2011	Неограниченный доступ		
10	Эпидемиология и профилактика управляемых инфекций [Текст] : монография / Р. Ш. Магазов [и др.] ; Акад. наук Респ. Башкортостан. - Уфа :Гилем : Башкирская энциклопедия, 2017. - 686,[2] с.	Р. Ш. Магазов [и др.]	2017	2 экз.		
Дополнительная литература:						
1	Брико, Н. И.Эпидемиология [Электронный ресурс] / Н. И. Брико, В. И. Покровский. - Электрон. текстовые дан.	Н. И. Брико, В. И. Покровский	2015	Неограниченный доступ		

	- М.:Гэотар Медиа, 2015. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431832.html					
2	Инфекционные и паразитарные болезни развивающихся стран [Электронный ресурс]: учебник / ред.: Н. В. Чебышев, С. Г. Пак. - Электрон. текстовые дан. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970406359.html	ред.: Н. В. Чебышев, С. Г. Пак	2008	Неограниченный доступ		

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

№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (для библиотеки)	Код, наименование специальности, направления подготовки	Примечание
1.	Epidemiology of Chronic Disease: Global Perspectives	Randall E. Harris	2020	50	31.05.01 - Лечебное дело специалитет Иностранные обучающиеся 31.05.03 – Стоматология специалитет Иностранные обучающиеся	-

11. Средства связи с сотрудниками кафедры

№ п/п	Ф.И.О. сотрудников	Телефон	E-mail	Мобильный
1	Мухаметзянов А.М.	(347) 235-94-18.	mazat55@mail.ru	8-9177733144
2	Кайданек Т.В.	(347) 235-94-18.	tkajdanek@mail.ru	8-9273174597
3	Куватов С.С.	(347) 235-94-18.	sks-55@mail.ru	8-9631360233

4	Асылгареева Г.М.	(347) 235-94-18.	schaichieva@mail.ru	8-9371541068
5	Рахматуллина Э.И.	(347) 235-94-18.	elza.raxmatullina00@mail.ru	8-9177476757