

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научной
и международной деятельности

ФГБОУ ВО БГМУ

Минздрава России



И.Ш. Ахатов

27 декабря

2022 г.

Отчет о научной работе кафедры фундаментальной и прикладной микробиологии за 2022 год

Основные научные направления:

1. Создание методологии молекулярной диагностики инфекций, вызываемых патогенами различных уровней биологической организации.
2. Молекулярная эпидемиология актуальных инфекций и инфекционных осложнений патологии человека, разработка молекулярно-генетических методов контроля за их распространением. Разработка способов молекулярного типирования эпидемически значимых штаммов бактерий.
3. Исследование молекулярных основ патогенности микроорганизмов и генетических механизмов её изменчивости, разработка молекулярно-генетических методов контроля за распространением актуальных для человека и животных инфекций и инфекционно обусловленных патологических состояний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП).
4. Исследование иммунопатогенеза инфекционных заболеваний различной этиологии и инфекционно обусловленных патологических состояний, комплексная характеристика роли в их развитии липополисахаридов грамотрицательных бактерий.
5. Разработка, конструирование и практическое применение (внедрение) молекулярно-генетических диагностических тест-систем для медицины, ветеринарии и сельского хозяйства.
6. Создание новых способов и систем для поиска соединений с выраженной антибактериальной активностью, а также методик для количественной оценки эффективности и адекватности антибактериальной терапии.

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ
кафедры фундаментальной и прикладной микробиологии
за 2022 год.

Таблица 1

Название статьи	Выходные данные	Квартили/ Импакт фактор	Авторы	Количество авторов на оплату: Фамилия И. О.	
1.1.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (отечественные издания)					
1.2. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (отечественные издания)					
1.3.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (зарубежные издания)					
1.4.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (зарубежные издания)					
1.5.Статьи в российском научном журнале, индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ (с импакт-фактором больше 0,3)					
1	ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРОДОНТОПАТОГЕННОЙ МИКРОФЛОРЫ МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ДЕФЕКТОМ ПОСЛЕ УРАНОПЛАСТИКИ	Стоматология детского возраста и профилактика, 2022, том 22, номер 1 (81), стр.19-28, импакт фактор 0,665	/0,665	Чуйкин С.В., Мавзютов А.Р., Чуйкин О.С., Акатьева Г.Г., Кучук К.Н.	Мавзютов А.Р.
2	ОСОБЕННОСТИ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ДЕФЕКТОМ ПОСЛЕ УРАНОПЛАСТИКИ [ORAL UID...]	Стоматология детского возраста и профилактика, 2022, том 22, номер 2 (82), стр.82-90, импакт фактор 0,665	/0,665	Чуйкин С.В., Давлетшин Н.А., Мочалов К.С., Акатьева Г.Г., Чуйкин О.С., Макушева Н.В., Кучук К.Н., Ганиева Р.А.	Мочалов К.С.
3	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ, ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМ ДЕФЕКТОМ НЕБА	Проблемы стоматологии, 2022, том 18, номер 1, стр.121-129, импакт фактор 0,919	/0,919	Чуйкин О.С., Кучук К.Н., Чуйкин С.В., Мочалов К.С., Давлетшин Н.А., Акатьева Г.Г., Макушева Н.В., Ганиева Р.А.	Мочалов К.С.
4	ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ РЕЦИДИВИРУЮЩИХ АФТ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА	Современные проблемы науки и образования. 2022. № 5.	/0,420	Акмалова Г.М., Маннапова Г.Р., Чуйкин С.В., Чернышева Н.Д., Епишова А.А., Гимранова И.А., Титова Т.Н., Афлаханова Г.Р.	Гимранова И.А., Титова Т.Н.
5	ОЦЕНКА ЦИТОКИНОВОГО СТАТУСА РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С РЕЦИДИВИРУЮЩИМ АФТОЗНЫМ СТОМАТИТОМ	Проблемы стоматологии. 2022. Т. 18. № 3. С. 96-100.	/0,919	Маннапова Г.Р., Акмалова Г.М., Гимранова И.А., Чуйкин С.В., Чернышева Н.Д., Епишова А.А., Козьменко А.Н., Макерова Н.А.	Гимранова И.А.
1.6.Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций , с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN					

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
КАФЕДРЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
за 2022 год.**

	Сотрудник кафедры		Показатели эффективности*		***Количество		Итого баллов	Подпись сотрудника кафедры
	Ф.И.О.	должность	*Шифр	Название	абс.ч.	баллы за единицу показателя		
1	Гимранова И.А.	И.о. зав. кафедрой	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10	
Сумма баллов							10	<i>Гимр</i>
2	Баймиев Ал.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>Ал</i>
3	Баймиев А.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>А</i>
4	Фатхутдинова Р.А.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>Фат</i>
5	Титова Т.Н.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5	
Сумма баллов							5	<i>Тит</i>
6	Борцова Ю.Л.	Доцент	2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	1	10	10	

			4.0	Руководство студенческим научным кружком (10 баллов)	1	10	10	
Сумма баллов							20	
7	Тупиев И.Д.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
8	Мочалов К.С.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10	
			2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	3	10	30	
Сумма баллов							40	
9	Хакимова Л.Р.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
10	Хасанова Г.Ф.	Старший преподаватель	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
11	Мавзютова А.А.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
12	Швец Д.Ю.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
13	Газизов Р.Р.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
14	Гайнетдинов А.Р.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
Всего баллов по кафедре							75	

И.о. заведующего кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии

Тупиев

И.А. Гимранова

Ответственный по науке кафедры
фундаментальной и прикладной
микробиологии

Швец

Д.Ю. Швец

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИСПОЛНЯЮЩЕЙ ОБЯЗАННОСТИ ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ
ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ ГИМРАНОВОЙ
ИРИНЫ АНАТОЛЬЕВНЫ
за 2022 год.**

Шифр	Название показателя эффективности*	***Количество выполнено	Баллы	
			за единицу показателя	Итого
1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечень ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10
1.6	Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций , с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN (10 баллов)	-	10	-
2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	-	10	-
3.1	Заключение договора НИОКР ответственным исполнителем с привлечением инвестиций в бюджет БГМУ (10 баллов)	-	10	-
3.2	Факт подачи заявки на международный и (или) российский грант (без учёта количества соавторов) (5 баллов)	-	5	-
4.0	Руководство студенческим научным кружком (10 баллов)	-	10	-
5.1	Привлечение к публикации отечественных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология», (5 баллов)	-	5	-
5.2	Привлечение к публикации зарубежных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология» (10 баллов)	-	5	-
	Всего баллов		10	

И.о. заведующего кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии



И.А. Гимранова

Декан медико-профилактического
факультета с отделением биологии



Ш.Н. Галимов

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ
кафедры фундаментальной и прикладной микробиологии
за 2022 год.

Таблица 1

	Название статьи	Выходные данные	Квартиль/ Импакт фактор	Авторы	Количество авторов на оплату: Фамилия И. О.
1.1.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (отечественные издания)					
1.2. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (отечественные издания)					
1.3.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (зарубежные издания)					
1.4.Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (зарубежные издания)					
1.5.Статьи в российском научном журнале, индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ (с импакт-фактором больше 0,3)					
1	ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРОДОНТОПАТОГЕНН ОЙ МИКРОФЛОРЫ МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ДЕФЕКТОМ ПОСЛЕ УРАНОПЛАСТИКИ	Стоматология детского возраста и профилактика, 2022, том 22, номер 1 (81), стр.19- 28, импакт фактор 0,665	/0,665	Чуйкин С.В., Мавзютов А.Р., Чуйкин О.С., Акатьева Г.Г., Кучук К.Н.	Мавзютов А.Р.
2	ОСОБЕННОСТИ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ДЕФЕКТОМ ПОСЛЕ УРАНОПЛАСТИКИ [ORAL UID...]	Стоматология детского возраста и профилактика, 2022, том 22, номер 2 (82), стр.82- 90, импакт фактор 0,665	/0,665	Чуйкин С.В., Давлетшин Н.А., Мочалов К.С., Акатьева Г.Г., Чуйкин О С., Макушева Н.В., Кучук К.Н., Ганиева Р.А.	Мочалов К.С.
3	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ, ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫ М ДЕФЕКТОМ НЕБА	Проблемы стоматологии, 2022, том 18, номер 1, стр.121-129, импакт фактор 0,919	/0,919	Чуйкин О С., Кучук К.Н., Чуйкин С.В., Мочалов К.С., Давлетшин Н.А., Акатьева Г.Г., Макушева Н.В., Ганиева Р.А.	Мочалов К.С.
4	ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ РЕЦИДИВИРУЮЩИХ АФТ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА	Современные проблемы науки и образования. 2022. № 5.	/0,420	Акмалова Г.М., Маннапова Г.Р., Чуйкин С.В., Чернышева Н.Д., Епишова А.А., Гимранова И.А., Титова Т.Н., Афлаханова Г.Р.	Гимранова И.А., Титова Т.Н.
5	ОЦЕНКА ЦИТОКИНОВОГО СТАТУСА РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ У ДЕТЕЙ С РЕЦИДИВИРУЮЩИМ АФТОЗНЫМ СТОМАТИТОМ	Проблемы стоматологии. 2022. Т. 18. № 3. С. 96- 100.	/0,919	Маннапова Г.Р., Акмалова Г.М., Гимранова И.А., Чуйкин С.В., Чернышева Н.Д., Епишова А.А., Козьменко А.Н., Макерова Н.А.	Гимранова И.А.
1.6.Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций , с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN					

Руководитель центра поддержки публикаций
Ответственный по науке кафедры

и с Зав. кафедрой

М

Кобзель Н.Р.

Иван Иван Д.И.
Иван Иван И.И.

Проверена Гаращенко Г.Г.

30.11.22

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
КАФЕДРЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
за 2022 год.**

	Сотрудник кафедры		Показатели эффективности*		***Количество		Итого баллов	Подпись сотрудника кафедры
	Ф.И.О.	должность	**Цифр	Название	абс.ч.	баллы за единицу показателя		
1	Гимранова И.А.	И.о. зав. кафедрой	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10	
Сумма баллов							10	<i>Гимранова</i>
2	Баймиев Ал.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>Баймиев</i>
3	Баймиев А.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>Баймиев</i>
4	Фатхутдинова Р.А.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	<i>Фатхутдинова</i>
5	Титова Т.Н.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5	
Сумма баллов							5	<i>Титова</i>
6	Борцова Ю.Л.	Доцент	2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	1	10	10	

			4.0	Руководство студенческим научным кружком (10 баллов)	1	10	10	
Сумма баллов							20	
7	Тупиев И.Д.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
8	Мочалов К.С.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10	
			2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	3	10	30	
Сумма баллов							40	
9	Хакимова Л.Р.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
10	Хасанова Г.Ф.	Старший преподаватель	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
11	Мавзютова А.А.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
12	Швец Д.Ю.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
13	Газизов Р.Р.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
14	Гайнетдинов А.Р.	Ассистент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
Всего баллов по кафедре							75	

И.о. заведующего кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии

Тупиев

И.А. Гимранова

Ответственный по науке кафедры
фундаментальной и прикладной
микробиологии

Швец

Д.Ю. Швец

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИСПОЛНЯЮЩЕЙ ОБЯЗАННОСТИ ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ
ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ ГИМРАНОВОЙ
ИРИНЫ АНАТОЛЬЕВНЫ
за 2022 год.**

Шифр	Название показателя эффективности*	**Количество выполнено	Баллы	
			за единицу показателя	Итого
1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10
1.6	Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций, с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN (10 баллов)	-	10	-
2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	-	10	-
3.1	Заключение договора НИОКР ответственным исполнителем с привлечением инвестиций в бюджет БГМУ (10 баллов)	-	10	-
3.2	Факт подачи заявки на международный и (или) российский грант (без учёта количества соавторов) (5 баллов)	-	5	-
4.0	Руководство студенческим научным кружком (10 баллов)	-	10	-
5.1	Привлечение к публикации отечественных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология», (5 баллов)	-	5	-
5.2	Привлечение к публикации зарубежных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология» (10 баллов)	-	5	-
	Всего баллов			10

И.о. заведующего кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии

Гимр.

И.А. Гимранова

Декан медико-профилактического
факультета с отделением биологии

Галимов

Ш.Н. Галимов