



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ
профессор по учебной работе
В.Е. Изосимова
04.03.2025 г.

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

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

Согласно приказу ректора № 38-а от 20 января 2025 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры патологиче-
ской физиологии «07» марта 2025 года

УТВЕРЖДАЮ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Общая характеристика кафедры

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

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Адрес	Уфа, ул Пушкина, 96/98, 7 корпус
2.	Номер телефона	2-73-85-71
3.	Базы реализации практических занятий	Уфа, ул Пушкина, 96/98, 7 корпус
4.	E - mail	patfiz@bashgmu.ru

1.2. Краткая историческая справка кафедры.

Кафедра патофизиологии была организована в 1934 году через 2 года после открытия в г. Уфе Башкирского государственного медицинского института. Заведующим был приглашен выпускник медицинского факультета Казанского госуниверситета Самцов Владимир Александрович, который в 1936 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1944 г. – докторскую и руководил кафедрой 37 лет (с 1934 по 1971 гг.). Этап становления и подъема кафедры был сложным и трудным. Кафедра располагалась в биокорпусе на 3-м этаже вместе с кафедрой гистологии, имела 4 учебных комнаты и занимала площадь 80 м². Ежегодно обучалось около 300 студентов лечебного факультета. В трудные довоенные и военные годы преподавали зав. кафедрой профессор Самцов В.А. и ассистент к.м.н. Кайбанов Г.Н. (1934-1945гг.). С 1945 года на смену Кайбанову Г.С. пришел ассистент Пельц Д.Г. (1945-1949гг.) В период до 1971 года на кафедре работали асс. Огородников Н.К. (1948-1949гг.), асс. к.м.н. Розова Е.И. (1949-1951гг.), асс. Касаткина Г.В. (1949-1951гг.), асс., доц. к.м.н. Терегулов Р.Г. (1952-1956гг.), асс. к.м.н. Рыжановская С. А. (1953-1962гг.), асс. к.м.н. Муксинова К. Н. (1955-1959гг.), асс. к.м.н. Бадин М.И. (1956-1957 гг., 1964-1971гг.), асс. к.м.н. Батырова Т.Ф. (1956-1959 гг.), асс. к.м.н. Балдин Ю.П. (1962-1965 гг.), асс. к.м.н. Тер-Маркарян Н.Г. (1962-1983гг.), асс. к.м.н. Еникеев Д.А. (1965-1977 гг.), асс. к.м.н. Колпиков С.Н. (1965-1971 гг.), асс. к.б.н. Инсарова Г.Е. (1965-1971 гг.). Многие из работавших в то время преподавателей были приглашены из других ВУЗов страны (Самцов В.А., Кайбанов Г.С., Пельц Д.Г., Розова Е.И., Касаткина Г.В., Рыжановская С.А., Балдин Ю.П. и др.).

Основным направлением научных исследований профессора Самцова было изучение вопросов реактивности при различных патологических состояниях (шоки, воспаление, аллергия, боль, ионизирующее излучение). Начиная с 1950 года, на кафедре активно началась подготовка собственных кадров в аспирантуре (Терегулов Р.Г., Муксинова К.Н., Батырова Т.Р., Еникеев Д.А., Инсарова Г.Е.). Под руководством про-



фессора В.А. Самцова были защищены 13 кандидатских и выполнялась экспериментальная часть 5 докторских диссертаций, но официальных документов, подтверждающих научное консультирование нет). У профессора В.А. Самцова имеется 50 научных публикаций (8 журнальных статей, остальные тезисы).

После ухода В.А. Самцова на пенсию в 1971 г. кафедру возглавил профессор Р.Г. Терегулов – воспитанник БГМИ, прошедший путь от аспиранта до заведующего кафедрой патофизиологии сначала Алтайского (1956-1960 гг.), впоследствии Башкирского мединститута (1971-1987 гг.). Профессор Р.Г. Терегулов внес некоторые новшества в учебный процесс. В этот период кафедра была дополнительно оснащена современным медицинским оборудованием (электрокардиографы, тонометры, слайдеры, центрифуги, рН-метры, термостаты, телевизоры, видеоманитофон и др.) для учебных и научных целей. Профессор Р.Г. Терегулов в 70-е годы совмещал работу на кафедре с заведованием ЦНИЛ БГМИ.

С 1980 года кафедра переехала в новый корпус, и учебные площади значительно увеличились (стало 6 учебных комнат), где занимались студенты 6 факультетов: лечебного (дневное и вечернее отделения), педиатрического, санитарно-гигиенического, стоматологического, фармацевтического. Появились биохимическая лаборатория, операционная, виварий. Штат преподавателей вырос до 8 человек. В период с (1971-1987 гг.) на кафедре работали асс., ст. преподаватель к.м.н. Тер-Маркарян Н.Г. (1962-1983 гг.), асс., доц. к.м.н. Еникеев Д.А. (1965-1987 гг.), асс., доц., проф. д.м.н. Гизатуллин А.Г. (1970-1982 гг.), асс. Эйвазов И.М. (1971-1976 гг.), асс. к.м.н. Алехин Е.К. (1971-1973 гг.), асс. к.м.н. Шаяхметов Ф.Х. (1971-1972 гг.), асс., доц. к.м.н. Лехмус В.И. (1973-наст. время), асс. к.б.н. Халитова Г.Г. (1973-наст. время), асс. к.м.н. Иванченко В.А. (1973-1983 гг.), асс. к.м.н. Ярмухамедова А.Г. (1975-2000 гг.), асс. к.б.н. Лязина Л.В. (1980-1985 гг.), асс. к.м.н. Мухаметшин З.А. (1982-1988 гг.), асс. к.м.н. Щежин В.А. (1983-1989 гг.), асс. Ибраев В.Р. (1983-1986 гг.), асс. к.м.н. Игнатьева Т.П. (1984-1993 гг.), асс. к.б.н. Имельбаева Э.А. (1985-1988 гг.).

Заслугой профессора Р.Г. Терегулова является то, что он сумел создать и сохранить стабильный коллектив преподавателей (Еникеев Д.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Ярмухамедова А.Г.), работающий на кафедре более 25 лет.

Профессор Р.Г. Терегулов вместе с профессором А.Г. Гизатуллиным начали разрабатывать новое научное направление – механизмы нейрогуморальной регуляции гемопоза. Под его руководством были защищены 6 кандидатских и 1 докторская диссертации, опубликовано около 100 научных работ (из них 1 изобретение, 1 учебное пособие). К 1983 году все сотрудники кафедры имели ученую степень.

С 1987 года кафедрой патофизиологии начал руководить профессор Д.А. Еникеев, который также прошел последовательно путь от аспиранта до профессора, заведующего кафедрой. В этот период на кафедре продолжали работать проф., д.м.н. Терегулов Р.Г. (1952-1956, 1960-1996 гг.), доц. к.м.н. Лехмус В.И. (1973 – 2023), асс., доц. к.б.н. Халитова Г.Г. (1973 – наст. время), асс. к.м.н. Ярмухамедова А.Г. (1975-2000 гг.), асс. к.м.н. Щежин В.А. (1983-1989 гг.), асс. к.м.н. Игнатьева Т.П. (1984-1993 гг.), асс., доц. к.м.н. Идрисова Л.Т. (1987-1992 гг.), асс. Гемелюк Н.А. (1988-1991 гг.), асс. Мухамедрахимов Н.Р. (1990-1991 гг.), асс. Шарафутдинова Р.С. (1991 -1993 гг.), проф. д.м.н. Нургалева Е.А. (1991 – наст. время), проф. д.м.н. Байбурина Г.А. (1994 – наст. время), асс., доц. к.м.н. Лобанов С.А. (1997-2003 гг.), асс. к.м.н. Александров М.А. (1997-2000 гг. аспирант, с 2000 г. ассистент), проф. д.м.н. Гизатуллин А.Г. (2000-2008 гг.), асс. Мансурова З.Р. (2001-2003 гг.), асс. Хайртдинова А.Р. (2003-2005 гг.), асс. Исмагилов Ф.А. (2005-2006 гг.), доц. к.м.н. Самигуллина А.Ф. (2003 по настоящее время), проф. д.м.н. Фарша-



това Е.Р. (с 2005 г.– наст. время), асс. Нагаева Л.В. (2005-2011 гг.), проф. д.м.н. Галимова Э.Ф. (2009 по настоящее время), асс. к.м.н. Головин В.П. (2010- 2018), асс. Галимов Д.М. (2010- 2015), асс. к.ю.н. Еникеев О.А. (2009- наст время), доцент к.м.н Срубиллин Д.В. (2008 по настоящее время), доц. к.м.н. Исакова М.А (2024 по настоящее время), доц, к.м.н Фаюршин А.З (2020 по настоящей время), проф. д.б.н. Хисамов Э.Н. (2016 по настоящее время), доц., к.м.н.Тугузбаева (Муханова) Г.М. (2020 по настоящее время), доц. к.м.н. Хасанова Э.Р. (2021-2023), доц. к.б.н Шайдуллина Г.Г. (2019 по настоящее время)

В эти годы произошли определенные изменения в подготовке кадров в БГМИ: к существовавшим ранее факультетам добавились медико-профилактический, высшего сестринского образования (очное и заочное отделения), заочное отделение фармацевтического факультета. В учебный процесс были введены новые практические занятия, разработаны тесты по каждой теме, издан «Практикум по общей и частной патофизиологии», практикум по «Патологии» для ВСО и фармацевтического факультетов. Профессор Еникеев Д.А. начал и завершил большую работу по созданию галереи стендов (450) и 10 учебно-тематических модулей по патофизиологии экстремальных и терминальных состояний, аналогов которым нет в РФ. Создана галерея портретов Лауреаты Нобелевской премии по медицине, физике и химии, имеющие отношение к медицине и биологии (всего 160 портретов). Полностью переоснащен компьютерный класс, где проводится текущий контроль знаний, тестовый экзамен и федеральное тестирование в режиме on line. В период с 2003 по 2008 гг. кафедра патофизиологии по учебно-методической и научно-исследовательской работе занимала первые места на лечебном факультете и в БГМУ. За достигнутые успехи в учебно-методической и научной работе коллектив кафедры был премирован мультимедийным комплексом и современным видеооборудованием, которые активно используются в учебном процессе.

Основное научное направление кафедры: патофизиология экстремальных и терминальных состояний, вызванных травмой, шоком, кровопотерей, стрессом, комой, отравлениями, асфиксией и т.д. К настоящему времени под непосредственным руководством профессора Еникеева Д.А. защищены 25 кандидатских и 13 докторских диссертаций, опубликовано свыше 800 научных и учебно-методических трудов. Профессор Д.А. Еникеев стал соавтором учебника в 2-х томах – под ред. А.И. Воложина и Г.В. Порядина для стоматологических факультетов ВУЗов РФ «Патологическая физиология», М., 1998г. (т. 1) и М., 2000 (т.2), учебника «Патологическая физиология» для всех факультетов медвузов в 3-х томах М., 2006г. (под ред. А.И. Воложина и Г.В. Порядина), учебник «Патология» для фармацевтического и медицинского факультетов вузов в 2-х томах под ред.В.А. Черешнева, новой учебной программы для всех факультетов медвузов (М., 1997г. и 2004г.), автором 27 монографий, 50 учебных руководств и пособий, 40 авторских свидетельств и патентов на изобретения. Всего на кафедре выполнены 21 докторская и 57 кандидатских диссертаций, опубликовано более 1200 научных работ. На кафедре за все годы ее существования обучалось 15 аспирантов, из них четверо защитились досрочно, остальные в срок.

Все три заведующих кафедрой – проф. В.А. Самцов (1957 г.), проф. Р.Г. Терегулов (1989 г.) и проф. Д.А. Еникеев (1993 г.) были удостоены почетного звания «Заслуженный деятель науки БАССР» и являлись членами Правления Российского общества патофизиологов. Профессор Самцов В.А. был награжден значком «Отличник здравоохранения СССР» (1947г.), дважды орденами «Трудового Красного Знамени» (1953, 1961гг.), медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1947-1945гг.». Профессор Р.Г. Терегулов в 1995 году избран почетным академиком АН РБ. Профессор В.А. Самцов был членом редакционного совета журнала «Патологическая физиология и эксперимен-



тальная терапия», а Д.А. Еникеев является членом редакционного совета журналов «Патологическая физиология и экспериментальная терапия», «Клиническая медицина и патофизиология», «Медицинский вестник Башкортостана».

Все преподаватели кафедры являются членами Международного и Всероссийского общества патофизиологов, принимают активное участие в международных конгрессах, симпозиумах и конференциях. Д.А. Еникеев избран вице-президентом Европейской АЕН, академиком Международной АН Высшей школы, Европейской и Российской АЕН, Международной Академии авторов научных открытий и изобретений, награжден за вклад в медицину и науку рядом научных орденов «За заслуги» (дважды), «Рыцарь науки и искусств», «За пользу Отечеству», серебряным орденом «Большой крест с короной», серебряными крестами «Орден чести» и «За заслуги», почетной золотой медалью им. академика В.А. Неговского, серебряными медалями И.П. Павлова, А.С. Попова, П.М. Третьякова, В.И. Вернадского, И.И. Мечникова, П.Л. Капицы, В.К. Рентгена, Р. Вирхова, П. Эрлиха, Р. Коха, А. Швейцера, А.Д. Сперанского, «Изобретатель СССР», именной серебряной медалью Международного биографического общества (Англия, г. Кембридж – «Outstanding scientist of the 21st century (2005) Dr. Damir Enikeyev»), включен в справочник «Who is who» (1998 г.) – Кембридж, Англия.

1.3. Система управления кафедрой

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедры с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей));
- имеется в наличии вся документация: да
- организовано делопроизводство на кафедре.

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

На кафедре патологической физиологии обучаются студенты (обучающиеся) 2 и 3 курсов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического, фармацевтического факультетов, Института развития образования по образовательным программам: 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03, Стоматология, 32.05.01 Медико-профилактическое дело, 33.05.01 Фармация, 37.05.01 Клиническая психология, 30.05.01 Медицинская биохимия, 34.03.01 Сестринское дело-направленность (профиль) «Школьная и дошкольная медицина» (бакалавриат), 32.04.01 Общественное здравоохранение (программа магистратуры «Оказания первой помощи в чрезвычайных и экстремальных ситуациях»), 30.05.02 Медицинская биофизика.

Реализуемые дисциплины:



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1. Патофизиология, клиническая патофизиология (31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02. Педиатрия)
2. Патологическая физиология (32.05.01 Медико-профилактическое дело)
3. Патофизиология (31.05.03 Стоматология)
4. Патология (33.05.01 Фармация)
5. Патологическая физиология (30.05.01 Медицинская биохимия)
6. Основы общей патологии (37.05.01 Клиническая психология)
7. Патология (34.03.01 Сестринское дело направленность (профиль) «Школьная и дошкольная медицина») очная и очно-заочная форма обучения
8. Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях (32.04.01 Общественное здравоохранение)
9. Патофизиология (30.05.02 Медицинская биофизика)

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

- соответствует/ да

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

3.1. Полнота и качество документов

ФГОС ВО 3+

№	Наименование	Соответствие/наличие
	Рабочая программа дисциплин	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да
4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да
	Методические материалы	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да
4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да
7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да
	Оценочные материалы	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да
4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да

ФГОС ВО 3++

№№	Наименование	Соответствие/наличие
	Рабочая программа дисциплин	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да
4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да
7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да
	Методические материалы	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да
7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да
	Оценочные материалы	
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело	Соответствует/да
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия	Соответствует/да
3	«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология	Соответствует/да
4	«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	Соответствует/да
5	«Патология» специальности 33.05.01 Фармация	Соответствует/да
6	«Основы общей патологии» 37.05.01 Клиническая психология	Соответствует/да
7	«Патология» 34.03.01 Сестринское дело (очная и очно-заочная форма)	Соответствует/да
8	«Патологическая физиология» 30.05.01 Медицинская биохимия	Соответствует/да
9	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных экстремальных ситуациях» 32.04.01 Общественное здравоохранение	Соответствует/да
10	«Патофизиология» 30.05.02 Медицинская биофизика	Соответствует/да

3.2. Качество рабочей программы

Рабочая программы «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело, «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия, «Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология, «Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, «Патология» специальности 33.05.01 Фармация, «Патологическая фи-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

зиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, «Патология» специальности 34.03.01 Сестринское дело, «Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология, «Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, «Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика реализуемые на кафедре патологической физиологии, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по реализуемым дисциплинам «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело, «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия, «Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология, «Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, «Патология» специальности 33.05.01 Фармация, «Патологическая физиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, «Патология» специальности 34.03.01 Сестринское дело, «Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология, «Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, «Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика пересматриваются ежегодно;
- Содержание дисциплины «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело, «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия, «Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология, «Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, «Патология» специальности 33.05.01 Фармация, «Патологическая физиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, «Патология» специальности 34.03.01 Сестринское дело, «Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология, «Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, «Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (приложить акты);
- Знания по дисциплинам «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело, «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия, «Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология, «Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, «Патология» специальности 33.05.01 Фармация, «Патологическая физиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, «Патология» специальности 34.03.01 Сестринское дело, «Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология, «Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, «Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;



- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованных программ учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (ссылки на ЭБС);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

3.3. Качество программ практик*(не предусмотрено)

3.4. Качество оценочных материалов (средств)

Оценка ФОМ (ФОС)

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ОПОП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ОПОП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности).
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ОПОП по направлению подготовки (специальности) «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело, «Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия, «Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология, «Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, «Патология» специальности 33.05.01 Фармация, «Патологическая физиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, «Патология» специальности 34.03.01 Сестринское дело, «Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология, «Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» специальности 32.04.01 Общественное здравоохранение, «Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика профстандартам (при наличии), будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОМ(ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОМ(ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.01 Лечебное дело

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Волель В.А. – директор института клинической медицины имени Н.В. Склифасовского федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации

Заключение рецензента: д.м.н, доцент Константинов Д.Ю.. – директор института клинической медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальности 31.05.02 Педиатрия

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Попова Л.Ю. – заведующая кафедрой детских болезней ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

Заключение рецензента: главный врач ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г. Уфа Бикметова Э.З.

«Патофизиология» специальности 31.05.03 Стоматология

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Мандра Ю.В. – директор института стоматологии, профессор кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Дурново Е.А.. – директор института стоматологии, заведующий кафедрой хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Приволжский медицинский исследовательский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«Патологическая физиология» специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Хузиханов Ф.В. – декан медико-профилактического факультета ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Заключение рецензента: Пермина Г.Я. – заместитель Руководителя Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан, заместитель Главного государственного санитарного врача по Республике Башкортостан

«Патология» специальности 33.05.01 Фармация

Заключение рецензента д.фарм.наук, профессора Егорова С.Н. – заместитель директора Института фармации ФГБОУ ВО «КГМУ» Минздрава России

Заключение рецензента д.фарм.наук, профессор Куркин В.А. – заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России

Заключение рецензента Марущак Е.В. – заведующий провизор аптекой № 314 структурным подразделением ГУП «Башфармация» РБ

«Патологическая физиология» специальности 30.05.01 Медицинская биохимия

Заключение рецензента: д.м.н., профессор Мустафин И.Г. – заведующий кафедрой биохимии и клинической лаборатории ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Заключение рецензента: д.м.н., доцент Сеницкий А.И. – заведующий кафедрой биохимии имени Р.И. Лившица ФГБОУ ВО «Южно-уральский государственный медицинский университет» Минздрава России

«Патология» направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение рецензента: заведующий кафедрой сестринского дела ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России д.м.н., профессор А.Д. Ибатов

Заключение рецензента: Президент Региональной общественной организации «Профессиональной ассоциации специалистов с высшим сестринским, средним медицинским и фармацевтическим образованием Республики Башкортостан», главный внештатный специалист Минздрава РБ по управлению сестринской деятельностью И.Н. Засыпкина

«Основы общей патологии» специальности 37.05.01 Клиническая психология

Заключение рецензента: к.м.н., доцент Антохин Е.Ю. – заведующая кафедрой клинической психологии и психотерапии ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России

Заключение рецензента: к.пс.н., Рындина О.Г. – БУ «Республиканская психиатрическая больница» Минздрава Чувашии, главный специалист по медицинской психологии «Министерства здравоохранения Чувашской республики»

«Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях» направление подготовки 32.04.01 Общественное здравоохранение

Заключение рецензента: д.м.н., профессор, Заслуженный врач Российской Федерации Миннулин И.П. – заведующий кафедрой скорой медицинской помощи и хирургии повреждений ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Заключение рецензента: к.м.н, Камалов А.Р.. – главный врач ГБУЗ РБ Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф, главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Башкортостан

«Патофизиология» специальности 30.05.02 Медицинская биофизика



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение рецензента к.м.н. Николаева И.Е. - главный врач ГБУЗ Республиканский кардиологический центр

Заключение рецензента д.ф.-м. наук, профессор Балапанов М.Х. - зав. кафедрой общей физики Уфимского университета науки и технологий

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используется: компьютерное тестирование, собеседование по ситуационным задачам, коллоквиум.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии, использование манекена). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 78 % аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре патологической физиологии существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, клинический разбор больного по теме занятия с участием каждого обучающегося в опросе, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследования по теме занятия, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется НПП.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: выполнение практической работы, в том числе на экспериментальных животных, в соответствии с рекомендациями изложенными в практикуме.

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 <https://edu.bashgmu.ru/local/crw/index.php?cid=57> (ссылка), где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающиеся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающиеся должны изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Зав. кафедрой 5 %, профессора 60,0 %, доценты 35,0 %.

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

1. занятия-практикумы, использование манекена
2. лекции по типу «обратной связи»

* Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочных средств).

* Использование инновационных образовательных технологий. На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций.

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Тугузбаева Г.М.	Практический журнал	соответствует	
2	Еникеев Д.А.	Практический журнал	соответствует	
3	Нургалева Е.А.	Практический журнал	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4	Байбурина Г.А.	Практический журнал	соответствует	
5	Лехмус В.И.	Практический журнал	соответствует	
6	Халитова Г.Г.	Практический журнал	соответствует	
7	Срубиллин Д.В.	Практический журнал	соответствует	
8	Фаршатова Е.Р.	Практический журнал	соответствует	
9	Хисамов Э.Н.	Практический журнал	соответствует	
10	Самигуллина А.Ф.	Практический журнал	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11	Галимова Э.Ф.	Практический журнал	соответствует	
12	Шайдуллина Г.Г	Практический журнал	соответствует	
13	Фаюршин А.З.	Практический журнал	соответствует	
14	Еникеев О.А.	Практический журнал	соответствует	
14	Тайманова В.А.	Практический журнал	соответствует	
15	Исакова М.А.	Практический журнал	соответствует	
16	Богданова .В.	Практический журнал	соответствует	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

17	Баширина В.А.	Практический журнал	соответствует	
----	---------------	---------------------	---------------	--

4.1. Оценка сформированности компетенций в рамках внутренней оценки качества образования

В процедуре принимал участие педиатрический факультет 3 курс обучения в количестве 62 человек, что составило 16,1 % от общего количества человек на курсе. Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОС образовательной организации была сформирована контрольная работа, включающая 2 задания. Работа выполнялась письменно в течение 45 минут.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной аттестации	Результаты проверочной работы
1	Патофизиология. Клиническая патофизиология	УК-1 (Инд УК 1.1)	ОПК-5 (Инд ОПК 5.1; Инд ОПК 5.2; Инд ОПК 5.3)	ПК -1 (Инд ПК 1.3)	3,65	3,57
2						
3						

4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2023 -2024 уч.год
------------	-------------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям)	Лечебное дело – 3,83 Педиатрия – 3,65 Медико-профилактическое дело – 3,23 Медицинская биохимия – 3,33 Стоматология – 3,22 Фармация – 3,45
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)	Лечебное дело – 89% Педиатрия – 91% Медико-профилактическое дело – 68% Медицинская биохимия – 90% Стоматология – 72 % Фармация – 65%
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-): Результативность (соотношение экз. оценки и ср. балла)	ДА Лечебное дело – 1,04 Педиатрия – 1,09 Медико-профилактическое дело – 1,0 Медицинская биохимия – 1,0 Стоматология – 1,0 Фармация – 1,0



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина «Патофизиология. Клиническая патофизиология». Специальность «Лечебное дело»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	96,8
2	Качественная успеваемость/%	59,6
3	Средний балл	3,83
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	36

Дисциплина «Патофизиология. Клиническая патофизиология». Специальность «Педиатрия»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	95,34
2	Качественная успеваемость/%	52,5
3	Средний балл	3,65
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	33

Дисциплина «Патофизиология».

Специальность «Стоматология»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	88,3
2	Качественная успеваемость/%	25,2
3	Средний балл	3,22
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	66



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Дисциплина «Патологическая физиология». Специальность «Медико-профилактическое дело»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	94,2
2	Качественная успеваемость/%	22,8
3	Средний балл	3,23
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	6

Дисциплина «Патологическая физиология». Специальность «Медицинская биохимия»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	33,6
3	Средний балл	3,33
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	0

Дисциплина «Патология».

Специальность «Фармация»

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2023-2024 уч.год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	32,2
3	Средний балл	3,45
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку (без данных пересдачи)	8



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Примечание: данные представлены после первой пересдачи.

4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		-	-	-	-	-	-	-

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплинам «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология» и «Патофизиология» соответствует требованиям ФГОС ВО.

5. Кадровый потенциал.

Профессорско-преподавательский состав кафедры соответствует профилю преподаваемой дисциплины. При анализе характеристики ППС кафедры по реализуемой дисциплине, анализе базового образования ППС кафедры, участвующего в подготовке специалистов и соответствия его профилю преподаваемой дисциплины, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемой дисциплины, возрастной структуры ППС можно сделать вывод, что их квалификация соответствует занимаемой должности. Проходят обучение на циклах повышения в соответствии установленным требованиям.

5.1 Информация о кадровом обеспечении

N п/п	Наименование учебных пред-	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогиче-	Условия привлечения (по	Должность, уче-	Уровень образования, наименова-	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки (2023-2024 уч.г.)	Трудовой стаж работы
-------	----------------------------	--	-------------------------	-----------------	---------------------------------	--	--	----------------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	метов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	ского (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	учебная степень, учебное звание	ние специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации		количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологи-	Тугузбаева (Муханова) Гульнара Маратовна	по основному месту работы	И.о. зав.к кафедрой с 01.09.2024 Доцент к.м.н.	Высшее, специальность стоматология, квалификация врач по специальности стоматология. Диплом об	Диплом о послевузовском образовании (интернатура) № 010204000622, специальность «Стоматология общей практики». Дата выдачи 31.08.2014 г. Сертификат специалиста № 0102040003855,	900	1,0	10 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	ческая физиология»				образовании ВСА № 0717492, окончила БГМУ, Дата выдачи 30.06.2013 года Диплом кандидата медицинских наук, № 1022692019 01000220 от 03.07.2019 г.	специальность «Стоматология общей практики». Дата выдачи 27.06.2014 г.				
2	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологи-	Еникеев Дамир Ахметович	по основному месту работы	профессор д.м.н., профессор	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании О №	Удостоверение о повышении квалификации № 04 097634 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ	900	1,0	60 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	ческая физиология»			195349, окончил БГМУ в 1963г. Дата выдачи от 1.07.1963г. Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 005027 от 20.05.1988. Ученое звание- профессор №326П, аттестат ПР №003755 от 4 ноября 1989г.	ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022 Удостоверение о повышении квалификации 023103937246 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2024 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 22.10.2024 г. Свидетельство о повышении квалификации № 023100399685 от 25.10.2019 «Оказа-				
--	--------------------	--	--	---	--	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						ние первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Рос- сии				
						Акция Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой по- мощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
3	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Нургалеева Елена Александровна	по основному месту работы	Проф. д.м.н. доцент	Высшее, специальность медицина профилактическое дело, квалификация врач.гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Г-1 № 337260,	Удостоверение о повышении квалификации 04 094440 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2021	900	1,0	33 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					окончила БГМУ в 1988г. Дата выдачи 27.06.1988 Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 026669 от 16.06.2014 Ученое звание - доцент - аттестат ДЦ №035102 от 20.04.2005	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 27.11.2021 г. Акцион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 ГОД				
4	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая фи-	Байбурина Гульнара Анузовна	по основному месту работы	Профессор д.м.н. доцент	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач. Диплом об образовании ПВ №492452, окончила	Удостоверение о повышении квалификации № 04 103845 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных про-	1125	1,25	30 лет	нет



	зиология»				БГМУ в 1988г. Дата выдачи 27.06.1988 Диплом доктора медицинских наук, серия ДОК № 004183 от 16.05.2022. Ученое звание – доцент - аттестат ДЦ № 023924 от 16.12.2009.	грамм высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022 Акция Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
5	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Халитова Галяя Гарифовна	по основному месту работы	Доцент к.б.н.	Высшее, специальность биолог; квалификация – биолог. Диплом об образовании Ю № 737296, окончила БГУ в 1973	Удостоверение о повышении квалификации № 04 104074 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего обра-	990	1,1	49 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					г. Дата выдачи 02.07.1973 Диплом кандидата биологических наук, серия КБН № 007448 от 25.03.1981	зования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022 Акцион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
6	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Срубилин Дмитрий Витальевич	по основному месту работы	Доцент к.м.н. доцент	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом образования Г-1 № 391182, окончил	Диплом о профессиональной переподготовке №023100130965 от 27.06.2020 «Анестезиология и реаниматология», 504 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Рос-	990	1,1	17 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>БГМУ в 1989 г. Дата выда- чи 05.07.1989г. Диплом кандидата медицин- ских наук, серия КН № 008722 от 02.09.1994. Ученое зва- ние доцент - аттестат ЗДЦ № 006835 от 12.12.2016.</p>	<p>в сии Удостоверение о по- вышении квалифика- ции 04 078748 «Орга- низация оказания ме- дицинской помощи при новой коронави- русной инфекции COVID 19», 36 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о по- вышении квалифика- ции № 04 104041 «Со- временные психолого- педагогические и ин- формационно- коммуникационные технологии, инклю- зивное обучение в ре- ализации основных об- разовательных про- грамм высшего обра- зования и среднего профессионального образования», 108 ча-</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						сов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022				
						Акция Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
7	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Фаршатова Екатерина Рафаэлевна	по основному месту работы	Проф. д.м.н. профессор	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании БВС № 0626633, БГМУ в 2002 г. Дата выдачи	Сертификат специалиста № 1102040000345, специальность «Терапия», рег. № 187, от 18.06.2018, выдан ЧУ ДПО «Институт непрерывного образования в сфере Здравоохранения Удостоверение о повышении квалификации 04 094477 «Современные психолого-педагогические и ин-	450	0,5	18 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>25.06.2002г. коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2021 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.</p> <p>Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003029 от 14.07.16</p> <p>Ученое звание профессор - аттестат ПРФ №002368 от 02.02.2024.</p> <p>Дата выдачи 27.11.2021 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №7819 00746625 «Избранные вопросы общей патофизиологии для преподавателей ВУЗов» 36 часов, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им И.П. Павлова Минздрава России, дата выдачи 02.11.2024</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №7819 00746368 «Избранные вопросы частной патофизиоло-</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						гии для преподавателей ВУЗов» 36 часов, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им И.П. Павлова Минздрава России, дата выдачи 26.10.2024 Акция Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
8	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Хисамов Эрнст Нургалеевич	по основному месту работы	Проф. д.м.н. профессор	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании П 796461, окончил БГМИ в 1963 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 104078 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего	900	1,0	62 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					<p>Дата выдачи 01.07.1963г. Диплом доктора биологических наук, серия ДК № 013576 от 4.12.1998. Ученое звание профессор - аттестат № 000338 от 3.04.1996.</p> <p>профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 04 097643 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022</p> <p>Актион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>					
9	«Патофизиология,	Самигуллина Айгуль Филдратовна	по основному	Доцент	Высшее, специаль-	Удостоверение о повышении квалифика-	900	1,0	17 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	клиническая патология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»		месту работы	к.м.н. доцент	<p>ность – лечебное дело; квалификация – врач.</p> <p>Диплом об образовании БВС № 0100650, окончила БГМУ в 2009</p> <p>Дата выдачи 30.06.2003г.</p> <p>Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №064679 от 04.07.2008</p> <p>Ученое звание доцент - аттестат ЗЦД №021166 от</p>	<p>ции № 023103937248 от 22.10.2024 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часа, ИПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 22.10.2024г.</p> <p>Акцион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>				
--	--	--	--------------	---------------	---	--	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					29.05.2019.					
10	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Еникеев Олег Анатольевич	Внешний совместитель	Доцент к.м.н., доцент	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании ВСА № 0306629, 2021 г, ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет. Дата выдачи 30.06.2006г. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №175692 от 21.01.2013 Ученое звание доцент - аттестат	Удостоверение повышения квалификации 023101077405 «Применение информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности преподавателя вуза в условиях реализации ФГОС ВО», 72 часа, 2021 г, ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет. Удостоверение повышения квалификации ИД 20 00301912 «Инструменты дистанционного обучения», 36 часов, 2021 г. Юрайт Академия Удостоверение повышения квалификации ЗШ 21 00299902 «Тренды цифрового образования», 72 часа, 2021 г. Юрайт Академия	90	0,1	16 лет	ГБУЗ РБ ГКБ№5 / совместительство / с27.03.2014 по настоящее время



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					ДОЦ №005557 от 01.03.2021.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 097635 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022 Актион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
11	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиоло-	Галимова Эльвира Фанисовна	по основному месту работы	Профессор д.м.н., доцент	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач-педиатр.	Удостоверение о повышении квалификации № 27 0570852 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-	1125	1,25	14 лет	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	гия», «Патология», «Патологическая физиология»			<p>Диплом об образовании ШВ № 176955, окончил БГМУ, Дата выдачи 27.06.1994г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД №003027 от 14.07.2016г. Ученое звание доцент - аттестат ДОЦ № 005530 от 01.03.2021.</p>	<p>коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часа, 2023, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 29.12.2023г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 04 097612 на цикле ПК «Актуальные вопросы клинической биохимии» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 11.06.2022</p> <p>Актион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой по-</p>				
--	--	--	--	---	---	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						мощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год				
12	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Фаюршин Альфир Забирович	по основному месту работы	Доцент к.м.н.	Высшее, специальность педиатрия, квалификация врач-педиатр. Диплом об образовании сер ШВ № 178606, окончил БГМУ, Дата выдачи 27.06.1996 г. Диплом кандидата медицинских наук, серия дкн, № 078534, от 06 марта 2009 г.	Удостоверение о повышении квалификации 023103937245 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2024 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 22.10.2024 г. Удостоверение о повышении квалификации № 04 097642 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая им-	900	1,0	4 года	ООО «МЦ МЕГИ» / советник / с 14.03.2019 по настоящее время



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						<p>мунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022</p> <p>Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>				
13	Патология	Шайдуллина Галия Гайтнуровна	Внешний соавтор	Доцент к.б.н.	Высшее, специальность биология, квалификация биолог, преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании	<p>Свидетельство о повышении квалификации №023100401621 от 06.04.2020 «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.</p> <p>Сертификат специалиста № 0102040024583,</p>	90	0,1	30 лет	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

				<p>сер ШВ № 104752 , окончил БГУ, Дата выдачи 29.06.1993 г. Высшее Специальность Фармация, квалификация провизор. Диплом об образовании сер ВСВ № 0281396, окончил БГМУ, дата выдачи 28.02.2004г</p> <p>Диплом кандидата биологических наук, серия КТ, № 032136, от 03 ноября</p>	<p>специальность «Фармацевтическая химия и фармакогнозия». Дата выдачи 06.04.2020 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023103937057 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего специального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет. Дата выдачи 22.10.2024г</p> <p>Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					2000 г.	часов, 31 марта 2023 год				
14	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология»	Тайманова Вероника Анатольевна	по основному месту работы	Ассистент	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. Диплом № 100227 0001628, окончил БГМУ, Дата выдачи 30.06.2020г.	Диплом об окончании ординатуры № 100227 002618 Квалификация врач-уролог, ФГБОУ БГМУ МЗ РФ, Дата выдачи 8 июля 2022 г. Удостоверение о повышении квалификации 27 0570851 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2023 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи	900	1,0	1 год	нет



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						29.12.2023 г.				
15	«Патофизиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	Богданова Альбина Варисовна	по основному месту работы	Доцент к.м.н.	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач по специальности лечебное дело. Диплом ВСА № 0144679, окончил БГМУ, Дата выдачи 30.06.2004г. Диплом кандидата медицинских наук, серия дкн, № 005314, от 13 октября 2006 г.	Удостоверение о повышении квалификации №У2023070164 «Клинико-экспертная работа в медицинских организациях». Школа Управления качеством медпомощи, дата выдачи 01.03.2023 Удостоверение о повышении квалификации № БАШ-20/пкОБ-33-02 «Методологические основы обучения», 36 часов 2020г. Автономная некоммерческая организация центр дополнительного профессионального образования «Академия». Дата выдачи 20 ноября 2020г.	900	1,0	18 лет	нет
16	«Патофизиология»	Исакова Маргарита	по основному месту работы	Доцент к.м.н.	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач по специальности лечебное дело. Диплом ВСА № 0144679, окончил БГМУ, Дата выдачи 30.06.2004г. Диплом кандидата медицинских наук, серия дкн, № 005314, от 13 октября 2006 г.	Диплом о профессиональном обучении	900	1,0	5 лет	нет



зиология, клиническая патофизиология», «Патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология»	та Александровна	новному месту работы	цент к.м.н.	специальность лечебное дело, квалификация врач. Диплом об образовании сер ЭВ № 759413, дата выдачи 31 января 1997г. Диплом кандидата медицинских наук, серия дкн, № 000732, от 07 июля 2006 г.	нальной переподготовке по программе «Организация здравоохранения и общественное здоровье» № 772412271341, дата выдачи 26 декабря 2019 г. Сертификат специалиста № 1177242524811 «Организация здравоохранения и общественное здоровье», дата выдачи 26 декабря 2029 г. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Физическая реабилитационная медицина» № 772412271345, дата выдачи 26 декабря 2019 г. Сертификат специалиста № 1177242524812 «Физическая реабилитационная медицина», дата выдачи 26 декабря 2019 г.				
---	------------------	----------------------	-------------	---	--	--	--	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

N п\п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия при-влечения (по основному месту работы, на условиях внутренне-го/внешнего совместитель-ства; на усло-виях граждан-ско-правового договора	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоен-ная за ру-бежом и признавае-мая в Рос-сийской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проек-тов) по направлению подготов-ки, а также наименование и рек-визиты документа, подтвер-ждающие его закрепление	Публикации (название статьи, моно-графии и другое; наименование жур-нала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельно-сти на национальных и международных конфе-ренциях (название, ста-тус конференций, мате-риалы конференций, год выпуска)
					ведущих отече-ственных рецен-зируемых науч-ных журналах и изданиях	зарубежных рецензи-руемых научных жур-налах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

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

N п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специа-	Наименование органи-зации, осуществляющей	Занимаемая спе-циалистом-	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществля-
-------	--	---	---------------------------	--	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	листа-практика	деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	практиком должность	профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	ющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Еникеев Олег Анатольевич	ГБУЗ ГКБ № 5	Врач-пульмонолог	16 лет	17 лет
2	Фаюршин Альфир Забирович	ООО «МЦ МЕГИ»	Врач аллерголог-иммунолог	5 года	27 лет

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Старше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени		1					35
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук		2	2	4	1		52
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук			1	3		2	59



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедры, на занятиях присутствуют НПП кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Сотрудники кафедры участвуют в работе круглых столов по обмену опыта преподавания на кафедрах.

Выводы по разделу: Остепененность ППС – 93,75 %, из них докторов наук – 6 (чел.) 37,5 %, кандидатов наук – 9 (чел.) 56,25 %.

Член корр. РАН - нет чел., академики РАН – нет чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемой на кафедре дисциплинам: «Патофизиология. Клиническая патофизиология», «Патология», «Патологическая физиология» и «Патофизиология» обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий
Тугузбаева (Муханова) Гульнара Маратовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Еникеев Дамир Ахметович	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Нургалеева Елена Александровна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Байбурина Гульнара Анузовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Лехмус Валентина Ивановна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Халитова Галия Гарифовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Срубилин Дмитрий Витальевич	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Фаршатова Екатерина Рафаэлевна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Хисамов Эрнст Нургалеевич	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Самигуллина Айгуль Филдратовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Шайдуллина Галия Гайтинуровна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Еникеев Олег Анатольевич	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Галимова Эльвира Фанисовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Фаюршин Альфир Забинович	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Богданова Альбина Варисовна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7
Исакова Маргарита Александровна	Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, корпус №7

6. Научная деятельность

6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2024	-

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2024	--

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

Год	Количество конкурсов, их наименование
2024	-

4. Численность обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре (2024): 5



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2024	-

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2024	-

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

Год	Количество грантов
2024	

6.3 Основные научные направления (научные школы)

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями	Количество изданных штатными преподавателями моно-	Количество изданных и принятых к публикации статей	Количество изданных и принятых к пуб-	Количество патентов, выданных	Количество свидетельств о регистрации объектов ин-	Количество международных (или) всероссийских научных	Количество мастеров - классов,	Объем финансирования научных исследований
---	--	-----	--	-----	--	--	--	---------------------------------------	-------------------------------	--	--	--------------------------------	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					док-торских	канди-датских	графий по дан-ному научно-му направ-лению	штат-ных препо-давате-лей в журна-лах, реко-мендо-ванных ВАК	пуб-лика-ции ста-тей в зару-беж-ных изда-ниях.	на-раба-работ ки: рос-сий-ских, зару-беж-ных	теллек-туаль-ной соб-ствен-ности, выдан-ных на разра-ботки.	и (или) научно-практи-ческих конфе-ренций из них с издани-ем сбор-ника трудов	про-ве-ден-ных	ний (в тыс. руб.): фунда-менталь-ных, при-клад-ных, разра-боток
	Патофизиология экстремальных и терминальных состояний, вызванных травмой, шоком, кровопотерей, стрессом, комой, отравлениями, асфиксией и т.д.	14.03.03	Еникеев Д.А., Нургалева Е.А	2024	-	-	1	12	2	3	-	5	-	

Перечислить наименование:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
1	Активность марганецсодержащей супероксиддисмутазы при раке молочной железы	печатная	Современные проблемы науки и образования. 2024. №	1	Саптарова Л.М., Бикметова Э.Р.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
			2. С. 35.		Байбурина Д.Э., Имельбаева Э.А., *Байбурина Г.А., Тухбатова А.В., Бикметов К.А., Галимов Ш.Н.
2	Уровень кофермента над ⁺ в фолликулярной жидкости как предиктор женской фертильности	печатная	Медицинский вестник Башкортостана. 2024. Т. 19. № 1 (109). С. 26-30.	5	*Галимова Э.Ф., Громенко Ю.Ю., Байгильдина А.А., Муратов Э.М., Галимов К.Ш., Литвицкий П.Ф.
3	Взаимосвязь фрагментации ДНК сперматозоидов и тератозооспермии при идиопатическом бесплодии	печатная	Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2024. Т. 68. № 3. С. 15-22.	8	*Галимова Э.Ф., Галимов К.Ш., Громенко И.Д., Галимов Ш.Н., Усова С.Д., Литвицкий П.Ф.
4	Мутации гена митохондриального цитохрома в (MT-CYB) в сперматозоидах пациентов из бесплодных семейных пар	печатная	Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2023. Т. 67. № 1. С. 21-27.	7	Галимов К.Ш., Громенко Ю.Ю., Гилязова И.Р., *Галимова Э.Ф., Сафиханов Р.Я., Галимова С.Ш., Муратов Э.М., Литвицкий П.Ф., Павлов В.Н.
5	Молекулярные аспекты патогенеза геморрагической лихорадки с почечным синдромом	печатная	Патологическая физиология и экспериментальная терапия.	6	Галимова С.Ш., Литвицкий П.Ф.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
			2023. Т. 67. № 2. С. 106-111.		*Галимова Э.Ф., Мочалов К.С., Галимов Ш.Н.
6	Фрагментация ДНК сперматозоидов: связь с мужским бесплодием и методы коррекции	печатная	Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2023. Т. 67. № 3. С. 142-148.	7	Громенко И.Д., *Галимова Э.Ф., Громенко Р.И., Галимов Ш.Н., Громенко Д.Д., Галимов К.Ш., Литвицкий П.Ф.
7	Ассоциация фрагментации днк с кинетическими параметрами сперматозоидов у мужчин с идиопатическим бесплодием	печатная	Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2023. Т. 67. № 4. С. 22-28.	7	Громенко И.Д., *Галимова Э.Ф., Салимгареева М.Х., Громенко Р.И., Галимов Ш.Н., Громенко Д.Д., Галимов К.Ш., Литвицкий П.Ф.
8	Характеристика гистологической структуры тканей зуба при экспериментальном гипотиреозе и введении йодстевииолгликозида	печатная	Медицинский вестник Северного Кавказа. 2024. Т. 19. № 1. С. 53-58.	6	Ганеев Т.И., Камилов Ф.Х., Козлов В.Н., *Фаршатова Е.Р., Сирак С.В., Сирак А.Г., Шаймарданов Т.Н.
9	Экспрессия экзосомальных микроРНК MIR-34А и MIR-210 при мужском бесплодии: связь с морфокинетическими параметрами и фрагментацией днк	печатная	Вестник урологии. 2024. Т. 12. № 4. С. 34-42.	9	Галимов Ш.Н., *Галимова Э.Ф., Гилязова И.Р.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
	сперматозоидов				Громенко И.Д., Громенко Ю.Ю., Громенко Д.Д., Галимов К.Ш., Котенко В.Д., Ткешелашвили Т.З., Абдеева Г.Р., Литвицкий П.Ф., Павлов В.Н.
10	Тромбоцитопения и с-реактивный белок как маркеры геморрагической лихорадки с почечным синдромом, осложненной острой почечной недостаточностью	печатная	Вестник современной клинической медицины. 2024. Т. 17. № 6. С. 13-18.	6	Галимова С.Ш., Абдрахманова Н.И., Себякина И.Д., Галимов Ш.Н., Мочалов К.С., Галимов К.Ш., Федоровцева Ж.Г., Садыкова А.Р., *Галимова Э.Ф., Литвицкий П.Ф.
11	Роль и место микроРНК в патогенезе бесплодия	печатная	Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2023. Т. 22. № 6. С. 65-72.	8	Громенко Ю.Ю., Громенко И.Д., Галимова С.Ш., *Галимова Э.Ф., Громенко Д.Д., Булыгин К.В., Шелестова О.С., Рягин С.Н., Галимов Ш.Н.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
					Ящук А.Г.
12	Антирадикальные и иммуномодулирующие эффекты гинекологических капсул, разрабатываемых для комплексного лечения заболеваний женской репродуктивной системы	печатная	Сибирский научный медицинский журнал. 2023. Т. 43. № 6. С. 170-176.	7	Шикова Ю.В., Куфтерина А.Д., Сахаутдинова И.В., Борцова Ю.Л., Фагамов Р.Р., Галимова С.Ш., *Галимова Э.Ф., Мочалов К.С.

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2024 г. - **нет**

3. Мастер-классы, проведенных 2024 г.- **нет**

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

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция)	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Приказ
1	2	3	4	5	6
1.	Всероссийская научно-практическая онлайн конференция «Медицинская наука: взгляд в будущее»	Галимов Ш.Н. – заведующий кафедры биологической химии Галимова Э.Ф. – профессор кафедры патологической физиологии Мочалов К.С. – и.о. заведующего ЦНИЛ	Захарова Наталия Борисовна – д.м.н., профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО Саратовского ГМУ Минздрава России, г. Саратов Бойчук Сергей Васильевич - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей патологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Казань Шолохов Леонид Федорович - д.м.н., профессор, ведущий	29.03.2024	Приказ №94-а



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		Галимова С.Ш. – ассистент кафедры сестринского дела и паллиативной помощи	научный сотрудник ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ, г. Иркутск		
2.	Всероссийская научно-практическая онлайн конференция «Современный взгляд на проблемы фундаментальной медицины»	Галимов Ш.Н. – заведующий кафедры биологической химии Галимова Э.Ф. – профессор кафедры патологической физиологии Мочалов К.С. – и.о. заведующего ЦНИЛ Галимова С.Ш. – ассистент кафедры сестринского дела и паллиативной помощи	Захарова Наталия Борисовна – д.м.н., профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО Саратовского ГМУ Минздрава России, г. Саратов Бойчук Сергей Васильевич - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей патологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, г. Казань Шолохов Леонид Федорович - д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ, г. Иркутск Потемина Татьяна Евгеньевна - - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой патологической физиологии ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, г. Нижний Новгород	30.04.2024	Приказ № 249-а
3.	Всероссийская выездная научно-практическая конференция «Фундаментальная и прикладная наука»	Галимов Ш.Н. – заведующий кафедры биологической химии Галимова Э.Ф. – профессор кафедры патологической физиологии Мочалов К.С. – и.о. заведующего ЦНИЛ Галимова С.Ш. – ассистент кафедры сестринского дела и паллиативной помощи	Бароева Мадина Дамировна – ассистент кафедры акушерства и гинекологии №1 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, г. Владикавказ Галимов Камиль Шамилевич – аспирант кафедры патологической физиологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. Сеченова Минздрава России, г. Москва Новосёлов Сергей Александрович – к.м.н., доцент кафедры общей и военной гигиены с курсом военно-морской и радиационной гигиены ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО, Россия, г. Санкт-Петербург Музалева Ирина Олеговна – ассистент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО Курский ГМУ Минздрава России, г. Курск Соловьева Мария Александровна - ассистент кафедры фармакологии ФГБОУ ВО МГУ им. Н.П. Огарева Минздрава России, г. Саранск Калачнюк Анна Валерьевна – аспирант кафедры микробиологии и вирусологии с курсом иммунологии ФГБОУ ВО Твер-	17.07.2024	Приказ № 445



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			ской ГМУ Минздрава России, г. Тверь		
4	Всероссийская выездная научно-практическая конференция «Фундаментальная медицина: основные проблемы и подходы к решению»	Галимов Ш.Н. – заведующий кафедры биологической химии Галимова Э.Ф. – профессор кафедры патологической физиологии Мочалов К.С. – и.о. заведующего ЦНИЛ Галимова С.Ш. – ассистент кафедры сестринского дела и паллиативной помощи	-	11.06.24	Приказ №358-а
5	Российско-китайская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы научного сотрудничества российских китайских университетов»	Муханова (Тугузбаева) Г.М. – и.о. зав. кафедрой патологической физиологии	-	20.12.24	Приказ №837-а от 09.12.2024

5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных

№ п/п	Наименование изобретения	Патент РФ/ зарубежный патент	№ патента	Патентообладатель	Авторы*
1	Способ прогнозирования риска развития мужского бесплодия на основе ассоциации с полиморфным вариантом rs25487 гена белка репарации ДНК XRCC1	РФ	№ 2827620	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Галимова Э.Ф., Гилязова И.Р., Галимов Ш.Н., Галимова С.Ш., Мочалов К.С., Галимов К.Ш., Громенко Ю.Ю.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2	Способ прогнозирования степени тяжести течения геморрагической лихорадки с почечным синдромом по показателю С-реактивного белка	РФ	№ 2828321	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Павлов В.Н., Галимова Э.Ф., Галимова С.Ш., Галимов К.Ш., Мочалов К.С., Галимов Ш.Н.
3	Способ комплексного лечения и профилактики воспалительных заболеваний пародонта и слизистой оболочки рта у лиц с йододефицитом	РФ	№ 2813153	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Кабирова М.Ф., Кудашкина Н.В., Фаршатова Е.Р., Галиуллина М.В.
4					

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

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
1	Exosomal MIR-449C and MIR-135A expression is associated with male infertility and efficacy of assisted reproductive technologies	Печатная	Opera Medica et Physiologica. 2024. Т. 11. № 4. С. 138-148.	11	*Galimova E.F., Gromenko I.D., Gilyazova I.R., Gromenko D.D., Galimov K.Sh., Abdeeva G.R., Gromenko Yu.Yu., Khusnutdinova E.K., Galimov Sh.N.
2	Non-Coding RNAs as Key Regulators in Lung Cancer	Печатная	International Journal of Molecular Sciences. 2024. Т. 25. № 1. С. 560.		Gilyazova I., Gimalova G., Nizamova A., *Galimova E., Ishbulatova E., Pavlov V.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы
					Khusnutdinova E.

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

8. Индекс цитирования Хирша в пределах (1 -21) (ФИО – инд.)

№ п/п	Ф.И.О.	Должность, звание	Индекс Хирша
1.	Еникеев Д.А.	Профессор, профессор	14
2.	Тугузбаева (Муханова) Гульнара Маратовна	Доцент. И.о.зав кафедрой с 01.09.2021	5
3.	Нургалеева Е.А.	Профессор, доцент	5
4.	Хисамов Э.Н.	Профессор, профессор	5
5.	Байбурина Г.А.	Профессор, доцент	5
6.	Срубиллин Д.В.	Доцент, доцент	8
7.	Фаршатова Е.Р.	Профессор, доцент	5
8.	Самигуллина А.Ф.	Доцент, доцент	4



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

9.	Галимова Э.Ф	Профессор, доцент	21
10.	Шайдуллина Г.Г	Доцент, доцент	4
11.	Богданова А.В.	доцент	2
12.			

6.4 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

Число публикаций , индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	7
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	7
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	12

6.5 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2023	Мочалов К.С., Галимова С.Ш., Галимов К.Ш., Галимова Э.Ф., Хисамов Э.Н.	Системы свободнорадикального окисления и антиоксидантов	160	12	Уфа, 2023, изд-во БГМУ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)	1) Акинйеми Олалекан Самуэль. Ассистент кафедры патофизиологии,	приказ № 4079-к от 11.11.2022	Башкирский государственный медицинский университет

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

8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

Ответственными за воспитательную работу на кафедре являются Самигуллина А.Ф. Профессор Фаршатова Е.Р., как декан факультета и все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. У начала цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.

Год	Наименование мероприятий	Приказ
-----	--------------------------	--------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2024	<ol style="list-style-type: none">1) Мисс БГМУ2) Студенческая весна3) День победы4) День знаний – 1 сентября5) Дебют первокурсников6) Посвящение в студенты7) Посвящение в профессию (клиника БГМУ)8) Мистер БГМУ	
------	--	--

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

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

9.2 Лечебная работа на клинической базе: (не предусмотрено)

Ф.И.О. преподавателя	Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/
----------------------	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Конкурсы

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

Сетевые формы реализации образовательных программ:

Наименование программы	Наименование дисциплин, практик	Рабочая программа Методические материалы Оценочные материалы	Сроки реализации

Профориентационные мероприятия

Ф.И.О. преподавателя	Наименование мероприятий	Наименование организаций

10.2 в области научной и инновационной деятельности

2024 Грант. РФФ № 23-25-00140 « Абберантня экспрессия микро-РНК эякулята при идиопатическом бесплодии»



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.3 в области лечебной деятельности

2024

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2024 Участие в кураторстве групп 2 групп. Участие в организации мероприятий, проводимых в БГМУ

11. Признание работодателя

11.1 Благодарственные письма

2024 Самигуллина Айгуль Фидратовна

11.2 Почетные грамоты

2024

11.3 Награды

2024

12. Средства массовой информации

12.1 Выступление

2024



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

12.2 Статьи

2024

13. Информационное обеспечение кафедры

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

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

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

1.3. Наличие подключения к сети Internet (да)

1.4. Количество компьютеров

Всего **37**

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: **12**

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: **12**

1.5. Количество компьютерных классов: **4**

В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: **3**

1.6. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет) **да**

Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)

14. Материально-техническая база:

Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех клинических баз) г. Уфа., ул. Пушкина 96/98, кафедра патофизиологии (3 этаж)

Средняя площадь (учебная) на одного студента - **14,72 кв. м.**

Общая площадь кафедры **973,7 –кв м.**

Количество лекционных аудиторий -**2; 10 корпус – 399,9 кв.м; 7 кор каб.447 – 98,4 кв.м. Всего - 498,3 кв.м.**

учебных комнат **9** - все учебные комнаты по адресу: ул Пушкина д.96/98; Общая площадь – **444,9 кв.м.**

преподавательская **75,6 кв.м.**



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

кабинет заведующего **40 кв.м.**
иные помещения **413,2 кв.м.**

Всего: 1472 кв.м

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология	Учебная лаборатория 334 (№ 1) тематический учебный модуль «Патология крови» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 12, стулья 26 Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



	«Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
2	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа	Учебная лаборатория 335 (№ 2) - тематический учебный модуль «Патология крови» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 12, стулья 26 Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело		
3	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Учебная лаборатория 336 (№ 3) - тематический учебный модуль «Травма, шок, сепсис» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 12, стулья 26 Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии
4	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело;	Учебная лаборатория 338 (№ 4) - тематический учебный модуль «Нарушения водно-электролитного обмена» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 18, стулья 38	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



	31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
5	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия;	Учебная лаборатория 341 (№ 5) - тематический учебный модуль «Нарушения сердечного ритма» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 20, стулья 44 Интерактивная доска SMART Board 680 v Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



	<p>«Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело</p>	<p>2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")</p>	
6	<p>«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специаль-</p>	<p>Учебная лаборатория 342 (№ 6) - кинозал, тематический учебный модуль «Патофизиология нервной системы» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 14, стулья 30 Телевизор Видеомагнитофон, DVD плеер Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проек-</p>	<p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии</p>



	ность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	ты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
7	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Учебная лаборатория 343 (№ 7) - тематический учебный модуль «Патофизиология кислотно-основного равновесия». Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 8, стулья 10. Компьютерный класс (12 компьютеров Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4ГБ, 500Гб, 2017) Кресло Бараньи, кушетка Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

8	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Учебная лаборатория 339 (№8) тематический учебный модуль «Иммунопатология» Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 8, стулья 20 Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии
9	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело;	Учебная лаборатория 312 (№9) - тематический учебный модуль «Оказание помощи при неотложных состояниях. Освоение практических навыков» Помещение для самостоятельной работы обучающихся.	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии



	<p>31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело</p>	<p>Помещения оборудованы компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p> <p>Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 17, стулья 36. Барокамера Кушетка Стенды с учебной информацией Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")</p>	
10	<p>«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело;</p>	<p>Учебная лаборатория 319 (№10) Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью: таблицы, столы- 7, стулья 15.</p>	<p>450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии</p>



	<p>31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело</p>	<p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
11	<p>«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия;</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Актовый зал Помещения укомплектованы специализированной учебной мебелью 300 посадочных мест Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: мультимедийный презентационный комплекс. Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft	<p>450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина д.3. Кафедра патофизиологии</p>



	<p>«Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело</p>	<p>Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")</p>	
12	<p>«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фарма-</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Аудитория № 228 Помещения укомплектованы специализированной учебной мебелью 245 посадочных мест Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: мультимедийный презентационный комплекс. Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты")</p>	450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. З. Валиди д.47.



	ция; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
13	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Аудитория № 338 Помещения укомплектованы специализированной учебной мебелью 190 посадочных мест Технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: мультимедийный презентационный комплекс. Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО	450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, З. Валиди д.47.



	бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	"СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	
14	«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Помещения для самостоятельной работы обучающихся Библиотека (комн. № 126), Аудитория № 531 Помещения оборудованы компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Программное обеспечение: 1. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Операционная система Microsoft Windows, (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 2. Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase, Пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 4. Dr.Web Desktop Security Suite (Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты") 5. Русский Moodle 3KL (Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы")	450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии
15	«Патофизиология, клиническая патофизиоло-	Лаборантская (кабинет № 323) Помещения для хранения и профилактического обслуживания	450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	<p>гия» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело</p>	<p>учебного оборудования Мебель для хранения учебного оборудования: стеллажи. Технические средства для профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Кафедра патофизиологии</p>
16	<p>«Патофизиология, клиническая патофизиология» специальность 31.05.01 Лечебное дело; 31.05.02 Педиатрия «Патологическая физиология» специальность 32.05.01 Медико-</p>	<p>Помещение для практического занятия (Операционная) аудитория №340 Полиграф Аппарат искусственного дыхания Аппарат РПГ ЭКГ многоканальный Гемокоагулограф Термостат</p>	<p>450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 96, корп. 98. Кафедра патофизиологии</p>



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

профилактическое дело; 30.05.01 Медицинская биохимия; «Патофизиология» специальность 31.05.03 Стоматология «Патология» специальность 33.05.01 Фармация; «Основы общей патологии» специальность 37.05.01 Клиническая психология; «Патология» программа бакалавриата 34.03.01 Сестринское дело	Стол операционный с ручным подъемом Центрифуга Весы электронные Термостат Электроретинограф Иономер Усилитель двухконтактный с блоком стимуляции Фотостимулятор Холодильник Мед. тележка Насос вакуумный Шкаф вытяжной Дистиллятор Центрифуга Весы торсионные	
--	---	--

Информация о специальных условиях для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

<https://bashgmu.ru/sveden/objects/>

15. Документация на кафедре:

Документация	Наличие/отсутствие
план и отчет по УМР за 2023-2024 уч.год, план по УМР за 2024-2025 уч.год,	Наличие
журнал посещаемости лекций обучающихся	Наличие
журнал практических занятий ППС	Наличие
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	Наличие
экзаменационный журнал	Наличие
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	Наличие
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	Наличие



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	Наличие
протоколы заседаний кафедры	Наличие
выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей*	Наличие
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов*	
планы и статьи аспирантов и соискателей*	Наличие
индивидуальные планы аспирантов*	Наличие
протоколы аттестаций аспирантов*	Наличие
документы по учету лечебной работы на базах кафедры*	
годовые отчеты по лечебной работе кафедры*	
годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами*	
журнал учета посещаемости занятий слушателями *	

* по профилю кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры патологической физиологии комиссия пришла к следующему выводу:
Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемая образовательная программа в полной мере соответствует требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Е.Р. Фаршатова

Члены комиссии:

И.А. Меньшикова

Н.Г. Карягина

А.Я. Мельникова

М.Я. Фазлыяхметова

А.А. Хусаинова

З.С. Нигматуллина

Е.А. Федорова

И.о. зав. кафедрой

Г.М. Тугузбаева



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры