



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

А.А. Цыглин

2018г.

Отчет о самообследовании кафедры Хирургических болезней БГМУ

Комиссия в составе председателя Суфияров И.Ф.
и членов: Фазлыяхметова М.Я., Тимербулатова М.В., Зигитбаев Р.Н.

Согласно приказу ректора № 569 – а от 25.12.2017 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры Хирургических болезней «30» января 2018года

В ходе проверки установлено, что в день (дни) самообследования кафедры занятия проводились по расписанию (другие варианты), на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП (другие варианты). Санитарное состояние помещений кафедры хорошее



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1. Общая характеристика кафедры

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

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Фактический адрес	Уфа, ул. Ленина 3
2.	Номер телефона	264-16-19
3.	Базы реализации практических занятий	Уфа, 40 лет Октября 1
4.	E - mail	aidrash@yandex.ru

1.2. Заведующая(ий) кафедрой д.м.н., профессор Хасанов А.Г.

Краткая историческая справка кафедры. Кафедра хирургических болезней была организована в 2003 году. Основателем и первым руководителем кафедры является выдающийся ученый - хирург, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ и РБ Хасанов Анвар Гиниятович. Кафедра располагается на базе ГКБ №8. Осуществляется преподавательская деятельность у студентов педиатрического, стоматологического факультетов с применением современных технических средств обучения (компьютеры, мультимедийное оборудование, наборы таблиц и др.), по учебной программе "Общая хирургия" и «Хирургические болезни».

В профессорско-преподавательский состав кафедры по работе со студентами входят: доктор медицинских наук, профессор А.Г.Хасанов, доктор медицинских наук, профессор М.А.Нуртдинов, доктор медицинских наук, профессор А.Р.Гильмутдинов, декан педиатрического факультета, доктор медицинских наук, профессор И.Ф.Суфияров; кандидат медицинских наук, доцент Р.Э.Шамсиев, кандидат медицинских наук, доцент Д.Г.Шайбаков, кандидат медицинских наук, доцент А.Ф.Бадретдинов. и др

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: 100%
- организовано делопроизводство на кафедре.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.

Наличие обязательной документации на кафедре и оформление в соответствии с требованиями:

1. план и отчет по УМР за последние 5 лет
2. журнал посещаемости лекций обучающихся
3. журнал практических занятий ППС
4. журнал отработок пропущенных занятий обучающихся
5. экзаменационный журнал
6. журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой
7. журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями
8. индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе
9. протоколы заседаний кафедры
10. выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей*
11. годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов*
12. планы и статьи аспирантов и соискателей*
13. индивидуальные планы аспирантов*
14. протоколы аттестаций аспирантов*
15. документы по учету лечебной работы на базах кафедры*
16. годовые отчеты по лечебной работе кафедры*
17. годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами*

* по профилю кафедры

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

На кафедре Хирургических болезней обучаются студенты (обучающиеся) 2,3,4,5 курса(ов) педиатрического факультета(ов) и 3,4 курса стоматологического факультета.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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

№ п/п	Наименование дисциплины, учебного курса	Количество часов по учебному плану	Код направления (специальности)	Наименование направления (специальности), курс (год обучения)
1	2	3	4	5
Основные профессиональные образовательные программы – программы бакалавриата				
Основные профессиональные образовательные программы – программы специалитета				
1	Общая хирургия	144 часа/4 ЗЭ	31.05.02	Педиатрия, Курс: 2-3
2	Факультетская хирургия	180 часов/5 ЗЭ	31.05.02	Педиатрия, Курс: 3-4
3	Госпитальная хирургия	108 часов/3 ЗЭ	31.05.02	Педиатрия, Курс: 4-5
4	Общая хирургия, Хирургические болезни	216 часов/6 ЗЭ	31.05.03	Стоматология, Курс: 3-4
5	Производственная практика	108 часов/9 ЗЭ	31.05.02	Педиатрия, Курс: 4
Программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре				
1	Хирургия	4392 часов	31.08.67	Хирургия, 1-2 года обучения
Программы подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре				
	ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (АСПИРАНТУРА)	210 ЗЭ	14.01.17	156 недель
Образовательные программы дополнительного профессионального образования				



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3.2. Качество учебного плана по дисциплине (учебному курсу)

- Содержание учебного плана по дисциплине, перечню и объему (трудоемкости) по видам образовательной деятельности, количество учебных часов, соотношение лекционных, практических занятий и самостоятельной работы обучающихся соответствует требованиям ФГОС ВО
- Формы промежуточного контроля рациональны, формы контроля соответствуют заявленным целям изучения дисциплины (знание и освоение компетенций).

Соответствие учебного плана и рабочей программы учебной дисциплины требованиям ФГОС ВО по направлению (специальности) Педиатрия, Стоматология

№ п/п	Наименование дисциплины учебного плана	Трудоемкость в часах			% отклонения (со знаком)	Самостоятельная работа обучающихся, процент от общей трудоемкости
		По ФГОС ВО	По ОПОП	По учебному плану		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общая хирургия	-	144	144	-	48 часов/33%
2.	Факультетская хирургия	-	160	160	-	48 часов/33%
3.	Госпитальная хирургия	-	108	108	-	36 часов/33%
4.	Общая хирургия. Хирургические болезни	-	216	216	-	60 часов/28%
5.	Производственная практика	-	108	108	-	18 часов/17%

3.3. Качество рабочей программы

Рабочая программа, реализуемая на кафедре хирургических болезней, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по дисциплинам «Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Общая хирургия Хирургические болезни, Производственная практика», программа практики (при наличии), государственной итоговой аттестации пересматриваются ежегодно;



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Содержание дисциплины «Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Общая хирургия Хирургические болезни, Производственная практика» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (приложить акты);
- Знания по дисциплине «Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Общая хирургия. Хирургические болезни, Производственная практика» 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 рекомендованной программ учебными дисциплинами 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 средств).

3.4. Качество программ практик*

Объем производственной практики, которую осуществляет кафедра Хирургических болезней, соответствует требованиям ФГОС ВО к ОПОП. Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа практики. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Помощник врача стационара». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3.5. Качество диагностических и оценочных средств

Оценка ФОС

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют (не соответствуют, почему) ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают (не обеспечивают, почему) проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны (не разработаны) на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют (не позволяют, почему?) объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОС соответствует (не соответствуют, почему) учебному плану направления подготовки (специальности).
5. Содержание ФОС соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) Педиатрия, Стоматология, профстандартам (при наличии), будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОС обеспечивает (не обеспечивает) объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОС подтверждается следующими экспертными заключениями:

Оценочные средства **соответствуют** требованиям.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используется УММ по СРО.

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 30% аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре **Хирургических болезней** 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 заня-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

тия, 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.

Система итогового контроля оценки знаний обучающихся представлена положением **о рейтинговой системе** на кафедре, состоит из тестового контроля, сдачи практических умений и теоретического экзамена.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: тестовый контроль, сдача практических умений и теоретический контроль.

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал, где по каждой теме представлены 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 должен изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

* Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессорами и доцентами кафедры (**% прочитанных лекций — 100**).
Зав. кафедрой 25%, профессора 40%, доценты 35%.

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

1. использование проекторов, ноутбуков.
 2. дискуссионные – обсуждения, «мозговой штурм», анализ ситуаций, разработка ситуаций в лечебной деятельности;
- игровые – деловые - проигрывания ситуаций, инсценировка;
тренинг-методы – психотехнические игры.

* 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.**



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

* Организация НИР. Обучающиеся, проявляющие особый интерес к научной проблематике кафедры, к предмету, получают индивидуальные задания для теоретического и практического исследования определенных проблем в рамках НИР и работают под руководством Зав. каф., профессор Хасанов А.Г., проф. Нуртдинов М.А., проф. Гильмутдинов А.Р., проф. Суфияров И.Ф. в студенческом научном кружке. Результаты исследований обобщаются в виде докладов (обучающиеся представляют сообщения на конкурсе молодых ученых, ежегодно занимают призовые места) и печатных работ.

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Хасанов А.Г.	Журнал практических занятий Журнал контрольных посещений Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
2	Суфияров И.Ф.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
3	Гильмутдинов А.Р.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
4	Нуртдинов М.А.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
5	Даутов С.Б.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6	Шамсиев Р.Э.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
7	Бадретдинов А.Ф.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-
8	Шайбаков Д.Г.	Журнал практических занятий Журнал взаимопосещений Индивидуальный план	Соответствует	-

4.1. Оценка сформированности компетенций

В процедуре принимал участие 4 курс обучения в количестве 22 человек, что составило 11 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОС образовательной организации была сформирована контрольная работа /тестирование (прочее), включающая 50 заданий. Работа выполнялась письменно (устно) в течение 60 минут.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной (итоговой) аттестации	Результаты проверочной работы
		ОПК 1	ОПК-3			
1	Факультетская хирургия	ПК 1	ПК 5	ПК 21	88%	88%
					90%	90%



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2013	2014	2015	2016	2017
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): Педиатрия	4,6	4,6	4,7	4,4	4,2
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): Стоматология	4,5	4,2	4,5	4,1	4,1
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): Педиатрия	97%	98%	98%	94%	92%
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): Стоматология	97%	93%	97%	90%	90%
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-): Педиатрия, Стоматология Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)	+	+	+	+	+

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия Специальность Педиатрия

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2012-13 уч.год	2013-14 уч.год	2014-15 уч.год	2015-16 уч.год	2016-17 уч.год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Абсолютная успеваемость	%					
2	Качественная успеваемость	%					
3	Средний балл	Балл	4.6	4.6	4.7	4.4	4.2
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-	-	-	-	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Дисциплина Общая хирургия, Хирургические болезни Специальность Стоматология

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2012-13 уч.год	2013-14 уч.год	2014-15 уч.год	2015-16 уч.год	2016-17 уч.год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Абсолютная успеваемость	%					
2	Качественная успеваемость	%					
3	Средний балл	Балл	4.5	4.2	4.5	4.1	4.1
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		-	-	-	-	-

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
1	2013							
2	2014							
3	2015							
4	2016	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А, Суфияров И.Ф.	Интегративные подходы в хирургии язвенной болезни	Монография	УМУ БГМУ	500	17	Тактик-студио
5	2017	Гильмутдинов А.Р.	Симптомы и синдромы в хирургии	Монография	УМУ БГМУ	500	18	Издательский отдел БГМУ



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

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

Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплине «Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Общая хирургия, Хирургические болезни» 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 квалификации по специальности и педагогике в соответствии установленным требованиям.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

5.1 Информация о кадровом обеспечении

Ф.И.О. преподавателя	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании (по специальности и педагогике)	Объем учебной нагрузки по дисциплине (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы и должности
Хасанов А.Г.	Штат	Зав.каф. д.м.н., профессор	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	760	32
Суфияров И.Ф.	Штат	д.м.н., профессор	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	800	20
Гильмутдинов А.Р.	Штат	д.м.н., профессор	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	800	20
Нуртдинов М.А.	Штат	д.м.н., профессор	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	800	21
Даутов С.Б.	Штат	д.м.н., профессор	Общая хирургия Факультетская хирургия	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г.	800	10



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			Госпитальная хирургия Хирургические болезни		«Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106		
Шамсиев Р.Э.	Штат	К.м.н, доцент	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	860	22
Бадретдинов А.Ф.	Штат	К.м.н, доцент	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	860	15
Шайбаков Д.Г.	Штат	К.м.н, доцент	Общая хирургия Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М. Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106	860	22

5.2 Возрастной состав кафедры

ППС	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Стар- ше 70 лет	Средний возраст
Сотрудники кафедры, не имеющие ученой степени							
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук			3				
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук			3	1	1		



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 НПР кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

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

Выводы по разделу: Остепененность ППС -100 %, из них докторов наук – (чел.)60%, кандидатов наук - (чел.)40%.

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

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемой на кафедре дисциплинам «Общая хирургия, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Общая хирургия, Хирургические болезни» обеспечивает необходимый уровень подготовки обучающихся.

6. Научная деятельность

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

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу Минобрнауки России, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Год	Количество конкурсов, их наименование
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-

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

Год	Количество конкурсов, их наименование
2013	-
2014	-
2015	-
2016	1) III внутривузовская олимпиада по Хирургии для студентов БГМУ в 2015-2016 учебном году 2) IV внутривузовская олимпиада по Хирургии для студентов БГМУ в 2015-2016 учебном году 3) Секция СНО БГМУ
2017	1) Всероссийская олимпиада по хирургии для студентов 2017 год

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

Год	Количество обучающихся
2013	-
2014	-
2015	-
2016	9
2017	7



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2013	-
2014	-
2015	-
2016	2
2017	5

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-

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

Год	Количество грантов
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3. Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-

4. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-

6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ППС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2013						
	2014						
	2015						
	2016						
	2017						



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.4 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 монографий по данному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработки: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки.	Количество международных и (или) всероссийских научных и (или) научно-практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастер-классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
			Хасанов А.Г., Гильмутдинов А.Р. Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф.	2016			1	24	3			3		
			Хасанов А.Г., Гильмутдинов А.Р. Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф.	2017			1	15		1		1		

Перечислить наименование:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК
2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2013-2017 г.
3. Мастер-классы, проведенных г.
4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2013-2017 г. из них с изданием сборника трудов(организованные на кафедре)
5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных
6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2013-2017 г
7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)
- Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Изобретательская деятельность

№ п / п	Наименование изобретения	Патент РФ / Зарубежный патент	№ патента	Патентообладатель	Авторы	Заключение лицензионного договора на право использования изобретения (с кем, на какую сумму)
1	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	Универсальный ранорасширитель со съемными элементами	Патент на полезную модель №169558 от 22 марта 2017 г Бюл.№			Хасанов А.Г., Каримова Р.Ф., Суфияров И.Ф., Бакиров С.Х.	ПОЛОЖИТ

Издательская деятельность

Монографии

№ п/п	Название	Авторы	Издательство	Город	Тираж	Усл. печ.листов	Год издания
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	Симптомы и синдромы в хирургии	печатный	Монография.-Уфа,- 2017	67с.	Гильмутдинов А.Р.	18	2017

Статьи, опубликованные в журналах

№ п/п	Название работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы	Импакт фактор журнала
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Статьи, опубликованные в журналах, рекомендованных ВАК

1.	О ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ ЗАВОРОТА ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ		ВЕСТНИК ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ/ Том 9, № 4 (2016)-с. 335-338	2	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А., Гололобов Г.Ю.	0,31
2.	О РОЛИ РЕНТГЕНОТОМОГРАФИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ ПРИ СОЧЕТАНИИ С ЖЕЛЧНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ		Современные проблемы науки и образования -2017-№3	1,5	Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф., Ямалова Г.Р., Хабилов Р.Р.	0,42
3.	КОМПАРАТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИНФОРМАТИВНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ ХРОНИЧЕСКОЙ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ		-//-	2	Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф., Ямалова Г.Р.,	0,42
4	МОРФОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТЕНКИ ЖЕЛУДКА ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ		Современные проблемы науки и образования. – 2017. – 5	2	Нуртдинов М.А., Гололобов Г.Ю., Маргвелашвили И.Г.	0,42
5	РЕНТГЕНОВСКИЕ КОМПЬЮТЕРНО-ТОМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ СИНДРОМА КИШЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ		Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2016. – 12 (часть 7)	2	Суфияров И.Ф., Нуртдинов М.А., Ямалова Г.Р.	0,46
6	СЛУЧАЙ ДЕСТРУКТИВНОГО АППЕНДИЦИТА У БЕРЕМЕННОЙ СО СЛОЖНОЙ АКУШЕРСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ		Акушерство гинекология и репродукция 2016 том 10 №3	2	Хасанов А.Г.1, Журавлев И.А.2, Бадретдинова Ф.Ф.1, Мамедова О.К.	0,86
7	О ПРОГНОЗИРОВАНИИ ОСЛОЖНЕНИЙ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ НА ОСНОВЕ ИСКУССТВЕННЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ		Анналы хирургии том 21, №4,2016г.с.12-15	2	Нуртдинов М.А.,Гололобов Г.Ю. Хасанов А.Г.	0,4



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

8	ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ГЛИКОЗАМИНОГЛИКАНОВ СЫВОРОТКИ КРОВИ КАК НЕЗАВИСИМЫЙ ПРЕДИКТОР РАЗВИТИЯ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ		Креативная хирургия и онкология-Том 7, № 2 (2017)	2	Суфияров И.Ф., Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А., Самородов А.В., Ямалова Г.Р.	0,3
9	Случай деструктивного аппендицита на фоне диагностической дихоримальной двойни со сложной акушерской патологией		Медицинский вестник Башкортостана №6 2016 с. 78-81	2	Хасанов А.Г., Журавлев И.А., Бадретдинова Ф.Ф., Мамедова О.К.	0,21
10	Иммуномодулирующие эффекты санаторной реабилитации пациентов с панкреатитом		Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры.- 2017.-Т.94.- №2.- вып.2.-	2	Гильмутдинов А.Р., Яппаров Р.Г., Минеева Л.С., Алибаева А.А.	0,637
11	Эффективность санаторной терапии заболеваний желчного пузыря и желчевыводящих путей в санатории «Красноусольск»	печатный	Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры.- 2017.-Т.94.- №2.- вып.2.	1	Мазитов Ф.Х., Васильева И.Т., Гильмутдинов А.Р., Мавлютова Л.Р.	0,637
12	Применение сульфидных минеральных вод в терапии пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом /	печатный	Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры.- 2017.-Т.94.- №2.- вып.2	1	Хайбуллина Р.Р., Гильмутдинов А.Р., Ямалетдинов К.С., Гильмутдинов Б.Р.	0,637
13	Реабилитация пациентов, оперированных по поводу панкреатекроза, в санатории «Юматово»	печатный	Курортные ведомости.-№2 (101).- 2017. -	2.	Гильмутдинов А.Р., Минеева Л.С., Яппаров Р.Г., Алибаев А.А.	0,4
14	Метаболическая эффективность санаторной реабилитации пациентов с мочекаменной болезнью после ударно-волновой литотрипсии	печатный	Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры.- 2017.-Т.94.- №2.- вып.2.-	2	Гильмутдинов Б.Р., Павлов В.Н., Ямалетдинов К.С., Гильмутдинов А.Р.	0,636



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

15	Вопросы оптимизации хирургической и акушерской тактики при остром аппендиците у беременных при больших сроках гестации	печатный	Ежемесячный международный научный журнал «Novation» №2,2016 С 107-110	1	Хасанов А.Г., Журавлев А.И., Бадретдинова Ф.Ф., Закиров И.А., Мусин А.Р.	
----	--	----------	---	---	--	--

Прочие публикации

№ п/п	Название	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1.	2.	3.	4.	5.	6.
			Статьи в сборниках		
1	ВОЗМОЖНОСТИ РЕНТГЕНОВСКОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ	печатный	Альманах Института хирургии имени А.В. Вишневского. 2017. № 1. с. 127.	1	Суфияров И.Ф., Нуртдинов М.А., Ямалова Г.Р.
2	О ЛАПАРОСТОКОПИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ.	печатный	Альманах Института хирургии имени А.В. Вишневского. 2017. № 1. с. 128.	1	Суфияров И.Ф., Нуртдинов М.А., Ямалова Г.Р.
3	КРОВОТОЧАЩИЙ ПОЛИП ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ, КАК ПРИЧИНА ГЕМОБИЛИИ	печатный	-//-	1	Хасанов А.Г., Бадретдинов А.Ф., Шамсиев Р.Э., Бакиров С.Х., Мурасов М.М., Мусин А.Р.
4	"Особенности диагностики и лечения острого аппендицита у беременных	печатный	-//-	1	Хасанов А.Г., Бакиров С.Х., Журавлев И.А., Шамсиев Р.Э., Бадретдинов А.Ф.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

5	АЛГОРИТМ ДИАГНОСТИКИ И ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИЯХ ПАРЕНХИМАТОЗНЫХ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ	печатный	-//-	1	Хасанов А.Г., Бакиров С.Х., Бадретдинов А.Ф., Шамсиев Р.Э., Бадретдинова Ю. А
6	МАЛОИНВАЗИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА	печатный	-//-	1	Хасанов А.Г., Бакиров С.Х., Шамсиев Р.Э., Бадретдинов А.Ф
7	НАШ ОПЫТ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИКСОМ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА	печатный	Клиническая и Экспериментальная хирургия. Электронный научно-практический журнал. 2017 год	1	Хасанов А.Г., Шамсиев Р.Э, Бадретдинов А.Ф.,... Бакиров С.Х., Мусин А.Р., Ибатуллин Э.Р.
8	КРОВОТОЧАЩИЙ ПОЛИП ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ, КАК ПРИЧИНА ГЕМОБИЛИИ	печатный	Электронный научно-практической журнал «Клиническая и экспериментальна\ хирургия» www.jecs.ru. 07.12.16	1	Хасанов а.Г., Бадретдинов А.Ф., Шамсиев Р.Э., Бакиров С.Х., Мурасов М.М, Мусин А.Р.
9	ОПТИМИЗАЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ СО СТОРОНЫ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ПРИ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ	печатный	Материалы IX Международной студенческой электронной научной конференции «СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2017»Международный студенческий научный вестник 2017 №9 1317-1318	1	Хасанов А. Г. , Бадретдинов А.Ф., Шамсиев Р.Э. Бадретдинова Ю.А., Фомичев С.С., Юнусов А.Р.
10	ОПЫТ РЕНГЕНОВСКОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОЙ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ	печатный	Список тезисов на "I Съезд хирургов ЦФО" 27 - 29 сентября 2017 года, г. Рязань.	1	Нуртдинов М.А. Хасанов А.Г. Суфияров И.Ф., Ямалова Г.Р.
11	РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ИШЕМИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ СПАЕЧНОЙ БОЛЕЗНИ БРЮШИНЫ	печатный	V СЪЕЗД ХИРУРГОВ ЮГА РОССИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ, 18-19 МАЯ 2017 ГОДА г. Ростов-на-Дону	1	Хасанов А.Г., Нуртдинов, М.А., Суфияров И.Ф., Ямалова Г.Р., Хабиров Р.Р.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

12	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ГАЗОВ КРОВИ ПРИ КОЛОСТАЗЕ	печатный	V СЪЕЗД ХИРУРГОВ ЮГА РОССИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ, 18-19 МАЯ 2017 ГОДА г. Ростов-на-Дону	1	Нуртдинов М.А., Биганяков Р.Я., Нуртдинова Д.Ф.,
13	ВОЗМОЖНОСТИ РЕНТГЕНОВСКОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ СПАЕЧНОЙ БОЛЗЕНИ БРЮШИНЫ	печатный	// Альманах Института хирургии имени А.В. Вишневского. 2017. № 1. с. 127.	1	Суфияров И.Ф., Нуртдинов М.А., Ямалова Г.Р.

Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)

1. Хасанов А.Г – 13, Нуртдинов М.А. – 7, Суфияров И.Ф. – 4, Гильмутдинов А.Р- 2,
2. Шайбаков Д.Г. -1 , Шамсиев Р.Э. -1, Бадретдинов А.Ф – 1, Даутов С.Б. - 1

Общественное признание НИР

Хасанов А.Г. член диссовета хирургия.

Член редколлегии

Медвестник Башкортостана.

Креативная онкология и хирургия

Гильмутдинов А.Р.:

1. Член проблемной комиссии БГМУ по специальности 14.03.11.-«Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная
2. Рецензирование диссертации на кандидатскую диссертацию – 1.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

НИРС

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1	СТРЕСС ПОВРЕЖДЕНИЯ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМОЙ	печатный	IX Международная студенческая научная конференция "СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2017"	1	Кадаев И.Ф., Турумтаева Л.З.
2	О ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ ЗАВОРОТА ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ	печатный	Вест БГМУ, 2017, приложение №2 -1223-1229	1	Ю.Р.Гайсина, Д.Ф.Нуртдинова
3	О ПАТОГЕНЕЗЕ РАННИХ ПОСЛЕОПАРАЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ	печатный	-//-	1	А.И.Ахтямова, Г.Ю.Борисов, Д.Ф.Нуртдинова, А.Д.Мустафин
4	ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ ЯЗВЕННЫХ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ	печатный	-//-	1	Османович А.К., Гарифуллин Р.А., Валиев А.С., Арсланов А.А., Насифуллин А.И., Крайняя А.С., Шамсутдинов С.М., Набиуллин А.Р.
5	КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМНОЙ ЭНЗИМОТЕРАПИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ	печатный	-//-	1	Османович А.К., Гарифуллин Р.А., Валиев А.С., Арсланов А.А., Насифуллин А.И., Крайняя А.С., Шамсутдинов С.М., Набиуллин А.Р.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

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

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2016	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А, Суфияров И.Ф.	Интегративные подходы в хирургии язвенной болезни	Монография	500	Издательский отдел БГМУ
	2017	Гильмутдинов А.Р.	Симптомы и синдромы в хирургии	Монография	500	Издательский отдел БГМУ

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)			



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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 Суфияров И.Ф.. 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
2013	-	
2014	-	
2015	-	
2016	-	
2017	-	

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2013	-	
2014	-	
2015	-	
2016	-	
2017	-	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

9.2. Лечебная работа на клинической базе:

Год	Наименование	Подтверждающие документы
2013	МБУЗ РБ ГКБ №8	Договор
2014	МБУЗ РБ ГКБ №8	Договор
2015	МБУЗ РБ ГКБ №8	Договор
2016	МБУЗ РБ ГКБ №8	Договор
2017	МБУЗ РБ ГКБ №8	Договор

10. Достижения кафедры за 2013-2017 г.

10.1 в области учебно-методической деятельности

2013-
2014-
2015-
2016-
2017-

10.2 в области научной и инновационной деятельности

2013-
2014-
2015-
2016-
2017-

10.3 в области лечебной деятельности

2013-
2014-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2015-

2016-

2017-

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2013-

2014-

2015-

2016-

2017-

11. Признание работодателя

11.1 Благодарственные письма

2013-

2014-

2015-

2016-

2017 Гильмутдинов А.Р. – Отличник здравоохранения РБ

11.2 Почетные грамоты

2013-

2014-

2015-

2016-

2017-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.3 Награды

2013-
2014-
2015-
2016-
2017 - Гильмутдинов А.Р. – Отличник здравоохранения РБ

12. Средства массовой информации

12.1 Выступление

2013-
2014-
2015-
2016-
2017-

12.2 Статьи

2013-
2014-
2015-
2016-
2017-

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 500
1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 100



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- 1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 20
- 1.3. Наличие подключения к сети Internet (да/нет) да
- 1.4. Скорость подключения: высокая
- 1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: 5
- 1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): 8
Из них используется в учебном процессе: 8
- 1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:-
Всего: 8
С процессорами Pentium II и выше:5
Из них приобретено:
В 2013 году: _____ 3 _____
В 2014 году: _____
В 2015 году: _____
В 2016 году: _____ 3 _____
В 2017 году: _____ 2 _____

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online:5
Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline:8
- 1.8. Количество компьютерных классов: 1
В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: 1
- 1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет) да
Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)
- 1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 5

14. Материально-техническая база:

*Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех кли-
нических баз)*

Средняя площадь (учебная) на одного студента - кв. м.15

Общая площадь кафедры –кв м.63,6



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Количество лекционных аудиторий -1; 136 кв.м.

учебных комнат (с указанием адреса) 11 - все учебные комнаты по адресу: ул.,40 лет Октября 1); Общая площадь –212,6 кв.м.

преподавательская - 1__; __16_ кв.м.

кабинет заведующего - 1__; 21__ кв.м.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля в соответствии с учебным планом)	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Общая хирургия. Факультетская хирургия Госпитальная хирургия Хирургические болезни	Тематическая учебная комната 124	Оборудована стендами, таблицами, ТВ, DVD-плеером, мультимедийным проектором, столы -3, стульев 12.	<ol style="list-style-type: none">1. Электронно-библиотечная система «Лань»-НП Национальный электронно-информационный консорциум, государственный контракт № 467 от 28.08.2014 http:// elanbook.com2. Электронная учебная библиотека-ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию3. Свидетельство №2009620253 от 08.05.2009 http://library.bashgmu.ru4. Коллекция электронных журналов компании Ovid «Lippincott Proprietary Title
2		Тематическая учебная комната 123	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -5, стульев 16.	
3		Тематическая учебная комната 122	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -4, стульев 16.	
4		Тематическая учебная комната 121	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 8.	
5		Тематическая учебная комната 311	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -6, стульев 16.	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6	Тематическая учебная комната 312	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -2, стульев 6.	<p>Collection»-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 http://ovidsp.ovid.com/</p> <p>5. БД научных медицинских 3D иллюстраций Primal Pictures: Anatomy Premier Library Package-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 http://ovidsp.ovid.com/</p> <p>6. БД научных медицинских 3D иллюстраций Primal Pictures: Anatomy and Physiology Online-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 http://ovidsp.ovid.com/</p> <p>7. Коллекция электронных книг по медицине и здравоохранению «LWW Medical Book Collection 2011»-ЗАО КОНЭК, Государственный контракт № 499 от 19.09.2011 http://ovidsp.ovid.com/</p> <p>8. Консультант Плюс-ООО Компания Права «Респект» Договор о сотрудничестве от 21.03.2012 локальный доступ</p>
7	Тематическая учебная комната 422	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -6, стульев 16	
8	Тематическая учебная комната 212	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -2, стульев 6.	
9	Тематическая учебная комната 231	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 12.	
10	Тематическая учебная комната 201	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 12.	
11	Тематическая учебная комната 202	Оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 12.	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

15. Анкетирование

15.1 Результаты анкетирования обучающихся Приложение 1 Протокол

15.2 Результаты анкетирования преподавателей Приложение 2 Протокол

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры **Хирургических болезней** комиссия пришла к последующим выводам:

Структура и содержание учебного плана, рабочих программ учебных дисциплин (курсов), 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 и **выпускным квалификационным работам**, 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

_____ Суфияров И.Ф.

Члены комиссии:

_____ Фазлыяхметова М.Я.
_____ Тимербулатова М.В.
_____ Зигитбаев Р.Н.

Зав. кафедрой

_____ Хасанов А.Г.

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А.Хусаенова



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры