



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

*А.А. Цыглин*  
профектор научной работе

А.А. Цыглин  
2019г.

**Отчет о самообследовании кафедры Хирургических болезней БГМУ**

Комиссия в составе председателя Суфияров И.Ф.  
и членов: Сатаева В.У., Кулияров Л.М., Тимербулатова М.В., Зигитбаев Р.Н., Черняева О.А.

Согласно приказу ректора № 5 от 17.01.2019 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры Хирургических болезней «14» 02. 2019 года

В ходе проверки установлено, что в день (дни) самообследования кафедры занятия проводились по расписанию, на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП. 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	kafsurg@bashgmu.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.

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 6 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\*



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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\*
18. журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО \*

\* 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.

### 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 (программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки)				
Итого:				



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

### 3. Качество и содержание подготовки обучающихся

#### 3.1. Полнота и качество документов

Содержание образовательных программ, реализуемых кафедрой, соответствует рабочей программе учебной дисциплины, требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС ВО).

№№	Наименование	Наличие	Соответствие
	Рабочая программа дисциплин	Есть	Соответствует
	Общая хирургия	Есть	Соответствует
	Факультетская хирургия	Есть	Соответствует
	Госпитальная хирургия	Есть	Соответствует
	Общая хирургия. Хирургические болезни	Есть	Соответствует
	Производственная практика	Есть	Соответствует
	Методические материалы		
	УММ Общая хирургия	Есть	Соответствует
	УММ Факультетская хирургия	Есть	Соответствует
	УММ Госпитальная хирургия	Есть	Соответствует
	УММ Общая хирургия. Хирургические болезни	Есть	Соответствует
	УММ Производственная практика	Есть	Соответствует
	Оценочные средства		
	ОС Общая хирургия	Есть	Соответствует
	ОС Факультетская хирургия	Есть	Соответствует
	ОС Госпитальная хирургия	Есть	Соответствует
	ОС Общая хирургия. Хирургические болезни	Есть	Соответствует
	ОС Производственная практика	Есть	Соответствует

#### 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	-	108	108	-	18 часов/17%



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

практика					
----------	--	--	--	--	--

### 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;
- 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 программой 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 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.

### 3.5. Качество диагностических и оценочных средств

#### Оценка ФОС

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, 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 ООП разработаны
4. 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.
5. Объем ФОС соответствует учебному плану направления подготовки (специальности).
6. Содержание ФОС соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) Педиатрия, Стоматология, профстандартам (при наличии), будущей профессиональной деятельности обучающихся.
7. Качество ФОС обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

8. 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 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.

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 должны 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.**

\* 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.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоот- ветствие, 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	-
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	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

#### 4.1. Оценка сформированности компетенций

В процедуре принимал участие 3 курс обучения в количестве 30 человек, что составило 10 % 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%

#### 4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): <b>Педиатрия</b>	4,6	4,6	4,7	4,4	4,2	4,3
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): <b>Стоматология</b>	4,5	4,2	4,5	4,1	4,1	4,2
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): <b>Педиатрия</b>	97%	98%	98%	94%	92%	92%
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): <b>Стоматология</b>	97%	93%	97%	90%	90%	91%
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	2017-2018 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	4.2
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
6	2018	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф.	Принципы периоперационной антибиотикотерапии в хирургии	Монография	УМУ БГМУ	200	15	Издательский отдел БГМУ
		Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф.	Специфическая хирургическая инфекция	Монография	УМУ БГМУ	200	15	Издательский отдел БГМУ

#### 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	да	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса		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.

#### 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.	Штатный Внутренний совместитель	Должность - Заведующий кафедрой, профессор Д.м.н. Ученое звание - 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	900	32
Суфияров И.Ф.	Штатный Внутренний совместитель	Должность - профессор Д.м.н. Ученое звание - 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	900	20
Гильмутдинов А.Р.	Штатный Внутренний	Должность - профессор Д.м.н.	Общая хирургия Факультетская хирургия	Высшая Лечебное дело	г. Уфа. Институт ПК и ПП БГПУ им. М.	900	20



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	совместитель	Ученое звание - профессор	Госпитальная хирургия Хирургические болезни		Акмуллы 2016 г. «Современные педагогические технологии в вузе» ИДПО БГМУ Курс хирургия 2106		
<b>Нуртдинов М.А.</b>	Штатный Внутренний совместитель	Должность - профессор Д.м.н. Ученое звание - 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	900	21
<b>Даутов С.Б.</b>	Штатный Внутренний совместитель	Должность - профессор Д.м.н. Ученое звание - 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	900	10
<b>Шамсиев Р.Э.</b>	Штатный Внутренний совместитель	Должность - доцент К.м.н. Ученое звание - 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	900	22
<b>Бадретдинов А.Ф.</b>	Штатный Внутренний совместитель	Должность - доцент К.м.н. Ученое звание - 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	900	15
<b>Шайбаков Д.Г.</b>	Штатный Внутренний совместитель	Должность - доцент К.м.н. Ученое звание - 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	900	22



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

**5.2 Возрастной состав кафедры**

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							
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 НПП 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	-
2018	-

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
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-
2018	-

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	3) Секция СНО БГМУ
2017	1) Всероссийская олимпиада по хирургии для студентов 2017 год
2018	2) Внутривузовская олимпиада по хирургии для студентов 2018 год

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

Год	Количество обучающихся
2013	-
2014	-
2015	-
2016	9
2017	7
2018	5

6.2 . Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2013	-
2014	-
2015	-
2016	2
2017	5
2018	7

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-
2018	3

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

Год	Количество грантов
2013	-
2014	-
2015	-



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2016	-
2017	-
2018	-

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

Год	Объем средств, тыс. руб.
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-
2018	-

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

Год	Объем средств, тыс. руб.
2013	-
2014	-
2015	-
2016	-
2017	-
2018	-

### 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						
	2018						



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 направлению 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		
			Хасанов А.Г., Гильмутдинов А.Р. Нуртдинов М.А., Суфияров И.Ф.	2018			2	8	2			2		

#### Перечислить наименование:

- Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК
- Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2013-2018 г.
- Мастер-классы, проведенных г.
- Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2013-2018 г. из них с изданием сборника трудов(организованные на кафедре)
- Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных
- Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2013-2018 г
- Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)  
- Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)
- Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)  
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





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
	2013					
	2014					
	2015					
	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
	2018	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А, Суфияров И.Ф.	Принципы периоперационной антибиотикотерапии в хирургии	Монография	200	Издательский отдел БГМУ
	2018	Хасанов А.Г., Нуртдинов М.А, Суфияров И.Ф.	Специфическая хирургическая инфекция	Монография	200	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)			

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 зав. каф. проф., Хасанов А.Г.. 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.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2013		
2014		
2015		
2016		
2017		
2018		

## 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		
2018		

### 9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Год	Наименование	Подтверждающие документы
2013	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор
2014	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор
2015	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор
2016	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор
2017	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор
2018	ГКБ №8, пол-ка№8	Договор

## 10. Достижения кафедры за 2013-2018 г.

### 10.1 в области учебно-методической деятельности

2013



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2014

2015

2016

2017

2018

***10.2 в области научной и инновационной деятельности***

2013

2014

2015

2016

2017

2018

***10.3 в области лечебной деятельности***

2013

2014

2015

2016

2017

2018

***10.4 в области воспитательной и социальной деятельности***

2013

2014

2015

2016

2017

2018



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

## 11. Признание работодателя

### 11.1 Благодарственные письма

2013
2014
2015
2016
2017
2018

### 11.2 Почетные грамоты

2013
2014
2015
2016
2017
2018

### 11.3 Награды

2013
2014
2015
2016
2017
2018

## 12. Средства массовой информации

### 12.1 Выступление

2013
------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2014

2015

2016

2017

2018

### 12.2 Статьи

2013

2014

2015

2016

2017

2018

### 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

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

В 2018 году: 8

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:3



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- 1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да) 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 клинических баз)  
Средняя площадь (учебная) на одного студента - кв. м.15

Общая площадь кафедры –кв м.63,6

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.	1. Электронно-библиотечная система «Лань»-НП Национальный электронно-информационный консорциум, государственный контракт № 467 от 28.08.2014 <a href="http://elanbook.com">http:// elanbook.com</a> 2. Электронная учебная библиотека-ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию 3. Свидетельство №2009620253 от 08.05.2009 <a href="http://library.bashgmu.ru">http://library.bashgmu.ru</a> 4. Коллекция электронных журналов компании Ovid «Lippincott Proprietary Title Collection»-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a> 5. БД научных медицинских 3D иллюстраций Primal Pictures: Anatomy Premier Library Package-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a> 6. БД научных медицинских 3D иллюстраций Primal Pictures: Anatomy and Physi-
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.	
6		Тематическая учебная комната 312	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -2, стульев 6.	
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.	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10		Тематическая учебная комната 201	оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 12.	ology Online-ЗАО КОНЭК Государственный контракт №16 от 13.01.2015 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a> 7. Коллекция электронных книг по медицине и здравоохранению «LWW Medical Book Collection 2011»-ЗАО КОНЭК, Государственный контракт № 499 от 19.09.2011 <a href="http://ovidsp.ovid.com/">http://ovidsp.ovid.com/</a> 8. Консультант Плюс-ООО Компания Права «Респект» Договор о сотрудничестве от 21.03.2012 локальный доступ
11		Тематическая учебная комната 202	Оборудована стендами, таблицами, компьютер, столы -3, стульев 12.	

#### 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 следующим 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: \_\_\_\_\_ Сатаев В.У

\_\_\_\_\_ Кутляров Л.М.

\_\_\_\_\_ Тимербулатова М.В.

\_\_\_\_\_ Зигитбаев Р.Н.

\_\_\_\_\_ Черняева О.А.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Хасанов А.Г.

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга \_\_\_\_\_ А.А.Хусаенова



*ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России*

*Отчет о самообследовании кафедры*





*ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России*

*Отчет о самообследовании кафедры*